



IV ATLAS DE INCIDENCIA DEL CANCER EN EL URUGUAY

2007-2011

**ENRIQUE BARRIOS
MARIELA GARAU
RAFAEL ALONSO
CARINA MUSETTI**

**REGISTRO NACIONAL DE CANCER
COMISION HONORARIA DE LUCHA CONTRA EL CANCER
2014**

Programa Vigilancia Epidemiológica - Registro Nacional de Cáncer
COMISION HONORARIA DE LUCHA CONTRA EL CANCER
Brandzen 1961 piso 12 ap. 1201
Montevideo, URUGUAY
Tel. (598) 2402 0807 (*) (int. 111)
Fax (598) 2402 0810
Mail: rnc@urucan.org.uy
www.comisioncancer.org.uy

Barrios, Enrique

**IV Atlas de Incidencia del cáncer en el Uruguay
/ Enrique Barrios, Mariela Garau, Rafael Alonso, Carina
Musetti.**

**Montevideo: Comisión Honoraria de Lucha Contra el Cáncer,
2014.**

117p.: ilus.

ISBN 978-9974-8157-7-3

**NEOPLASMAS-ATLAS /NEOPLASMAS -
EPIDEMIOLOGIA/URUGUAY. I. Título. II. Garau, M., coaut.
III. Alonso, R., coaut. IV. Musetti, C., coaut. V. Comisión
Honoraria de Lucha Contra el Cáncer.**

**National Library of Medicine Classification:
WA900.DU7**

COMISION HONORARIA DE LUCHA CONTRA EL CANCER

Presidenta

Dra. María Julia Muñoz
Delegada del Poder Ejecutivo

Vicepresidente

Prof. Dra. Lucía Delgado
Delegada de la Facultad de Medicina

Tesorera

Dra. Ana Rodríguez Martinol
Delegada de la Administración Nacional
de Educación Pública

Vocal

Dr. Alvaro Luongo
Director del Instituto Nacional del Cáncer

Vocal

Delegado del Sindicato Médico del Uruguay

Vocal

Dr. Marcos Torres Amorín
Delegado de la Federación Médica del Interior

PROGRAMA VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA - REGISTRO NACIONAL DE CANCER

BUSCADORES DE DATOS

Coordinador

Prof. Dr. Enrique Barrios (*)

Asistentes Técnicos

Ing. Rafael Alonso
Dra. Mariela Garau
Dra. Carina Musetti

Secretarias

Silvia Robaina
Andrea Mederos
Marcela Vázquez

(*) Profesor del Depto. de
Métodos Cuantitativos
Facultad de Medicina

DEPTO. DE INFORMATICA

Coordinador

A/S Nicolás Vacca

Asistente Técnico

A/G Bruno Camargo

Montevideo

Gerardo Bédouchaud
Frances Bergeret
Ana Bonti
Silvana Cabrera
Marcela Castro
Mercedes Dell
Mauricio Ferratti
Simón Leibovici
Esteban Louise
Juan Louise
Guillermina Nieves
Paula Petruskevicius
Carolina Pintos
Deborah Santos
Ana Laura Suárez
Marcela Vázquez
Ana Vera

Artigas

Emilio García

Canelones

Silvana Cabrera

Cerro Largo

Graciela Borba

Colonia

Susana Dufour

Durazno

María Ramírez

Flores

Tania Danovich

Florida

María Lorena Pérez

Lavalleja

María Noel Leiva

Maldonado

Carina Agriell

Paysandú

Isabel Ressio

Río Negro

Yoselyn Dungey

Rivera

Mariana Perera

Rocha

Miría Pereyra

Salto

Viviana Domínguez

San José

Carina Musetti

Soriano

Carola López

Tacuarembó

Mariana Telesca

Treinta y Tres

María Noel Leiva

AGRADECIMIENTO

También agradecemos la valiosa tarea que desempeñaron las siguientes personas que fueron parte del Registro Nacional de Cáncer en el periodo referido en esta publicación: Lucy Mendina, María de los Angeles Brasil, Yannet Da Silva, María Elena Bonnefon, Mariana Robaina, Marianella Lanzaro, Ana Martinelli, Giovanna Real, Ana García, Norma Rodríguez, Adriana Barbachán, Carlos Gorga, María Teresa Larrinaga, María Russo, Raquel Dos Santos, Margarita Waintraub, Irene Margot Oliveira, Andrea Martínez, Noelia Ferreira, Manuel Martínez, Fabricio Martínez, Erica Prantl, Patricia Pintos, Rudit Rodríguez, Darío León Bermúdez, Gladys Torres, Carolina Curbelo, Rodrigo Magallanes, Gladys de Souza, Silvia Gómez, José Enrique Fabeyro, Daniela Tabeira, Mabel Viera, Giovana Suárez.

SUMARIO

1- INTRODUCCION	6
2- METODOLOGIA	7
3- INCIDENCIA DEL CANCER EN EL MUNDO	11
4- CAUSAS MAS FRECUENTES PARA INCIDENCIA Y MORTALIDAD POR CANCER	12
5- INCIDENCIA PARA EL PAIS EN SU CONJUNTO, MONTEVIDEO Y EL RESTO DEL PAIS	15
6- DISTRIBUCION DE LA INCIDENCIA DEL CANCER EN CADA DEPARTAMENTO	
6. 1- ARTIGAS	18
6. 2- CANELONES	20
6. 3- CERRO LARGO	22
6. 4- COLONIA	24
6. 5- DURAZNO	26
6. 6- FLORES	28
6. 7- FLORIDA	30
6. 8- LAVALLEJA	32
6. 9- MALDONADO	34
6.10- PAYSANDU	36
6.11- RIO NEGRO	38
6.12- RIVERA	40
6.13- ROCHA	42
6.14- SALTO	44
6.15- SAN JOSE	46
6.16- SORIANO	48
6.17- TACUAREMBO	50
6.18- TREINTA Y TRES	52
7- DISTRIBUCION DE LA INCIDENCIA DEL CANCER POR SITIO PRIMARIO	
7. 1- TODOS LOS SITIOS	54
7. 2- CAVIDAD ORAL Y FARINGE	56
7. 3- ESOFAGO	58
7. 4- ESTOMAGO	60
7. 5- INTESTINO DELGADO	62
7. 6- COLO-RECTO	64
7. 7- HIGADO	66
7. 8- VESICULA Y VIAS BILIARES	68
7. 9- PANCREAS	70
7.10- LARINGE	72
7.11- PULMON	74
7.12- HUESO	76
7.13- SARCOMA DE PARTES BLANDAS	78
7.14- MELANOMA	80
7.15- PIEL NO MELANOMA	82
7.16- MAMA	84
7.17- CUELLO UTERINO	85
7.18- CUERPO UTERINO	86
7.19- OVARIO	87
7.20- PROSTATA	88
7.21- TESTICULO	89
7.22- PENE	90
7.23- RIÑON.....	92
7.24- VEJIGA	94
7.25- SISTEMA NERVIOSO CENTRAL	96
7.26- TIROIDES	98
7.27- LINFOMA DE HODGKIN	100
7.28- LINFOMA NO HODGKIN	102
7.29- MIELOMA	104
7.30- LEUCEMIA	106
8- NUMERO DE CASOS Y TASAS ESPECIFICAS POR GRUPO ETARIO DE LA INCIDENCIA DEL CANCER POR SITIO Y POR SEXO	108
9- BIBLIOGRAFIA	117

INTRODUCCION

En este libro se intenta continuar la serie de publicaciones que desde 1993 intentan describir y caracterizar algunos aspectos epidemiológicos del cáncer en nuestro país. En esta ocasión nos ocupamos de la Incidencia del Cáncer en Uruguay en el quinquenio 2007-2011.

Este libro está organizado siguiendo el mismo criterio utilizado en libros anteriores. Comprende una parte geográfica, donde se incluye la incidencia de la enfermedad en los distintos departamentos del País, y una parte nosológica donde se estudian los sitios de cáncer más importantes.

En la parte geográfica se utilizan tablas y gráficos para presentar los valores numéricos, tasas y porcentajes, de la información correspondiente a cada uno de los diecinueve departamentos que integran la división política del Uruguay. En los departamentos del Interior se incluyen las principales ciudades y las zonas rurales. Los casos más frecuentes en cada localidad están ordenados de acuerdo a sus respectivos porcentajes.

En la parte nosológica también se utilizan tablas, histogramas y mapas para presentar las principales localizaciones neoplásicas ordenándolas según sus tasas ajustadas.

La información utilizada procede de protocolos preestablecidos que son elaborados por una red de funcionarios distribuidos en todo el país, varios para Montevideo y al menos uno para cada departamento del interior.

Para calcular las tasas, la información sobre las poblaciones involucradas se obtuvo de los censos de 2004 (Fase I) y 2011 publicados por el Instituto Nacional de Estadísticas.^(9,10)

Prof. Dr. Enrique Barrios

METODOLOGIA

En esta sección se describen brevemente el tipo y calidad de la información relevada, detalles demográficos de las poblaciones estudiadas y la metodología utilizada.

Recolección y procesamiento de la información

La captura de casos es activa, se lleva a cabo a través de la búsqueda de los casos en todos los centros de diagnóstico y/o tratamiento de pacientes oncológicos en todo el territorio nacional (Figura 1). Esta tarea es realizada por personal debidamente instruido para detectar los casos y extraer la información requerida (buscadores de datos o “registrars” como son denominados en Estados Unidos). Esta información está estructurada en un protocolo estándar.

Las variables recogidas y sus criterios están estrictamente establecidos por normas internacionales,⁽¹⁾ con los ajustes requeridos para su adaptación a nuestro medio. Estas variables así como todos los detalles de los procedimientos y criterios utilizados están definidos en el Manual de Procedimientos del Registro Nacional de Cáncer.⁽²⁾

La codificación se realiza utilizando la Clasificación Internacional de Enfermedades para Oncología (CIE O–3ª Edición).⁽³⁾ Se generaron agrupamientos de sitios (por ejemplo: por aparatos o sistemas) cuando esto fue conveniente siguiendo los ejemplos de los Registros de Finlandia y del SEER – EEUU.^(4,5)

La calidad de la información recogida puede ser evaluada a través de algunos indicadores ^(6,7) básicamente: **a)** el porcentaje de casos registrados a partir del certificado de defunción exclusivamente (%SCD) y **b)** el porcentaje de casos con verificación morfológica (%VM) para el periodo 2007-2011. (Tabla 1)

Para la determinación de la fecha de incidencia se adoptaron los criterios del European Network of Cancer Registries⁽⁶⁾ y para la determinación de primarios múltiples: los criterios de la International Association of Cancer Registries – IACR, de la cual nuestro Registro forma parte.⁽⁸⁾

Poblaciones

Las poblaciones correspondientes a cada estrato etario, sexo y departamento para los años 2007 a 2010 fueron obtenidas por interpolación lineal de los resultados del Censo 2004 Fase I y el Censo Nacional de Población 2011. Para el año 2011 se obtuvieron directamente de los datos del censo nacional de ese mismo año a partir de la información disponible en los microdatos publicados (Instituto Nacional de Estadística).^(9,10)

Definición de las tasas utilizadas

Tasas crudas o brutas

Para una cierta localización, la tasa bruta es el cociente entre el número D de casos nuevos observados en un año (o como en nuestro caso en un período de 5 años) y el número N de personas expuestas a riesgo durante el mismo año (o durante el período de 5 años). La población expuesta (personas - año) en un período de 5 años es la suma de las poblaciones medias (estimación de la población en el punto medio del intervalo) de cada año de ese período.⁽¹¹⁾ La tasa bruta anual se expresa en número de casos por 100 000 hombres o mujeres.

Tasas Ajustadas por edad (estandarizadas por el método directo)

A los efectos de comparar cifras observadas en regiones, épocas, o grupos diferentes es necesario tener en cuenta aquellas variables que explican una parte de las diferencias observadas. Entre ellas la edad constituye un factor reconocido.

La denominación de tasa estandarizada por el método directo resulta de la traducción literal del inglés y es conocida en Demografía como el método de la población tipo. En nuestro caso y para facilitar las comparaciones internacionales, se ha tomado como estándar la población mundial⁽¹¹⁾ (Tabla 2). El principio de este método consiste en determinar qué tasa se observaría en una población tipo (estándar, o de referencia) con una cierta estructura demográfica, si en ella existiese una fuerza de incidencia o mortalidad (según el interés) como aquella correspondiente a la población estudiada.

METODOLOGIA

En primer lugar se calculan las tasas específicas de cada clase etaria, que resultan del cociente entre el número de casos nuevos observados (d_i) en la i -ésima clase etaria y la población expuesta a riesgo (personas - año) en ese intervalo de edades en el período considerado (n_i). Estas tasas se calculan para 18 intervalos de edades (de 0-4 años, de 5-9 años, ..., de 80-84 años y el último comprendiendo las edades de 85 años y más).

$$t_i = d_i/n_i \quad i=1,2,\dots,18$$

La tasa ajustada resulta de sumar las tasas específicas de cada intervalo etario ponderándolas por la proporción de sujetos que integran tal intervalo etario en la población de referencia (en este caso la población mundial estándar). Sean w_i , con $i = 1,2,\dots,18$, las proporciones de individuos en cada intervalo de edades y t_i las tasas específicas. La tasa ajustada (o estandarizada a la población de referencia) es:

$$t_s = \sum_{i=1}^{18} w_i t_i$$

Mapas y Gráficos

En la sección correspondiente al análisis por sitio tumoral y para cada sexo, la página está compuesta por una tabla donde figuran los números de casos y las tasas estandarizadas para cada departamento y para todo el país en su conjunto.

También se detalla esta información para el conjunto de los departamentos del Interior del país.

Esta información se complementa con un diagrama de barras (donde se ordenan los departamentos de acuerdo al valor de la tasa ajustada) y un mapa del país en el cual a cada departamento se le asigna un color, también, según el valor esa tasa estandarizada para el tipo de cáncer (sitio) de referencia. El color de cada departamento se corresponde con el de la barra correspondiente a efectos de permitir la visualización de ambas cosas: la magnitud de la tasa y su ubicación geográfica.

Se adjunta también un polígono de densidades de frecuencias que describe la distribución de las tasas estandarizadas por edad en los diferentes departamentos. Las estimaciones correspondientes para la elaboración de este polígono de densidades se realizaron apelando al método Kernel^(11,12,13,14,15) y utilizando para su cálculo, la función density (Kernel Density Estimation) del software R. En esta figura, se marcan también los límites de cada clase.

Es un problema clásico de la cartografía cómo representar gráficamente los datos espaciales de tal manera que permitan percibir visualmente patrones geográficos.^(11,14) Diversas soluciones estadísticas han sido propuestas para resolver problemas tales como la comparación de indicadores con poblaciones desiguales así como poderosas técnicas multivariantes que permiten analizar patrones espacio-temporales.⁽¹¹⁾

En este atlas se utilizaron las tasas ajustadas por edad como indicador y una gama de colores similar al utilizado por diversas publicaciones de los países de la Comunidad Europea.^(16,17,18,19) No obstante, debido a que en el Uruguay la división política establece 19 departamentos, fue necesario utilizar un número más restringido de colores. Se han definido 4 colores desde el rojo para el conjunto de valores más altos de las tasas ajustadas al verde para las más bajas.

La asignación de cada color se estableció determinando los cuartiles de la distribución de las tasas ajustadas para cada localización, con una excepción: ésta consiste en aquellas localizaciones infrecuentes para las cuales algunos departamentos no presentaron casos. En esta situación a todos los departamentos con valor cero de tasa ajustada se les asignó el blanco.

Procesamiento de la Información

Los datos son almacenados y gestionados en programas elaborados con GENEXUS-JAVA-MYSQL y los cálculos estadísticos se llevaron a cabo utilizando el software R (versión 2.6), Microsoft EXCEL y STATA (versión 12). El diseño gráfico y la diagramación fueron hechos con HARVARD GRAPHIC 2.0 y Microsoft OFFICE.

METODOLOGIA

Tabla 1: INDICADORES DE CALIDAD EN LA INFORMACION (2007-2011) – Principales sitios, por sexo.

Hombres	Sitio	%SCD	%VM	Mujeres	Sitio	%SCD	%VM
C0-C14	Cavidad oral y faringe	10.1	75.0	C0-C14	Cavidad oral y faringe	10.6	79.2
C15	Esófago	14.9	59.0	C15	Esófago	20.2	56.0
C16	Estómago	13.7	64.8	C16	Estómago	17.2	62.4
C18-C21	Colo-recto	10.3	73.9	C18-C21	Colo-recto	14.16	69.0
C22	Hígado	34.9	33.4	C23-C24	Vesícula y Vías biliares	24.5	39.1
C23-C24	Vesícula y Vías biliares	27.8	37.2	C25	Páncreas	36.2	21.5
C25	Páncreas	33.8	24.1	C33-C34	Pulmón	17.2	56.4
C32	Laringe	14.1	73.7	C50	Mama	5.5	81.9
C33-C34	Pulmón	20.7	49.1	C51	Vulva	4.2	83.7
C47- C49,C38.0	Sarcoma Partes Blandas	11.8	70.7	C53	Cuello uterino	3.0	86.1
C60,C63	Pene y otros genitales	5.6	83.1	C54	Cuerpo uterino	2.0	90.9
C61	Próstata	12.4	70.7	C56	Ovario	13.9	66.6
C62	Testículo	2.0	88.6	C64,C65	Riñón	14.1	64.5
C64,C65	Riñón	10.6	68.1	C66-C68	Vejiga	10.9	77.1
C66-C68	Vejiga	8.3	77.0	C70-C72	Sistema Nervioso Central	26.5	39.2
C70-C72	Nervioso	22.5	45.8	C73.9	Tiroides	1.2	91.9
	Leucemia	21.3	41.2		Leucemia	21.7	40.5
	Mieloma	21.3	46.7		Mieloma	24.6	42.6
	Melanoma	4.1	82.3		Melanoma	1.8	89.8
	Linfoma No Hodgkin	8.8	68.9		Linfoma No Hodgkin	11.3	67.1
	Todos los cánceres	13.6	66.4	C00-C80	Todos los cánceres	12.1	71.0

Tabla 2: POBLACION MUNDIAL ESTANDAR ⁽¹¹⁾

Intervalo de Edad	Población Mundial Estándar
0-4	120
5-9	100
10-14	90
15-19	90
20-24	80
25-29	80
30-34	60
35-39	60
40-44	60
45-49	60
50-54	50
55-59	40
60-64	40
65-69	30
70-74	20
75-79	10
80-84	5
85 y más	5
Total	1000

METODOLOGIA

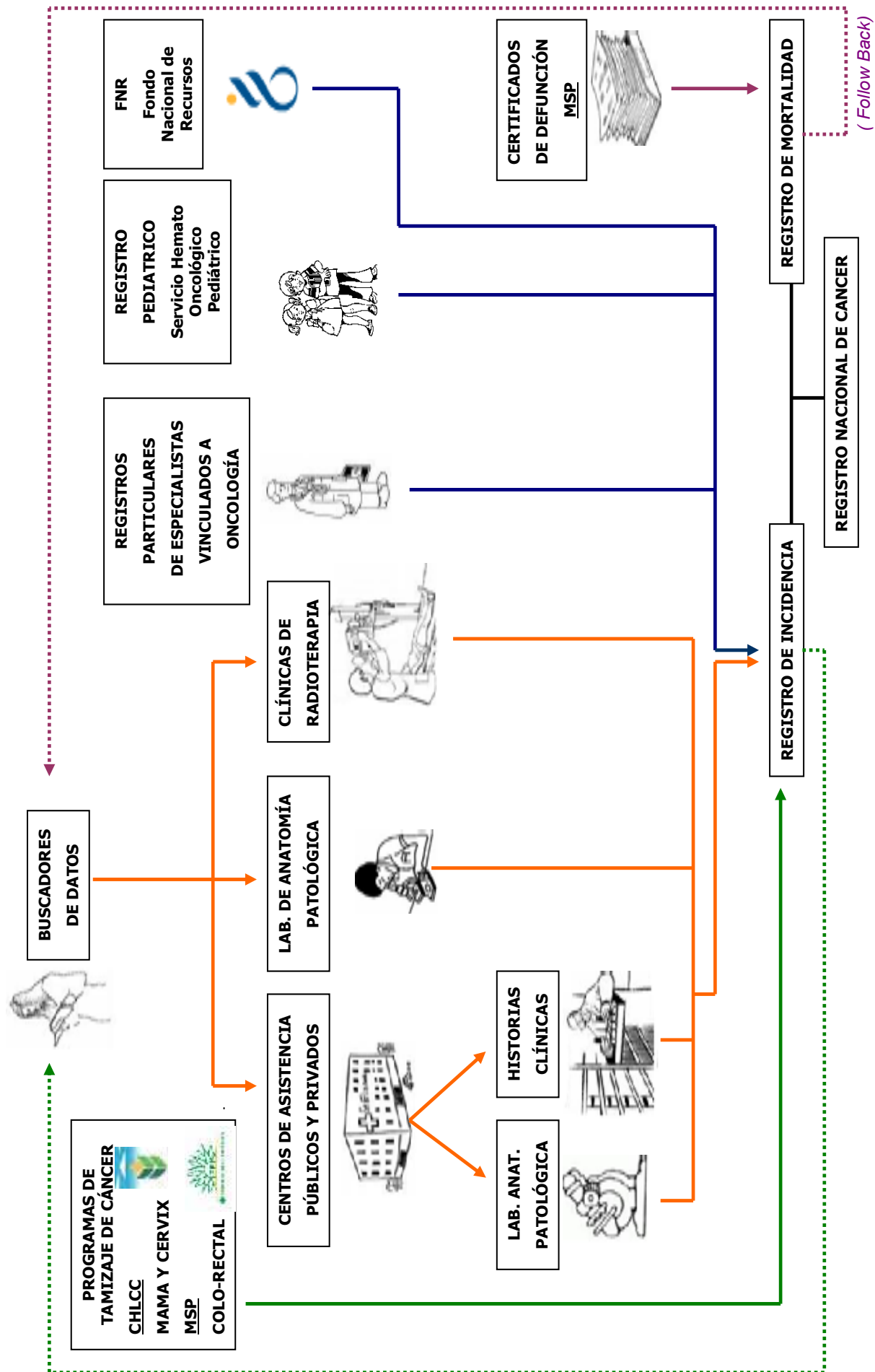


Fig. 1: Diagrama explicativo sobre fuentes, captura y registro inicial de datos del Registro Nacional de Cáncer – CHLCC (Uruguay)

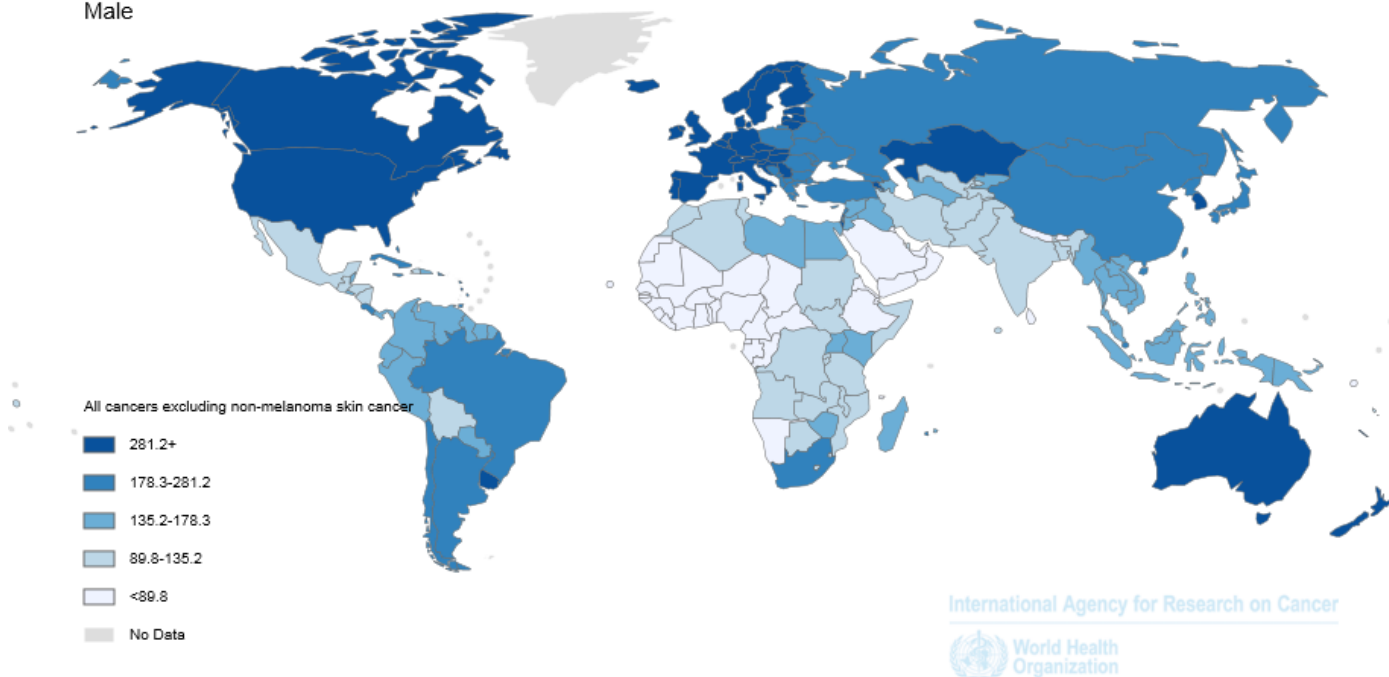
CHLCC: Comisión Honoraria de Lucha contra el Cáncer
MSP: Ministerio de Salud Pública

INCIDENCIA DEL CANCER EN EL MUNDO (*)

HOMBRES

Incidence ASR

Male

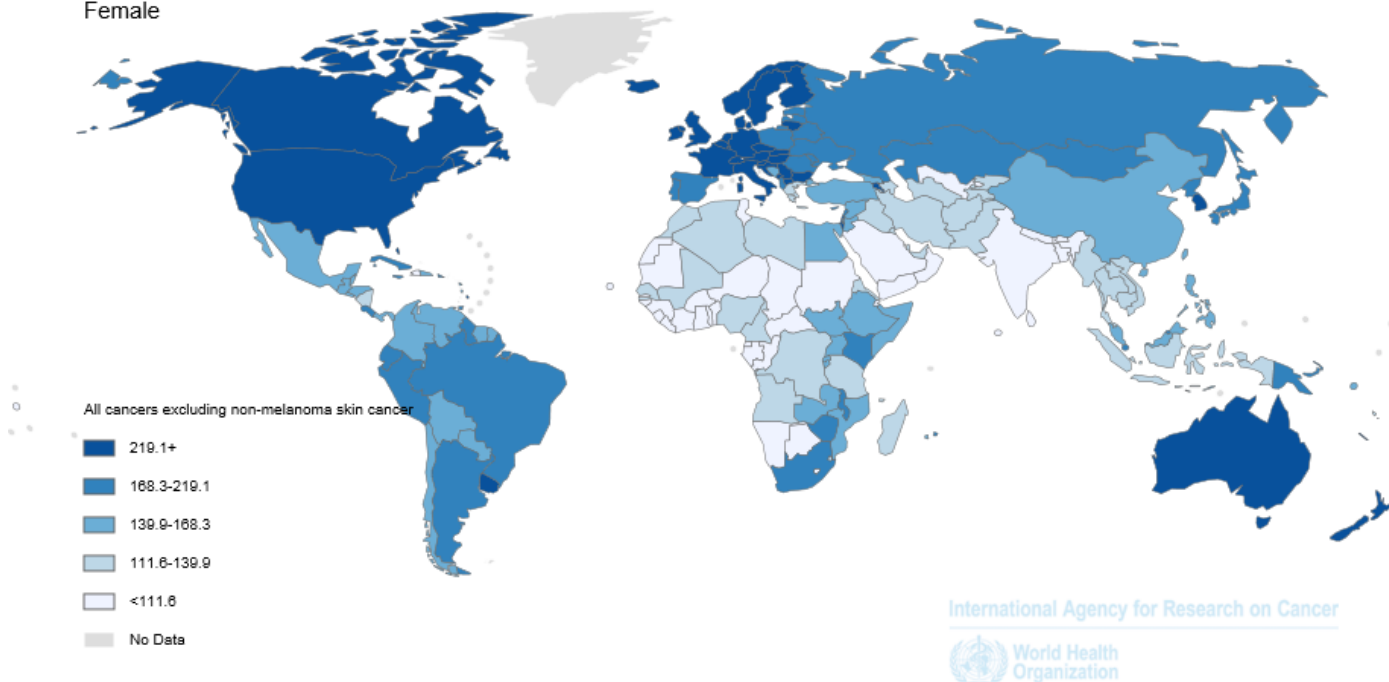


Source: GLOBOCAN 2012 (IARC)

MUJERES

Incidence ASR

Female



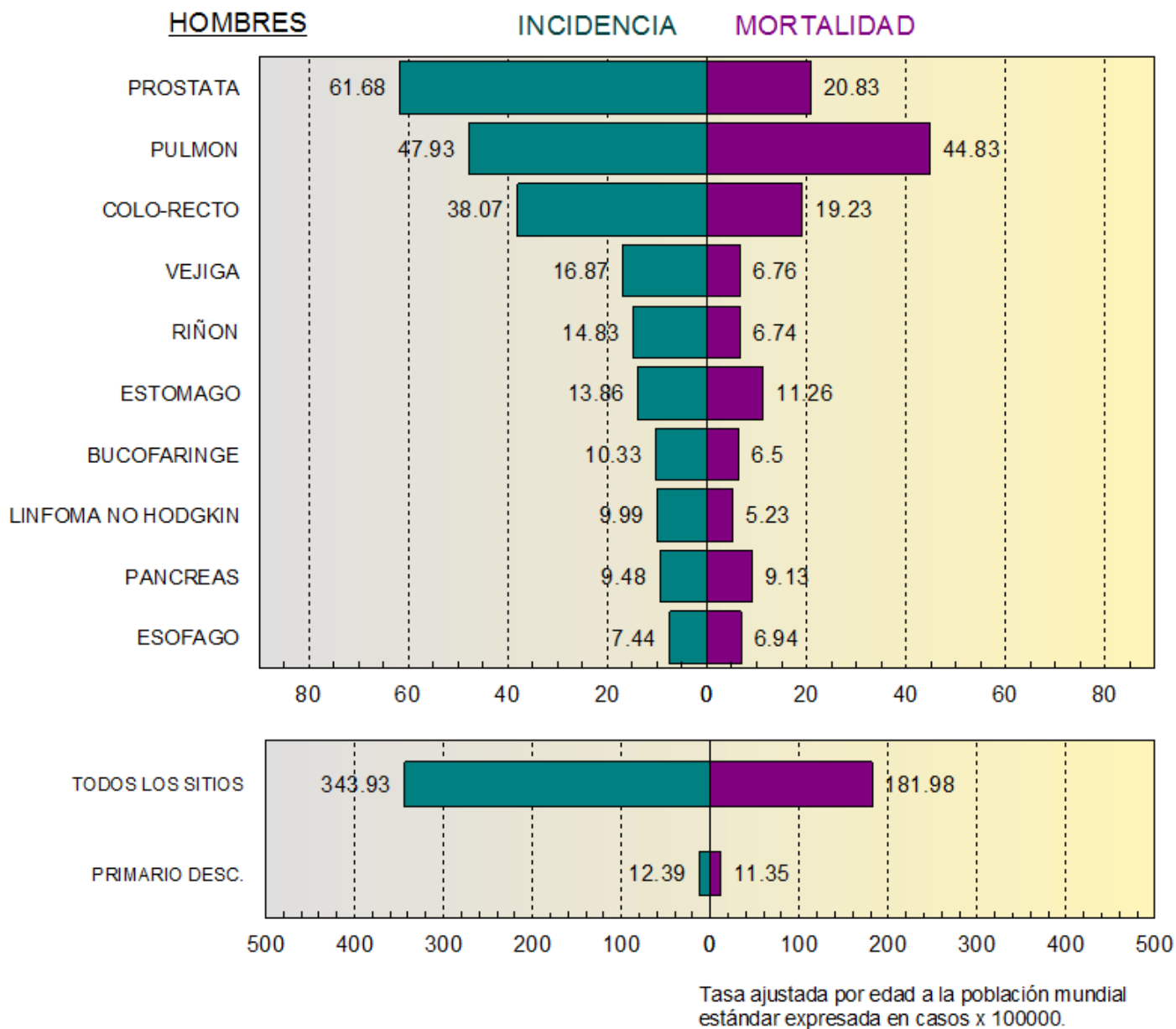
Source: GLOBOCAN 2012 (IARC)

(*) Ferlay J, Soerjomataram I, Ervik M, Dikshit R, Eser S, Mathers C, Rebelo M, Parkin DM, Forman D, Bray, F. GLOBOCAN 2012 v1.0, Cancer Incidence and Mortality Worldwide: IARC CancerBase No. 11 [Internet]. Lyon, France: International Agency for Research on Cancer; 2013. Available from: <http://globocan.iarc.fr>, accessed on 19/12/2014.

CANCER EN URUGUAY 2007-2011

PRINCIPALES SITIOS

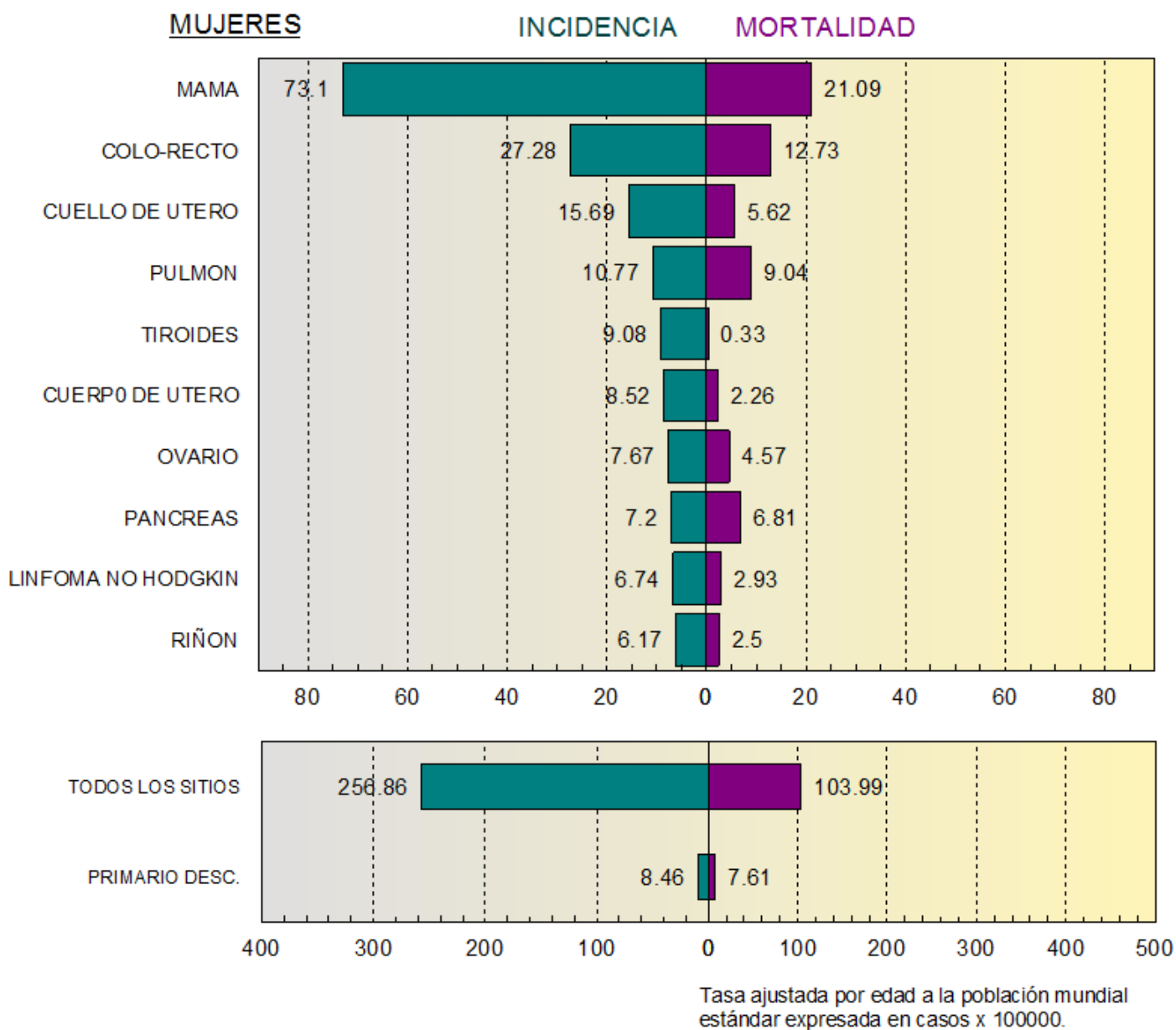
(ordenados por Incidencia)



CANCER EN URUGUAY 2007-2011

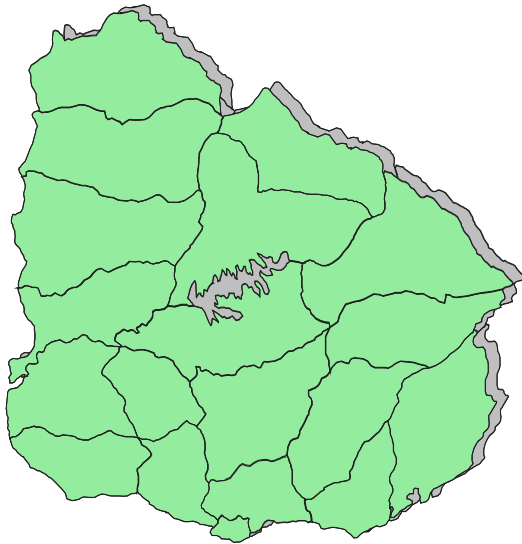
PRINCIPALES SITIOS

(ordenados por Incidencia)



URUGUAY

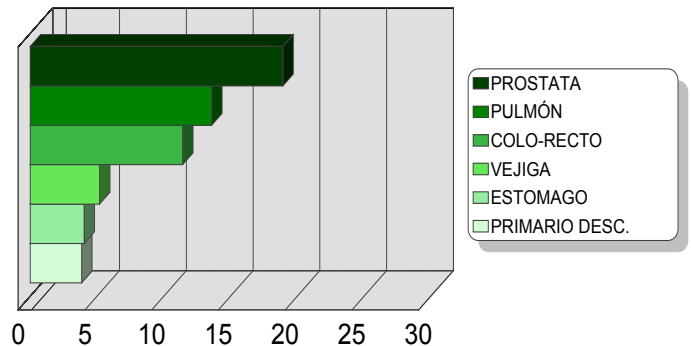
DISTRIBUCIÓN DE CASOS Y TASAS ESPECIFICAS POR INTERVALO ETARIO Y SEXO TODOS LOS SITIOS REUNIDOS PERIODO 2007 - 2011



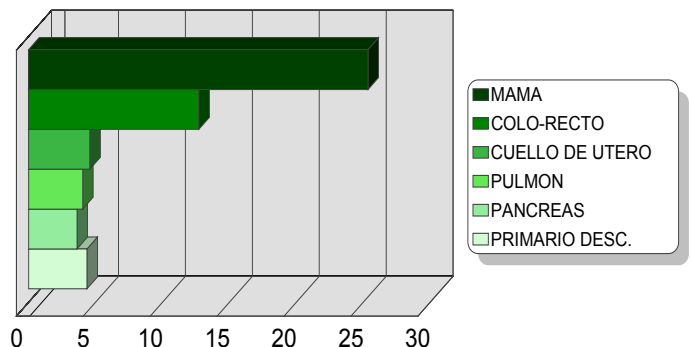
Edades	Hombres		Mujeres	
	Nº casos	Tasa Esp.	Nº casos	Tasa Esp.
0-4	88	15.19	78	14.08
5-9	90	14.25	55	9.12
10-14	72	10.90	73	11.53
15-19	131	19.77	100	15.61
20-24	156	25.92	176	29.09
25-29	249	43.39	326	55.54
30-34	361	64.41	624	106.83
35-39	449	84.91	898	162.02
40-44	692	138.43	1495	283.05
45-49	1287	270.80	2207	433.98
50-54	2229	491.82	2651	537.59
55-59	3384	859.75	3049	695.73
60-64	4697	1368.56	3500	880.83
65-69	5940	2067.07	3937	1101.79
70-74	6380	2639.77	4335	1316.86
75-79	5928	3268.85	4641	1665.55
80-84	4216	3532.32	4035	1863.12
85 y más	3036	3996.10	3966	2118.09
Sin edad	33		25	
Total	39418		36171	
Tasa Aj.		343.93		256.86
Tasa Bruta		500.86		425.78

DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA INCIDENCIA LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES PERIODO 2007 - 2011

Hombres		Casos	%
1	PROSTATA	7458	18.92
2	PULMÓN	5352	13.58
3	COLO-RECTO	4499	11.41
4	VEJIGA	2044	5.19
5	ESTOMAGO	1589	4.03
	PRIMARIO DESC.	1517	3.85

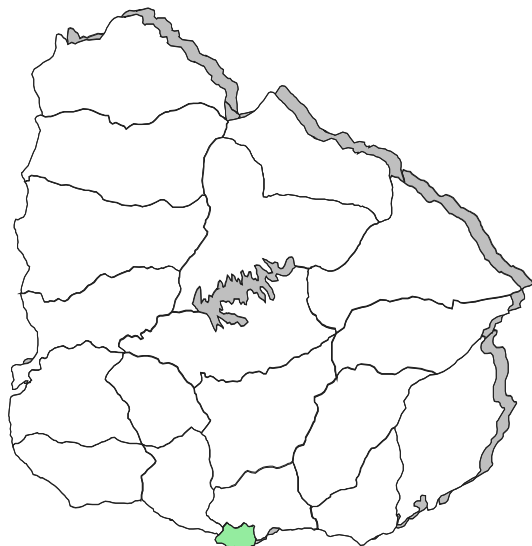


Mujeres		Casos	%
1	MAMA	9171	25.35
2	COLO-RECTO	4596	12.71
3	CUELLO DE UTERO	1651	4.56
4	PULMON	1458	4.03
5	PANCREAS	1304	3.61
	PRIMARIO DESC.	1573	4.35



MONTEVIDEO

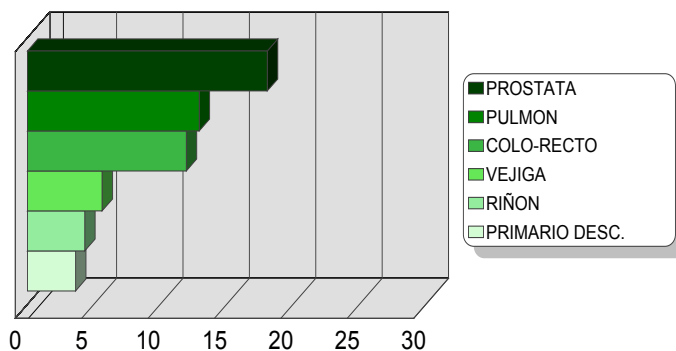
DISTRIBUCIÓN DE CASOS Y TASAS ESPECIFICAS POR INTERVALO ETARIO Y SEXO TODOS LOS SITIOS REUNIDOS PERIODO 2007 - 2011



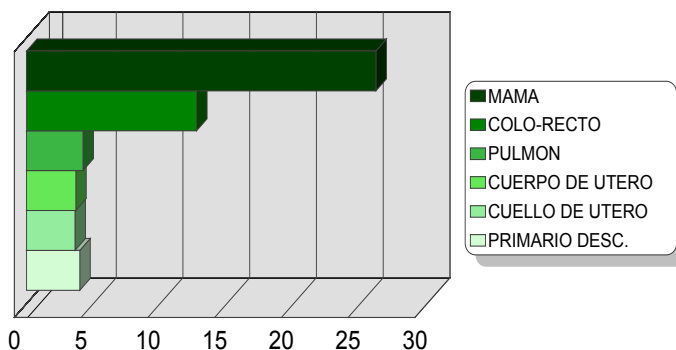
Edades	Hombres		Mujeres	
	Nº casos	Tasa Esp.	Nº casos	Tasa Esp.
0-4	37	17.13	30	14.63
5-9	26	11.75	17	8.03
10-14	28	12.43	24	11.02
15-19	66	27.04	40	16.70
20-24	64	24.35	79	28.56
25-29	130	52.15	139	53.32
30-34	182	77.74	283	114.77
35-39	218	103.92	440	195.05
40-44	306	157.60	649	303.23
45-49	609	326.33	1045	493.79
50-54	1005	558.54	1277	598.54
55-59	1456	937.69	1467	771.95
60-64	2029	1539.47	1681	978.00
65-69	2523	2286.57	1929	1219.39
70-74	2679	2813.25	2190	1449.70
75-79	2633	3502.91	2371	1780.70
80-84	1910	3696.68	2076	1925.07
85 y más	1338	4127.97	2029	2159.68
Sin edad	9		10	10.00
Total	17248		17776	
Tasa Aj.		378.87		281.74
Tasa Bruta		560.87		503.73

DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA INCIDENCIA LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES PERIODO 2007 - 2011

Hombres		Casos	%
1	PROSTATA	3115	18.06
2	PULMON	2230	12.93
3	COLO-RECTO	2062	11.96
4	VEJIGA	969	5.62
5	RIÑON	743	4.31
	PRIMARIO DESC.	624	3.62

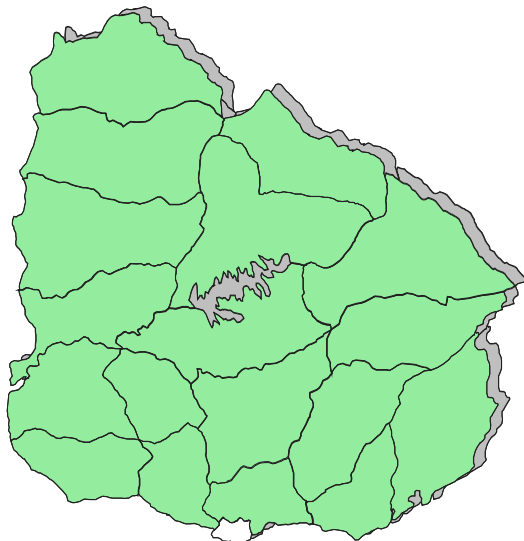


Mujeres		Casos	%
1	MAMA	4651	26.16
2	COLO-RECTO	2263	12.73
3	PULMON	751	4.22
4	CUERPO DE UTERO	654	3.68
5	CUELLO DE UTERO	644	3.62
	PRIMARIO DESC.	708	3.98



INTERIOR

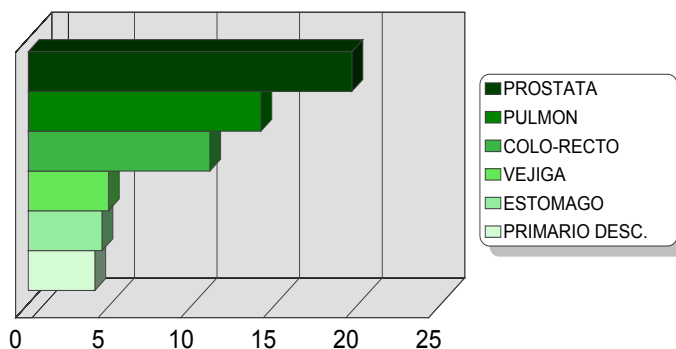
DISTRIBUCIÓN DE CASOS Y TASAS ESPECIFICAS POR INTERVALO ETARIO Y SEXO TODOS LOS SITIOS REUNIDOS PERIODO 2007 - 2011



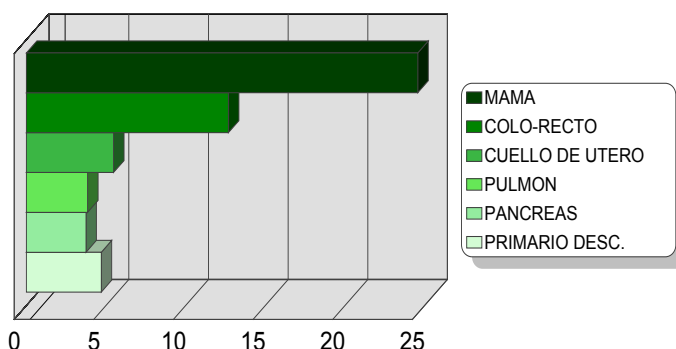
Edades	Hombres		Mujeres	
	Nº casos	Tasa Esp.	Nº casos	Tasa Esp.
0-4	51	14.03	48	13.76
5-9	64	15.60	38	9.71
10-14	44	10.11	49	11.80
15-19	65	15.53	60	14.96
20-24	92	27.13	97	29.54
25-29	119	36.66	187	57.32
30-34	179	54.84	341	101.03
35-39	231	72.41	458	139.35
40-44	386	126.26	846	269.31
45-49	678	234.90	1162	391.35
50-54	1224	447.89	1374	491.11
55-59	1928	808.98	1582	637.37
60-64	2668	1262.01	1819	806.75
65-69	3417	1930.25	2008	1008.37
70-74	3701	2526.97	2145	1204.20
75-79	3295	3103.16	2270	1560.18
80-84	2306	3406.86	1959	1801.68
85 y más	1698	3897.98	1937	2076.21
Sin edad	24		15	
Total	22170		18395	
Tasa Aj.		321.20		237.69
Tasa Bruta		462.37		370.39

DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA INCIDENCIA LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES PERIODO 2007 - 2011

Hombres		Casos	%
1	PROSTATA	4343	19.59
2	PULMON	3122	14.08
3	COLO-RECTO	2437	10.99
4	VEJIGA	1075	4.85
5	ESTOMAGO	989	4.46
	PRIMARIO DESC.	893	4.03

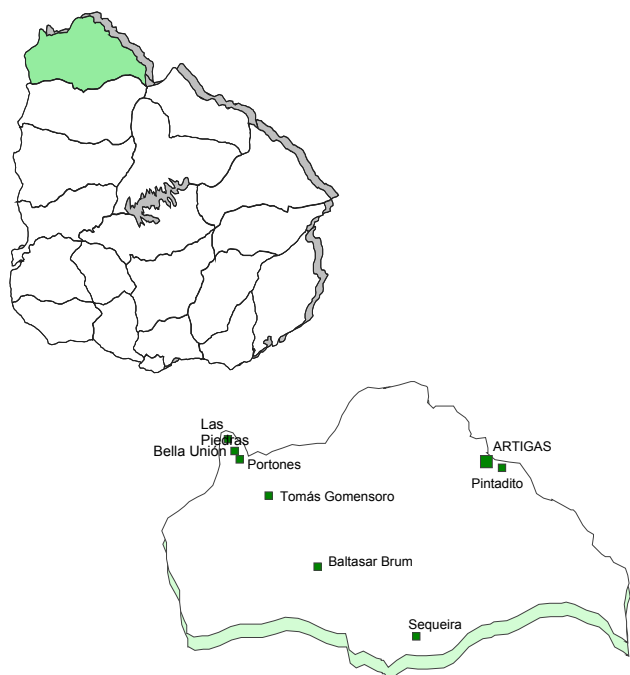


Mujeres		Casos	%
1	MAMA	4520	24.57
2	COLO-RECTO	2333	12.68
3	CUELLO DE UTERO	1007	5.47
4	PULMON	707	3.84
5	PANCREAS	688	3.74
	PRIMARIO DESC.	865	4.70



ARTIGAS

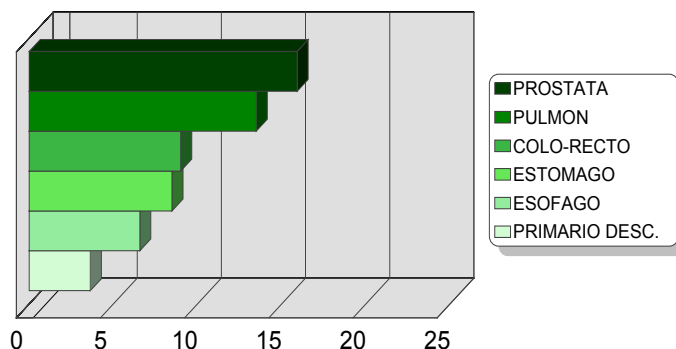
DISTRIBUCIÓN DE CASOS Y TASAS ESPECIFICAS POR INTERVALO ETARIO Y SEXO TODOS LOS SITIOS REUNIDOS PERIODO 2007 - 2011



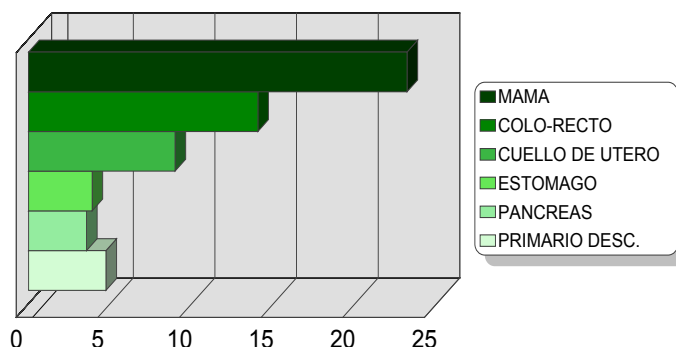
Edades	Hombres		Mujeres	
	Nº casos	Tasa Esp.	Nº casos	Tasa Esp.
0-4	2	13.02	0	0.00
5-9	2	11.55	1	6.06
10-14	0	0.00	0	0.00
15-19	0	0.00	1	5.68
20-24	3	23.87	2	16.01
25-29	3	25.69	7	58.40
30-34	4	36.43	12	99.56
35-39	6	55.53	16	134.70
40-44	12	103.08	43	352.75
45-49	20	173.46	46	393.13
50-54	34	317.19	52	494.06
55-59	52	557.94	52	576.56
60-64	67	859.30	69	906.46
65-69	98	1584.48	68	1018.27
70-74	88	1819.69	61	1109.49
75-79	91	2739.31	59	1320.50
80-84	55	2639.16	47	1473.82
85 y más	41	3290.53	54	2070.55
Sin edad	0		1	
Total	578		591	
Tasa Aj.		242.31		233.57
Tasa Bruta		312.97		312.97

DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA INCIDENCIA LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES PERIODO 2007 - 2011

Hombres		Casos	%
1	PROSTATA	92	15.92
2	PULMON	78	13.49
3	COLO-RECTO	52	9.00
4	ESTOMAGO	49	8.48
5	ESOFAGO	38	6.57
	PRIMARIO DESC.	21	3.63



Mujeres		Casos	%
1	MAMA	137	23.18
2	COLO-RECTO	83	14.04
3	CUELLO DE UTERO	53	8.97
4	ESTOMAGO	23	3.89
5	PANCREAS	21	3.55
	PRIMARIO DESC.	28	4.74



ARTIGAS

LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES EN LAS CIUDADES Y EN LA ZONA RURAL DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA INCIDENCIA PERIODO 2007 - 2011

HOMBRES

CIUDAD DE ARTIGAS		
	Casos	%
PROSTATA	61	15.68
PIEL NO MELANOMA	58	14.91
PULMON	40	10.28
COLO-RECTO	39	10.03
ESTOMAGO	34	8.74
CAVIDAD ORAL Y FARINGE	24	6.17
ESOFAGO	24	6.17
VEJIGA	14	3.60
OTROS	95	24.42
TOTAL	389	

BERNABE RIVERA		
	Casos	
ESOFAGO	1	
PULMON	1	
TESTICULO	1	

SEQUEIRA		
	Casos	
ESTOMAGO	1	
VEJIGA	1	
LINFOMA NO HODGKIN	1	
PIEL NO MELANOMA	1	

BALTASAR BRUM		
	Casos	%
PULMON	4	28.57
ESOFAGO	3	21.43
OTROS	7	50.00
TOTAL	14	

BELLA UNION		
	Casos	
PULMON	23	20.54
PROSTATA	19	16.96
ESTOMAGO	11	9.82
COLO-RECTO	11	9.82
RIÑON	9	8.04
PANCREAS	7	6.25
ESOFAGO	5	4.46
OTROS	27	24.11
TOTAL	112	

TOMAS GOMENSORO		
	Casos	%
PROSTATA	5	23.81
CAVIDAD ORAL Y FARINGE	4	19.05
PULMON	3	14.29
ESOFAGO	2	9.52
PRIMARIO DESC.	2	9.52
PIEL NO MELANOMA	2	9.52
OTROS	3	14.29
TOTAL	21	

LAS PIEDRAS		
	Casos	
ESTOMAGO	1	
PULMON	1	
PROSTATA	1	

ZONA RURAL		
	Casos	
CAVIDAD ORAL Y FARINGE	1	
ESOFAGO	1	
COLO-RECTO	1	
RIÑON	1	
MIELOMA	1	

MUJERES

CIUDAD DE ARTIGAS		
	Casos	%
MAMA	91	22.03
COLO-RECTO	58	14.04
PIEL NO MELANOMA	44	10.65
CUELLO DE UTERO	32	7.75
ESTOMAGO	16	3.87
PANCREAS	16	3.87
OVARIO	15	3.63
PRIMARIO DESC.	15	3.63
OTROS	126	30.51
TOTAL	413	

BELLA UNION		
	Casos	%
MAMA	26	23.85
COLO-RECTO	13	11.93
CUELLO DE UTERO	13	11.93
PRIMARIO DESC.	10	9.17
PIEL NO MELANOMA	6	5.50
ESTOMAGO	5	4.59
PULMON	5	4.59
OTROS	31	28.44
TOTAL	109	

PINTADITO		
	Casos	
PANCREAS	1	
MAMA	1	

BALTASAR BRUM		
	Casos	%
COLO-RECTO	3	33.33
MAMA	2	22.22
CUELLO DE UTERO	2	22.22
PULMON	1	11.11
TIROIDES	1	11.11
TOTAL	9	

LAS PIEDRAS		
	Casos	
ESTOMAGO	1	
CUELLO DE UTERO	1	

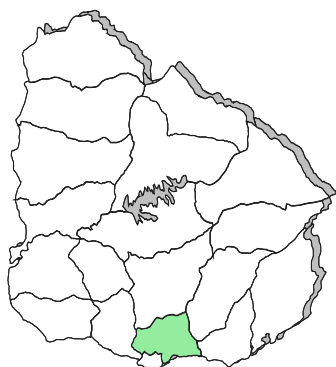
TOMAS GOMENSORO		
	Casos	%
CUELLO DE UTERO	4	23.53
COLO-RECTO	3	17.65
MAMA	3	17.65
ESOFAGO	2	11.76
OTROS	5	29.41
TOTAL	17	

SEQUEIRA		
	Casos	
COLO-RECTO	2	
PANCREAS	1	
SARCOMA DE PARTES BLANDAS	1	
MAMA	1	
VEJIGA	1	
SISTEMA NERVIOSO CENTRAL	1	

ZONA RURAL		
	Casos	
PRIMARIO DESC.	1	
PIEL NO MELANOMA	1	
SINDROME MIELODISPLASICO	1	

CANELONES

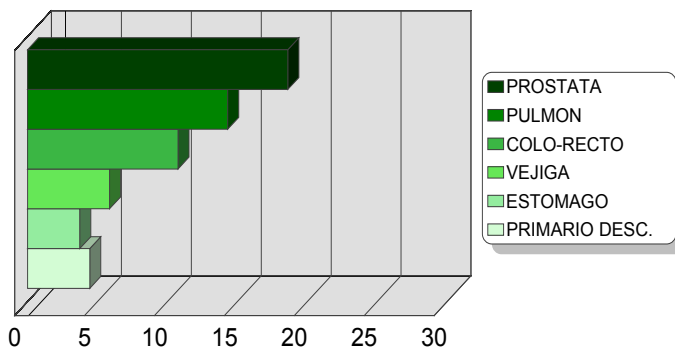
DISTRIBUCIÓN DE CASOS Y TASAS ESPECIFICAS POR INTERVALO ETARIO Y SEXO TODOS LOS SITIOS REUNIDOS PERIODO 2007 - 2011



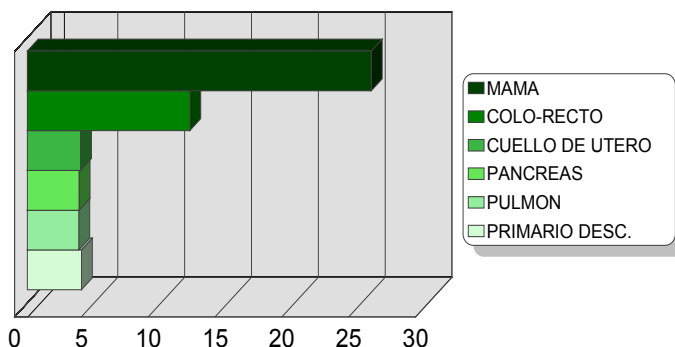
Edades	Hombres		Mujeres	
	Nº casos	Tasa Esp.	Nº casos	Tasa Esp.
0-4	16	17.13	16	17.69
5-9	11	10.56	8	8.07
10-14	8	7.44	10	9.74
15-19	14	13.20	16	16.00
20-24	18	19.55	20	22.04
25-29	32	37.12	32	36.20
30-34	35	39.72	76	82.92
35-39	53	60.72	100	108.80
40-44	105	127.41	190	222.57
45-49	152	197.76	322	402.80
50-54	291	405.12	331	445.64
55-59	483	788.66	396	603.66
60-64	610	1171.88	459	785.64
65-69	792	1810.37	481	923.24
70-74	898	2454.16	543	1169.91
75-79	849	3124.89	559	1477.66
80-84	651	3879.39	482	1664.71
85 y más	411	3915.78	452	1956.63
Sin edad	9		4	
Total	5438		4497	
Tasa Aj.		307.34		220.76
Tasa Bruta		437.15		344.07

DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA INCIDENCIA LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES PERIODO 2007 - 2011

Hombres		Casos	%
1	PROSTATA	1012	18.61
2	PULMON	778	14.31
3	COLO-RECTO	585	10.76
4	VEJIGA	319	5.87
5	ESTOMAGO	203	3.73
	PRIMARIO DESC.	242	4.45



Mujeres		Casos	%
1	MAMA	1157	25.73
2	COLO-RECTO	547	12.16
3	CUELLO DE UTERO	179	3.98
4	PANCREAS	174	3.87
5	PULMON	173	3.85
	PRIMARIO DESC.	182	4.05



CANELONES

LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES EN LAS CIUDADES Y EN LA ZONA RURAL DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA INCIDENCIA PERIODO 2007 - 2011

HOMBRES

CIUDAD DE CANELONES			SANTA LUCIA			JOAQUIN SUAREZ			SAN RAMON		
	Casos	%		Casos	%		Casos	%		Casos	%
PIEL NO MELANOMA	102	21.61	PROSTATA	56	22.58	PROSTATA	12	20.34	PROSTATA	22	21.36
PROSTATA	80	16.95	PIEL NO MELANOMA	49	19.76	PIEL NO MELANOMA	8	13.56	COLO-RECTO	19	18.45
PULMON	59	12.50	PULMON	28	11.29	COLO-RECTO	6	10.17	PIEL NO MELANOMA	17	16.50
COLO-RECTO	47	9.96	COLO-RECTO	22	8.87	ESTOMAGO	5	8.47	PULMON	11	10.68
VEJIGA	29	6.14	PRIMARIO DESC.	20	8.06	PULMON	5	8.47	VEJIGA	5	4.85
PRIMARIO DESC.	21	4.45	VEJIGA	18	7.26	PRIMARIO DESC.	4	6.78	PRIMARIO DESC.	5	4.85
RIÑON	15	3.18	PANCREAS	10	4.03	LARINGE	3	5.08	OTROS	24	23.30
CAVIDAD ORAL Y FARINGE	14	2.97	OTROS	45	18.15	OTROS	16	27.12	TOTAL	103	
OTROS	105	22.25	TOTAL	248		TOTAL	59				
TOTAL	472										

LAS PIEDRAS			CIUDAD DE LA COSTA			PANDO			SAUCE		
	Casos	%		Casos	%		Casos	%		Casos	%
PULMON	116	16.84	PROSTATA	161	19.54	PROSTATA	56	17.18	PROSTATA	26	17.81
PROSTATA	115	16.69	PIEL NO MELANOMA	121	14.68	PULMON	48	14.72	COLO-RECTO	22	15.07
PIEL NO MELANOMA	74	10.74	PULMON	110	13.35	COLO-RECTO	43	13.19	PULMON	22	15.07
COLO-RECTO	64	9.29	COLO-RECTO	96	11.65	PIEL NO MELANOMA	37	11.35	PIEL NO MELANOMA	17	11.64
ESTOMAGO	36	5.22	VEJIGA	46	5.58	CAVIDAD ORAL Y FARINGE	16	4.91	ESTOMAGO	7	4.79
PRIMARIO DESC.	34	4.93	PRIMARIO DESC.	33	4.00	ESTOMAGO	16	4.91	CAVIDAD ORAL Y FARINGE	6	4.11
PANCREAS	30	4.35	RIÑON	32	3.88	VEJIGA	13	3.99	OTROS	46	31.51
VEJIGA	29	4.21	ESTOMAGO	30	3.64	OTROS	97	29.75	TOTAL	146	
OTROS	191	27.72	OTROS	195	23.67	TOTAL	326				
TOTAL	689		TOTAL	824							

PARQUE DEL PLATA			TALA			TOLEDO			PROGRESO		
	Casos	%		Casos	%		Casos	%		Casos	%
PROSTATA	13	19.70	PROSTATA	31	22.14	PULMON	22	21.15	PROSTATA	26	16.99
PULMON	10	15.15	PULMON	26	18.57	PROSTATA	22	21.15	PULMON	22	14.38
COLO-RECTO	8	12.12	PIEL NO MELANOMA	25	17.86	PIEL NO MELANOMA	13	12.50	PIEL NO MELANOMA	20	13.07
PIEL NO MELANOMA	8	12.12	COLO-RECTO	9	6.43	PRIMARIO DESC.	7	6.73	COLO-RECTO	17	11.11
VEJIGA	7	10.61	VEJIGA	8	5.71	RIÑON	6	5.77	VEJIGA	10	6.54
LARINGE	4	6.06	ESTOMAGO	7	5.00	OTROS	34	32.69	CAVIDAD ORAL Y FARINGE	7	4.58
OTROS	16	24.24	OTROS	34	24.29	TOTAL	104		OTROS	51	33.33
TOTAL	66		TOTAL	140					TOTAL	153	

LA PAZ			ATLANTIDA			SANTA ROSA			ZONA RURAL		
	Casos	%		Casos	%		Casos	%		Casos	%
PROSTATA	40	19.90	PROSTATA	19	20.21	PROSTATA	26	24.76	PROSTATA	41	21.35
PULMON	29	14.43	PIEL NO MELANOMA	14	14.89	PIEL NO MELANOMA	18	17.14	PULMON	28	14.58
PIEL NO MELANOMA	27	13.43	PULMON	13	13.83	PULMON	12	11.43	PIEL NO MELANOMA	25	13.02
COLO-RECTO	22	10.95	COLO-RECTO	11	11.70	COLO-RECTO	8	7.62	COLO-RECTO	18	9.38
ESTOMAGO	11	5.47	VEJIGA	7	7.45	PRIMARIO DESC.	7	6.67	VEJIGA	10	5.21
OTROS	72	35.82	OTROS	30	31.91	OTROS	34	32.38	PANCREAS	9	4.69
TOTAL	201		TOTAL	94		TOTAL	105		OTROS	61	31.77

MUJERES

CIUDAD DE CANELONES			ATLANTIDA			SAUCE			SAN RAMON		
	Casos	%		Casos	%		Casos	%		Casos	%
MAMA	105	24.71	MAMA	20	28.57	MAMA	18	22.22	MAMA	24	29.63
PIEL NO MELANOMA	90	21.18	COLO-RECTO	13	18.57	COLO-RECTO	15	18.52	PIEL NO MELANOMA	7	8.64
COLO-RECTO	40	9.41	PULMON	4	5.71	PIEL NO MELANOMA	8	9.88	COLO-RECTO	6	7.41
TIROIDES	20	4.71	OVARIO	4	5.71	PRIMARIO DESC.	5	6.17	PULMON	5	6.17
PRIMARIO DESC.	18	4.24	PIEL NO MELANOMA	4	5.71	PULMON	4	4.94	CUERPO DE UTERO	4	4.94
PULMON	15	3.53	ESTOMAGO	3	4.29	CUELLO DE UTERO	4	4.94	PRIMARIO DESC.	4	4.94
CUERPO DE UTERO	14	3.29	LINFOMA NO HODGKIN	3	4.29	OTROS	27	33.33	LEUCEMIA	4	4.94
LEUCEMIA	12	2.82	OTROS	19	27.14	TOTAL	81		OTROS	27	33.33
OTROS	111	26.12	TOTAL	70					TOTAL	81	
TOTAL	425										

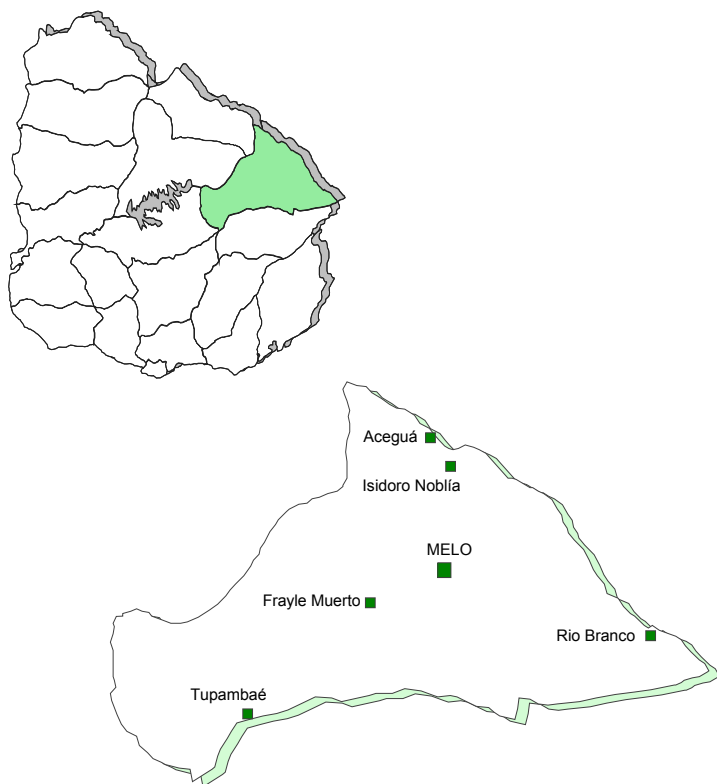
LAS PIEDRAS			PROGRESO			PARQUE DEL PLATA			CIUDAD DE LA COSTA		
	Casos	%		Casos	%		Casos	%		Casos	%
MAMA	152	24.44	MAMA	34	26.15	MAMA	9	17.65	MAMA	187	24.70
PIEL NO MELANOMA	81	13.02	PIEL NO MELANOMA	22	16.92	PIEL NO MELANOMA	7	13.73	PIEL NO MELANOMA	109	14.40
COLO-RECTO	68	10.93	COLO-RECTO	15	11.54	COLO-RECTO	5	9.80	COLO-RECTO	77	10.17
PANCREAS	30	4.82	PRIMARIO DESC.	6	4.62	PULMON	5	9.80	PANCREAS	33	4.36
PULMON	26	4.18	MELANOMA	6	4.62	CUELLO DE UTERO	4	7.84	PULMON	33	4.36
PRIMARIO DESC.	26	4.18	PANCREAS	5	3.85	VESICULA Y VIAS BILIARES	3	5.88	PRIMARIO DESC.	33	4.36
CUELLO DE UTERO	24	3.86	RIÑON	5	3.85	PANCREAS	3	5.88	CUELLO DE UTERO	28	3.70
OTROS	215	34.57	OTROS	37	28.46	PRIMARIO DESC.	3	5.88	OVARIO	28	3.70
TOTAL	622		TOTAL	130		OTROS	12	23.53	OTROS	229	30.25
						TOTAL	51		TOTAL	757	

PANDO			SANTA LUCIA			TOLEDO			TALA		
	Casos	%		Casos	%		Casos	%		Casos	%
MAMA	59	21.45	MAMA	48	21.62	MAMA	25	24.04	MAMA	25	24.27
COLO-RECTO	38	13.82	PIEL NO MELANOMA	48	21.62	COLO-RECTO	15	14.42	PIEL NO MELANOMA	17	16.50
PIEL NO MELANOMA	33	12.00	COLO-RECTO	31	13.96	CUELLO DE UTERO	12	11.54	PANCREAS	12	11.65
CUELLO DE UTERO	12	4.36	PANCREAS	11	4.95	OVARIO	5	4.81	COLO-RECTO	8	7.77
PANCREAS	11	4.00	CUELLO DE UTERO	11	4.95	PRIMARIO DESC.	5	4.81	CUERPO DE UTERO	7	6.80
CUERPO DE UTERO	11	4.00	VEJIGA	7	3.15	PIEL NO MELANOMA	4	3.85	OTROS	34	33.01
SISTEMA NERVIOSO CENTRAL	9	3.27	OTROS	66	29.73	VESICULA Y VIAS BILIARES	4	3.85	TOTAL	103	
OTROS	102	37.09	TOTAL	222		CUERPO DE UTERO	4	3.85			
TOTAL	275					OTROS	29	27.88			
						TOTAL	104				

LA PAZ			SANTA ROSA			JOAQUIN SUAREZ			ZONA RURAL		
	Casos	%		Casos	%		Casos	%		Casos	%
MAMA	38	19.90	MAMA	21	30.00	MAMA	14	29.17	MAMA	32	23.88
COLO-RECTO	21	10.99	COLO-RECTO	11	15.71	COLO-RECTO	5	10.42	PIEL NO MELANOMA	20	14.93
PIEL NO MELANOMA	19	9.95	PIEL NO MELANOMA	8	11.43	COLO-RECTO	5	10.42	COLO-RECTO	18	13.43
PULMON	12	6.28	CUELLO DE UTERO	5	7.14	PIEL NO MELANOMA	5	10.42	ESTOMAGO	5	3.73
ESTOMAGO	9	4.71	OVARIO	4	5.71	PULMON	3	6.25	CUELLO DE UTERO	5	3.73
TIROIDES	9	4.71	PULMON	3	4.29	PULMON	3	6.25	RIÑON	5	3.73
OTROS	83	43.46	VEJIGA	3	4.29	PRIMARIO DESC.	3	6.25	PRIMARIO DESC.	5	3.73
TOTAL	191		OTROS	12	17.14	OTROS	18	37.50	OTROS	44	32.84
			TOTAL	70		TOTAL	48		TOTAL	134	

CERRO LARGO

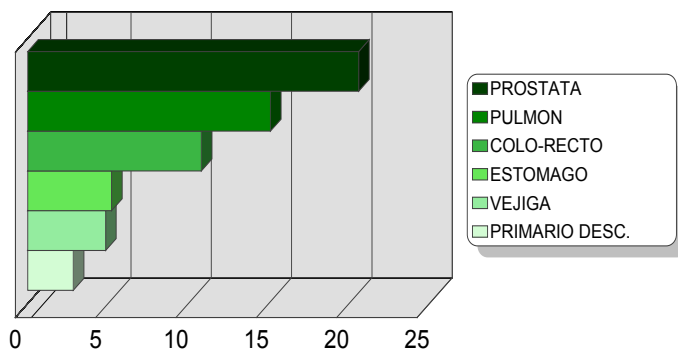
DISTRIBUCIÓN DE CASOS Y TASAS ESPECIFICAS POR INTERVALO ETARIO Y SEXO
 TODOS LOS SITIOS REUNIDOS
 PERIODO 2007 - 2011



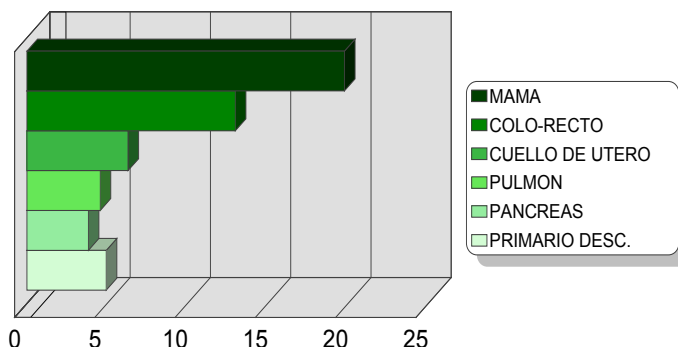
Edades	Hombres		Mujeres	
	Nº casos	Tasa Esp.	Nº casos	Tasa Esp.
0-4	6	36.67	2	12.89
5-9	2	10.61	1	5.45
10-14	0	0.00	2	10.46
15-19	5	27.21	1	5.58
20-24	2	15.52	2	15.08
25-29	3	23.44	12	87.47
30-34	5	37.08	20	135.35
35-39	17	123.68	22	152.33
40-44	22	169.10	36	258.38
45-49	32	262.53	51	397.32
50-54	76	655.45	64	515.05
55-59	117	1074.48	74	659.95
60-64	139	1399.94	66	632.12
65-69	160	1997.50	88	979.41
70-74	190	2894.14	98	1301.63
75-79	147	3350.81	89	1532.90
80-84	80	3082.85	86	1990.74
85 y más	89	4919.85	95	2383.34
Sin edad	0		0	
Total	1092		809	
Tasa Aj.		369.65		238.39
Tasa Bruta		526.08		370.11

DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA INCIDENCIA
 LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES
 PERIODO 2007 - 2011

Hombres		Casos	%
1	PROSTATA	225	20.60
2	PULMON	165	15.11
3	COLO-RECTO	118	10.81
4	ESTOMAGO	57	5.22
5	VEJIGA	53	4.85
	PRIMARIO DESC.	31	2.84



Mujeres		Casos	%
1	MAMA	160	19.78
2	COLO-RECTO	105	12.98
3	CUELLO DE UTERO	51	6.30
4	PULMON	37	4.57
5	PANCREAS	31	3.83
	PRIMARIO DESC.	40	4.94



CERRO LARGO

LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES EN LAS CIUDADES Y EN LA ZONA RURAL DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA INCIDENCIA PERIODO 2007 - 2011

HOMBRES

CIUDAD DE MELO		
	Casos	%
PROSTATA	158	19.70
PULMON	126	15.71
PIEL NO MELANOMA	112	13.97
COLO-RECTO	84	10.47
VEJIGA	41	5.11
ESOFAGO	37	4.61
ESTOMAGO	36	4.49
OTROS	208	25.94
TOTAL	802	

FRAILE MUERTO		
	Casos	%
ESTOMAGO	6	16.67
COLO-RECTO	6	16.67
PIEL NO MELANOMA	6	16.67
PROSTATA	5	13.89
OTROS	13	36.11
TOTAL	36	

ACEGUA		
	Casos	%
COLO-RECTO	4	40.00
PULMON	1	10.00
SARCOMA DE PARTES BLANDAS	1	10.00
PROSTATA	1	10.00
TESTICULO	1	10.00
RIÑON	1	10.00
PRIMARIO DESC.	1	10.00
TOTAL	10	

ISIDORO NOBLIA		
	Casos	%
PROSTATA	6	28.57
PULMON	3	14.29
COLO-RECTO	2	9.52
PIEL NO MELANOMA	2	9.52
OTROS	8	38.10
TOTAL	21	

RIO BRANCO		
	Casos	%
PROSTATA	36	25.53
COLO-RECTO	16	11.35
PIEL NO MELANOMA	16	11.35
PULMON	15	10.64
ESTOMAGO	11	7.80
OTROS	47	33.33
TOTAL	141	

TUPAMBAE		
	Casos	%
COLO-RECTO	3	30.00
PULMON	2	20.00
PROSTATA	2	20.00
MELANOMA	2	20.00
ESOFAGO	1	10.00
TOTAL	10	

ZONA RURAL		
	Casos	%
PULMON	4	40.00
PROSTATA	3	30.00
PENE	1	10.00
PRIMARIO DESC.	1	10.00
LINFOMA NO HODGKIN	1	10.00
TOTAL	10	

MUJERES

CIUDAD DE MELO		
	Casos	%
MAMA	106	18.24
PIEL NO MELANOMA	83	14.29
COLO-RECTO	73	12.56
CUELLO DE UTERO	41	7.06
PRIMARIO DESC.	32	5.51
PULMON	23	3.96
PANCREAS	21	3.61
TIROIDES	21	3.61
OTROS	181	31.15
TOTAL	581	

ACEGUA		
	Casos	%
MAMA	1	
ESOFAGO	1	
COLO-RECTO	1	
VESICULA Y VIAS BILIARES	1	
PANCREAS	1	
OVARIO	1	
TIROIDES	1	
MELANOMA	1	
PIEL NO MELANOMA	1	

RIO BRANCO		
	Casos	%
MAMA	19	16.96
COLO-RECTO	17	15.18
PIEL NO MELANOMA	14	12.50
PULMON	9	8.04
CUELLO DE UTERO	9	8.04
VESICULA Y VIAS BILIARES	6	5.36
PRIMARIO DESC.	5	4.46
OTROS	33	29.46
TOTAL	158	

ISIDORO NOBLIA		
	Casos	%
MAMA	8	38.10
PULMON	3	14.29
COLO-RECTO	2	9.52
LINFOMA NO HODGKIN	2	9.52
OTROS	6	28.57
TOTAL	21	

FRAILE MUERTO		
	Casos	%
MAMA	8	24.24
COLO-RECTO	5	15.15
PANCREAS	4	12.12
ESTOMAGO	3	9.09
PIEL NO MELANOMA	3	9.09
OTROS	10	30.30
TOTAL	33	

TUPAMBAE		
	Casos	%
ESOFAGO	1	
PANCREAS	1	
MAMA	1	
UTERO S/E	1	
PIEL NO MELANOMA	1	

ZONA RURAL		
	Casos	%
MAMA	2	
ESTOMAGO	1	
COLO-RECTO	1	
RIÑON	1	
SISTEMA NERVIOSO CENTRAL	1	

COLONIA

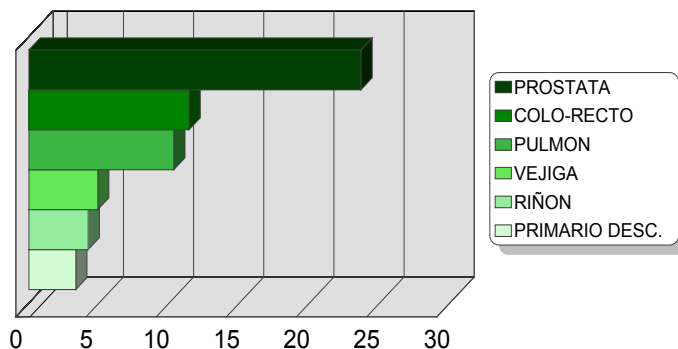
DISTRIBUCIÓN DE CASOS Y TASAS ESPECIFICAS POR INTERVALO ETARIO Y SEXO TODOS LOS SITIOS REUNIDOS PERIODO 2007 - 2011



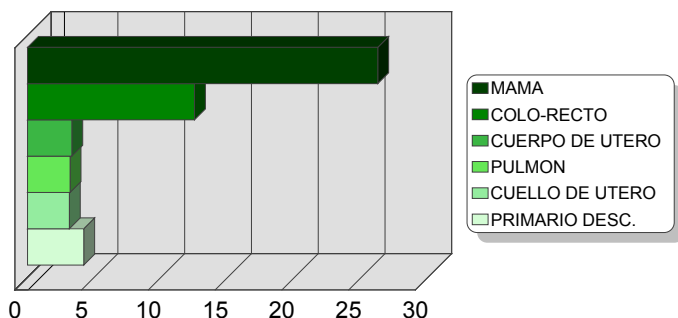
Edades	Hombres		Mujeres	
	Nº casos	Tasa Esp.	Nº casos	Tasa Esp.
0-4	1	4.88	2	10.05
5-9	5	21.85	1	4.53
10-14	6	24.83	4	17.49
15-19	5	21.19	2	8.75
20-24	8	39.62	8	42.33
25-29	10	49.68	12	62.18
30-34	13	63.91	19	93.52
35-39	15	76.48	37	187.17
40-44	29	148.50	58	294.58
45-49	50	272.69	78	410.94
50-54	92	502.76	104	570.14
55-59	143	873.18	102	612.36
60-64	217	1475.59	151	977.98
65-69	282	2272.73	194	1368.32
70-74	348	3336.53	192	1442.20
75-79	312	3921.08	187	1633.05
80-84	233	4192.91	196	2173.91
85 y más	150	4007.48	220	2541.59
Sin edad	0		0	
Total	1919		1567	
Tasa Aj.		381.96		273.48
Tasa Bruta		642.30		502.85

DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA INCIDENCIA LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES PERIODO 2007 - 2011

Hombres		Casos	%
1	PROSTATA	454	23.66
2	COLO-RECTO	219	11.41
3	PULMON	198	10.32
4	VEJIGA	94	4.90
5	RIÑON	81	4.22
	PRIMARIO DESC.	64	3.34



Mujeres		Casos	%
1	MAMA	411	26.23
2	COLO-RECTO	196	12.51
3	CUERPO DE UTERO	52	3.32
4	PULMON	50	3.19
5	CUELLO DE UTERO	49	3.13
	PRIMARIO DESC.	66	4.21



COLONIA

LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES EN LAS CIUDADES Y EN LA ZONA RURAL DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA INCIDENCIA PERIODO 2007 - 2011

HOMBRES

COLONIA DEL SACRAMENTO		
	Casos	%
PROSTATA	116	27.68
PIEL NO MELANOMA	59	14.08
PULMON	48	11.46
COLO-RECTO	46	10.98
RIÑON	20	4.77
ESTOMAGO	18	4.30
VEJIGA	18	4.30
PANCREAS	17	4.06
OTROS	77	18.38
TOTAL	419	

OMBUES DE LAVALLE		
	Casos	%
PROSTATA	11	23.40
PIEL NO MELANOMA	8	17.02
COLO-RECTO	7	14.89
PULMON	4	8.51
ESTOMAGO	3	6.38
PRIMARIO DESC.	3	6.38
OTROS	11	23.40
TOTAL	47	

FLORENCIO SANCHEZ		
	Casos	%
PULMON	5	23.81
PROSTATA	5	23.81
ESOFAGO	2	9.52
VEJIGA	2	9.52
OTROS	7	33.33
TOTAL	21	

CARMELO		
	Casos	%
PIEL NO MELANOMA	75	21.74
PROSTATA	64	18.55
COLO-RECTO	47	13.62
PULMON	31	8.99
RIÑON	17	4.93
OTROS	111	32.17
TOTAL	345	

NUEVA PALMIRA		
	Casos	%
PROSTATA	21	22.34
COLO-RECTO	17	18.09
PULMON	17	18.09
OTROS	39	41.49
TOTAL	94	

COLONIA VALDENSE		
	Casos	%
PROSTATA	26	26.53
PIEL NO MELANOMA	23	23.47
COLO-RECTO	11	11.22
VEJIGA	6	6.12
ESOFAGO	4	4.08
PULMON	4	4.08
LEUCEMIA	4	4.08
OTROS	20	20.41
TOTAL	98	

JUAN LACAZE		
	Casos	%
PROSTATA	46	23.12
PIEL NO MELANOMA	35	17.59
PULMON	24	12.06
COLO-RECTO	15	7.54
PRIMARIO DESC.	12	6.03
OTROS	67	33.67
TOTAL	199	

NUEVA HELVECIA		
	Casos	%
PROSTATA	49	25.93
PIEL NO MELANOMA	38	20.11
COLO-RECTO	25	13.23
PANCREAS	13	6.88
PULMON	13	6.88
OTROS	51	26.98
TOTAL	189	

CONCHILLAS		
	Casos	%
PIEL NO MELANOMA	7	35.00
ESOFAGO	2	10.00
COLO-RECTO	2	10.00
PROSTATA	2	10.00
OTROS	7	35.00
TOTAL	20	

ROSARIO		
	Casos	%
PROSTATA	52	22.32
PIEL NO MELANOMA	51	21.89
PULMON	26	11.16
COLO-RECTO	24	10.30
VEJIGA	14	6.01
OTROS	66	28.33
TOTAL	233	

TARARIRAS		
	Casos	%
PROSTATA	36	27.07
PIEL NO MELANOMA	28	21.05
COLO-RECTO	15	11.28
PULMON	12	9.02
VEJIGA	10	7.52
OTROS	32	24.06
TOTAL	133	

ZONA RURAL		
	Casos	%
PULMON	6	20.69
PROSTATA	6	20.69
COLO-RECTO	4	13.79
VEJIGA	4	13.79
PIEL NO MELANOMA	4	13.79
OTROS	5	17.24
TOTAL	29	

MUJERES

COLONIA DEL SACRAMENTO		
	Casos	%
MAMA	93	28.18
PIEL NO MELANOMA	44	13.33
COLO-RECTO	43	13.03
PRIMARIO DESC.	16	4.85
PANCREAS	11	3.33
VEJIGA	11	3.33
OTROS	112	33.94
TOTAL	330	

OMBUES DE LAVALLE		
	Casos	%
MAMA	7	21.88
COLO-RECTO	5	15.63
LINFOMA NO HODGKIN	4	12.50
PIEL NO MELANOMA	4	12.50
CUELLO DE UTERO	3	9.38
MIELOMA	2	6.25
OTROS	7	21.88
TOTAL	32	

ROSARIO		
	Casos	%
PIEL NO MELANOMA	43	24.57
MAMA	37	21.14
COLO-RECTO	16	9.14
PRIMARIO DESC.	7	4.00
OTROS	72	41.14
TOTAL	175	

CARMELO		
	Casos	%
MAMA	70	22.29
PIEL NO MELANOMA	55	17.52
COLO-RECTO	44	14.01
CUELLO DE UTERO	14	4.46
OTROS	131	41.72
TOTAL	314	

FLORENCIO SANCHEZ		
	Casos	%
PIEL NO MELANOMA	5	33.33
PANCREAS	3	20.00
OVARIO	2	13.33
PRIMARIO DESC.	2	13.33
OTROS	3	20.00
TOTAL	15	

TARARIRAS		
	Casos	%
MAMA	34	33.66
PIEL NO MELANOMA	14	13.86
COLO-RECTO	12	11.88
CUERPO DE UTERO	5	4.95
OTROS	36	35.64
TOTAL	101	

JUAN LACAZE		
	Casos	%
MAMA	52	27.08
PIEL NO MELANOMA	28	14.58
COLO-RECTO	19	9.90
PULMON	9	4.69
CUELLO DE UTERO	9	4.69
OTROS	75	39.06
TOTAL	192	

CONCHILLAS		
	Casos	%
PIEL NO MELANOMA	4	28.57
MAMA	3	21.43
OTROS	7	50.00
TOTAL	14	

NUEVA HELVECIA		
	Casos	%
PIEL NO MELANOMA	35	24.65
MAMA	26	18.31
COLO-RECTO	20	14.08
LINFOMA NO HODGKIN	7	4.93
VESICULA Y VIAS BILIARES	6	4.23
OTROS	48	33.80
TOTAL	142	

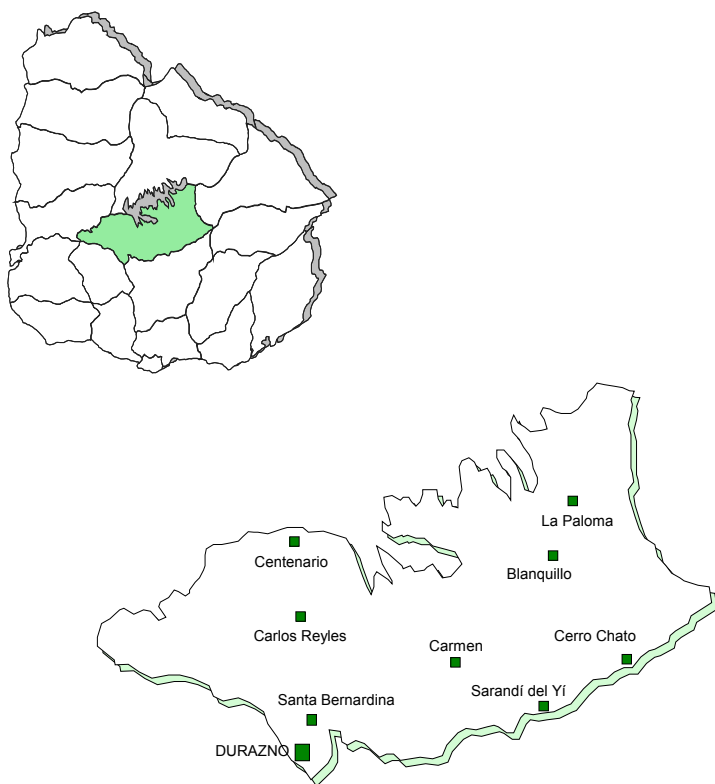
NUEVA PALMIRA		
	Casos	%
PIEL NO MELANOMA	22	25.29
COLO-RECTO	14	16.09
MAMA	14	16.09
CUERPO DE UTERO	6	6.90
PULMON	4	4.60
OTROS	27	31.03
TOTAL	87	

COLONIA VALDENSE		
	Casos	%
PIEL NO MELANOMA	23	30.67
MAMA	18	24.00
COLO-RECTO	12	16.00
PRIMARIO DESC.	5	6.67
CUERPO DE UTERO	4	5.33
PANCREAS	3	4.00
OTROS	10	13.33
TOTAL	75	

ZONA RURAL		
	Casos	%
COLO-RECTO	3	18.75
ESTOMAGO	2	12.50
PIEL NO MELANOMA	2	12.50
OTROS	9	56.25
TOTAL	16	

DURAZNO

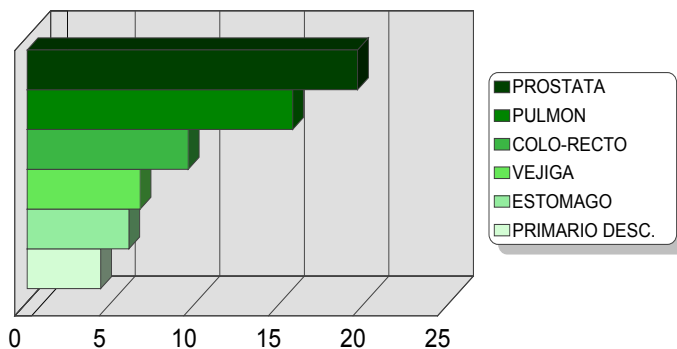
DISTRIBUCIÓN DE CASOS Y TASAS ESPECIFICAS POR INTERVALO ETARIO Y SEXO TODOS LOS SITIOS REUNIDOS PERIODO 2007 - 2011



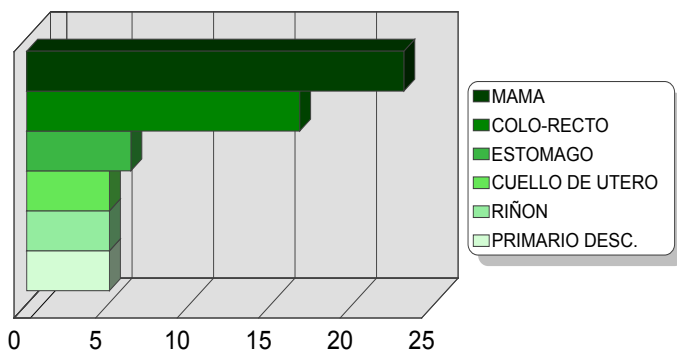
Edades	Hombres		Mujeres	
	Nº casos	Tasa Esp.	Nº casos	Tasa Esp.
0-4	0	0.00	0	0.00
5-9	1	7.90	0	0.00
10-14	0	0.00	0	0.00
15-19	2	15.59	3	23.29
20-24	0	0.00	1	11.06
25-29	2	21.39	5	54.14
30-34	3	32.55	8	82.95
35-39	7	74.86	14	151.83
40-44	6	69.44	30	347.18
45-49	13	154.85	21	246.02
50-54	40	521.85	30	395.05
55-59	59	827.61	44	619.11
60-64	67	1073.72	43	678.02
65-69	111	1943.28	44	758.75
70-74	88	1934.92	56	1086.54
75-79	89	2649.60	47	1131.44
80-84	63	3005.73	55	1746.03
85 y más	47	3234.69	51	1747.17
Sin edad	1		2	
Total	599		454	
Tasa Aj.		280.65		201.90
Tasa Bruta		419.30		312.90

DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA INCIDENCIA LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES PERIODO 2007 - 2011

Hombres		Casos	%
1	PROSTATA	117	19.53
2	PULMON	94	15.69
3	COLO-RECTO	57	9.52
4	VEJIGA	40	6.68
5	ESTOMAGO	36	6.01
	PRIMARIO DESC.	26	4.34



Mujeres		Casos	%
1	MAMA	105	23.13
2	COLO-RECTO	76	16.74
3	ESTOMAGO	29	6.39
4	CUELLO DE UTERO	23	5.07
5	RIÑON	23	5.07
	PRIMARIO DESC.	23	5.07



DURAZNO

LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES EN LAS CIUDADES Y EN LA ZONA RURAL DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA INCIDENCIA PERIODO 2007 - 2011

HOMBRES

CIUDAD DE DURAZNO		
	Casos	%
PROSTATA	78	20.47
PULMON	55	14.44
COLO-RECTO	42	11.02
PIEL NO MELANOMA	36	9.45
VEJIGA	26	6.82
RIÑON	21	5.51
ESTOMAGO	19	4.99
OTROS	104	27.30
TOTAL	381	

SANTA BERNARDINA		
	Casos	%
ESTOMAGO	1	
PANCREAS	1	
PULMON	1	
RIÑON	1	
VEJIGA	1	
MELANOMA	1	

SARANDI DEL YI		
	Casos	%
PULMON	19	30.16
ESTOMAGO	5	7.94
PROSTATA	5	7.94
RIÑON	5	7.94
PANCREAS	4	6.35
VEJIGA	4	6.35
OTROS	21	33.33
TOTAL	63	

BLANQUILLO		
	Casos	%
PROSTATA	3	33.33
PANCREAS	2	22.22
PULMON	2	22.22
COLO-RECTO	1	11.11
PIEL NO MELANOMA	1	11.11
TOTAL	9	

CERRO CHATO		
	Casos	%
PULMON	10	27.78
PROSTATA	7	19.44
ESTOMAGO	4	11.11
PRIMARIO DESC.	3	8.33
COLO-RECTO	2	5.56
PANCREAS	2	5.56
OTROS	8	22.22
TOTAL	36	

Incluye casos de Durazno, Florida y Treinta y Tres

CARLOS REYLES		
	Casos	%
ESTOMAGO	2	16.67
PROSTATA	2	16.67
RIÑON	2	16.67
VEJIGA	2	16.67
PRIMARIO DESC.	2	16.67
PULMON	1	8.33
PIEL NO MELANOMA	1	8.33
TOTAL	12	

CARMEN		
	Casos	%
PROSTATA	5	21.74
PULMON	4	17.39
COLO-RECTO	3	13.04
PANCREAS	3	13.04
OTROS	8	34.78
TOTAL	23	

CENTENARIO		
	Casos	%
COLO-RECTO	1	
PULMON	1	
PROSTATA	1	
LEUCEMIA	1	
MIELOMA	1	

LA PALOMA		
	Casos	%
ESTOMAGO	2	18.18
PROSTATA	2	18.18
OTROS	7	63.64
TOTAL	11	

ZONA RURAL		
	Casos	%
ESOFAGO	3	23.08
COLO-RECTO	2	15.38
PANCREAS	2	15.38
OTROS	6	46.15
TOTAL	13	

MUJERES

CIUDAD DE DURAZNO		
	Casos	%
MAMA	74	25.34
COLO-RECTO	52	17.81
PRIMARIO DESC.	18	6.16
ESTOMAGO	16	5.48
CUELLO DE UTERO	16	5.48
PIEL NO MELANOMA	15	5.14
PULMON	13	4.45
RIÑON	13	4.45
OTROS	75	25.68
TOTAL	292	

LA PALOMA		
	Casos	%
ESTOMAGO	1	25.00
MAMA	1	25.00
TIROIDES	1	25.00
PRIMARIO DESC.	1	25.00
TOTAL	4	

SANTA BERNARDINA		
	Casos	%
ESTOMAGO	1	16.67
COLO-RECTO	1	16.67
VESICULA Y VIAS BILIARES	1	16.67
CUELLO DE UTERO	1	16.67
OVARIO	1	16.67
PIEL NO MELANOMA	1	16.67
TOTAL	6	

BLANQUILLO		
	Casos	%
LEUCEMIA	2	25.00
PIEL NO MELANOMA	2	25.00
INTESTINO DELGADO	1	12.50
PULMON	1	12.50
VULVA	1	12.50
CUELLO DE UTERO	1	12.50
TOTAL	8	

SARANDI DEL YI		
	Casos	%
COLO-RECTO	10	14.49
MAMA	10	14.49
ESTOMAGO	5	7.25
PANCREAS	4	5.80
PULMON	4	5.80
PRIMARIO DESC.	4	5.80
OTROS	32	46.38
TOTAL	69	

CARMEN		
	Casos	%
COLO-RECTO	4	30.77
MAMA	2	15.38
RIÑON	2	15.38
VEJIGA	2	15.38
OTROS	3	23.08
TOTAL	13	

CARLOS REYLES		
	Casos	%
COLO-RECTO	2	40.00
ESOFAGO	1	20.00
HIGADO	1	20.00
MAMA	1	20.00
TOTAL	5	

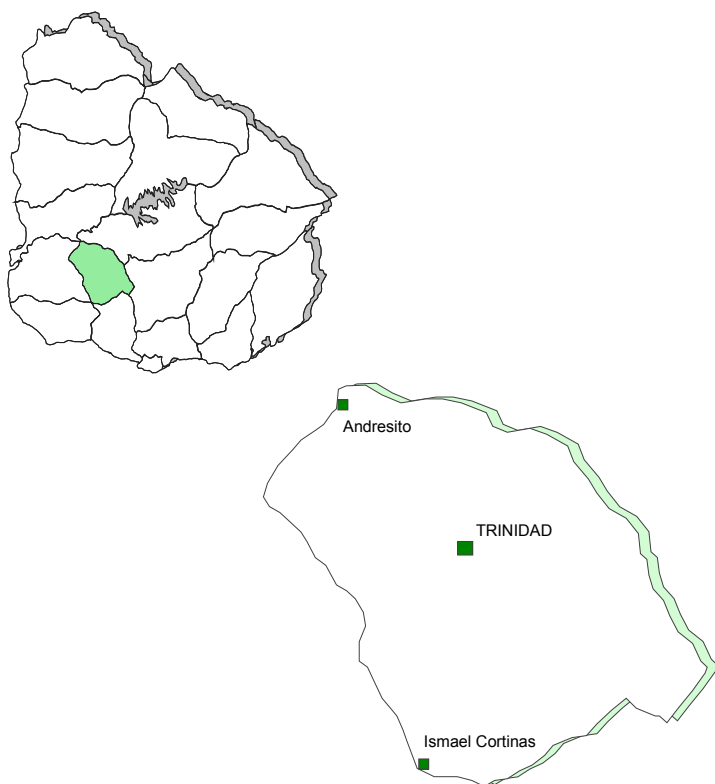
CERRO CHATO		
	Casos	%
MAMA	4	20.00
CUELLO DE UTERO	3	15.00
PULMON	3	15.00
COLO-RECTO	2	10.00
PANCREAS	2	10.00
OTROS	6	30.00
TOTAL	20	

Incluye casos de Durazno, Florida y Treinta y Tres

ZONA RURAL		
	Casos	%
ESOFAGO	1	20.00
VESICULA Y VIAS BILIARES	1	20.00
MAMA	1	20.00
LINFOMA NO HODGKIN	1	20.00
PIEL NO MELANOMA	1	20.00
TOTAL	5	

FLORES

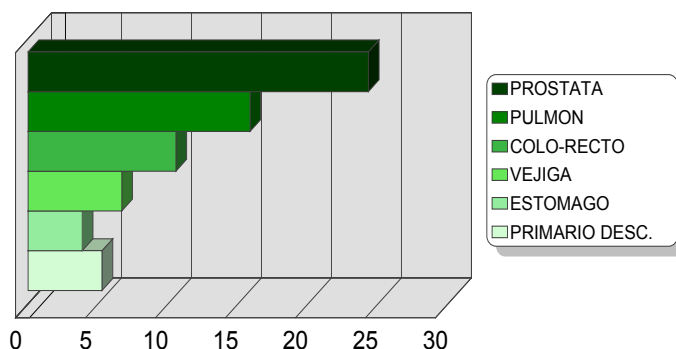
DISTRIBUCIÓN DE CASOS Y TASAS ESPECIFICAS POR INTERVALO ETARIO Y SEXO TODOS LOS SITIOS REUNIDOS PERIODO 2007 - 2011



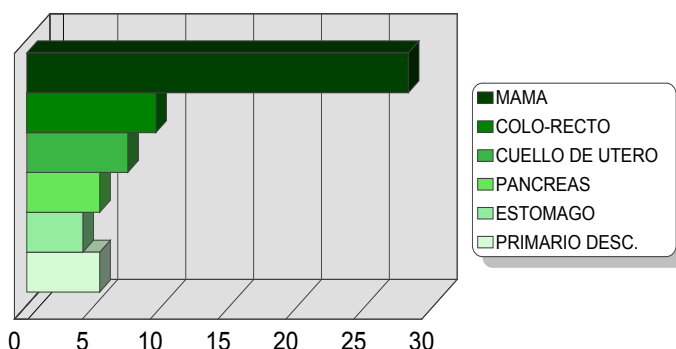
Edades	Hombres		Mujeres	
	Nº casos	Tasa Esp.	Nº casos	Tasa Esp.
0-4	1	23.89	3	68.35
5-9	4	83.30	1	19.96
10-14	0	0.00	0	0.00
15-19	0	0.00	2	43.92
20-24	0	0.00	2	55.40
25-29	1	25.54	2	50.00
30-34	3	74.85	6	139.31
35-39	3	69.90	8	199.15
40-44	2	50.66	12	292.61
45-49	10	265.18	11	295.38
50-54	17	474.99	14	382.62
55-59	14	426.83	24	715.78
60-64	31	995.18	22	743.24
65-69	60	2329.19	20	736.11
70-74	48	2220.17	28	1062.62
75-79	43	2726.70	28	1255.61
80-84	29	2799.23	25	1468.00
85 y más	17	2248.68	34	2071.91
Sin edad	1		0	
Total	284		242	
Tasa Aj.		288.29		229.25
Tasa Bruta		459.70		380.83

DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA INCIDENCIA LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES PERIODO 2007 - 2011

Hombres		Casos	%
1	PROSTATA	69	24.30
2	PULMON	45	15.85
3	COLO-RECTO	30	10.56
4	VEJIGA	19	6.69
5	ESTOMAGO	11	3.87
	PRIMARIO DESC.	15	5.28



Mujeres		Casos	%
1	MAMA	68	28.10
2	COLO-RECTO	23	9.50
3	CUELLO DE UTERO	18	7.44
4	PANCREAS	13	5.37
5	ESTOMAGO	10	4.13
	PRIMARIO DESC.	13	5.37



FLORES

LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES EN LAS CIUDADES Y EN LA ZONA RURAL DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA INCIDENCIA PERIODO 2007 - 2011

HOMBRES

TRINIDAD		
	Casos	%
PROSTATA	62	24.90
PULMON	38	15.26
COLO-RECTO	25	10.04
PIEL NO MELANOMA	23	9.24
VEJIGA	15	6.02
PRIMARIO DESC.	14	5.62
ESTOMAGO	10	4.02
OTROS	62	24.90
TOTAL	249	

LA CASILLA		
	Casos	
CAVIDAD ORAL Y FARINGE	1	
MELANOMA	1	

ISMAEL CORTINAS		
	Casos	%
PROSTATA	6	54.55
COLO-RECTO	3	27.27
ESTOMAGO	1	9.09
VEJIGA	1	9.09
TOTAL	11	

ZONA RURAL		
	Casos	
CAVIDAD ORAL Y FARINGE	1	
PULMON	1	
VEJIGA	1	

MUJERES

TRINIDAD		
	Casos	%
MAMA	59	27.44
COLO-RECTO	21	9.77
PIEL NO MELANOMA	21	9.77
CUELLO DE UTERO	15	6.98
PRIMARIO DESC.	13	6.05
PANCREAS	12	5.58
RIÑON	8	3.72
CUERPO DE UTERO	7	3.26
OTROS	59	27.44
TOTAL	215	

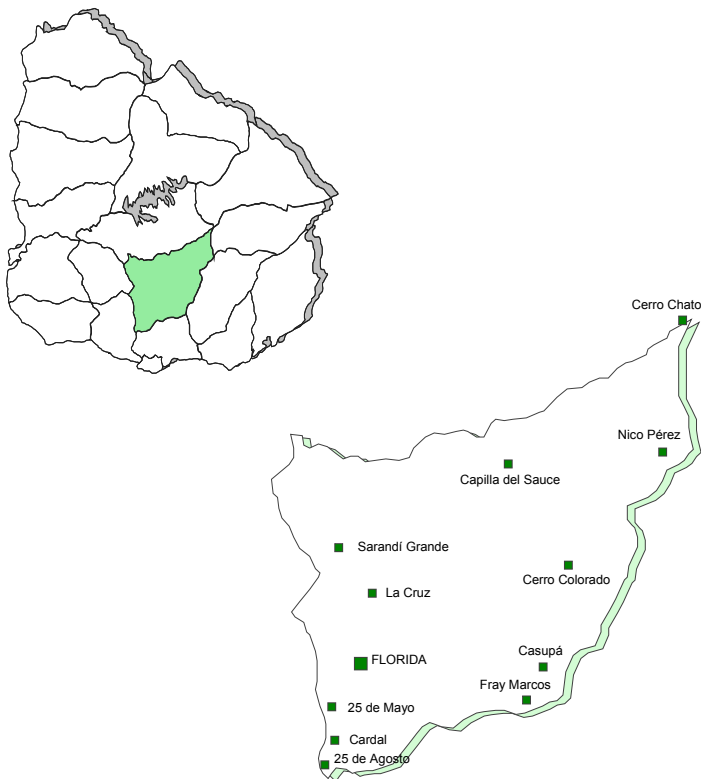
ISMAEL CORTINAS		
	Casos	%
ESTOMAGO	2	40.00
COLO-RECTO	1	20.00
MAMA	1	20.00
LINFOMA NO HODGKIN	1	20.00
TOTAL	5	

ANDRESITO		
	Casos	
MAMA	1	

ZONA RURAL		
	Casos	
VESICULA Y VIAS BILIARES	1	
PANCREAS	1	
TIROIDES	1	

FLORIDA

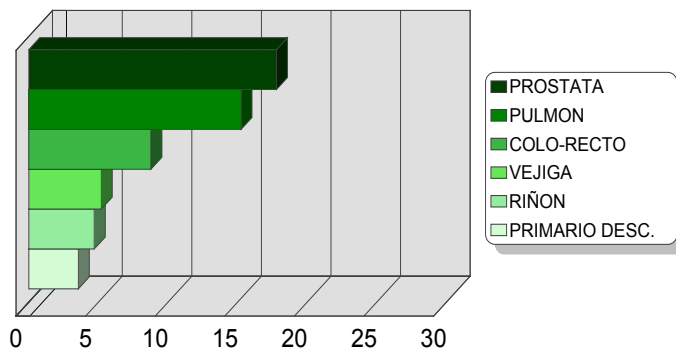
DISTRIBUCIÓN DE CASOS Y TASAS ESPECIFICAS POR INTERVALO ETARIO Y SEXO TODOS LOS SITIOS REUNIDOS PERIODO 2007 - 2011



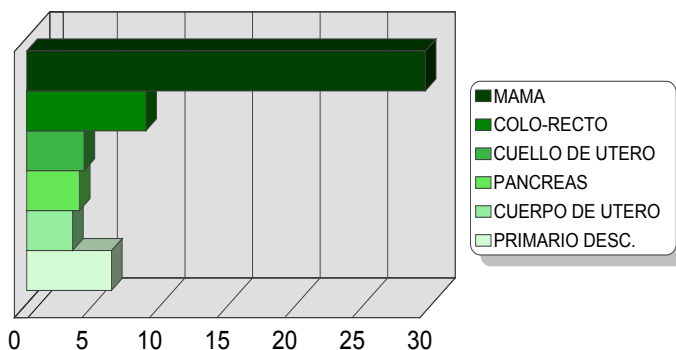
Edades	Hombres		Mujeres	
	Nº casos	Tasa Esp.	Nº casos	Tasa Esp.
0-4	2	16.85	0	0.00
5-9	2	14.48	0	0.00
10-14	2	14.09	1	7.32
15-19	2	13.97	1	7.40
20-24	8	70.72	4	37.49
25-29	2	17.88	5	46.57
30-34	9	81.04	12	106.96
35-39	3	27.95	10	92.58
40-44	10	98.67	25	239.62
45-49	25	258.45	36	352.94
50-54	39	409.92	41	434.37
55-59	62	738.89	41	474.04
60-64	114	1422.51	47	576.19
65-69	144	2089.68	63	862.78
70-74	124	2077.40	66	938.30
75-79	92	2158.61	86	1451.72
80-84	74	2480.72	76	1691.14
85 y más	72	3404.26	76	1810.39
Sin edad	1		0	
Total	787		590	
Tasa Aj.		303.25		195.98
Tasa Bruta		472.72		346.30

DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA INCIDENCIA LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES PERIODO 2007 - 2011

Hombres		Casos	%
1	PROSTATA	140	17.79
2	PULMON	120	15.25
3	COLO-RECTO	69	8.77
4	VEJIGA	41	5.21
5	RIÑON	37	4.70
	PRIMARIO DESC.	28	3.56



Mujeres		Casos	%
1	MAMA	174	29.49
2	COLO-RECTO	52	8.81
3	CUELLO DE UTERO	25	4.24
4	PANCREAS	23	3.90
5	CUERPO DE UTERO	20	3.39
	PRIMARIO DESC.	37	6.27



FLORIDA

LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES EN LAS CIUDADES Y EN LA ZONA RURAL DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA INCIDENCIA PERIODO 2007 - 2011

HOMBRES

CIUDAD DE FLORIDA		
	Casos	%
PROSTATA	66	17.19
PIEL NO MELANOMA	53	13.80
PULMON	48	12.50
COLO-RECTO	26	6.77
VEJIGA	22	5.73
ESTOMAGO	21	5.47
RIÑON	17	4.43
OTROS	131	34.11
TOTAL	384	

SARANDI GRANDE		
	Casos	%
PULMON	20	19.42
PROSTATA	18	17.48
PIEL NO MELANOMA	10	9.71
PANCREAS	9	8.74
COLO-RECTO	8	7.77
RIÑON	6	5.83
VEJIGA	6	5.83
OTROS	26	25.24
TOTAL	103	

CASUPA		
	Casos	%
PULMON	7	17.95
PROSTATA	7	17.95
COLO-RECTO	4	10.26
PIEL NO MELANOMA	4	10.26
ESTOMAGO	3	7.69
OTROS	14	35.90
TOTAL	39	

MUJERES

CIUDAD DE FLORIDA		
	Casos	%
MAMA	94	28.66
PIEL NO MELANOMA	41	12.50
COLO-RECTO	26	7.93
PRIMARIO DESC.	22	6.71
PANCREAS	15	4.57
CUELLO DE UTERO	14	4.27
PULMON	12	3.66
OTROS	104	31.71
TOTAL	328	

SARANDI GRANDE		
	Casos	%
MAMA	27	40.30
CUELLO DE UTERO	5	7.46
CUERPO DE UTERO	4	5.97
ESOFAGO	3	4.48
COLO-RECTO	3	4.48
PIEL NO MELANOMA	3	4.48
OTROS	22	32.84
TOTAL	67	

CASUPA		
	Casos	%
COLO-RECTO	7	21.88
MAMA	4	12.50
PIEL NO MELANOMA	3	9.38
OTROS	18	56.25
TOTAL	32	

CERRO COLORADO		
	Casos	%
PROSTATA	6	35.29
COLO-RECTO	2	11.76
PRIMARIO DESC.	2	11.76
OTROS	7	41.18
TOTAL	17	

FRAY MARCOS		
	Casos	%
PULMON	7	15.91
PROSTATA	7	15.91
COLO-RECTO	6	13.64
PIEL NO MELANOMA	6	13.64
PANCREAS	4	9.09
RIÑON	3	6.82
SISTEMA NERVIOSO CENTRAL	2	4.55
OTROS	9	20.45
TOTAL	44	

25 DE AGOSTO		
	Casos	%
COLO-RECTO	5	27.78
PROSTATA	4	22.22
PULMON	3	16.67
PIEL NO MELANOMA	2	11.11
OTROS	4	22.22
TOTAL	18	

CERRO COLORADO		
	Casos	%
MAMA	3	27.27
PIEL NO MELANOMA	3	27.27
PRIMARIO DESC.	2	18.18
VESICULA Y VIAS BILIARES	1	9.09
CUERPO DE UTERO	1	9.09
SINDROME MIELODISPLASICO	1	9.09
TOTAL	11	

25 DE AGOSTO		
	Casos	%
MAMA	3	
OTROS	9	
TOTAL	12	

CERRO CHATO		
Datos agrupados en Durazno		

FRAY MARCOS		
	Casos	%
COLO-RECTO	5	23.81
MAMA	3	14.29
PRIMARIO DESC.	2	9.52
PIEL NO MELANOMA	2	9.52
OTROS	9	42.86
TOTAL	21	

25 DE MAYO		
	Casos	%
PROSTATA	9	45.00
COLO-RECTO	2	10.00
PULMON	2	10.00
VEJIGA	2	10.00
OTROS	5	25.00
TOTAL	20	

CERRO CHATO		
Datos agrupados en Durazno		

CARDAL		
	Casos	%
PROSTATA	7	35.00
MELANOMA	3	15.00
PULMON	2	10.00
PIEL NO MELANOMA	2	10.00
OTROS	6	30.00
TOTAL	20	

ZONA RURAL		
	Casos	%
PIEL NO MELANOMA	7	25.00
PULMON	6	21.43
ESOFAGO	3	10.71
COLO-RECTO	3	10.71
VEJIGA	2	7.14
OTROS	7	25.00
TOTAL	28	

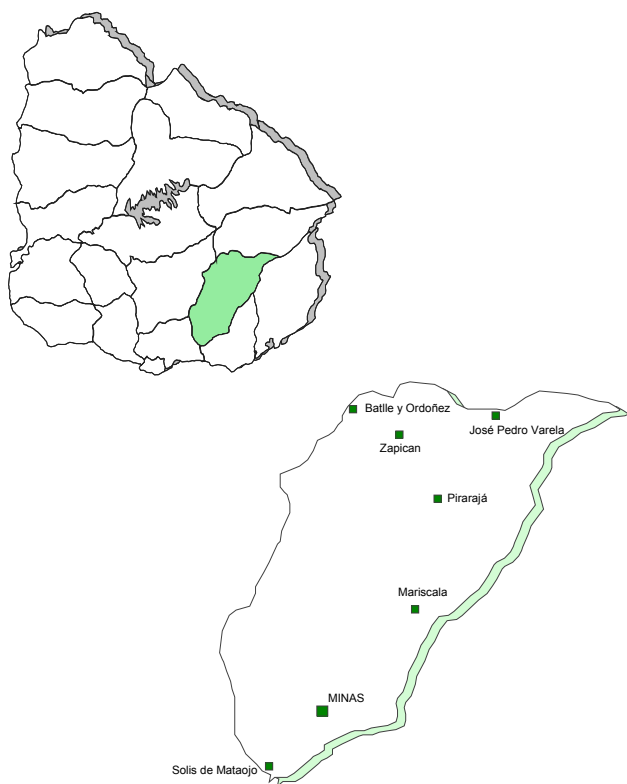
25 DE MAYO		
	Casos	%
MAMA	7	46.67
CUERPO DE UTERO	2	13.33
PIEL NO MELANOMA	2	13.33
OTROS	4	26.67
TOTAL	15	

CARDAL		
	Casos	%
MAMA	6	33.33
COLO-RECTO	3	16.67
PIEL NO MELANOMA	2	11.11
OTROS	7	38.89
TOTAL	18	

ZONA RURAL		
	Casos	%
COLO-RECTO	1	
VESICULA Y VIAS BILIARES	1	
PULMON	1	
MAMA	1	
TIROIDES	1	
PRIMARIO DESC.	1	
LEUCEMIA	1	
MELANOMA	1	
PIEL NO MELANOMA	1	

LAVALLEJA

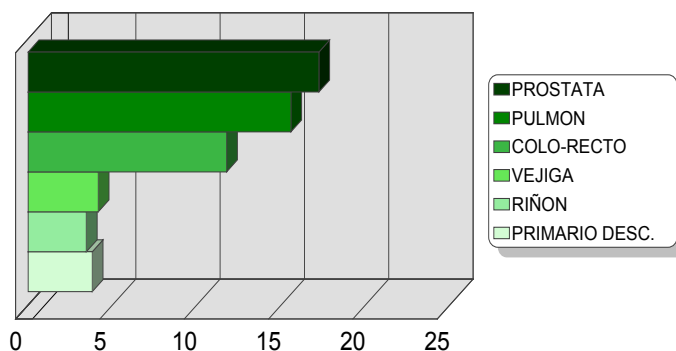
DISTRIBUCIÓN DE CASOS Y TASAS ESPECIFICAS POR INTERVALO ETARIO Y SEXO TODOS LOS SITIOS REUNIDOS PERIODO 2007 - 2011



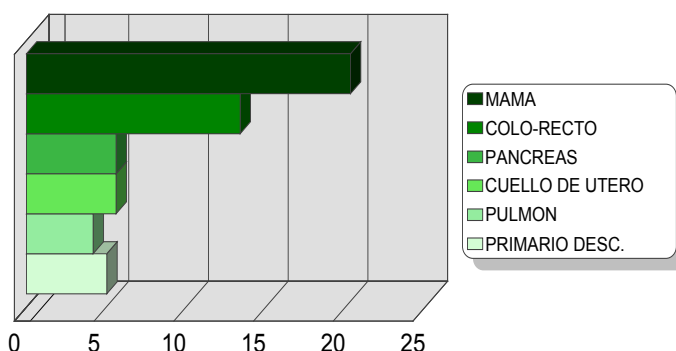
Edades	Hombres		Mujeres	
	Nº casos	Tasa Esp.	Nº casos	Tasa Esp.
0-4	1	10.56	2	21.14
5-9	1	8.82	2	18.81
10-14	0	0.00	1	8.38
15-19	4	32.96	3	26.98
20-24	5	53.23	3	34.33
25-29	5	55.48	4	45.35
30-34	7	75.69	10	107.20
35-39	8	84.92	18	190.60
40-44	19	194.23	28	284.47
45-49	26	277.19	33	349.06
50-54	42	486.79	53	584.41
55-59	65	831.20	52	668.90
60-64	121	1682.19	58	758.27
65-69	117	1803.33	75	1048.37
70-74	139	2596.19	84	1276.60
75-79	124	3017.77	85	1551.94
80-84	85	2991.90	96	2183.31
85 y más	70	3628.82	87	2145.50
Sin edad	2		0	
Total	841		694	
Tasa Aj.		345.91		250.31
Tasa Bruta		575.40		459.80

DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA INCIDENCIA LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES PERIODO 2007 - 2011

Hombres		Casos	%
1	PROSTATA	145	17.24
2	PULMON	131	15.58
3	COLO-RECTO	99	11.77
4	VEJIGA	35	4.16
5	RIÑON	29	3.45
	PRIMARIO DESC.	32	3.80



Mujeres		Casos	%
1	MAMA	141	20.32
2	COLO-RECTO	93	13.40
3	PANCREAS	39	5.62
4	CUELLO DE UTERO	39	5.62
5	PULMON	29	4.18
	PRIMARIO DESC.	35	5.04



LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES EN LAS CIUDADES Y EN LA ZONA RURAL DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA INCIDENCIA PERIODO 2007 - 2011

HOMBRES

MINAS		
	Casos	%
PIEL NO MELANOMA	95	16.99
PULMON	88	15.74
PROSTATA	80	14.31
COLO-RECTO	71	12.70
VEJIGA	27	4.83
PRIMARIO DESC.	23	4.11
OTROS	175	31.31
TOTAL	559	

MARISCALA		
	Casos	%
PULMON	6	19.35
COLO-RECTO	4	12.90
PROSTATA	4	12.90
HIGADO	2	6.45
PANCREAS	2	6.45
PIEL NO MELANOMA	2	6.45
OTROS	11	35.48
TOTAL	31	

JOSE PEDRO VARELA		
	Casos	%
PROSTATA	18	33.96
PULMON	8	15.09
COLO-RECTO	4	7.55
PIEL NO MELANOMA	4	7.55
ESTOMAGO	3	5.66
VESICULA Y VIAS BILIARES	3	5.66
ESOFAGO	2	3.77
OTROS	11	20.75
TOTAL	53	

JOSE BATLLE Y ORDÓÑEZ		
	Casos	%
PULMON	8	29.63
PROSTATA	6	22.22
ESTOMAGO	2	7.41
OTROS	11	40.74
TOTAL	27	

PIRARAJA		
	Casos	%
PULMON	6	33.33
PROSTATA	3	16.67
PIEL NO MELANOMA	3	16.67
COLO-RECTO	2	11.11
OTROS	4	22.22
TOTAL	18	

ESTACION SOLIS		
	Casos	%
PIEL NO MELANOMA	2	40.00
COLO-RECTO	1	20.00
PROSTATA	1	20.00
PRIMARIO DESC.	1	20.00
TOTAL	5	

ZAPICAN		
	Casos	%
RIÑON	2	
ESOFAGO	1	
COLO-RECTO	1	
PULMON	1	
SARCOMA DE PARTES BLANDAS	1	
PROSTATA	1	
PRIMARIO DESC.	1	
LINFOMA NO HODGKIN	1	

SOLIS DE MATAOJO		
	Casos	%
PIEL NO MELANOMA	8	25.81
PROSTATA	6	19.35
COLO-RECTO	2	6.45
PULMON	2	6.45
TESTICULO	2	6.45
VEJIGA	2	6.45
OTROS	9	29.03
TOTAL	31	

ZONA RURAL		
	Casos	%
PROSTATA	17	27.42
PIEL NO MELANOMA	12	19.35
COLO-RECTO	9	14.52
PULMON	6	9.68
CAVIDAD ORAL Y FARINGE	3	4.84
ESTOMAGO	3	4.84
OTROS	12	19.35
TOTAL	62	

MUJERES

MINAS		
	Casos	%
MAMA	97	19.84
PIEL NO MELANOMA	76	15.54
COLO-RECTO	69	14.11
CUELLO DE UTERO	30	6.13
PRIMARIO DESC.	28	5.73
PANCREAS	24	4.91
PULMON	20	4.09
OTROS	145	29.65
TOTAL	489	

MARISCALA		
	Casos	%
PIEL NO MELANOMA	4	23.53
PANCREAS	3	17.65
COLO-RECTO	2	11.76
MAMA	2	11.76
OTROS	6	35.29
TOTAL	17	

JOSE PEDRO VARELA		
	Casos	%
MAMA	11	21.15
PIEL NO MELANOMA	9	17.31
COLO-RECTO	8	15.38
PANCREAS	7	13.46
ESTOMAGO	3	5.77
PRIMARIO DESC.	2	3.85
OTROS	12	23.08
TOTAL	52	

JOSE BATLLE Y ORDÓÑEZ		
	Casos	%
MAMA	3	16.67
COLO-RECTO	2	11.11
HIGADO	2	11.11
CUERPO DE UTERO	2	11.11
PRIMARIO DESC.	2	11.11
OTROS	7	38.89
TOTAL	18	

SOLIS DE MATAOJO		
	Casos	%
MAMA	9	23.08
PIEL NO MELANOMA	7	17.95
ESTOMAGO	4	10.26
COLO-RECTO	4	10.26
PULMON	4	10.26
OTROS	11	28.21
TOTAL	39	

ESTACION SOLIS		
	Casos	%
COLO-RECTO	1	
CUERPO DE UTERO	1	
PIEL NO MELANOMA	1	

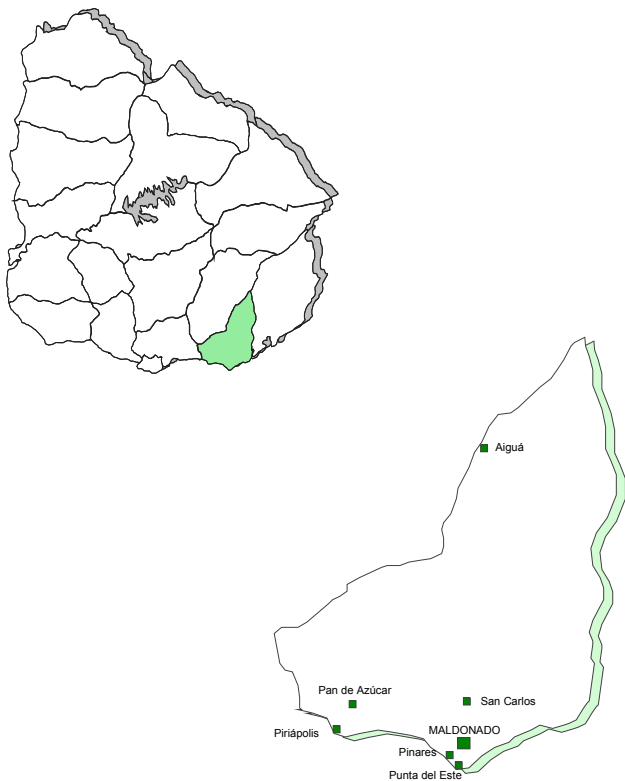
ZAPICAN		
	Casos	%
CAVIDAD ORAL Y FARINGE	1	
COLO-RECTO	1	
CUELLO DE UTERO	1	

PIRARAJA		
	Casos	%
MAMA	3	37.50
PIEL NO MELANOMA	2	25.00
ESOFAGO	1	12.50
OTRAS GLANDULAS ENDOCRINAS	1	12.50
PRIMARIO DESC.	1	12.50

ZONA RURAL		
	Casos	%
PIEL NO MELANOMA	7	23.33
MAMA	5	16.67
COLO-RECTO	3	10.00
VESICULA Y VIAS BILIARES	2	6.67
PULMON	2	6.67
OTROS	11	36.67
TOTAL	30	

MALDONADO

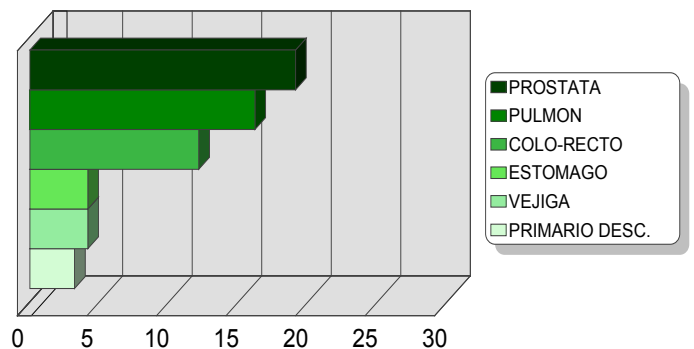
DISTRIBUCIÓN DE CASOS Y TASAS ESPECIFICAS POR INTERVALO ETARIO Y SEXO
 TODOS LOS SITIOS REUNIDOS
 PERIODO 2007 - 2011



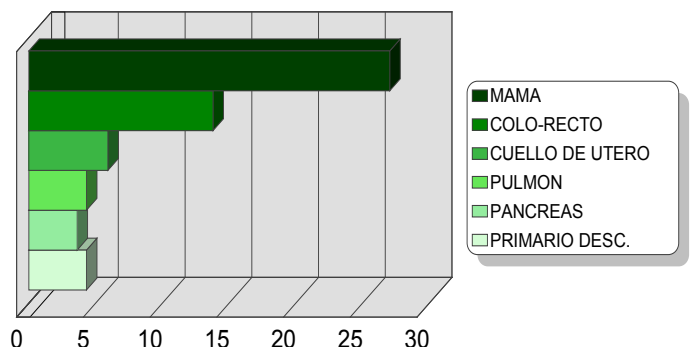
Edades	Hombres		Mujeres	
	Nº casos	Tasa Esp.	Nº casos	Tasa Esp.
0-4	3	10.39	7	25.40
5-9	3	9.29	3	9.63
10-14	4	11.87	5	15.83
15-19	7	21.42	6	19.17
20-24	6	20.86	8	28.70
25-29	13	45.25	20	70.85
30-34	16	55.42	31	104.86
35-39	17	60.03	42	145.64
40-44	27	99.93	72	266.25
45-49	61	253.86	86	346.76
50-54	95	424.88	127	561.38
55-59	159	885.15	134	695.89
60-64	206	1278.55	151	850.56
65-69	292	2242.88	167	1080.07
70-74	274	2621.76	139	1043.86
75-79	220	3080.80	178	1779.47
80-84	154	3426.79	135	1838.49
85 y más	121	4479.82	122	2097.30
Sin edad	3		2	
Total	1681		1435	
Tasa Aj.		336.47		247.61
Tasa Bruta		433.79		359.17

DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA INCIDENCIA
 LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES
 PERIODO 2007 - 2011

Hombres		Casos	%
1	PROSTATA	321	19.10
2	PULMON	272	16.18
3	COLO-RECTO	204	12.14
4	ESTOMAGO	70	4.16
5	VEJIGA	70	4.16
	PRIMARIO DESC.	54	3.21



Mujeres		Casos	%
1	MAMA	388	27.04
2	COLO-RECTO	198	13.80
3	CUELLO DE UTERO	85	5.92
4	PULMON	62	4.32
5	PANCREAS	52	3.62
	PRIMARIO DESC.	62	4.32



MALDONADO

LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES EN LAS CIUDADES Y EN LA ZONA RURAL DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA INCIDENCIA PERIODO 2007 - 2011

HOMBRES

CIUDAD DE MALDONADO		
	Casos	%
PULMON	140	18.57
PROSTATA	136	18.04
COLO-RECTO	82	10.88
PIEL NO MELANOMA	81	10.74
RIÑON	34	4.51
VEJIGA	34	4.51
OTROS	247	32.76
TOTAL	754	

SAN CARLOS		
	Casos	%
PROSTATA	80	22.66
PULMON	51	14.45
COLO-RECTO	41	11.61
PIEL NO MELANOMA	38	10.76
ESTOMAGO	19	5.38
VEJIGA	13	3.68
OTROS	111	31.44
TOTAL	353	

PUNTA DEL ESTE		
	Casos	%
PIEL NO MELANOMA	20	19.42
COLO-RECTO	18	17.48
PROSTATA	17	16.50
PULMON	10	9.71
VEJIGA	7	6.80
OTROS	31	30.10
TOTAL	103	

AIGUA		
	Casos	%
PULMON	9	19.15
PROSTATA	9	19.15
COLO-RECTO	6	12.77
PIEL NO MELANOMA	6	12.77
VEJIGA	3	6.38
PRIMARIO DESC.	3	6.38
OTROS	11	23.40
TOTAL	47	

PINARES - LAS DELICIAS		
	Casos	%
PROSTATA	2	50.00
PULMON	1	25.00
PIEL NO MELANOMA	1	25.00

CERRO PELADO		
	Casos	%
PULMON	7	38.89
COLO-RECTO	3	16.67
OTROS	8	44.44
TOTAL	18	

GREGORIO AZNARES		
	Casos	%
PROSTATA	4	36.36
PANCREAS	2	18.18
OTROS	5	45.45
TOTAL	11	

PAN DE AZUCAR		
	Casos	%
PROSTATA	21	21.65
COLO-RECTO	15	15.46
PULMON	15	15.46
ESTOMAGO	6	6.19
PANCREAS	5	5.15
LARINGE	5	5.15
LINFOMA NO HODGKIN	5	5.15
OTROS	25	25.77
TOTAL	97	

PIRIAPOLIS		
	Casos	%
PROSTATA	18	18.95
PIEL NO MELANOMA	14	14.74
COLO-RECTO	11	11.58
PULMON	8	8.42
OTROS	44	46.32
TOTAL	95	

ZONA RURAL		
	Casos	%
PROSTATA	5	26.32
VEJIGA	3	15.79
COLO-RECTO	2	10.53
PULMON	2	10.53
OTROS	7	36.84
TOTAL	19	

MUJERES

CIUDAD DE MALDONADO		
	Casos	%
MAMA	192	27.75
COLO-RECTO	95	13.73
PIEL NO MELANOMA	55	7.95
CUELLO DE UTERO	41	5.92
PANCREAS	31	4.48
PULMON	31	4.48
PRIMARIO DESC.	26	3.76
OVARIO	24	3.47
OTROS	197	28.47
TOTAL	692	

SAN CARLOS		
	Casos	%
MAMA	61	23.28
COLO-RECTO	45	17.18
PIEL NO MELANOMA	17	6.49
CUELLO DE UTERO	15	5.73
PANCREAS	13	4.96
PULMON	13	4.96
PRIMARIO DESC.	12	4.58
OTROS	86	32.82
TOTAL	262	

PINARES - LAS DELICIAS		
	Casos	%
COLO-RECTO	3	37.50
PIEL NO MELANOMA	2	25.00
PANCREAS	1	12.50
MAMA	1	12.50
OVARIO	1	12.50
TOTAL	8	

PAN DE AZUCAR		
	Casos	%
MAMA	14	17.07
COLO-RECTO	11	13.41
PRIMARIO DESC.	7	8.54
PIEL NO MELANOMA	7	8.54
PULMON	6	7.32
CUELLO DE UTERO	5	6.10
LINFOMA NO HODGKIN	4	4.88
OTROS	28	34.15
TOTAL	82	

PIRIAPOLIS		
	Casos	%
MAMA	29	31.18
COLO-RECTO	14	15.05
PIEL NO MELANOMA	7	7.53
CUELLO DE UTERO	5	5.38
CUERPO DE UTERO	4	4.30
PRIMARIO DESC.	4	4.30
OTROS	30	32.26
TOTAL	93	

PUNTA DEL ESTE		
	Casos	%
MAMA	18	21.69
PIEL NO MELANOMA	10	12.05
COLO-RECTO	7	8.43
CUELLO DE UTERO	5	6.02
PRIMARIO DESC.	5	6.02
OTROS	38	45.78
TOTAL	83	

GREGORIO AZNARES		
	Casos	%
MAMA	2	25.00
ESOFAGO	1	12.50
PANCREAS	1	12.50
CUERPO DE UTERO	1	12.50
OTROS ORG. GENITALES FEM.	1	12.50
LEUCEMIA	1	12.50
LINFOMA NO HODGKIN	1	12.50

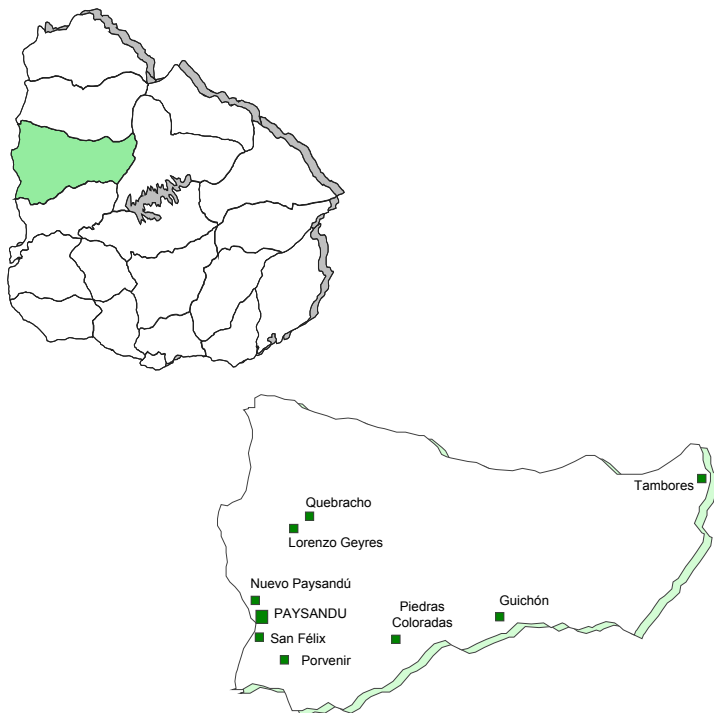
AIGUA		
	Casos	%
MAMA	9	25.00
PIEL NO MELANOMA	4	11.11
VESICULA Y VIAS BILIARES	3	8.33
PRIMARIO DESC.	3	8.33
OTROS	17	47.22
TOTAL	36	

CERRO PELADO		
	Casos	%
MAMA	7	38.89
COLO-RECTO	2	11.11
CUELLO DE UTERO	2	11.11
PRIMARIO DESC.	2	11.11
OTROS	5	27.78
TOTAL	18	

ZONA RURAL		
	Casos	%
MAMA	3	60.00
COLO-RECTO	1	20.00
SISTEMA NERVIOSO CENTRAL	1	20.00

PAYSANDU

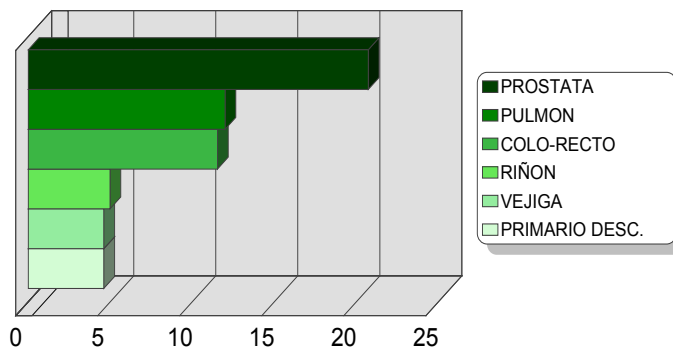
DISTRIBUCIÓN DE CASOS Y TASAS ESPECIFICAS POR INTERVALO ETARIO Y SEXO TODOS LOS SITIOS REUNIDOS PERIODO 2007 - 2011



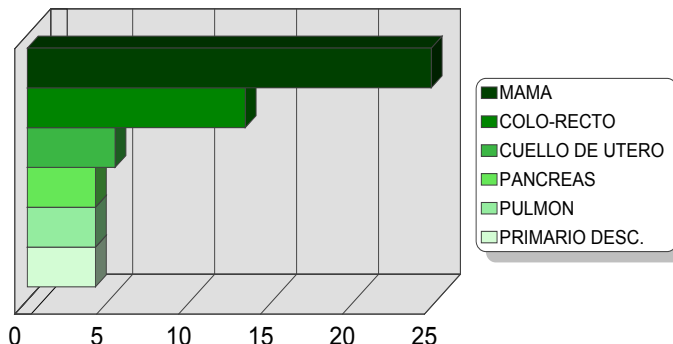
Edades	Hombres		Mujeres	
	Nº casos	Tasa Esp.	Nº casos	Tasa Esp.
0-4	8	36.41	3	14.02
5-9	6	23.73	3	12.48
10-14	4	14.90	3	11.68
15-19	8	31.90	2	8.17
20-24	5	23.89	8	41.59
25-29	7	37.15	20	106.77
30-34	12	63.83	25	133.85
35-39	22	128.71	27	152.18
40-44	27	162.34	47	273.00
45-49	44	290.01	56	354.61
50-54	65	436.12	84	524.31
55-59	115	859.11	91	651.82
60-64	147	1257.16	113	882.81
65-69	189	1881.35	109	937.80
70-74	221	2616.31	113	1100.72
75-79	198	3194.06	153	1745.58
80-84	127	3020.21	118	1906.92
85 y más	79	3096.83	106	2096.52
Sin edad	0		2	
Total	1284		1083	
Tasa Aj.		332.28		246.63
Tasa Bruta		461.75		376.49

DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA INCIDENCIA LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES PERIODO 2007 - 2011

Hombres		Casos	%
1	PROSTATA	266	20.72
2	PULMON	154	11.99
3	COLO-RECTO	148	11.53
4	RIÑON	64	4.98
5	VEJIGA	59	4.60
	PRIMARIO DESC.	59	4.60



Mujeres		Casos	%
1	MAMA	267	24.65
2	COLO-RECTO	144	13.30
3	CUELLO DE UTERO	58	5.36
4	PANCREAS	45	4.16
5	PULMON	45	4.16
	PRIMARIO DESC.	45	4.16



PAYSANDU

LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES EN LAS CIUDADES Y EN LA ZONA RURAL DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA INCIDENCIA PERIODO 2007 - 2011

HOMBRES

CIUDAD DE PAYSANDU		
	Casos	%
PROSTATA	210	19.92
PIEL NO MELANOMA	162	15.37
COLO-RECTO	130	12.33
PULMON	123	11.67
RIÑON	56	5.31
VEJIGA	47	4.46
PRIMARIO DESC.	47	4.46
OTROS	279	26.47
TOTAL	1054	

GUICHON		
	Casos	%
PROSTATA	18	32.14
PULMON	7	12.50
PIEL NO MELANOMA	5	8.93
COLO-RECTO	3	5.36
OTROS DIGESTIVOS S/E	3	5.36
RIÑON	3	5.36
VEJIGA	3	5.36
OTROS	14	25.00
TOTAL	56	

NUEVO PAYSANDU		
	Casos	%
PROSTATA	3	37.50
COLO-RECTO	2	25.00
ESTOMAGO	1	12.50
PULMON	1	12.50
PRIMARIO DESC.	1	12.50

PORVENIR		
	Casos	%
PULMON	4	21.05
PROSTATA	3	15.79
VEJIGA	2	10.53
LEUCEMIA	2	10.53
PIEL NO MELANOMA	2	10.53
OTROS	6	31.58
TOTAL	19	

SAN FELIX		
	Casos	%
PROSTATA	2	25.00
PRIMARIO DESC.	2	25.00
PIEL NO MELANOMA	2	25.00
PULMON	1	12.50
TESTICULO	1	12.50

QUEBRACHO		
	Casos	%
PROSTATA	5	19.23
ESTOMAGO	3	11.54
COLO-RECTO	3	11.54
PULMON	3	11.54
PIEL NO MELANOMA	3	11.54
OTROS DIGESTIVOS S/E	2	7.69
OTROS	7	26.92
TOTAL	26	

PIEDRAS COLORADAS		
	Casos	%
PROSTATA	4	33.33
PRIMARIO DESC.	3	25.00
VESICULA Y VIAS BILIARES	2	16.67
COLO-RECTO	1	8.33
RIÑON	1	8.33
PIEL NO MELANOMA	1	8.33
TOTAL	12	

TAMBORES		
	Casos	%
Datos agrupados en Tacuarembó		

ZONA RURAL		
	Casos	%
PROSTATA	10	25.64
PULMON	4	10.26
COLO-RECTO	3	7.69
PANCREAS	3	7.69
CAVIDAD ORAL Y FARINGE	2	5.13
VESICULA Y VIAS BILIARES	2	5.13
VEJIGA	2	5.13
MELANOMA	2	5.13
PIEL NO MELANOMA	2	5.13
OTROS	9	23.08
TOTAL	39	

MUJERES

CIUDAD DE PAYSANDU		
	Casos	%
MAMA	231	24.57
PIEL NO MELANOMA	130	13.83
COLO-RECTO	126	13.40
CUELLO DE UTERO	54	5.74
PRIMARIO DESC.	39	4.15
PULMON	38	4.04
PANCREAS	36	3.83
TIROIDES	32	3.40
OTROS	254	27.02
TOTAL	940	

GUICHON		
	Casos	%
COLO-RECTO	8	22.22
PIEL NO MELANOMA	4	11.11
PULMON	3	8.33
RIÑON	3	8.33
CUELLO DE UTERO	2	5.56
UTERO S/E	2	5.56
OVARIO	2	5.56
PRIMARIO DESC.	2	5.56
OTROS	10	27.78
TOTAL	36	

PORVENIR		
	Casos	%
CAVIDAD ORAL Y FARINGE	1	
COLO-RECTO	1	
PANCREAS	1	
PULMON	1	
MAMA	1	
VAGINA	1	
CUELLO DE UTERO	1	
CUERPO DE UTERO	1	
SISTEMA NERVIOSO CENTRAL	1	
PRIMARIO DESC.	1	
PIEL NO MELANOMA	1	
TOTAL	11	

PIEDRAS COLORADAS		
	Casos	%
MAMA	4	57.14
OVARIO	2	28.57
COLO-RECTO	1	14.29
TOTAL	7	

SAN FELIX		
	Casos	%
MAMA	3	
ESTOMAGO	1	

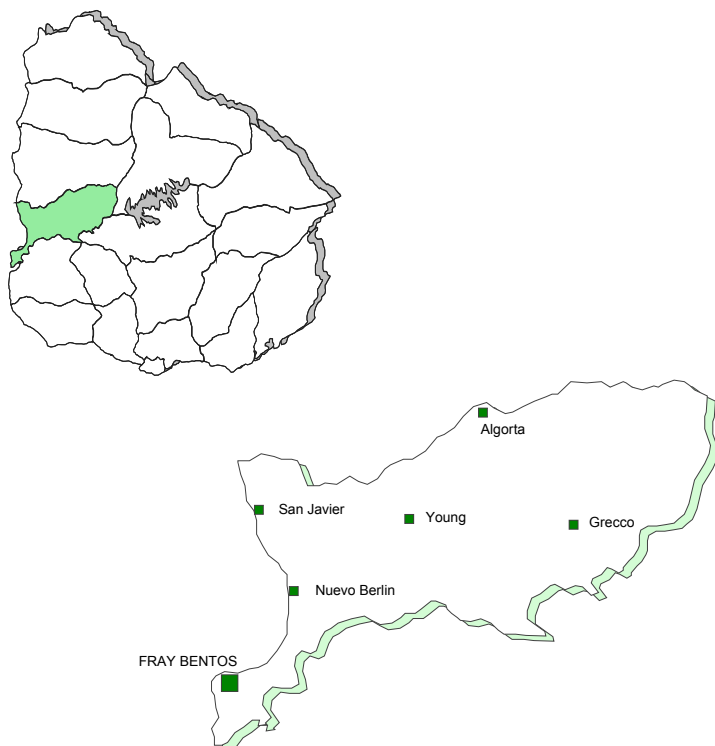
QUEBRACHO		
	Casos	%
MAMA	5	26.32
PIEL NO MELANOMA	3	15.79
COLO-RECTO	2	10.53
PULMON	2	10.53
LINFOMA NO HODGKIN	2	10.53
OTROS	5	26.32
TOTAL	19	

TAMBORES		
	Casos	%
Datos agrupados en Tacuarembó		

ZONA RURAL		
	Casos	%
MAMA	5	19.23
COLO-RECTO	3	11.54
CUERPO DE UTERO	3	11.54
PANCREAS	2	7.69
VULVA	2	7.69
PRIMARIO DESC.	2	7.69
PIEL NO MELANOMA	2	7.69
OTROS	7	26.92
TOTAL	26	

RIO NEGRO

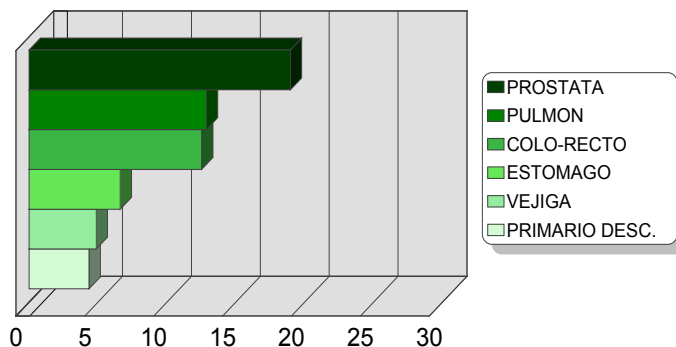
DISTRIBUCIÓN DE CASOS Y TASAS ESPECIFICAS POR INTERVALO ETARIO Y SEXO TODOS LOS SITIOS REUNIDOS PERIODO 2007 - 2011



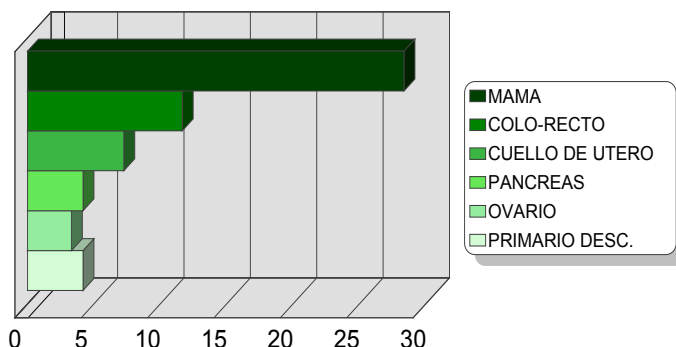
Edades	Hombres		Mujeres	
	Nº casos	Tasa Esp.	Nº casos	Tasa Esp.
0-4	1	8.66	0	0.00
5-9	4	32.26	0	0.00
10-14	1	7.56	2	16.00
15-19	2	16.67	0	0.00
20-24	2	21.00	0	0.00
25-29	2	21.01	2	21.99
30-34	4	40.58	10	102.40
35-39	8	87.44	16	185.06
40-44	9	106.66	21	256.57
45-49	16	207.93	28	386.26
50-54	35	457.52	36	524.09
55-59	39	596.33	42	637.52
60-64	86	1461.34	49	842.50
65-69	79	1633.58	51	1010.10
70-74	96	2440.89	57	1314.88
75-79	95	3266.85	53	1510.40
80-84	59	3243.54	49	1983.00
85 y más	37	3379.00	39	1853.61
Sin edad	0		0	
Total	575		455	
Tasa Aj.		305.15		235.31
Tasa Bruta		416.58		337.82

DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA INCIDENCIA LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES PERIODO 2007 - 2011

Hombres		Casos	%
1	PROSTATA	109	18.96
2	PULMON	74	12.87
3	COLO-RECTO	72	12.52
4	ESTOMAGO	38	6.61
5	VEJIGA	28	4.87
	PRIMARIO DESC.	25	4.35



Mujeres		Casos	%
1	MAMA	129	28.35
2	COLO-RECTO	53	11.65
3	CUELLO DE UTERO	33	7.25
4	PANCREAS	19	4.18
5	OVARIO	15	3.30
	PRIMARIO DESC.	19	4.18



RIO NEGRO

LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES EN LAS CIUDADES Y EN LA ZONA RURAL DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA INCIDENCIA PERIODO 2007 - 2011

HOMBRES

FRAY BENTOS		
	Casos	%
PROSTATA	49	17.69
PULMON	41	14.80
COLO-RECTO	36	13.00
PIEL NO MELANOMA	31	11.19
ESTOMAGO	19	6.86
VEJIGA	12	4.33
PRIMARIO DESC.	12	4.33
OTROS	77	27.80
TOTAL	277	

ALGORTA		
	Casos	%
PULMON	1	33.33
PROSTATA	1	33.33
PRIMARIO DESC.	1	33.33

GRECCO		
	Casos	%
PROSTATA	1	
PRIMARIO DESC.	1	

NUEVO BERLIN		
	Casos	%
ESOFAGO	2	11.11
COLO-RECTO	2	11.11
PROSTATA	2	11.11
PRIMARIO DESC.	2	11.11
LINFOMA NO HODGKIN	2	11.11
OTROS	8	44.44
TOTAL	18	

YOUNG		
	Casos	%
PROSTATA	38	20.32
PIEL NO MELANOMA	24	12.83
COLO-RECTO	22	11.76
PULMON	22	11.76
ESTOMAGO	16	8.56
VEJIGA	9	4.81
PANCREAS	8	4.28
RIÑON	8	4.28
OTROS	40	21.39
TOTAL	187	

SAN JAVIER		
	Casos	%
PROSTATA	7	28.00
PULMON	5	20.00
PIEL NO MELANOMA	4	16.00
PANCREAS	2	8.00
VEJIGA	2	8.00
OTROS	5	20.00
TOTAL	25	

ZONA RURAL		
	Casos	%
PIEL NO MELANOMA	4	22.22
COLO-RECTO	3	16.67
ESOFAGO	2	11.11
PANCREAS	2	11.11
PULMON	2	11.11
PRIMARIO DESC.	2	11.11
LARINGE	1	5.56
PROSTATA	1	5.56
VEJIGA	1	5.56
TOTAL	18	

MUJERES

FRAY BENTOS		
	Casos	%
MAMA	70	31.25
COLO-RECTO	26	11.61
PIEL NO MELANOMA	25	11.16
CUELLO DE UTERO	13	5.80
PRIMARIO DESC.	10	4.46
PANCREAS	9	4.02
PULMON	7	3.13
OTROS	64	28.57
TOTAL	224	

NUEVO BERLIN		
	Casos	%
ESTOMAGO	2	25.00
ESOFAGO	1	12.50
PULMON	1	12.50
MAMA	1	12.50
SISTEMA NERVIOSO CENTRAL	1	12.50
PRIMARIO DESC.	1	12.50
MIELOMA	1	12.50
TOTAL	8	

GRECCO		
	Casos	%
INTESTINO DELGADO	1	
HIGADO	1	
UTERO S/E	1	
OVARIO	1	

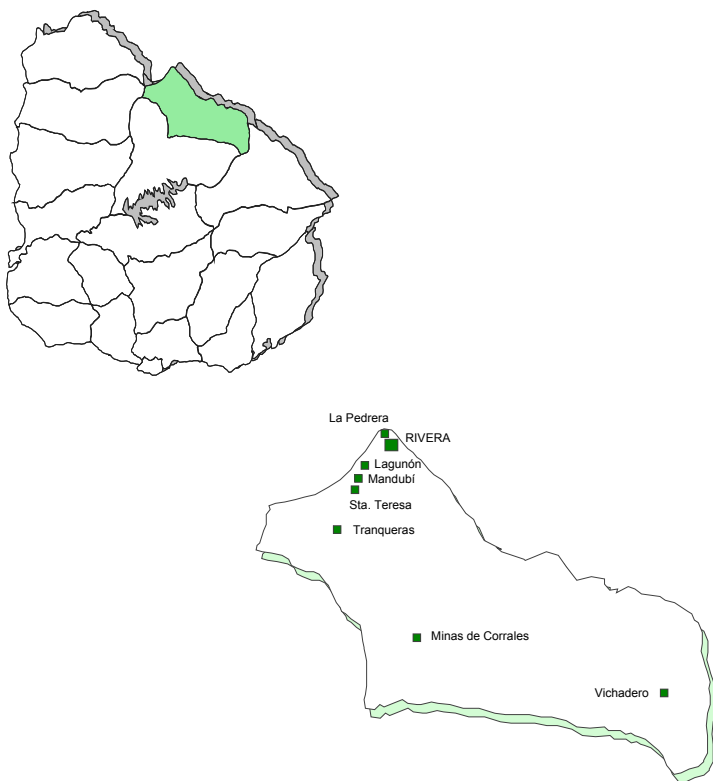
YOUNG		
	Casos	%
MAMA	32	22.22
COLO-RECTO	22	15.28
PIEL NO MELANOMA	15	10.42
CUELLO DE UTERO	13	9.03
VESICULA Y VIAS BILIARES	8	5.56
PANCREAS	7	4.86
OTROS	47	32.64
TOTAL	144	

SAN JAVIER		
	Casos	%
MAMA	5	29.41
CUELLO DE UTERO	4	23.53
TIROIDES	2	11.76
PIEL NO MELANOMA	2	11.76
PANCREAS	1	5.88
VEJIGA	1	5.88
LEUCEMIA	1	5.88
MELANOMA	1	5.88
TOTAL	17	

ZONA RURAL		
	Casos	%
PULMON	1	
CUERPO DE UTERO	1	
MIELOMA	1	

RIVERA

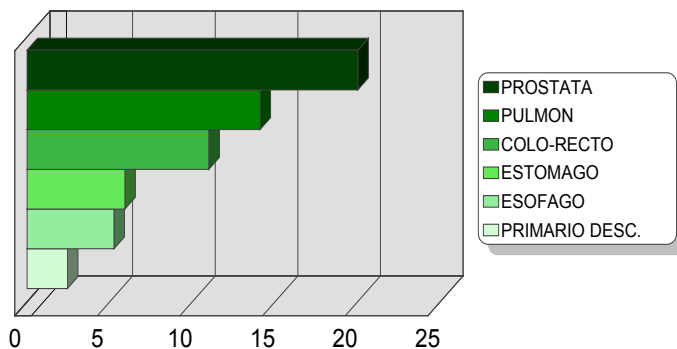
DISTRIBUCIÓN DE CASOS Y TASAS ESPECIFICAS POR INTERVALO ETARIO Y SEXO TODOS LOS SITIOS REUNIDOS PERIODO 2007 - 2011



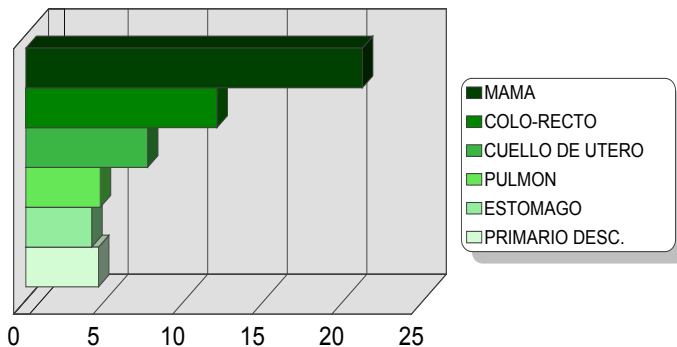
Edades	Hombres		Mujeres	
	Nº casos	Tasa Esp.	Nº casos	Tasa Esp.
0-4	0	0.00	0	0.00
5-9	6	25.39	4	18.43
10-14	1	3.88	3	12.35
15-19	1	4.13	3	13.06
20-24	5	28.06	5	27.40
25-29	3	18.51	9	53.39
30-34	5	31.42	21	119.60
35-39	9	58.54	19	112.53
40-44	20	122.32	54	309.85
45-49	42	265.37	70	432.90
50-54	66	452.99	70	463.45
55-59	93	797.87	86	701.87
60-64	115	1136.25	99	869.49
65-69	154	1854.31	88	898.78
70-74	187	2616.12	109	1240.33
75-79	172	3474.05	124	1727.98
80-84	96	3334.49	92	1881.39
85 y más	87	4605.61	84	1877.52
Sin edad	2		1	
Total	1064		941	
Tasa Aj.		318.05		242.96
Tasa Bruta		419.75		353.83

DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA INCIDENCIA LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES PERIODO 2007 - 2011

Hombres		Casos	%
1	PROSTATA	213	20.02
2	PULMON	150	14.10
3	COLO-RECTO	117	11.00
4	ESTOMAGO	63	5.92
5	ESOFAGO	56	5.26
	PRIMARIO DESC.	26	2.44



Mujeres		Casos	%
1	MAMA	199	21.15
2	COLO-RECTO	113	12.01
3	CUELLO DE UTERO	72	7.65
4	PULMON	44	4.68
5	ESTOMAGO	39	4.14
	PRIMARIO DESC.	43	4.57



LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES EN LAS CIUDADES Y EN LA ZONA RURAL DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA INCIDENCIA PERIODO 2007 - 2011

HOMBRES

CIUDAD DE RIVERA		
	Casos	%
PROSTATA	153	20.29
PULMON	108	14.32
PIEL NO MELANOMA	102	13.53
COLO-RECTO	85	11.27
ESTOMAGO	40	5.31
ESOFAGO	37	4.91
RIÑON	32	4.24
VEJIGA	32	4.24
OTROS	165	21.88
TOTAL	754	

VICHADERO		
	Casos	%
PROSTATA	10	23.26
PULMON	5	11.63
ESTOMAGO	4	9.30
COLO-RECTO	4	9.30
ESOFAGO	3	6.98
VEJIGA	3	6.98
PIEL NO MELANOMA	3	6.98
OTROS	11	25.58
TOTAL	43	

LA PEDRERA		
	Casos	%
PULMON	2	33.33
PROSTATA	1	16.67
VEJIGA	1	16.67
LINFOMA NO HODGKIN	1	16.67
PIEL NO MELANOMA	1	16.67
TOTAL	6	

MINAS DE CORRALES		
	Casos	%
PULMON	10	21.28
COLO-RECTO	6	12.77
PROSTATA	6	12.77
PIEL NO MELANOMA	6	12.77
ESOFAGO	4	8.51
ESTOMAGO	3	6.38
RIÑON	3	6.38
OTROS	9	19.15
TOTAL	47	

TRANQUERAS		
	Casos	%
PROSTATA	14	18.18
PULMON	8	10.39
PIEL NO MELANOMA	8	10.39
ESTOMAGO	6	7.79
RIÑON	6	7.79
ESOFAGO	4	5.19
COLO-RECTO	4	5.19
VEJIGA	4	5.19
OTROS	23	29.87
TOTAL	77	

MANDUBI		
	Casos	%
COLO-RECTO	5	27.78
PROSTATA	4	22.22
PIEL NO MELANOMA	4	22.22
LARINGE	2	11.11
OTROS	3	16.67
TOTAL	18	

ZONA RURAL		
	Casos	%
PROSTATA	8	18.60
ESTOMAGO	6	13.95
PIEL NO MELANOMA	6	13.95
PULMON	5	11.63
COLO-RECTO	4	9.30
OTROS	14	32.56
TOTAL	43	

MUJERES

CIUDAD DE RIVERA		
	Casos	%
MAMA	146	19.41
PIEL NO MELANOMA	102	13.56
COLO-RECTO	85	11.30
CUELLO DE UTERO	57	7.58
PRIMARIO DESC.	36	4.79
PULMON	34	4.52
ESTOMAGO	31	4.12
CUERPO DE UTERO	29	3.86
OTROS	232	30.85
TOTAL	752	

LA PEDRERA		
	Casos	%
PANCREAS	2	28.57
COLO-RECTO	1	14.29
CUELLO DE UTERO	1	14.29
RIÑON	1	14.29
TIROIDES	1	14.29
PIEL NO MELANOMA	1	14.29
TOTAL	7	

VICHADERO		
	Casos	%
MAMA	7	23.33
COLO-RECTO	5	16.67
PULMON	3	10.00
TIROIDES	3	10.00
OTROS	12	40.00
TOTAL	30	

MINAS DE CORRALES		
	Casos	%
MAMA	7	26.92
COLO-RECTO	4	15.38
ESOFAGO	2	7.69
ESTOMAGO	2	7.69
VESICULA Y VIAS BILIARES	2	7.69
PANCREAS	2	7.69
RIÑON	2	7.69
PIEL NO MELANOMA	2	7.69
OTROS	3	11.54
TOTAL	26	

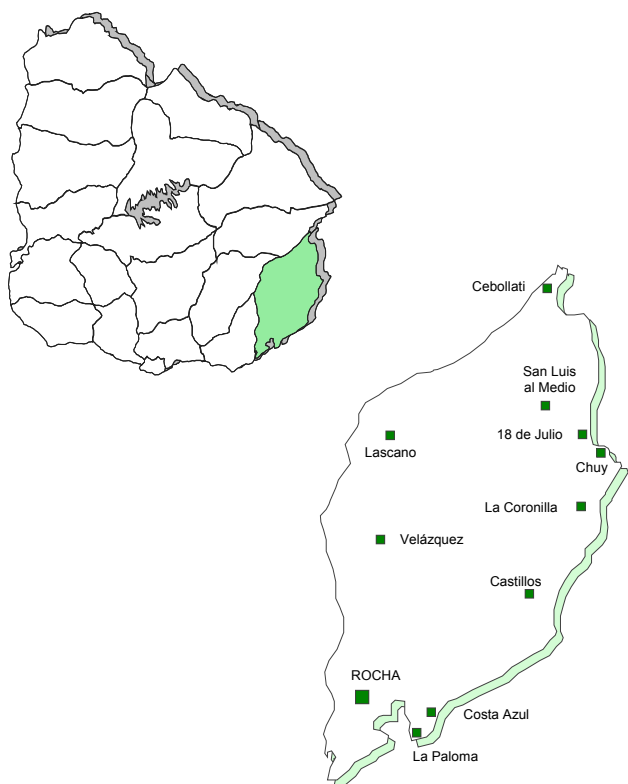
TRANQUERAS		
	Casos	%
MAMA	10	20.41
COLO-RECTO	9	18.37
PIEL NO MELANOMA	8	16.33
PANCREAS	4	8.16
OTROS	18	36.73
TOTAL	49	

MANDUBI		
	Casos	%
MAMA	4	33.33
PIEL NO MELANOMA	2	16.67
OTROS	6	50.00
TOTAL	12	

ZONA RURAL		
	Casos	%
MAMA	6	30.00
ESTOMAGO	2	10.00
PULMON	2	10.00
OTROS	10	50.00
TOTAL	20	

ROCHA

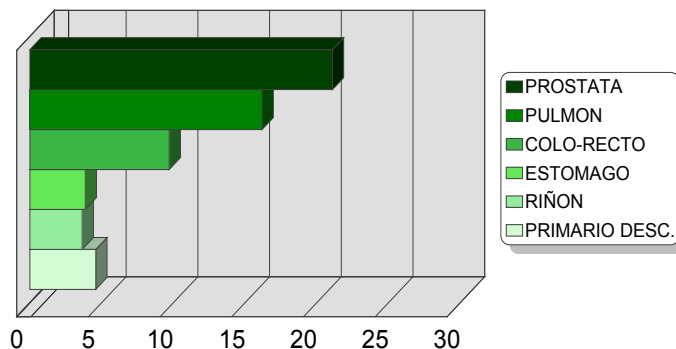
DISTRIBUCIÓN DE CASOS Y TASAS ESPECIFICAS POR INTERVALO ETARIO Y SEXO TODOS LOS SITIOS REUNIDOS PERIODO 2007 - 2011



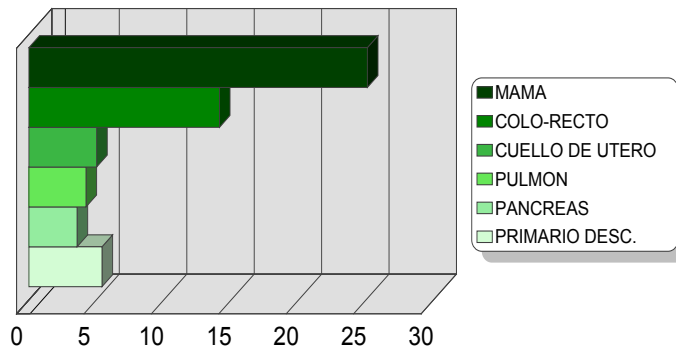
Edades	Hombres		Mujeres	
	Nº casos	Tasa Esp.	Nº casos	Tasa Esp.
0-4	1	8.38	2	17.28
5-9	5	37.02	3	23.34
10-14	3	20.49	3	21.41
15-19	2	14.68	3	23.04
20-24	7	68.39	5	49.35
25-29	6	55.02	10	90.62
30-34	16	139.53	14	116.86
35-39	10	88.85	21	178.77
40-44	11	98.52	32	291.47
45-49	25	246.43	44	426.19
50-54	52	517.36	55	556.06
55-59	66	771.12	62	660.35
60-64	134	1568.17	71	809.76
65-69	163	2253.25	84	1079.00
70-74	150	2498.75	77	1088.19
75-79	135	3180.21	97	1706.85
80-84	95	3219.25	88	1916.79
85 y más	76	4117.01	86	2188.85
Sin edad	1		0	
Total	958		757	
Tasa Aj.		357.64		258.74
Tasa Bruta		569.17		433.15

DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA INCIDENCIA LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES PERIODO 2007 - 2011

Hombres		Casos	%
1	PROSTATA	202	21.09
2	PULMON	155	16.18
3	COLO-RECTO	93	9.71
4	ESTOMAGO	37	3.86
5	RIÑÓN	35	3.65
	PRIMARIO DESC.	44	4.59



Mujeres		Casos	%
1	MAMA	190	25.10
2	COLO-RECTO	107	14.13
3	CUELLO DE UTERO	38	5.02
4	PULMON	32	4.23
5	PANCREAS	27	3.57
	PRIMARIO DESC.	41	5.42



ROCHA

LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES EN LAS CIUDADES Y EN LA ZONA RURAL DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA INCIDENCIA PERIODO 2007 - 2011

HOMBRES

CIUDAD DE ROCHA		
	Casos	%
PROSTATA	86	21.94
PULMON	65	16.58
PIEL NO MELANOMA	47	11.99
COLO-RECTO	30	7.65
ESTOMAGO	20	5.10
PRIMARIO DESC.	14	3.57
LEUCEMIA	14	3.57
TESTICULO	13	3.32
VEJIGA	13	3.32
OTROS	90	22.96
TOTAL	392	

LA PALOMA		
	Casos	%
PROSTATA	12	25.00
PIEL NO MELANOMA	9	18.75
PULMON	6	12.50
COLO-RECTO	3	6.25
PANCREAS	3	6.25
MELANOMA	3	6.25
OTROS	12	25.00
TOTAL	48	

VELAZQUEZ		
	Casos	%
PULMON	6	28.57
PROSTATA	4	19.05
ESTOMAGO	3	14.29
VEJIGA	2	9.52
OTROS	6	28.57
TOTAL	21	

MUJERES

CIUDAD DE ROCHA		
	Casos	%
MAMA	75	23.89
COLO-RECTO	43	13.69
PIEL NO MELANOMA	36	11.46
PRIMARIO DESC.	19	6.05
PANCREAS	16	5.10
OVARIO	12	3.82
CUELLO DE UTERO	11	3.50
TIROIDES	11	3.50
OTROS	91	28.98
TOTAL	314	

CHUY		
	Casos	%
MAMA	26	27.66
COLO-RECTO	13	13.83
CUELLO DE UTERO	9	9.57
PRIMARIO DESC.	7	7.45
PULMON	5	5.32
PIEL NO MELANOMA	4	4.26
OTROS	30	31.91
TOTAL	94	

CEBOLLATI		
	Casos	%
MAMA	5	33.33
COLO-RECTO	2	13.33
PIEL NO MELANOMA	2	13.33
OTROS	6	40.00
TOTAL	15	

CASTILLOS		
	Casos	%
PULMON	28	26.17
PROSTATA	28	26.17
COLO-RECTO	10	9.35
PRIMARIO DESC.	8	7.48
SISTEMA NERVIOSO CENTRAL	5	4.67
OTROS	28	26.17
TOTAL	107	

CHUY		
	Casos	%
PROSTATA	20	17.54
PULMON	18	15.79
PIEL NO MELANOMA	13	11.40
COLO-RECTO	12	10.53
PRIMARIO DESC.	11	9.65
OTROS	40	35.09
TOTAL	114	

CEBOLLATI		
	Casos	%
PULMON	4	26.67
PROSTATA	3	20.00
CAVIDAD ORAL Y FARINGE	2	13.33
PIEL NO MELANOMA	2	13.33
OTROS	4	26.67
TOTAL	15	

18 DE JULIO		
	Casos	%
COLO-RECTO	3	25.00
PROSTATA	3	25.00
RIÑON	2	16.67
OTROS	4	33.33
TOTAL	12	

CASTILLOS		
	Casos	%
MAMA	19	24.36
COLO-RECTO	13	16.67
PIEL NO MELANOMA	9	11.54
PULMON	8	10.26
PRIMARIO DESC.	7	8.97
OTROS	22	28.21
TOTAL	78	

VELAZQUEZ		
	Casos	%
PIEL NO MELANOMA	3	33.33
ESOFAGO	1	11.11
PANCREAS	1	11.11
MAMA	1	11.11
CUELLO DE UTERO	1	11.11
UTERO S/E	1	11.11
PRIMARIO DESC.	1	11.11
TOTAL	9	

LA PALOMA		
	Casos	%
MAMA	6	16.22
PIEL NO MELANOMA	5	13.51
COLO-RECTO	4	10.81
MELANOMA	3	8.11
LINFOMA NO HODGKIN	3	8.11
SISTEMA NERVIOSO CENTRAL	2	5.41
PRIMARIO DESC.	2	5.41
OTROS	12	32.43
TOTAL	37	

LASCANO		
	Casos	%
PULMON	16	18.39
PROSTATA	16	18.39
COLO-RECTO	12	13.79
PRIMARIO DESC.	5	5.75
LARINGE	4	4.60
OTROS	34	39.08
TOTAL	87	

LA AGUADA - COSTA AZUL		
	Casos	%
PROSTATA	4	50.00
PULMON	2	25.00
COLO-RECTO	1	12.50
PRIMARIO DESC.	1	12.50
TOTAL	8	

LA CORONILLA		
	Casos	%
COLO-RECTO	3	27.27
PIEL NO MELANOMA	3	27.27
PROSTATA	2	18.18
PULMON	1	9.09
SISTEMA NERVIOSO CENTRAL	1	9.09
PRIMARIO DESC.	1	9.09
TOTAL	11	

ZONA RURAL		
	Casos	%
COLO-RECTO	4	28.57
PROSTATA	3	21.43
OTROS	7	50.00
TOTAL	14	

LASCANO		
	Casos	%
MAMA	23	32.86
COLO-RECTO	13	18.57
PULMON	5	7.14
PANCREAS	4	5.71
PIEL NO MELANOMA	4	5.71
OTROS	21	30.00
TOTAL	70	

LA AGUADA - COSTA AZUL		
	Casos	%
COLO-RECTO	2	40.00
PULMON	1	20.00
MAMA	1	20.00
SISTEMA NERVIOSO CENTRAL	1	20.00

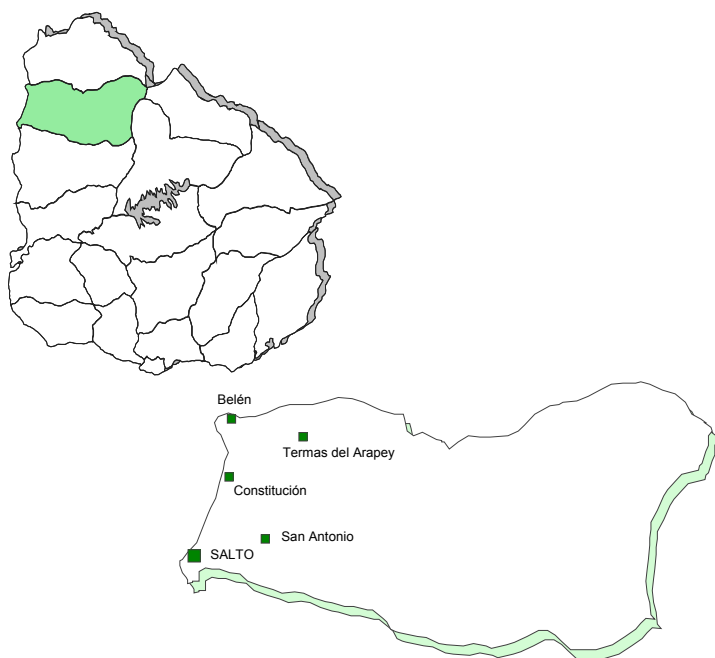
LA CORONILLA		
	Casos	%
COLO-RECTO	5	45.45
PIEL NO MELANOMA	2	18.18
OTROS	4	36.36
TOTAL	11	

18 DE JULIO		
	Casos	%
TIROIDES	1	
PRIMARIO DESC.	1	

ZONA RURAL		
	Casos	%
MAMA	2	40.00
COLO-RECTO	1	20.00
HUESO	1	20.00
MELANOMA	1	20.00

SALTO

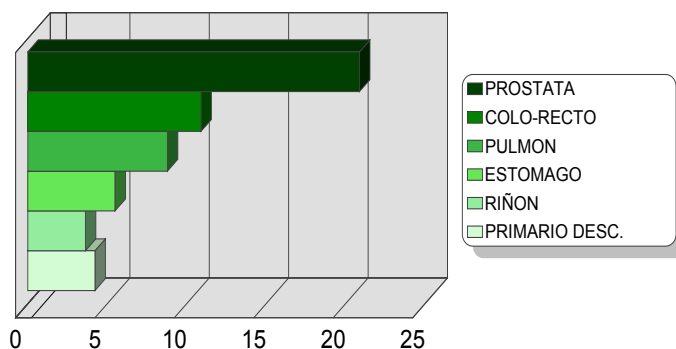
DISTRIBUCIÓN DE CASOS Y TASAS ESPECIFICAS POR INTERVALO ETARIO Y SEXO TODOS LOS SITIOS REUNIDOS PERIODO 2007 - 2011



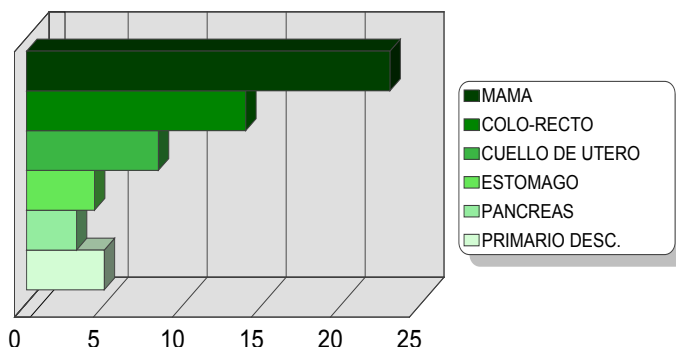
Edades	Hombres		Mujeres	
	Nº casos	Tasa Esp.	Nº casos	Tasa Esp.
0-4	2	7.67	3	12.22
5-9	4	13.90	4	14.93
10-14	4	12.99	4	13.53
15-19	8	27.19	4	13.77
20-24	2	8.43	9	37.73
25-29	12	57.34	16	73.88
30-34	15	77.36	26	126.59
35-39	12	64.83	27	136.76
40-44	20	118.70	47	259.32
45-49	36	215.94	87	488.24
50-54	56	358.35	100	594.21
55-59	106	752.63	100	665.29
60-64	131	1034.27	106	787.87
65-69	188	1794.92	128	1106.21
70-74	199	2318.54	134	1316.31
75-79	183	3012.84	128	1581.81
80-84	114	3107.11	105	1796.72
85 y más	91	4329.21	110	2329.03
Sin edad	0		1	
Total	1183		1139	
Tasa Aj.		296.72		258.80
Tasa Bruta		388.63		358.84

DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA INCIDENCIA LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES PERIODO 2007 - 2011

Hombres		Casos	%
1	PROSTATA	247	20.88
2	COLO-RECTO	129	10.90
3	PULMON	104	8.79
4	ESTOMAGO	65	5.49
5	RIÑON	43	3.63
	PRIMARIO DESC.	50	4.23



Mujeres		Casos	%
1	MAMA	262	23.00
2	COLO-RECTO	158	13.87
3	CUELLO DE UTERO	95	8.34
4	ESTOMAGO	49	4.30
5	PANCREAS	36	3.16
	PRIMARIO DESC.	56	4.92



LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES EN LAS CIUDADES Y EN LA ZONA RURAL DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA INCIDENCIA PERIODO 2007 - 2011

HOMBRES

CIUDAD DE SALTO		
	Casos	%
PROSTATA	225	21.03
PIEL NO MELANOMA	188	17.57
COLO-RECTO	119	11.12
PULMON	95	8.88
ESTOMAGO	62	5.79
PRIMARIO DESC.	43	4.02
RIÑON	42	3.93
ESOFAGO	34	3.18
OTROS	262	24.49
TOTAL	1070	

SAN ANTONIO		
	Casos	%
COLO-RECTO	1	
PROSTATA	1	

BELEN		
	Casos	%
CAVIDAD ORAL Y FARINGE	1	14.29
ESOFAGO	1	14.29
ESTOMAGO	1	14.29
PANCREAS	1	14.29
MESOTELIOMA	1	14.29
PROSTATA	1	14.29
TIROIDES	1	14.29
TOTAL	7	

CONSTITUCION		
	Casos	%
PANCREAS	3	27.27
PROSTATA	3	27.27
PULMON	2	18.18
HIGADO	1	9.09
HUESO	1	9.09
SARCOMA DE PARTES BLANDAS	1	9.09
TOTAL	11	

MIGLIARO		
	Casos	%
LARINGE	1	
PROSTATA	1	
PRIMARIO DESC.	1	

ZONA RURAL		
	Casos	%
ESOFAGO	2	18.18
PROSTATA	2	18.18
MIELOMA	2	18.18
COLO-RECTO	1	9.09
VESICULA Y VIAS BILIARES	1	9.09
OTROS DIGESTIVOS S/E	1	9.09
PULMON	1	9.09
PRIMARIO DESC.	1	9.09
TOTAL	11	

MUJERES

CIUDAD DE SALTO		
	Casos	%
MAMA	229	22.15
COLO-RECTO	143	13.83
PIEL NO MELANOMA	129	12.48
CUELLO DE UTERO	81	7.83
PRIMARIO DESC.	53	5.13
ESTOMAGO	47	4.55
PANCREAS	33	3.19
RIÑON	33	3.19
OTROS	286	27.66
TOTAL	1034	

BELEN		
	Casos	%
HIGADO	1	25.00
PULMON	1	25.00
MAMA	1	25.00
CUELLO DE UTERO	1	25.00
TOTAL	4	

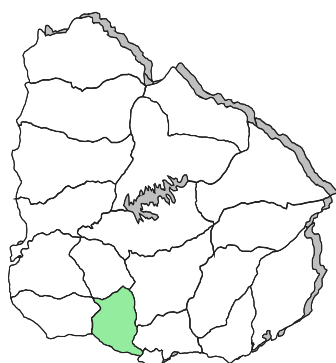
CONSTITUCION		
	Casos	%
PANCREAS	2	25.00
MAMA	2	25.00
CUELLO DE UTERO	2	25.00
COLO-RECTO	1	12.50
PRIMARIO DESC.	1	12.50
TOTAL	8	

MIGLIARO		
	Casos	%
VESICULA Y VIAS BILIARES	1	
LARINGE	1	
MAMA	1	
PRIMARIO DESC.	1	

ZONA RURAL		
	Casos	%
MAMA	2	28.57
ESTOMAGO	1	14.29
LARINGE	1	14.29
CUELLO DE UTERO	1	14.29
SISTEMA NERVIOSO CENTRAL	1	14.29
LINFOMA NO HODGKIN	1	14.29
TOTAL	7	

SAN JOSE

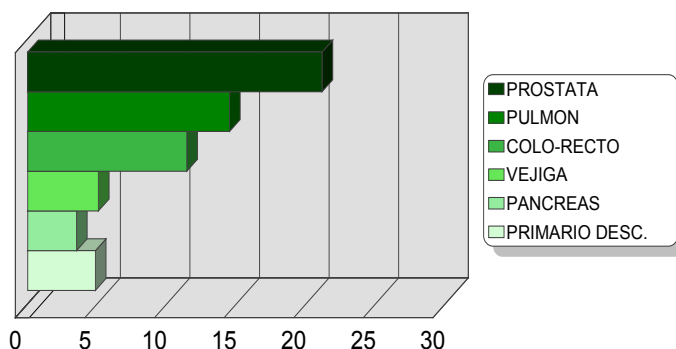
DISTRIBUCIÓN DE CASOS Y TASAS ESPECIFICAS POR INTERVALO ETARIO Y SEXO TODOS LOS SITIOS REUNIDOS PERIODO 2007 - 2011



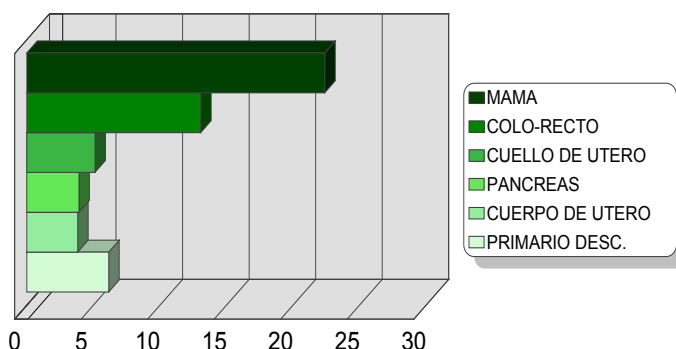
Edades	Hombres		Mujeres	
	Nº casos	Tasa Esp.	Nº casos	Tasa Esp.
0-4	3	15.61	3	16.26
5-9	2	9.48	4	19.69
10-14	1	4.59	3	14.19
15-19	1	4.59	2	9.50
20-24	12	60.03	7	38.40
25-29	6	30.14	15	82.47
30-34	7	35.32	17	90.35
35-39	18	93.67	31	173.51
40-44	12	74.42	43	271.40
45-49	37	234.15	64	402.49
50-54	67	441.05	63	413.71
55-59	128	922.46	91	648.33
60-64	161	1320.86	94	757.39
65-69	213	2162.22	134	1235.02
70-74	232	2821.36	138	1373.96
75-79	190	3151.96	145	1753.11
80-84	137	3625.30	111	1854.64
85 y más	110	4281.82	105	2092.47
Sin edad	1		2	
Total	1338		1072	
Tasa Aj.		341.25		250.70
Tasa Bruta		502.13		400.56

DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA INCIDENCIA LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES PERIODO 2007 - 2011

Hombres		Casos	%
1	PROSTATA	283	21.15
2	PULMON	194	14.50
3	COLO-RECTO	153	11.43
4	VEJIGA	68	5.08
5	PANCREAS	47	3.51
	PRIMARIO DESC.	65	4.86



Mujeres		Casos	%
1	MAMA	240	22.39
2	COLO-RECTO	140	13.06
3	CUELLO DE UTERO	55	5.13
4	PANCREAS	42	3.92
5	CUERPO DE UTERO	41	3.82
	PRIMARIO DESC.	66	6.16



SAN JOSE

LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES EN LAS CIUDADES Y EN LA ZONA RURAL DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA INCIDENCIA PERIODO 2007 - 2011

HOMBRES

SAN JOSE DE MAYO		
	Casos	%
PROSTATA	155	21.59
PIEL NO MELANOMA	129	17.97
PULMON	84	11.70
COLO-RECTO	80	11.14
VEJIGA	39	5.43
PRIMARIO DESC.	31	4.32
RIÑON	25	3.48
ESTOMAGO	21	2.92
OTROS	154	21.45
TOTAL	718	

ECILDA PAULLIER		
	Casos	%
PROSTATA	14	33.33
PULMON	9	21.43
COLO-RECTO	6	14.29
PIEL NO MELANOMA	5	11.90
OTROS	8	19.05
TOTAL	42	

VILLA RODRIGUEZ		
	Casos	%
PROSTATA	10	25.00
COLO-RECTO	8	20.00
PRIMARIO DESC.	5	12.50
PANCREAS	4	10.00
PULMON	4	10.00
PIEL NO MELANOMA	2	5.00
OTROS	7	17.50
TOTAL	40	

ITUZAINGO		
	Casos	%
COLO-RECTO	1	20.00
HIGADO	1	20.00
PULMON	1	20.00
PROSTATA	1	20.00
PIEL NO MELANOMA	1	20.00
TOTAL	5	

LIBERTAD		
	Casos	%
PROSTATA	28	19.44
PULMON	24	16.67
COLO-RECTO	19	13.19
PIEL NO MELANOMA	17	11.81
PANCREAS	7	4.86
PRIMARIO DESC.	6	4.17
CAVIDAD ORAL Y FARINGE	5	3.47
VESICULA Y VIAS BILIARES	5	3.47
VEJIGA	5	3.47
OTROS	28	19.44
TOTAL	144	

RAFAEL PERAZZA		
	Casos	%
COLO-RECTO	2	22.22
SISTEMA NERVIOSO CENTRAL	2	22.22
PIEL NO MELANOMA	2	22.22
PULMON	1	11.11
PROSTATA	1	11.11
RIÑON	1	11.11
TOTAL	9	

PUNTAS DE VALDEZ		
	Casos	%
PROSTATA	4	30.77
LINFOMA NO HODGKIN	3	23.08
PULMON	2	15.38
COLO-RECTO	1	7.69
PRIMARIO DESC.	1	7.69
LEUCEMIA	1	7.69
PIEL NO MELANOMA	1	7.69
TOTAL	13	

CIUDAD DEL PLATA		
	Casos	%
PROSTATA	31	18.45
PULMON	30	17.86
PIEL NO MELANOMA	19	11.31
COLO-RECTO	16	9.52
PRIMARIO DESC.	12	7.14
PANCREAS	8	4.76
VEJIGA	8	4.76
ESTOMAGO	6	3.57
OTROS	38	22.62
TOTAL	168	

ZONA RURAL		
	Casos	%
PULMON	9	21.43
PROSTATA	5	11.90
COLO-RECTO	4	9.52
VEJIGA	4	9.52
PIEL NO MELANOMA	4	9.52
OTROS	16	38.10
TOTAL	42	

MUJERES

SAN JOSE DE MAYO		
	Casos	%
MAMA	110	17.92
PIEL NO MELANOMA	95	15.47
COLO-RECTO	70	11.40
PRIMARIO DESC.	44	7.17
CUELLO DE UTERO	36	5.86
CUERPO DE UTERO	26	4.23
PANCREAS	23	3.75
OTROS	210	34.20
TOTAL	614	

RAFAEL PERAZZA		
	Casos	%
PRIMARIO DESC.	3	25.00
PANCREAS	2	16.67
MAMA	2	16.67
PIEL NO MELANOMA	2	16.67
ESOFAGO	1	8.33
LARINGE	1	8.33
TIROIDES	1	8.33
TOTAL	12	

VILLA RODRIGUEZ		
	Casos	%
MAMA	9	30.00
COLO-RECTO	3	10.00
OVARIO	3	10.00
CUELLO DE UTERO	2	6.67
UTERO S/E	2	6.67
OTROS ORG. GENITALES FEM.	2	6.67
OTROS	9	30.00
TOTAL	30	

ITUZAINGO		
	Casos	%
MAMA	4	57.14
COLO-RECTO	1	14.29
VESICULA Y VIAS BILIARES	1	14.29
RIÑON	1	14.29
TOTAL	7	

LIBERTAD		
	Casos	%
MAMA	21	22.11
COLO-RECTO	18	18.95
PIEL NO MELANOMA	13	13.68
OVARIO	5	5.26
PANCREAS	4	4.21
PRIMARIO DESC.	4	4.21
LINFOMA NO HODGKIN	4	4.21
OTROS	26	27.37
TOTAL	95	

ECILDA PAULLIER		
	Casos	%
MAMA	8	27.59
OVARIO	3	10.34
PANCREAS	2	6.90
CUERPO DE UTERO	2	6.90
VEJIGA	2	6.90
MELANOMA	2	6.90
PIEL NO MELANOMA	2	6.90
OTROS	8	27.59
TOTAL	29	

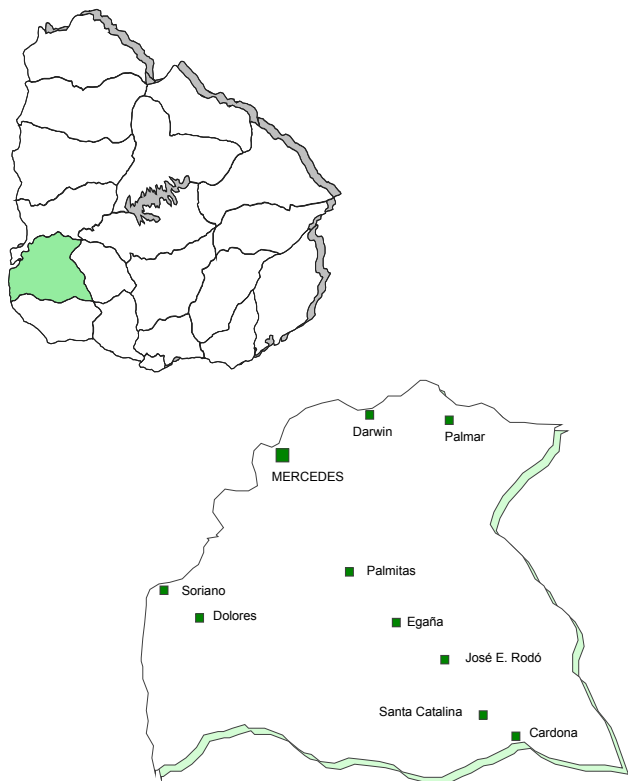
PUNTAS DE VALDEZ		
	Casos	%
ESTOMAGO	1	11.11
SARCOMA DE PARTES BLANDAS	1	11.11
MAMA	1	11.11
VULVA	1	11.11
CUELLO DE UTERO	1	11.11
CUERPO DE UTERO	1	11.11
RIÑON	1	11.11
LEUCEMIA	1	11.11
LINFOMA NO HODGKIN	1	11.11
TOTAL	9	

CIUDAD DEL PLATA		
	Casos	%
MAMA	32	20.92
COLO-RECTO	23	15.03
CUELLO DE UTERO	11	7.19
PIEL NO MELANOMA	10	6.54
PULMON	8	5.23
PRIMARIO DESC.	8	5.23
PANCREAS	6	3.92
LINFOMA NO HODGKIN	6	3.92
OTROS	49	32.03
TOTAL	153	

ZONA RURAL		
	Casos	%
MAMA	6	23.08
COLO-RECTO	5	19.23
LINFOMA NO HODGKIN	3	11.54
PIEL NO MELANOMA	3	11.54
PRIMARIO DESC.	2	7.69
OTROS	7	26.92
TOTAL	26	

SORIANO

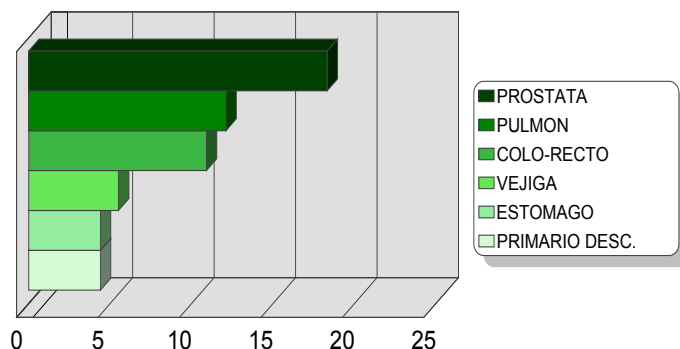
DISTRIBUCIÓN DE CASOS Y TASAS ESPECIFICAS POR INTERVALO ETARIO Y SEXO TODOS LOS SITIOS REUNIDOS PERIODO 2007 - 2011



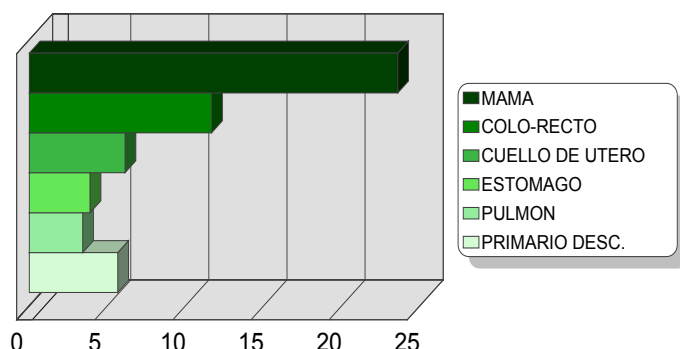
Edades	Hombres		Mujeres	
	Nº casos	Tasa Esp.	Nº casos	Tasa Esp.
0-4	1	6.44	1	6.79
5-9	4	22.92	1	5.85
10-14	6	32.48	1	5.55
15-19	2	11.16	5	29.36
20-24	6	42.63	7	52.60
25-29	6	42.45	7	50.56
30-34	12	86.89	9	65.32
35-39	10	78.49	15	117.22
40-44	24	196.22	42	348.11
45-49	40	340.45	41	343.27
50-54	71	604.46	62	512.57
55-59	80	738.96	72	655.98
60-64	119	1216.27	96	973.33
65-69	124	1544.40	93	1130.70
70-74	165	2486.06	100	1273.40
75-79	139	2673.59	116	1722.09
80-84	109	3217.24	92	1776.75
85 y más	80	3833.25	88	1979.31
Sin edad	1		0	
Total	999		848	
Tasa Aj.		322.40		251.42
Tasa Bruta		485.42		403.85

DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA INCIDENCIA LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES PERIODO 2007 - 2011

Hombres		Casos	%
1	PROSTATA	183	18.32
2	PULMON	121	12.11
3	COLO-RECTO	109	10.91
4	VEJIGA	55	5.51
5	ESTOMAGO	44	4.40
	PRIMARIO DESC.	44	4.40



Mujeres		Casos	%
1	MAMA	200	23.58
2	COLO-RECTO	99	11.67
3	CUELLO DE UTERO	52	6.13
4	ESTOMAGO	33	3.89
5	PULMON	29	3.42
	PRIMARIO DESC.	48	5.66



SORIANO

LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES EN LAS CIUDADES Y EN LA ZONA RURAL DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA INCIDENCIA PERIODO 2007 - 2011

HOMBRES

MERCEDES		
	Casos	%
PROSTATA	110	18.93
PIEL NO MELANOMA	105	18.07
PULMON	61	10.50
COLO-RECTO	57	9.81
VEJIGA	36	6.20
RIÑON	30	5.16
ESTOMAGO	24	4.13
OTROS	158	27.19
TOTAL	581	

DOLORES		
	Casos	%
PIEL NO MELANOMA	41	18.22
PROSTATA	36	16.00
COLO-RECTO	32	14.22
PULMON	30	13.33
PRIMARIO DESC.	16	7.11
ESTOMAGO	13	5.78
VEJIGA	8	3.56
OTROS	49	21.78
TOTAL	225	

CARDONA		
	Casos	%
PROSTATA	23	21.70
PIEL NO MELANOMA	18	16.98
PULMON	11	10.38
COLO-RECTO	10	9.43
VEJIGA	7	6.60
ESTOMAGO	5	4.72
OTROS	32	30.19
TOTAL	106	

JOSE ENRIQUE RODO		
	Casos	%
COLO-RECTO	2	15.38
VESICULA Y VIAS BILIARES	2	15.38
PULMON	2	15.38
PROSTATA	2	15.38
OTROS	5	38.46
TOTAL	13	

VILLA SORIANO		
	Casos	%
COLO-RECTO	2	40.00
PROSTATA	2	40.00
RIÑON	1	20.00
TOTAL	5	

SANTA CATALINA		
	Casos	%
PULMON	4	26.67
OTROS DIGESTIVOS S/E	2	13.33
PROSTATA	2	13.33
VEJIGA	2	13.33
OTROS	5	33.33
TOTAL	15	

PALMITAS		
	Casos	%
PULMON	2	18.18
PROSTATA	2	18.18
VEJIGA	2	18.18
OTROS	5	45.45
TOTAL	11	

ZONA RURAL		
	Casos	%
PULMON	4	36.36
CAVIDAD ORAL Y FARINGE	2	18.18
PROSTATA	2	18.18
ESOFAGO	1	9.09
COLO-RECTO	1	9.09
SISTEMA NERVIOSO CENTRAL	1	9.09
TOTAL	11	

MUJERES

MERCEDES		
	Casos	%
MAMA	123	25.05
PIEL NO MELANOMA	71	14.46
COLO-RECTO	46	9.37
PRIMARIO DESC.	30	6.11
CUELLO DE UTERO	29	5.91
OVARIO	16	3.26
RIÑON	16	3.26
OTROS	160	32.59
TOTAL	491	

VILLA SORIANO		
	Casos	%
ESOFAGO	1	11.11
ESTOMAGO	1	11.11
COLO-RECTO	1	11.11
PANCREAS	1	11.11
MAMA	1	11.11
CUELLO DE UTERO	1	11.11
PRIMARIO DESC.	1	11.11
MIELOMA	1	11.11
LINFOMA NO HODGKIN	1	11.11
TOTAL	9	

CARDONA		
	Casos	%
MAMA	20	19.80
COLO-RECTO	13	12.87
PIEL NO MELANOMA	11	10.89
CUELLO DE UTERO	8	7.92
CUERPO DE UTERO	6	5.94
OTROS	43	42.57
TOTAL	101	

JOSE ENRIQUE RODO		
	Casos	%
VESICULA Y VIAS BILIARES	2	33.33
ESOFAGO	1	16.67
VULVA	1	16.67
CUELLO DE UTERO	1	16.67
RIÑON	1	16.67
TOTAL	6	

DOLORES		
	Casos	%
COLO-RECTO	37	18.23
MAMA	36	17.73
PIEL NO MELANOMA	27	13.30
PRIMARIO DESC.	13	6.40
ESTOMAGO	12	5.91
OTROS	78	38.42
TOTAL	203	

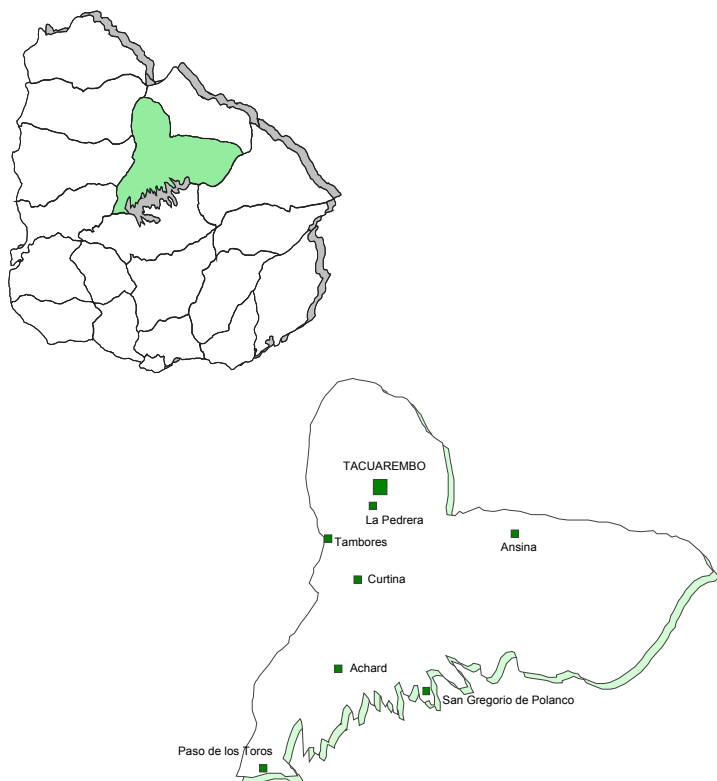
SANTA CATALINA		
	Casos	%
MAMA	2	33.33
COLO-RECTO	1	16.67
PULMON	1	16.67
TIROIDES	1	16.67
PRIMARIO DESC.	1	16.67
TOTAL	6	

PALMITAS		
	Casos	%
MAMA	3	30.00
ESOFAGO	1	10.00
ESTOMAGO	1	10.00
COLO-RECTO	1	10.00
OTROS DIGESTIVOS S/E	1	10.00
PULMON	1	10.00
SARCOMA DE PARTES BLANDAS	1	10.00
RIÑON	1	10.00
TOTAL	10	

ZONA RURAL		
	Casos	%
MAMA	1	33.33
CUELLO DE UTERO	1	33.33
PRIMARIO DESC.	1	33.33
TOTAL	3	

TACUAREMBO

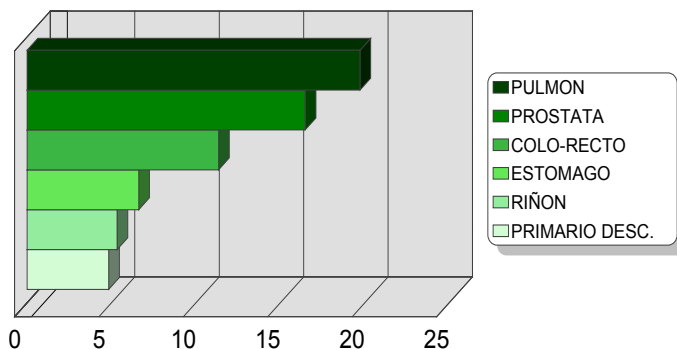
DISTRIBUCIÓN DE CASOS Y TASAS ESPECIFICAS POR INTERVALO ETARIO Y SEXO
 TODOS LOS SITIOS REUNIDOS
 PERIODO 2007 - 2011



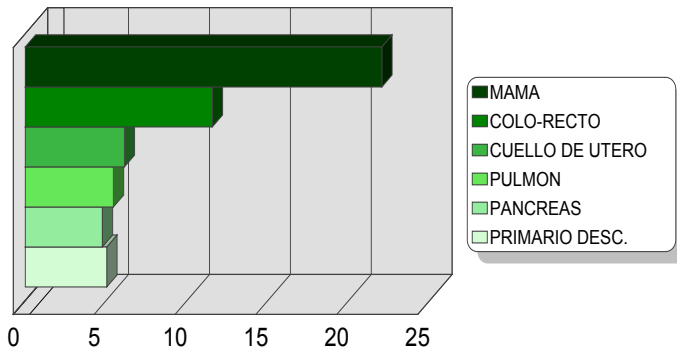
Edades	Hombres		Mujeres	
	Nº casos	Tasa Esp.	Nº casos	Tasa Esp.
0-4	0	0.00	2	12.20
5-9	2	10.10	1	5.35
10-14	2	9.22	4	19.35
15-19	1	4.92	1	5.09
20-24	3	20.56	4	28.59
25-29	4	28.60	7	48.65
30-34	9	64.02	16	104.31
35-39	7	48.78	18	121.64
40-44	14	97.94	35	233.71
45-49	32	231.45	56	392.65
50-54	59	462.02	57	438.66
55-59	102	935.27	62	556.60
60-64	141	1413.96	70	687.56
65-69	159	1900.55	65	755.20
70-74	161	2389.79	88	1130.52
75-79	146	3082.12	97	1543.60
80-84	95	3254.54	68	1535.34
85 y más	75	3753.75	84	2058.82
Sin edad	2		0	
Total	1014		735	
Tasa Aj.		320.49		211.89
Tasa Bruta		456.32		321.43

DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA INCIDENCIA
 LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES
 PERIODO 2007 - 2011

Hombres		Casos	%
1	PULMON	200	19.72
2	PROSTATA	167	16.47
3	COLO-RECTO	115	11.34
4	ESTOMAGO	67	6.61
5	RIÑON	54	5.33
	PRIMARIO DESC.	49	4.83



Mujeres		Casos	%
1	MAMA	162	22.04
2	COLO-RECTO	85	11.56
3	CUELLO DE UTERO	45	6.12
4	PULMON	40	5.44
5	PANCREAS	35	4.76
	PRIMARIO DESC.	37	5.03



TACUAREMBO

LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES EN LAS CIUDADES Y EN LA ZONA RURAL DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA INCIDENCIA PERIODO 2007 - 2011

HOMBRES

CIUDAD DE TACUAREMBO		
	Casos	%
PULMON	125	18.88
PROSTATA	113	17.07
COLO-RECTO	76	11.48
PIEL NO MELANOMA	57	8.61
ESTOMAGO	44	6.65
PRIMARIO DESC.	37	5.59
RIÑON	32	4.83
OTROS	178	26.89
TOTAL	662	

PASO DE LOS TOROS		
	Casos	%
PULMON	26	19.40
PROSTATA	23	17.16
COLO-RECTO	18	13.43
RIÑON	10	7.46
ESTOMAGO	8	5.97
ESOFAGO	7	5.22
PIEL NO MELANOMA	7	5.22
OTROS	35	26.12
TOTAL	134	

SAN GREGORIO DE POLANCO		
	Casos	%
PULMON	10	30.30
COLO-RECTO	5	15.15
CAVIDAD ORAL Y FARINGE	4	12.12
ESTOMAGO	3	9.09
PANCREAS	2	6.06
LARINGE	2	6.06
PROSTATA	2	6.06
OTROS	5	15.15
TOTAL	33	

ACHAR		
	Casos	%
COLO-RECTO	3	30.00
PULMON	3	30.00
RIÑON	2	20.00
ESOFAGO	1	10.00
ESTOMAGO	1	10.00
TOTAL	10	

TAMBORES		
	Casos	%
PIEL NO MELANOMA	4	19.05
PULMON	4	19.05
PROSTATA	3	14.29
OTROS	10	47.62
TOTAL	21	

Agrupar datos de Paysandú y Tacuarembó

CURTINA		
	Casos	%
ESOFAGO	3	33.33
PULMON	2	22.22
PROSTATA	1	11.11
SISTEMA NERVIOSO CENTRAL	1	11.11
PRIMARIO DESC.	1	11.11
LEUCEMIA	1	11.11
TOTAL	9	

LAS TOSCAS		
	Casos	%
PROSTATA	3	37.50
ESTOMAGO	2	25.00
COLO-RECTO	1	12.50
PULMON	1	12.50
PRIMARIO DESC.	1	12.50
TOTAL	8	

ANSINA		
	Casos	%
COLO-RECTO	4	20.00
PULMON	4	20.00
ESTOMAGO	2	10.00
SISTEMA NERVIOSO CENTRAL	2	10.00
PIEL NO MELANOMA	2	10.00
OTROS	6	30.00
TOTAL	20	

ZONA RURAL		
	Casos	%
PROSTATA	12	19.05
PULMON	11	17.46
ESTOMAGO	6	9.52
PIEL NO MELANOMA	6	9.52
PANCREAS	4	6.35
OTROS	24	38.10
TOTAL	63	

MUJERES

CIUDAD DE TACUAREMBO		
	Casos	%
MAMA	100	19.76
PIEL NO MELANOMA	62	12.25
COLO-RECTO	59	11.66
CUELLO DE UTERO	31	6.13
PRIMARIO DESC.	27	5.34
PANCREAS	26	5.14
PULMON	26	5.14
OTROS	175	34.58
TOTAL	506	

PASO DE LOS TOROS		
	Casos	%
MAMA	15	16.48
COLO-RECTO	13	14.29
PIEL NO MELANOMA	8	8.79
PULMON	6	6.59
PANCREAS	5	5.49
OTROS	44	48.35
TOTAL	91	

SAN GREGORIO DE POLANCO		
	Casos	%
MAMA	7	25.93
COLO-RECTO	3	11.11
PULMON	3	11.11
CUELLO DE UTERO	3	11.11
TIROIDES	2	7.41
OTROS	9	33.33
TOTAL	27	

ACHAR		
	Casos	%
COLO-RECTO	2	16.67
MAMA	2	16.67
OTROS	8	66.67
TOTAL	12	

CURTINA		
	Casos	%
MAMA	2	40.00
CUELLO DE UTERO	2	40.00
VESICULA Y VIAS BILIARES	1	20.00
TOTAL	5	

ANSINA		
	Casos	%
MAMA	4	40.00
CUELLO DE UTERO	2	20.00
SISTEMA NERVIOSO CENTRAL	1	10.00
PRIMARIO DESC.	1	10.00
MELANOMA	1	10.00
PIEL NO MELANOMA	1	10.00
TOTAL	10	

LAS TOCAS		
	Casos	%
OVARIO	2	20.00
PIEL NO MELANOMA	2	20.00
INTESTINO DELGADO	1	10.00
COLO-RECTO	1	10.00
VESICULA Y VIAS BILIARES	1	10.00
PULMON	1	10.00
MAMA	1	10.00
TRASTORNO MIELOPROLIFERATIVO	1	10.00
TOTAL	10	

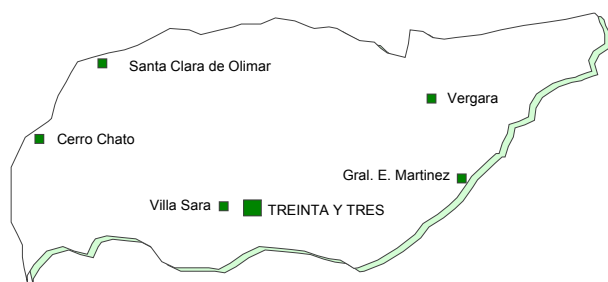
TAMBORES		
	Casos	%
VESICULA Y VIAS BILIARES	2	18.18
PIEL NO MELANOMA	2	18.18
PRIMARIO DESC.	2	18.18
PANCREAS	2	18.18
COLO-RECTO	1	9.09
MAMA	1	9.09
TIROIDES	1	9.09
TOTAL	11	

Agrupar datos de Paysandú y Tacuarembó

ZONA RURAL		
	Casos	%
COLO-RECTO	4	12.90
PULMON	4	12.90
MAMA	3	9.68
CUELLO DE UTERO	3	9.68
SISTEMA NERVIOSO CENTRAL	3	9.68
PRIMARIO DESC.	3	9.68
OTROS	11	35.48
TOTAL	31	

TREINTA Y TRES

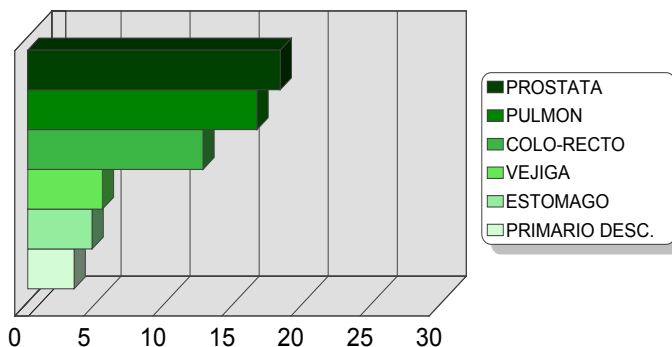
DISTRIBUCIÓN DE CASOS Y TASAS ESPECIFICAS POR INTERVALO ETARIO Y SEXO
 TODOS LOS SITIOS REUNIDOS
 PERIODO 2007 - 2011



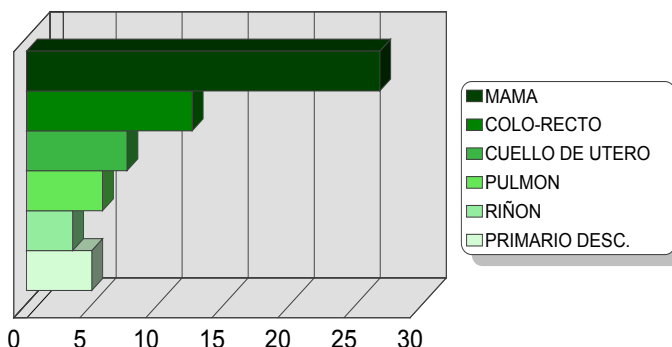
Edades	Hombres		Mujeres	
	Nº casos	Tasa Esp.	Nº casos	Tasa Esp.
0-4	3	34.61	2	24.49
5-9	0	0.00	1	10.27
10-14	2	17.83	3	27.61
15-19	1	9.23	5	47.24
20-24	0	0.00	2	26.53
25-29	2	27.83	2	24.88
30-34	4	50.64	9	109.65
35-39	6	77.34	17	209.18
40-44	17	226.15	31	383.47
45-49	17	224.22	32	439.26
50-54	27	409.96	31	449.86
55-59	45	740.01	57	918.32
60-64	62	1149.21	55	914.23
65-69	92	1898.47	56	1064.84
70-74	93	2419.98	62	1432.53
75-79	70	2736.51	39	1072.31
80-84	50	3103.66	38	1467.18
85 y más	45	3826.53	44	1771.34
Sin edad	0		0	
Total	536		486	
Tasa Aj.		306.95		266.62
Tasa Bruta		453.02		391.80

DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA INCIDENCIA
 LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES
 PERIODO 2007 - 2011

Hombres		Casos	%
1	PROSTATA	98	18.28
2	PULMON	89	16.60
3	COLO-RECTO	68	12.69
4	VEJIGA	29	5.41
5	ESTOMAGO	25	4.66
	PRIMARIO DESC.	18	3.36



Mujeres		Casos	%
1	MAMA	130	26.75
2	COLO-RECTO	61	12.55
3	CUELLO DE UTERO	37	7.61
4	PULMON	28	5.76
5	RIÑON	17	3.50
	PRIMARIO DESC.	24	4.94



TREINTA Y TRES

LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES EN LAS CIUDADES Y EN LA ZONA RURAL DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA INCIDENCIA PERIODO 2007 - 2011

HOMBRES

CIUDAD DE TREINTA Y TRES		
	Casos	%
PROSTATA	72	19.05
PULMON	67	17.72
COLO-RECTO	46	12.17
PIEL NO MELANOMA	44	11.64
VEJIGA	24	6.35
ESTOMAGO	18	4.76
ESOFAGO	14	3.70
OTROS	93	24.60
TOTAL	378	

SANTA CLARA DE OLIMAR		
	Casos	%
COLO-RECTO	6	18.75
PULMON	5	15.63
PROSTATA	5	15.63
PRIMARIO DESC.	3	9.38
OTROS	13	40.63
TOTAL	32	

VERGARA		
	Casos	%
PROSTATA	5	23.81
PIEL NO MELANOMA	3	14.29
ESOFAGO	2	9.52
PANCREAS	2	9.52
RIÑON	2	9.52
OTROS	7	33.33
TOTAL	21	

GRAL. ENRIQUE MARTINEZ		
	Casos	%
PULMON	3	42.86
ESTOMAGO	1	14.29
COLO-RECTO	1	14.29
PROSTATA	1	14.29
SISTEMA NERVIOSO CENTRAL	1	14.29
TOTAL	7	

CERRO CHATO		
	Casos	%
Datos agrupados en Durazno		

VILLA SARA		
	Casos	%
COLO-RECTO	2	50.00
PIEL NO MELANOMA	2	50.00
TOTAL	4	

ZONA RURAL		
	Casos	%
PROSTATA	3	30.00
CAVIDAD ORAL Y FARINGE	2	20.00
PULMON	2	20.00
COLO-RECTO	1	10.00
TESTICULO	1	10.00
VEJIGA	1	10.00
TOTAL	10	

MUJERES

CIUDAD DE TREINTA Y TRES		
	Casos	%
MAMA	91	27.33
COLO-RECTO	41	12.31
CUELLO DE UTERO	25	7.51
PIEL NO MELANOMA	24	7.21
PULMON	20	6.01
PRIMARIO DESC.	16	4.80
TIROIDES	13	3.90
OTROS	103	30.93
TOTAL	333	

SANTA CLARA DE OLIMAR		
	Casos	%
ESTOMAGO	3	15.00
OTROS DIGESTIVOS S/E	3	15.00
MAMA	3	15.00
OVARIO	2	10.00
PRIMARIO DESC.	2	10.00
OTROS	7	35.00
TOTAL	20	

VERGARA		
	Casos	%
UTERO S/E	5	20.00
MAMA	4	16.00
COLO-RECTO	3	12.00
PRIMARIO DESC.	3	12.00
ESTOMAGO	2	8.00
PULMON	2	8.00
RIÑON	2	8.00
OTROS	4	16.00
TOTAL	25	

VILLA SARA		
	Casos	%
PRIMARIO DESC.	2	
CUELLO DE UTERO	1	
TOTAL	3	

CERRO CHATO		
	Casos	%
Datos agrupados en Durazno		

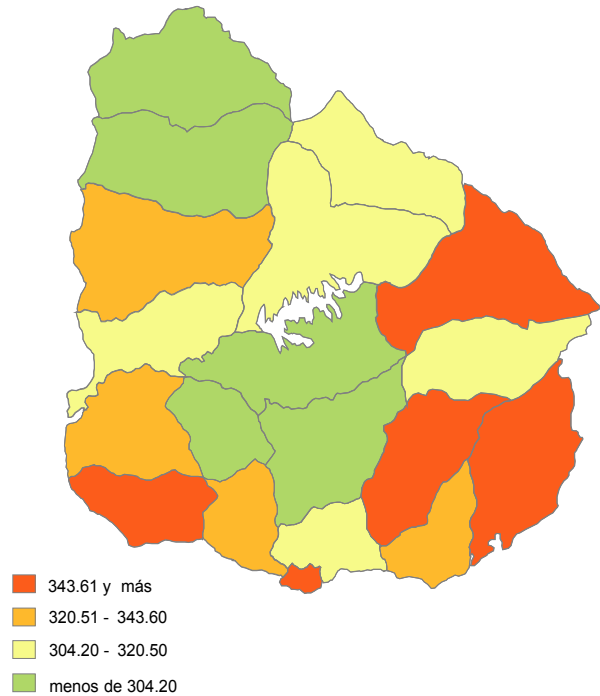
GRAL. ENRIQUE MARTINEZ		
	Casos	%
CUERPO DE UTERO	1	
PIEL NO MELANOMA	1	
TOTAL	2	

ZONA RURAL		
	Casos	%
MAMA	1	25.00
CUELLO DE UTERO	1	25.00
PRIMARIO DESC.	1	25.00
SINDROME MIELODISPLASICO	1	25.00
TOTAL	4	

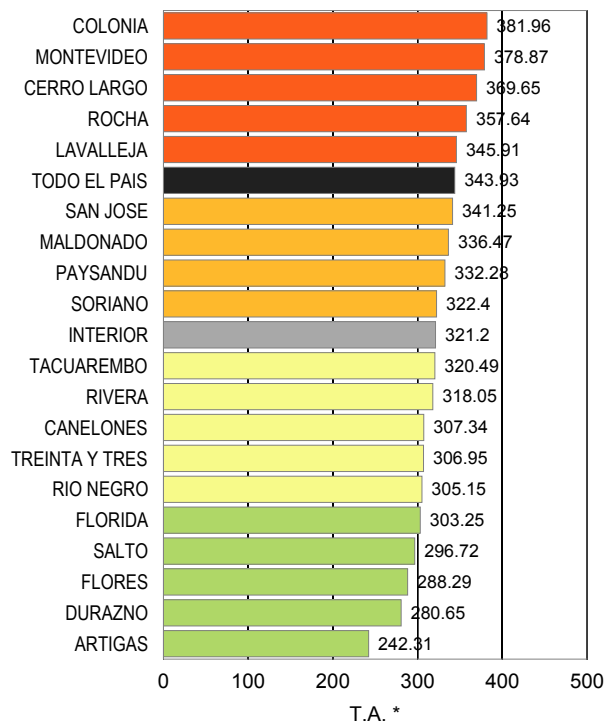
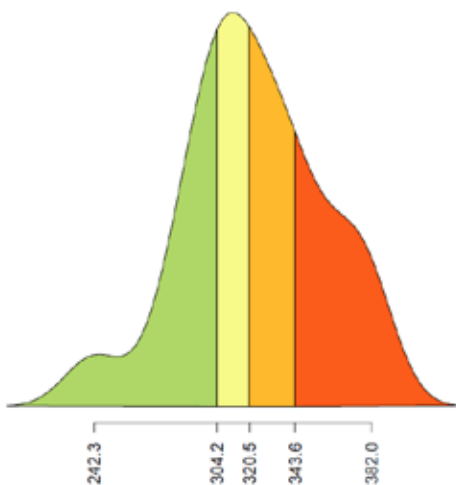
INCIDENCIA DEL CANCER EN URUGUAY 2007 - 2011

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS
POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos Periodo	Tasa Ajustada*	Tasa Cruda
COLONIA	1919	381.96	642.30
MONTEVIDEO	17248	378.87	560.87
CERRO LARGO	1092	369.65	526.08
ROCHA	958	357.64	569.17
LAVALLEJA	841	345.91	575.40
TODO EL PAIS	39418	343.93	500.86
SAN JOSE	1338	341.25	502.13
MALDONADO	1681	336.47	433.79
PAYSANDU	1284	332.28	461.75
SORIANO	999	322.40	485.42
INTERIOR	22170	321.20	462.37
TACUAREMBO	1014	320.49	456.32
RIVERA	1064	318.05	419.75
CANELONES	5438	307.34	437.15
TREINTA Y TRES	536	306.95	453.02
RIO NEGRO	575	305.15	416.58
FLORIDA	787	303.25	472.72
SALTO	1183	296.72	388.63
FLORES	284	288.29	459.70
DURAZNO	599	280.65	419.30
ARTIGAS	578	242.31	312.97



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *

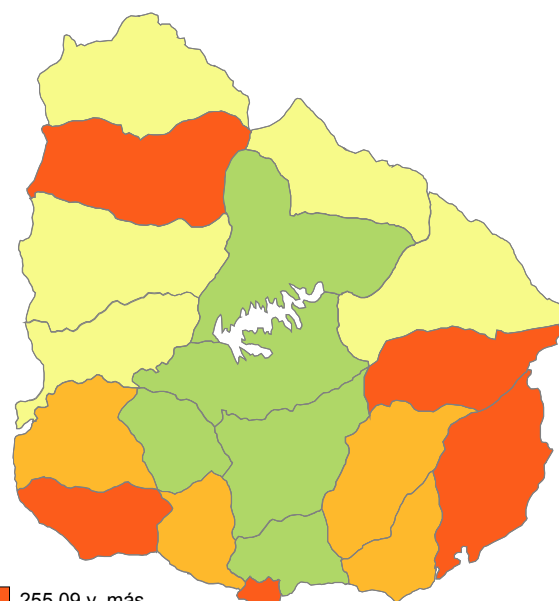


*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

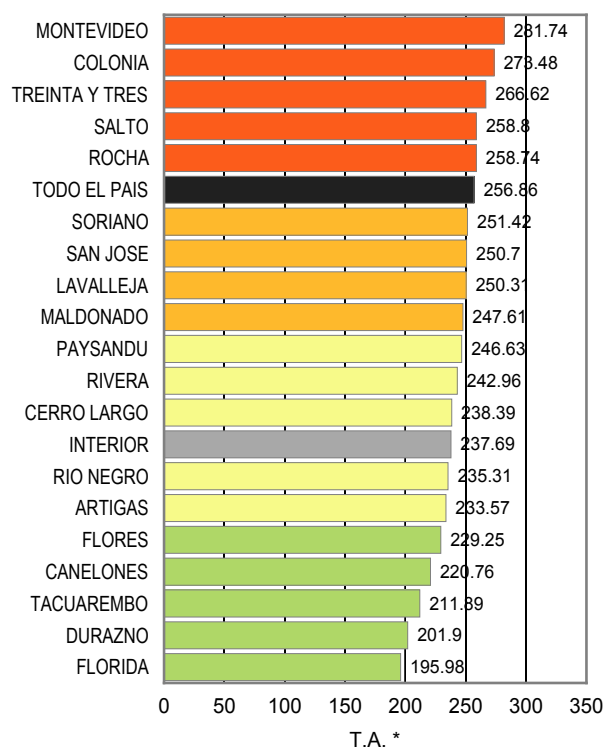
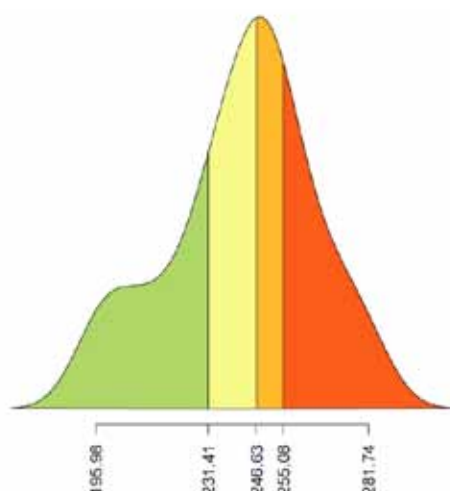
INCIDENCIA DEL CANCER EN URUGUAY 2007 - 2011

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS
POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos Período	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
MONTEVIDEO	17,776	281.74	503.73
COLONIA	1,567	273.48	502.85
TREINTA Y TRES	486	266.62	391.80
SALTO	1,139	258.80	358.84
ROCHA	757	258.74	433.15
TODO EL PAIS	36,171	256.86	425.78
SORIANO	848	251.42	403.85
SAN JOSE	1,072	250.70	400.56
LAVALLEJA	694	250.31	459.80
MALDONADO	1,435	247.61	359.17
PAYSANDU	1,083	246.63	376.49
RIVERA	941	242.96	353.83
CERRO LARGO	809	238.39	370.11
INTERIOR	18,395	237.69	370.39
RIO NEGRO	455	235.31	337.82
ARTIGAS	591	233.57	312.97
FLORES	242	229.25	380.83
CANELONES	4,497	220.76	344.07
TACUAREMBO	735	211.89	321.43
DURAZNO	454	201.90	312.90
FLORIDA	590	195.98	346.30



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *

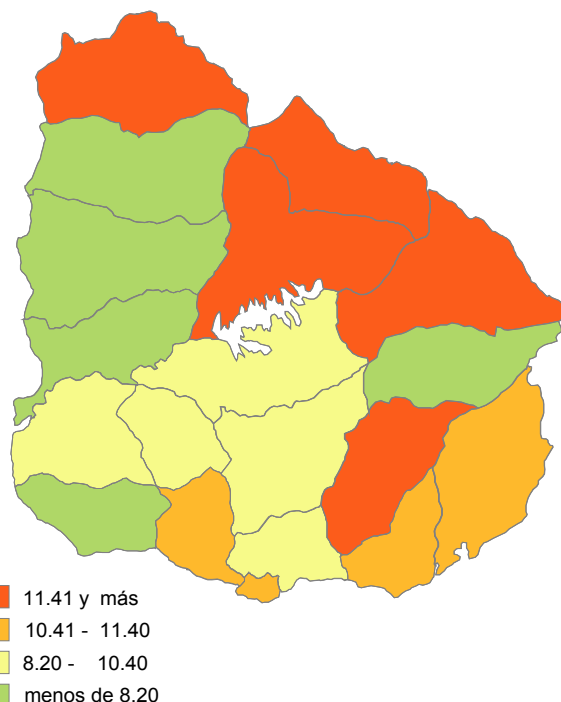


*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

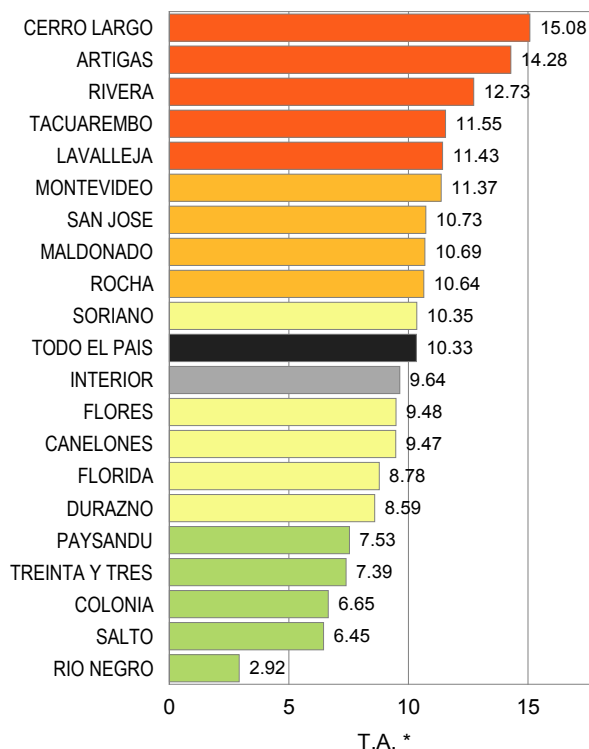
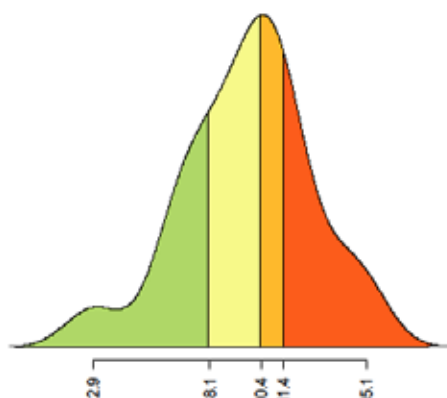
INCIDENCIA DEL CANCER EN URUGUAY 2007 - 2011

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos Periodo	Tasa Ajustada*	Tasa Cruda
CERRO LARGO	44	15.08	21.20
ARTIGAS	33	14.28	17.87
RIVERA	39	12.73	15.39
TACUAREMBO	34	11.55	15.30
LAVALLEJA	26	11.43	17.79
MONTEVIDEO	468	11.37	15.22
SAN JOSE	39	10.73	14.64
MALDONADO	51	10.69	13.16
ROCHA	22	10.64	13.07
SORIANO	27	10.35	13.12
TODO EL PAIS	1079	10.33	13.71
INTERIOR	611	9.64	12.74
FLORES	8	9.48	12.95
CANELONES	151	9.47	12.14
FLORIDA	22	8.78	13.21
DURAZNO	16	8.59	11.20
PAYSANDU	26	7.53	9.35
TREINTA Y TRES	12	7.39	10.14
COLONIA	30	6.65	10.04
SALTO	26	6.45	8.54
RIO NEGRO	5	2.92	3.62



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *

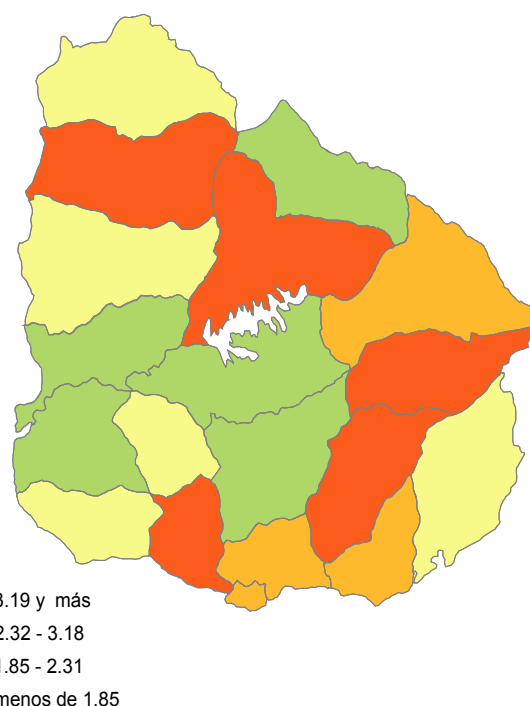


*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

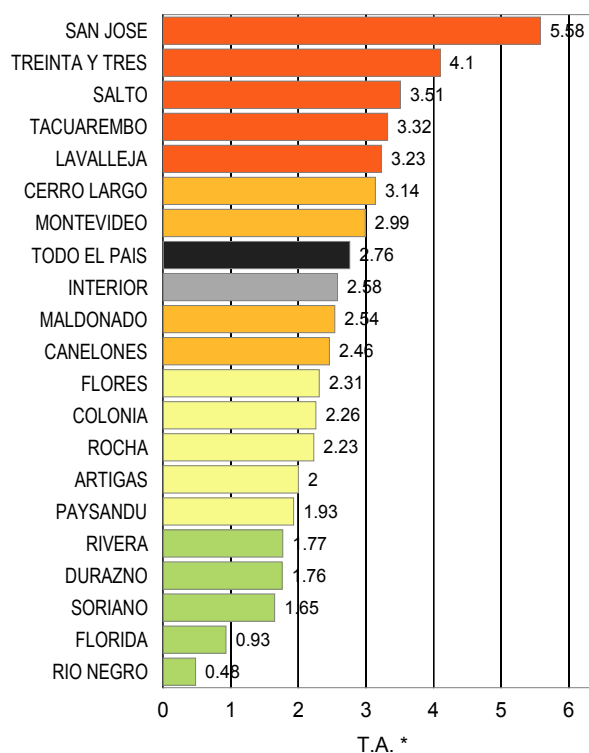
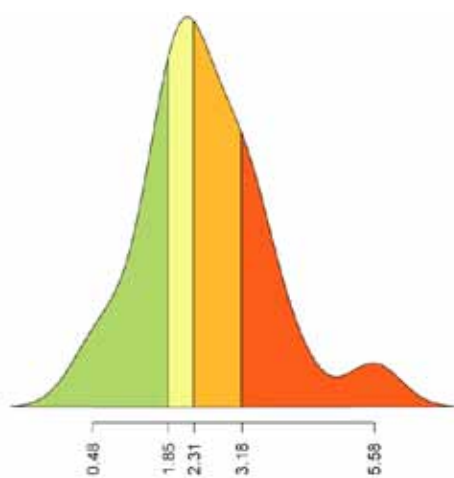
INCIDENCIA DEL CANCER EN URUGUAY 2007 - 2011

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos Período	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
SAN JOSE	23	5.58	8.59
TREINTA Y TRES	7	4.10	5.64
SALTO	16	3.51	5.04
TACUAREMBO	11	3.32	4.81
LAVALLEJA	11	3.23	7.29
CERRO LARGO	10	3.14	4.57
MONTEVIDEO	201	2.99	5.70
TODO EL PAIS	404	2.76	4.76
INTERIOR	203	2.58	4.09
MALDONADO	13	2.54	3.25
CANELONES	52	2.46	3.98
FLORES	3	2.31	4.72
COLONIA	14	2.26	4.49
ROCHA	7	2.23	4.01
ARTIGAS	5	2.00	2.65
PAYSANDU	7	1.93	2.43
RIVERA	8	1.77	3.01
DURAZNO	4	1.76	2.76
SORIANO	6	1.65	2.86
FLORIDA	4	0.93	2.35
RIO NEGRO	2	0.48	1.48



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *

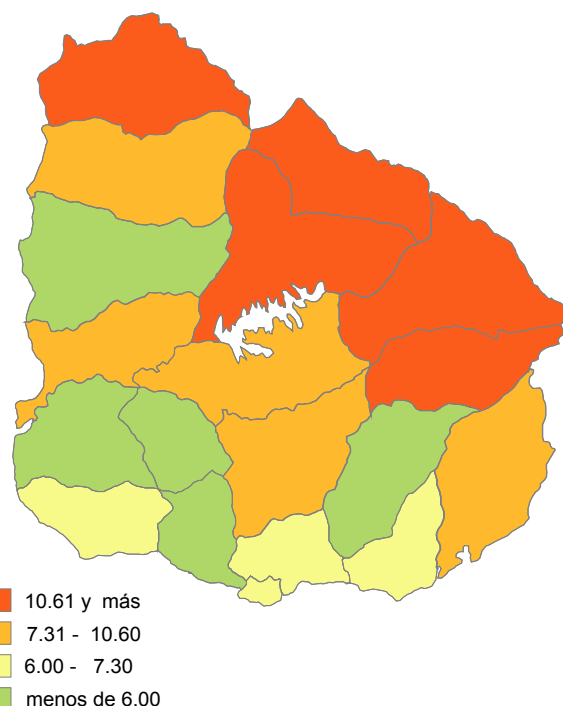


*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

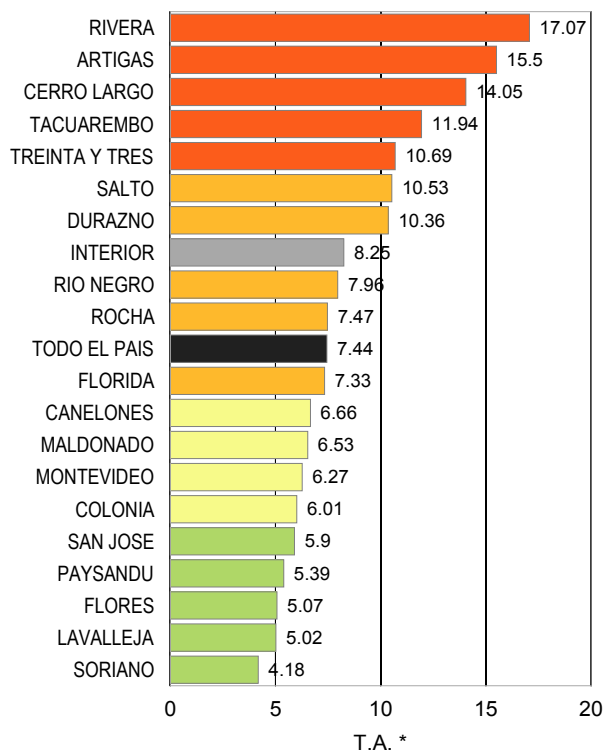
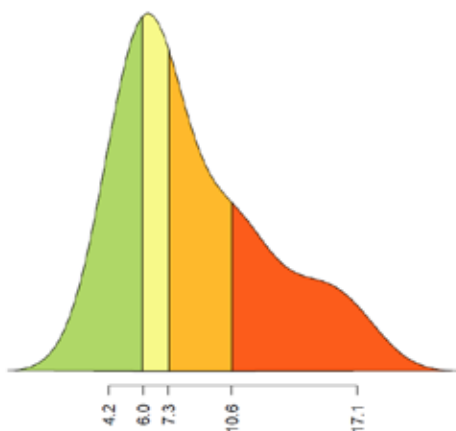
INCIDENCIA DEL CANCER EN URUGUAY 2007 - 2011

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos Período	Tasa Ajustada*	Tasa Cruda
RIVERA	56	17.07	22.09
ARTIGAS	38	15.50	20.58
CERRO LARGO	45	14.05	21.68
TACUAREMBO	40	11.94	18.00
TREINTA Y TRES	19	10.69	16.06
SALTO	41	10.53	13.47
DURAZNO	23	10.36	16.10
INTERIOR	592	8.25	12.35
RIO NEGRO	16	7.96	11.59
ROCHA	22	7.47	13.07
TODO EL PAIS	871	7.44	11.07
FLORIDA	21	7.33	12.61
CANELONES	117	6.66	9.41
MALDONADO	36	6.53	9.29
MONTEVIDEO	279	6.27	9.07
COLONIA	32	6.01	10.71
SAN JOSE	24	5.90	9.01
PAYSANDU	24	5.39	8.63
FLORES	6	5.07	9.71
LAVALLEJA	15	5.02	10.26
SORIANO	17	4.18	8.26



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *

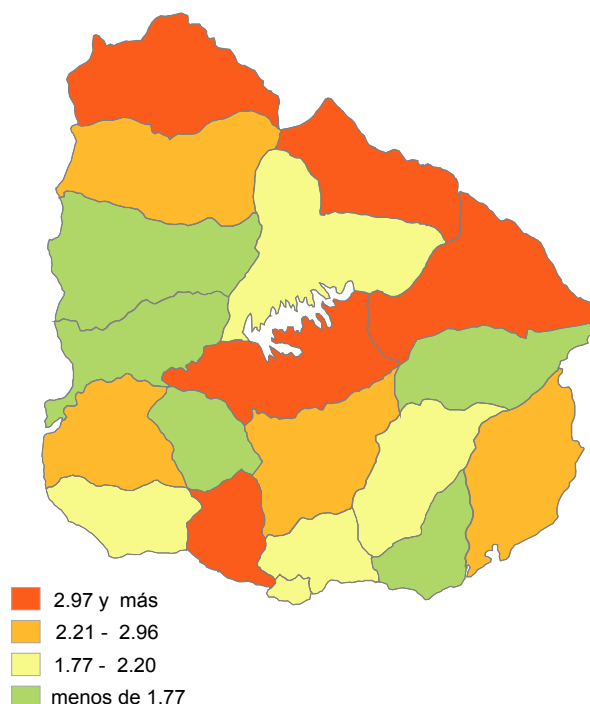


*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

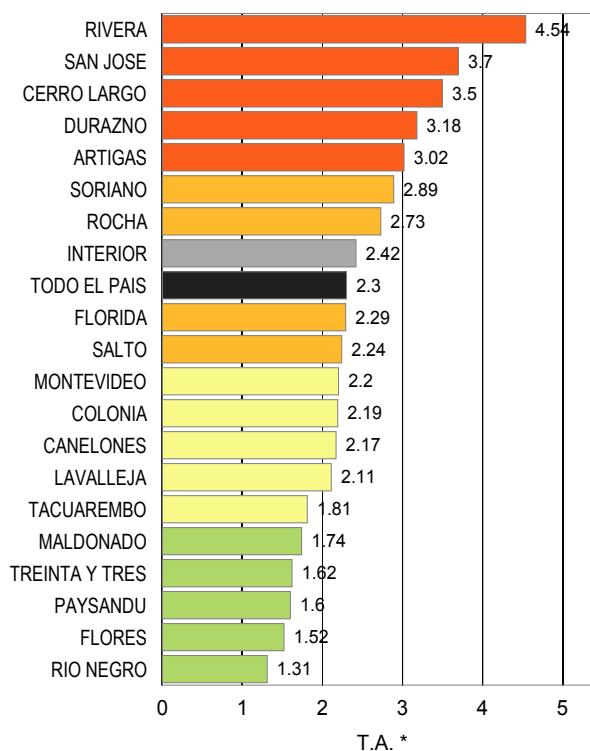
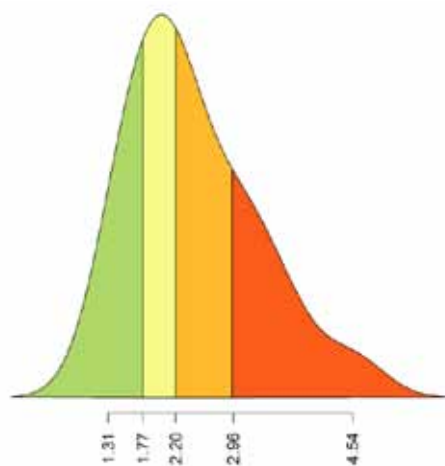
INCIDENCIA DEL CANCER EN URUGUAY 2007 - 2011

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos Período	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
RIVERA	22	4.54	8.27
SAN JOSE	22	3.70	8.22
CERRO LARGO	18	3.50	8.23
DURAZNO	8	3.18	5.51
ARTIGAS	12	3.02	6.35
SORIANO	15	2.89	7.14
ROCHA	11	2.73	6.29
INTERIOR	250	2.42	5.03
TODO EL PAIS	416	2.30	4.90
FLORIDA	11	2.29	6.46
SALTO	12	2.24	3.78
MONTEVIDEO	166	2.20	4.70
COLONIA	14	2.19	4.49
CANELONES	54	2.17	4.13
LAVALLEJA	6	2.11	3.98
TACUAREMBO	10	1.81	4.37
MALDONADO	12	1.74	3.00
TREINTA Y TRES	5	1.62	4.03
PAYSANDU	11	1.60	3.82
FLORES	2	1.52	3.15
RIO NEGRO	5	1.31	3.71



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *

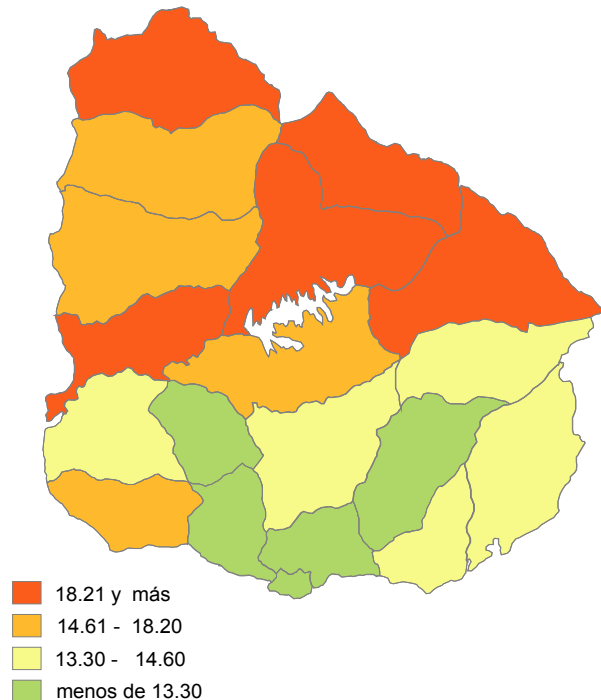


*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

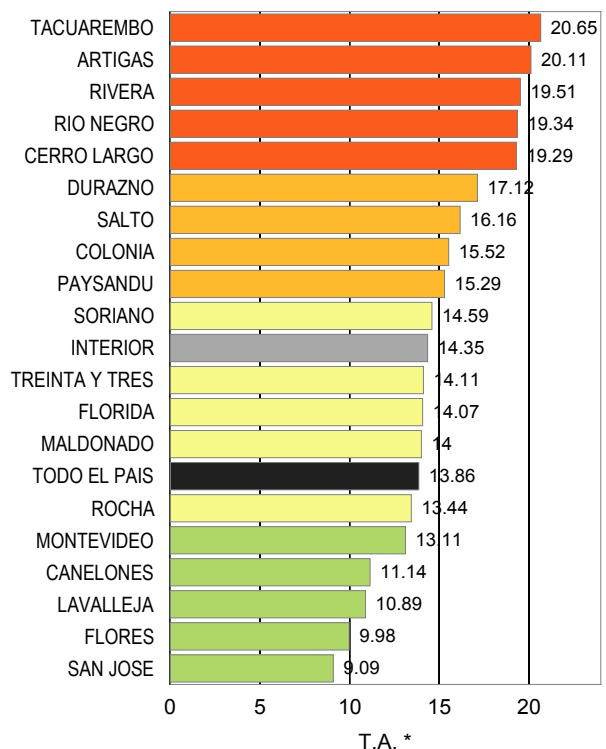
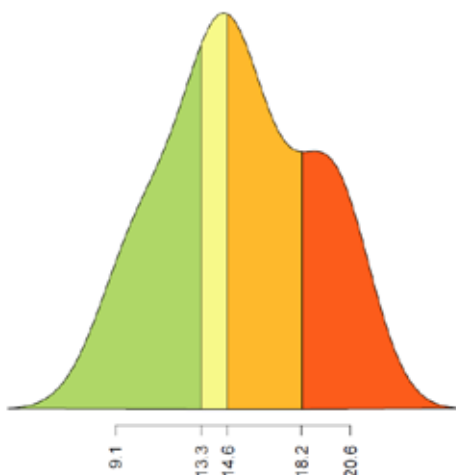
INCIDENCIA DEL CANCER EN URUGUAY 2007 - 2011

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos Período	Tasa Ajustada*	Tasa Cruda
TACUAREMBO	67	20.65	30.15
ARTIGAS	49	20.11	26.53
RIVERA	63	19.51	24.85
RIO NEGRO	38	19.34	27.53
CERRO LARGO	57	19.29	27.46
DURAZNO	36	17.12	25.20
SALTO	65	16.16	21.35
COLONIA	70	15.52	23.43
PAYSANDU	58	15.29	20.86
SORIANO	44	14.59	21.38
INTERIOR	989	14.35	20.63
TREINTA Y TRES	25	14.11	21.13
FLORIDA	35	14.07	21.02
MALDONADO	70	14.00	18.06
TODO EL PAIS	1589	13.86	20.19
ROCHA	37	13.44	21.98
MONTEVIDEO	600	13.11	19.51
CANELONES	203	11.14	16.32
LAVALLEJA	24	10.89	16.42
FLORES	11	9.98	17.81
SAN JOSE	37	9.09	13.89



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *

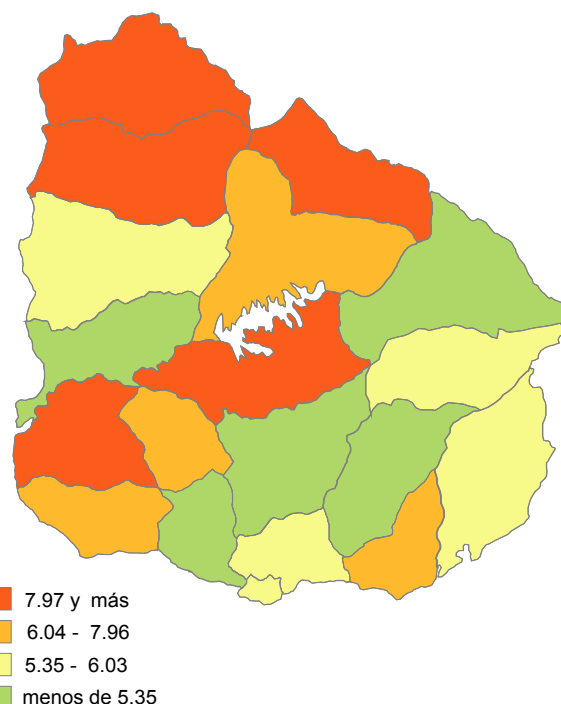


*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

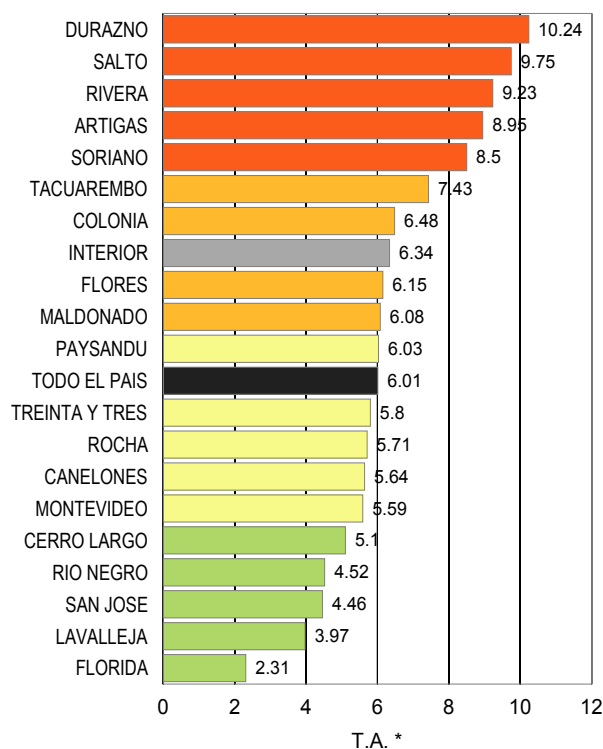
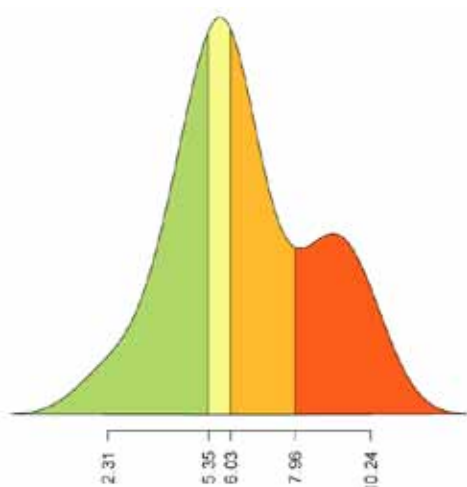
INCIDENCIA DEL CANCER EN URUGUAY 2007 - 2011

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos Período	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
DURAZNO	29	10.24	19.99
SALTO	49	9.75	15.44
RIVERA	39	9.23	14.66
ARTIGAS	23	8.95	12.18
SORIANO	33	8.50	15.72
TACUAREMBO	31	7.43	13.56
COLONIA	37	6.48	11.87
INTERIOR	558	6.34	11.24
FLORES	10	6.15	15.74
MALDONADO	43	6.08	10.76
PAYSANDU	28	6.03	9.73
TODO EL PAIS	985	6.01	11.59
TREINTA Y TRES	14	5.80	11.29
ROCHA	19	5.71	10.87
CANELONES	121	5.64	9.26
MONTEVIDEO	427	5.59	12.10
CERRO LARGO	22	5.10	10.06
RIO NEGRO	11	4.52	8.17
SAN JOSE	23	4.46	8.59
LAVALLEJA	16	3.97	10.60
FLORIDA	10	2.31	5.87



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *

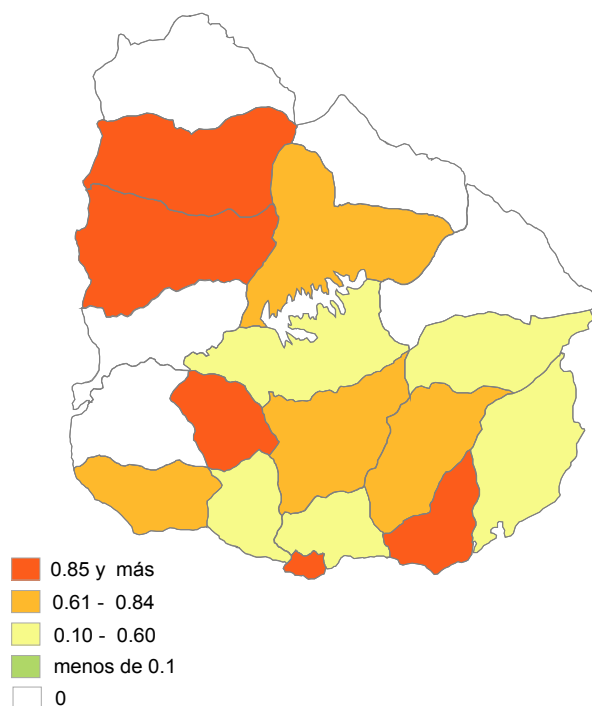


*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

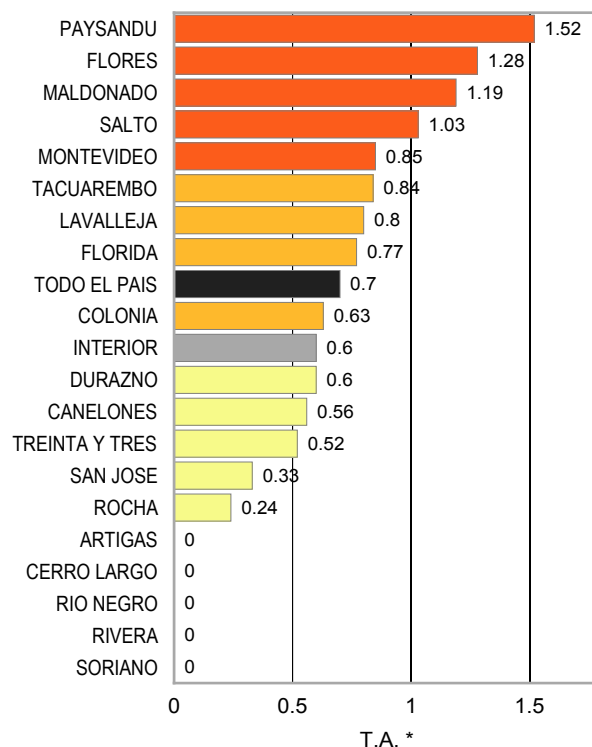
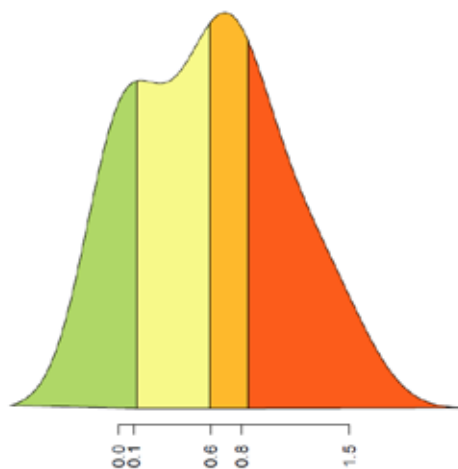
INCIDENCIA DEL CANCER EN URUGUAY 2007 - 2011

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos Período	Tasa Ajustada*	Tasa Cruda
PAYSANDU	6	1.52	2.16
FLORES	1	1.28	1.62
MALDONADO	6	1.19	1.55
SALTO	4	1.03	1.31
MONTEVIDEO	37	0.85	1.20
TACUAREMBO	2	0.84	0.90
LAVALLEJA	2	0.80	1.37
FLORIDA	2	0.77	1.20
TODO EL PAIS	80	0.70	1.02
COLONIA	4	0.63	1.34
INTERIOR	43	0.60	0.90
DURAZNO	2	0.60	1.40
CANELONES	11	0.56	0.88
TREINTA Y TRES	1	0.52	0.85
SAN JOSE	1	0.33	0.38
ROCHA	1	0.24	0.59
ARTIGAS	0	0.00	0.00
CERRO LARGO	0	0.00	0.00
RIO NEGRO	0	0.00	0.00
RIVERA	0	0.00	0.00
SORIANO	0	0.00	0.00



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *

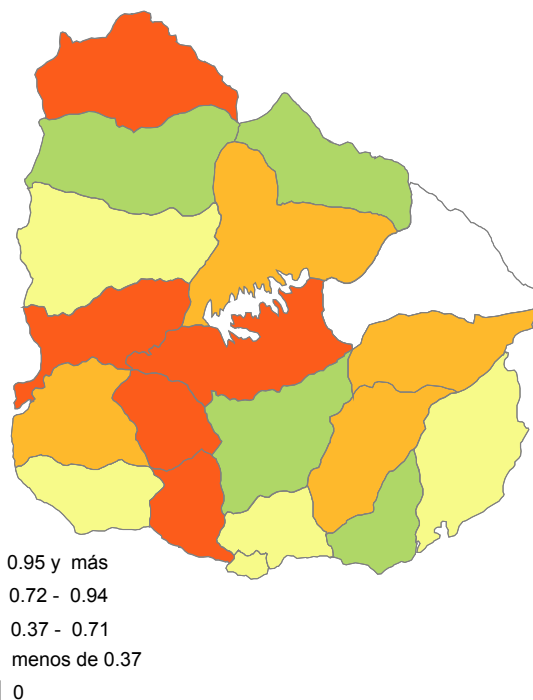


*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

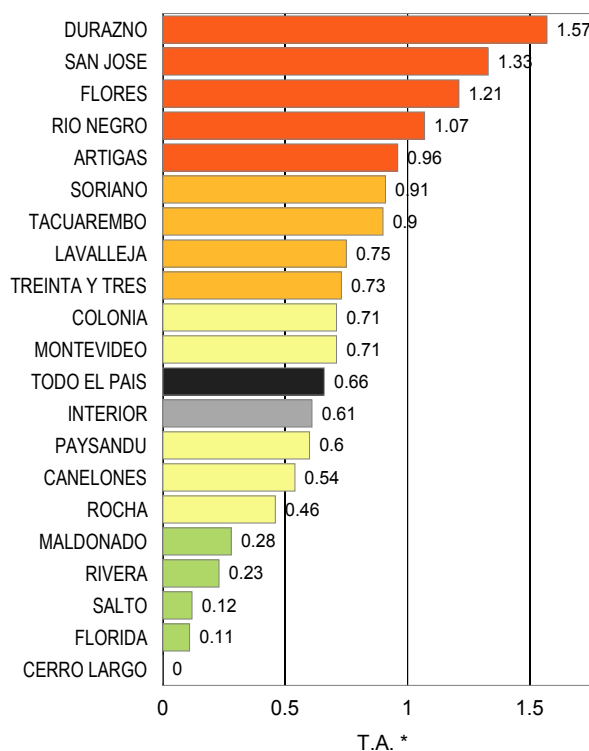
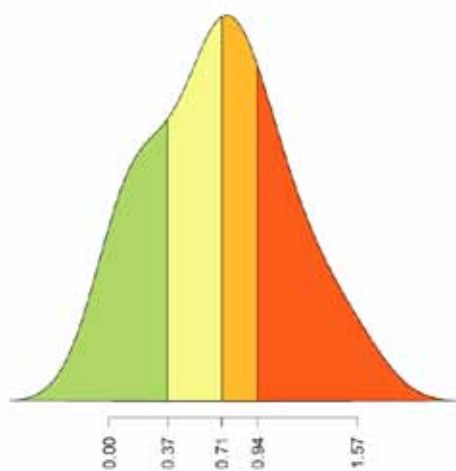
INCIDENCIA DEL CANCER EN URUGUAY 2007 - 2011

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos Período	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
DURAZNO	3	1.57	2.07
SAN JOSE	6	1.33	2.24
FLORES	2	1.21	3.15
RIO NEGRO	2	1.07	1.48
ARTIGAS	2	0.96	1.06
SORIANO	2	0.91	0.95
TACUAREMBO	3	0.90	1.31
LAVALLEJA	3	0.75	1.99
TREINTA Y TRES	1	0.73	0.81
COLONIA	6	0.71	1.93
MONTEVIDEO	52	0.71	1.47
TODO EL PAIS	100	0.66	1.18
INTERIOR	48	0.61	0.97
PAYSANDU	2	0.60	0.70
CANELONES	10	0.54	0.77
ROCHA	1	0.46	0.57
MALDONADO	2	0.28	0.50
RIVERA	1	0.23	0.38
SALTO	1	0.12	0.32
FLORIDA	1	0.11	0.59
CERRO LARGO	0	0.00	0.00



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *

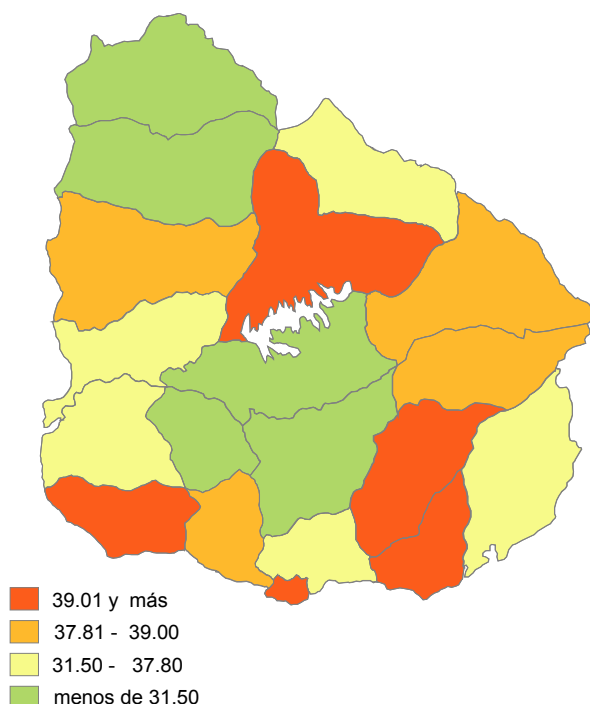


*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

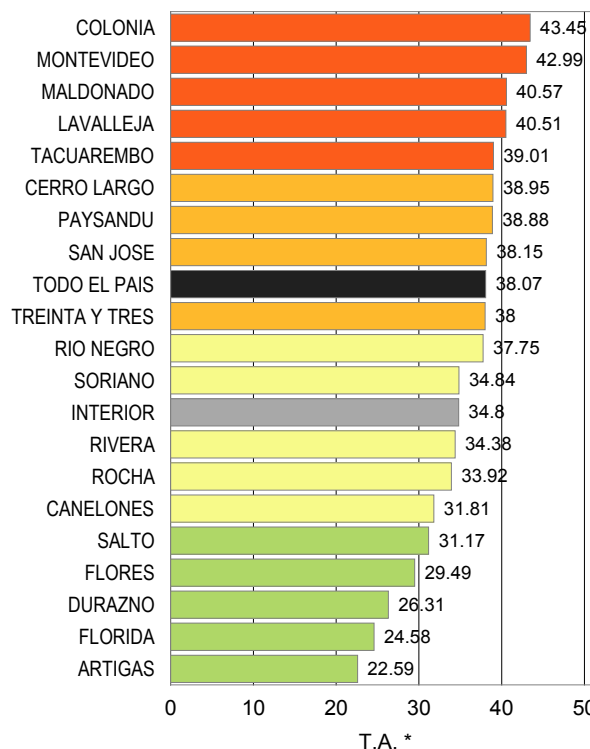
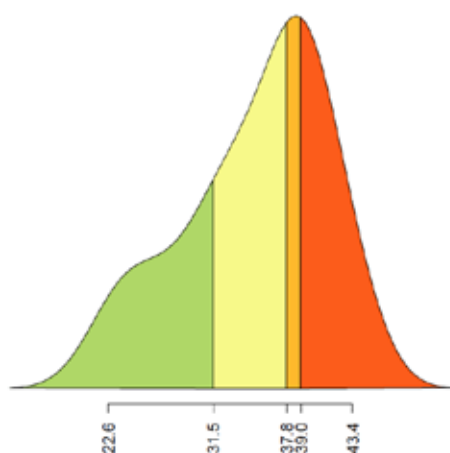
INCIDENCIA DEL CANCER EN URUGUAY 2007 - 2011

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos Período	Tasa Ajustada*	Tasa Cruda
COLONIA	219	43.45	73.30
MONTEVIDEO	2062	42.99	67.05
MALDONADO	204	40.57	52.64
LAVALLEJA	99	40.51	67.73
TACUAREMBO	115	39.01	51.75
CERRO LARGO	118	38.95	56.85
PAYSANDU	148	38.88	53.22
SAN JOSE	153	38.15	57.42
TODO EL PAIS	4499	38.07	57.17
TREINTA Y TRES	68	38.00	57.47
RIO NEGRO	72	37.75	52.16
SORIANO	109	34.84	52.96
INTERIOR	2437	34.80	50.83
RIVERA	117	34.38	46.16
ROCHA	93	33.92	55.25
CANELONES	585	31.81	47.03
SALTO	129	31.17	42.38
FLORES	30	29.49	48.56
DURAZNO	57	26.31	39.90
FLORIDA	69	24.58	41.45
ARTIGAS	52	22.59	28.16



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *

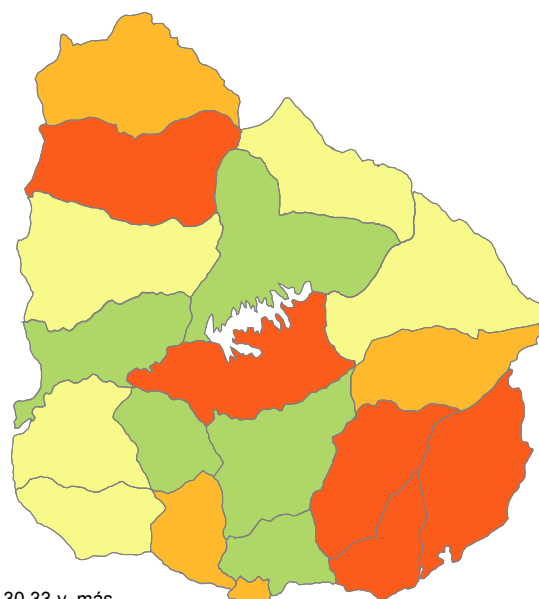


*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

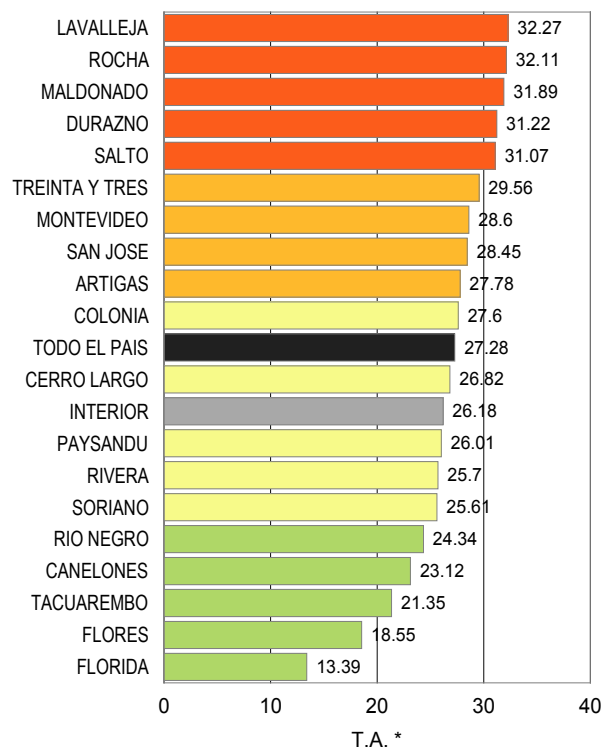
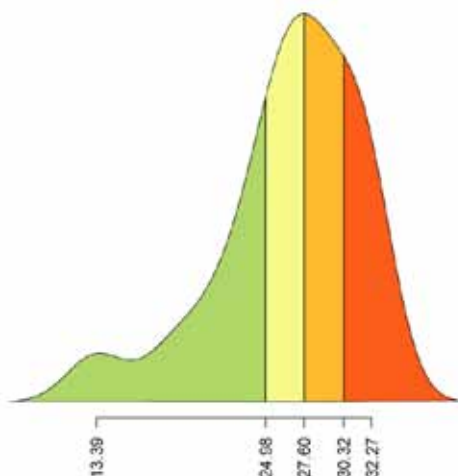
INCIDENCIA DEL CANCER EN URUGUAY 2007 - 2011

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos Período	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
LAVALLEJA	93	32.27	61.62
ROCHA	107	32.11	61.22
MALDONADO	198	31.89	49.56
DURAZNO	76	31.22	52.38
SALTO	158	31.07	49.78
TREINTA Y TRES	61	29.56	49.18
MONTEVIDEO	2,263	28.60	64.13
SAN JOSE	140	28.45	52.31
ARTIGAS	83	27.78	43.95
COLONIA	196	27.60	62.90
TODO EL PAIS	4,596	27.28	54.10
CERRO LARGO	105	26.82	48.04
INTERIOR	2,333	26.18	46.98
PAYSANDU	144	26.01	50.06
RIVERA	113	25.70	42.49
SORIANO	99	25.61	47.15
RIO NEGRO	53	24.34	39.35
CANELONES	547	23.12	41.85
TACUAREMBO	85	21.35	37.17
FLORES	23	18.55	36.19
FLORIDA	52	13.39	30.52



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *

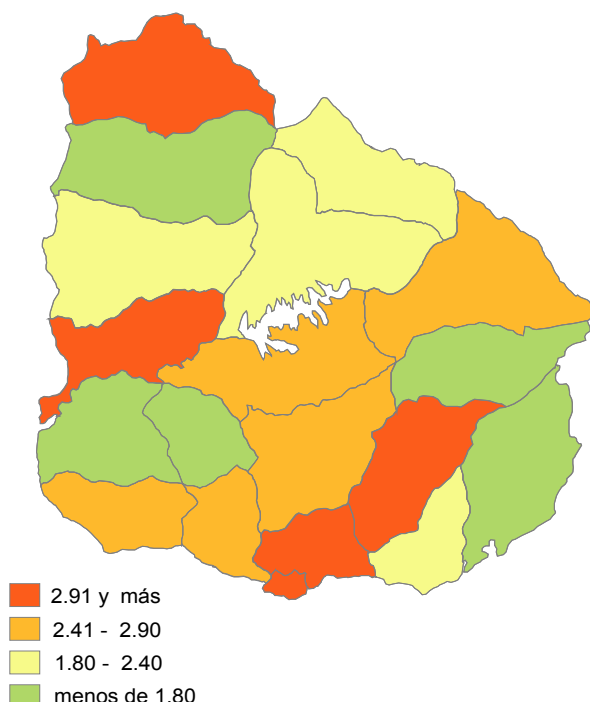


*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

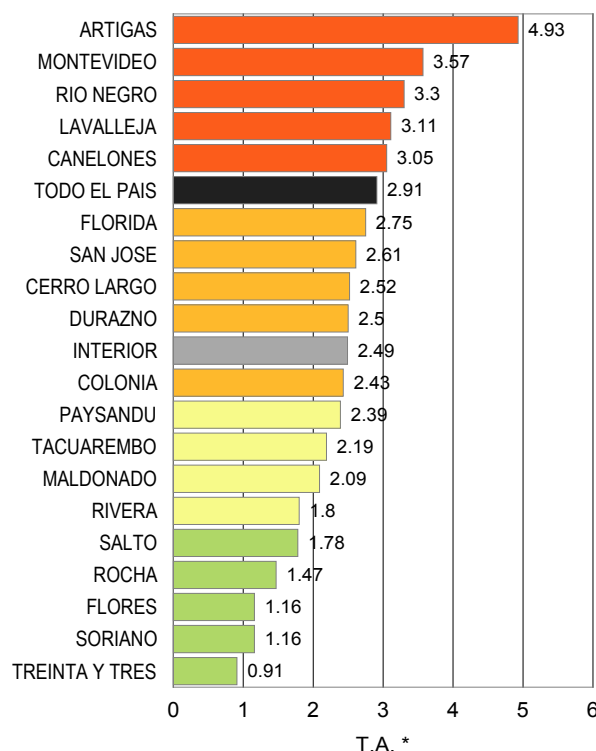
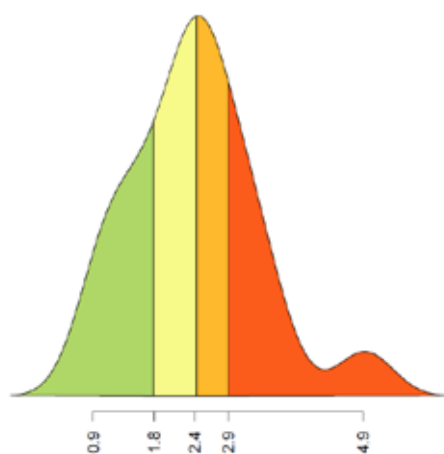
INCIDENCIA DEL CANCER EN URUGUAY 2007 - 2011

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos Período	Tasa Ajustada*	Tasa Cruda
ARTIGAS	11	4.93	5.96
MONTEVIDEO	161	3.57	5.24
RIO NEGRO	6	3.30	4.35
LAVALLEJA	9	3.11	6.16
CANELONES	55	3.05	4.42
TODO EL PAIS	332	2.91	4.22
FLORIDA	7	2.75	4.20
SAN JOSE	9	2.61	3.38
CERRO LARGO	7	2.52	3.37
DURAZNO	5	2.50	3.50
INTERIOR	171	2.49	3.57
COLONIA	13	2.43	4.35
PAYSANDU	9	2.39	3.24
TACUAREMBO	7	2.19	3.15
MALDONADO	10	2.09	2.58
RIVERA	6	1.80	2.37
SALTO	7	1.78	2.30
ROCHA	4	1.47	2.38
FLORES	1	1.16	1.62
SORIANO	3	1.16	1.46
TREINTA Y TRES	2	0.91	1.69



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *

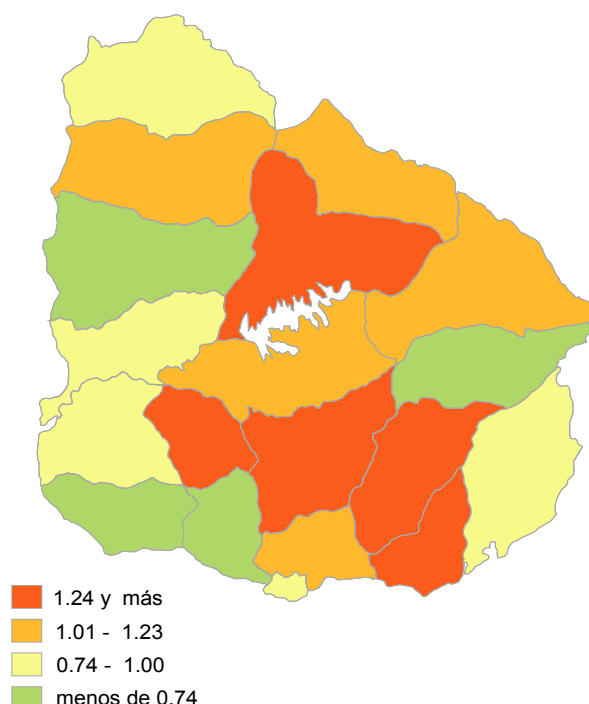


*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

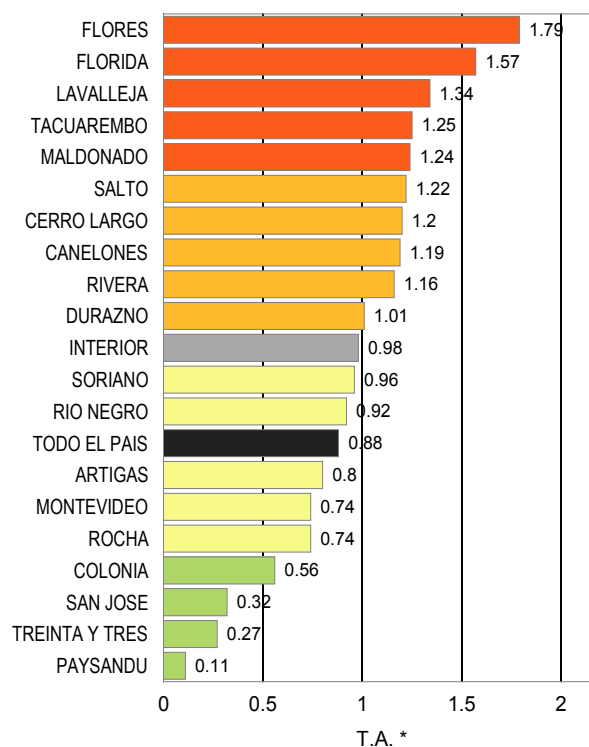
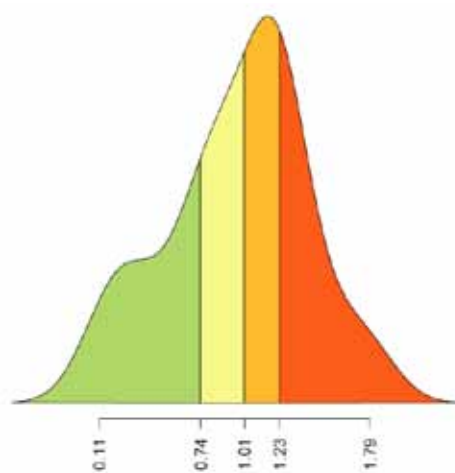
INCIDENCIA DEL CANCER EN URUGUAY 2007 - 2011

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS
POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos Período	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
FLORES	3	1.79	4.72
FLORIDA	5	1.57	2.93
LAVALLEJA	6	1.34	3.98
TACUAREMBO	5	1.25	2.19
MALDONADO	10	1.24	2.50
SALTO	5	1.22	1.58
CERRO LARGO	3	1.20	1.37
CANELONES	19	1.19	1.45
RIVERA	7	1.16	2.63
DURAZNO	3	1.01	2.07
INTERIOR	84	0.98	1.69
SORIANO	2	0.96	0.95
RIO NEGRO	2	0.92	1.48
TODO EL PAIS	138	0.88	1.62
ARTIGAS	4	0.80	2.12
MONTEVIDEO	54	0.74	1.53
ROCHA	3	0.74	1.72
COLONIA	2	0.56	0.64
SAN JOSE	2	0.32	0.75
TREINTA Y TRES	1	0.27	0.81
PAYSANDU	2	0.11	0.70



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *

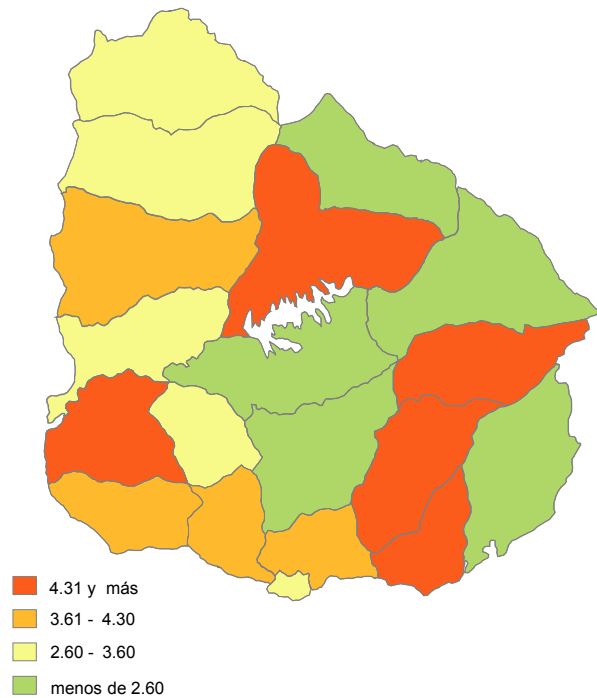


*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

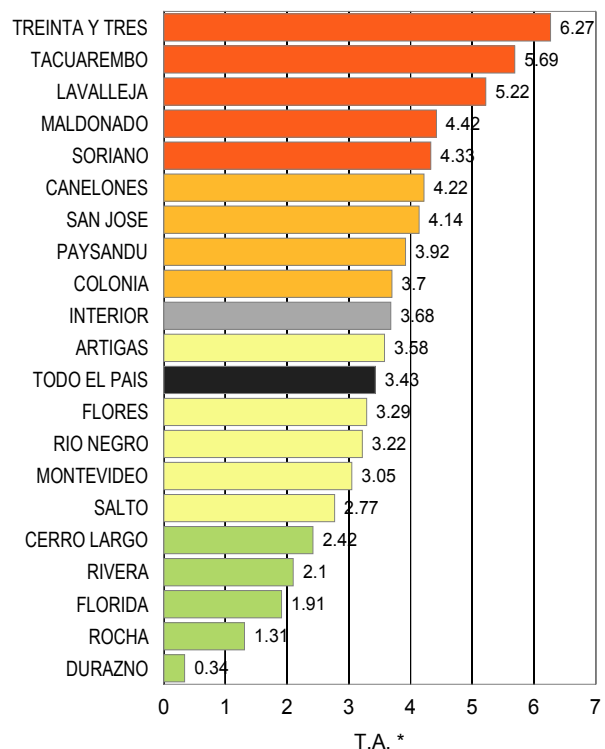
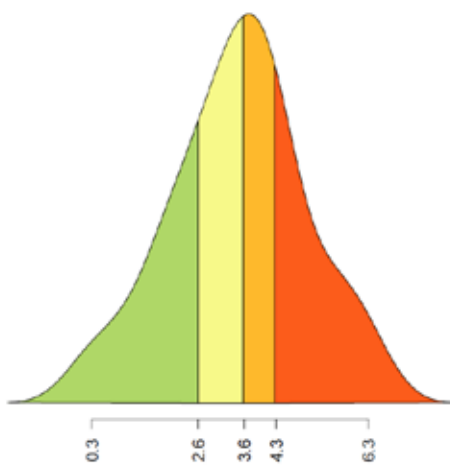
INCIDENCIA DEL CANCER EN URUGUAY 2007 - 2011

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos Promedio	Tasa Ajustada*	Tasa Cruda
TREINTA Y TRES	12	6.27	10.14
TACUAREMBO	17	5.69	7.65
LAVALLEJA	14	5.22	9.58
MALDONADO	23	4.42	5.94
SORIANO	15	4.33	7.29
CANELONES	76	4.22	6.11
SAN JOSE	18	4.14	6.76
PAYSANDU	16	3.92	5.75
COLONIA	19	3.70	6.36
INTERIOR	265	3.68	5.53
ARTIGAS	9	3.58	4.87
TODO EL PAIS	414	3.43	5.26
FLORES	4	3.29	6.47
RIO NEGRO	6	3.22	4.35
MONTEVIDEO	149	3.05	4.85
SALTO	11	2.77	3.61
CERRO LARGO	7	2.42	3.37
RIVERA	8	2.10	3.16
FLORIDA	5	1.91	3.00
ROCHA	4	1.31	2.38
DURAZNO	1	0.34	0.70



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *

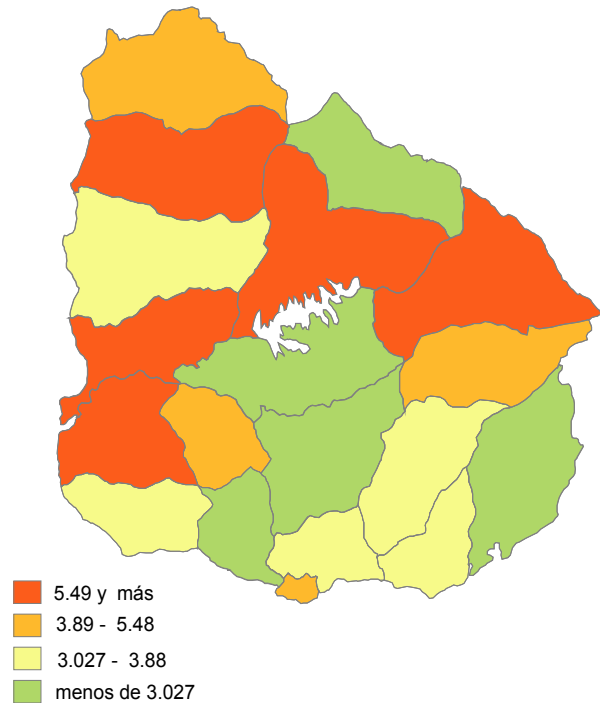


*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

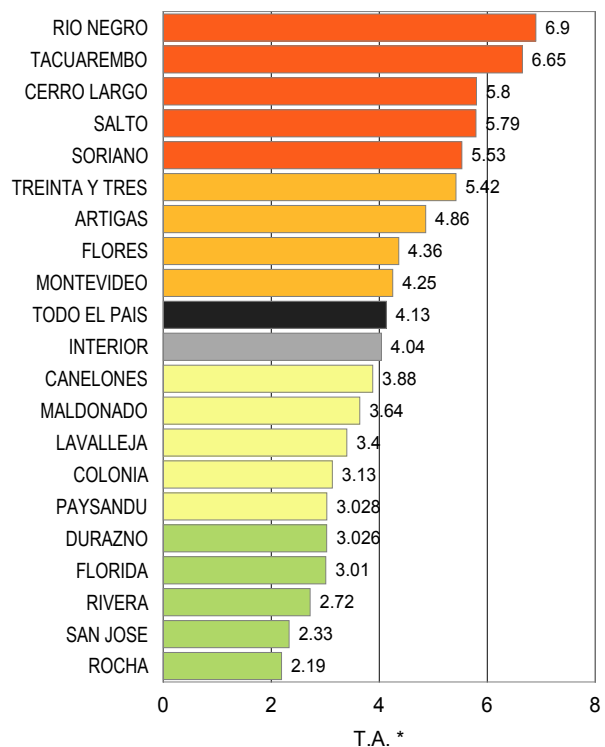
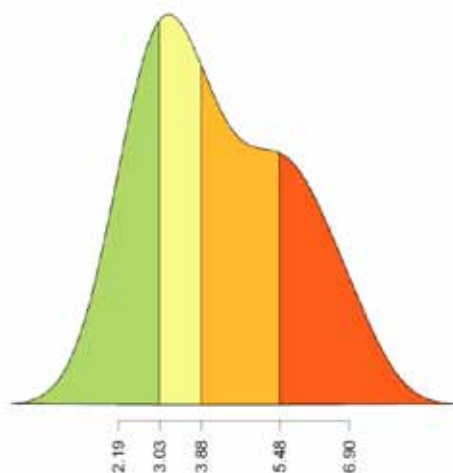
INCIDENCIA DEL CANCER EN URUGUAY 2007 - 2011

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos Período	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
RIO NEGRO	14	6.90	10.39
TACUAREMBO	23	6.65	10.06
CERRO LARGO	22	5.80	10.06
SALTO	24	5.79	7.56
SORIANO	22	5.53	10.48
TREINTA Y TRES	10	5.42	8.06
ARTIGAS	13	4.86	6.88
FLORES	4	4.36	6.29
MONTEVIDEO	318	4.25	9.01
TODO EL PAIS	678	4.13	7.98
INTERIOR	360	4.04	7.25
CANELONES	95	3.88	7.27
MALDONADO	24	3.64	6.01
LAVALLEJA	10	3.40	6.63
COLONIA	24	3.13	7.70
PAYSANDU	17	3.028	5.91
DURAZNO	11	3.026	7.58
FLORIDA	11	3.01	6.46
RIVERA	15	2.72	5.64
SAN JOSE	14	2.33	5.23
ROCHA	7	2.19	4.01



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *

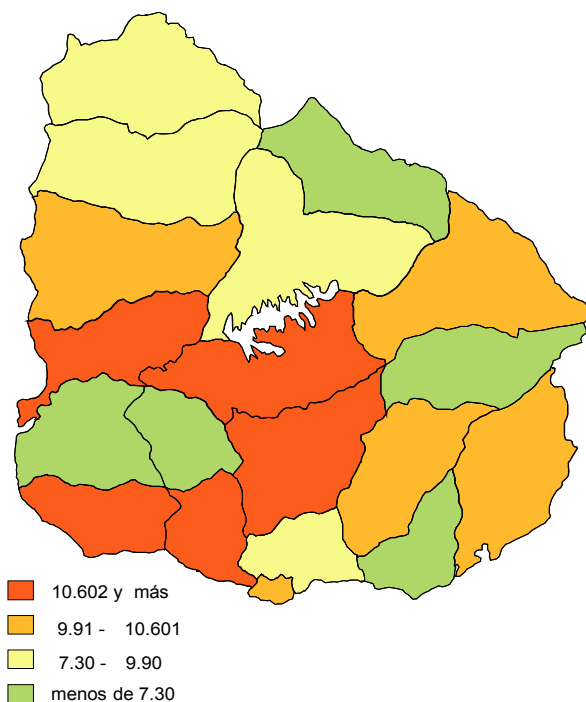


*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

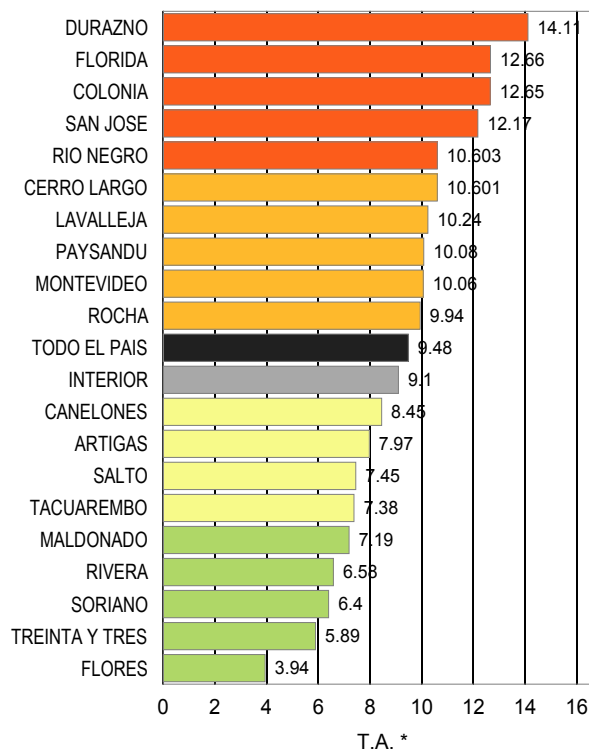
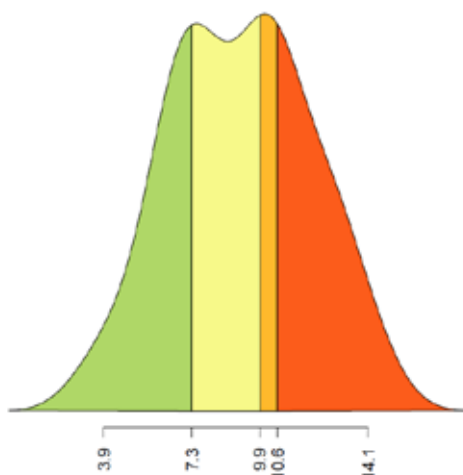
INCIDENCIA DEL CANCER EN URUGUAY 2007 - 2011

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos Período	Tasa Ajustada*	Tasa Cruda
DURAZNO	28	14.11	19.60
FLORIDA	33	12.66	19.82
COLONIA	65	12.65	21.76
SAN JOSE	47	12.17	17.64
RIO NEGRO	21	10.603	15.21
CERRO LARGO	34	10.601	16.38
LAVALLEJA	25	10.24	17.10
PAYSANDU	41	10.08	14.74
MONTEVIDEO	467	10.06	15.19
ROCHA	27	9.94	16.04
TODO EL PAIS	1111	9.48	14.12
INTERIOR	644	9.10	13.43
CANELONES	154	8.45	12.38
ARTIGAS	18	7.97	9.75
SALTO	29	7.45	9.53
TACUAREMBO	24	7.38	10.80
MALDONADO	40	7.19	10.32
RIVERA	23	6.58	9.07
SORIANO	19	6.40	9.23
TREINTA Y TRES	12	5.89	10.14
FLORES	4	3.94	6.47



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *

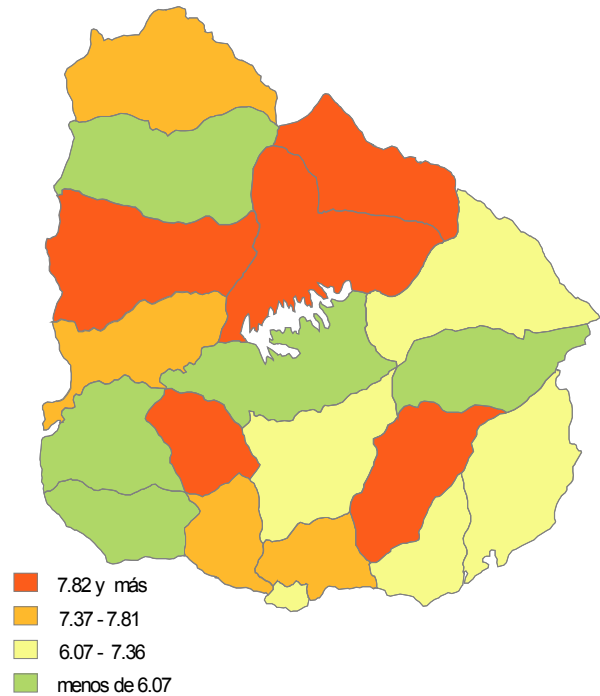


*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

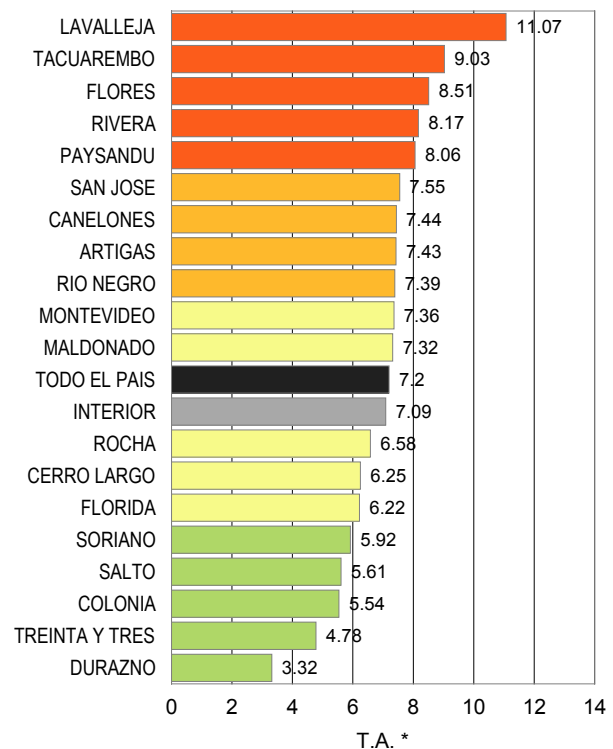
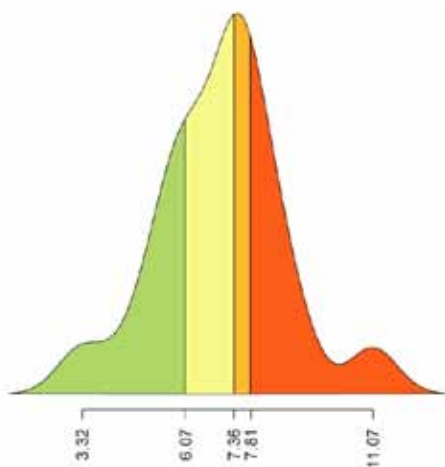
INCIDENCIA DEL CANCER EN URUGUAY 2007 - 2011

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos Período	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
LAVALLEJA	39	11.07	25.84
TACUAREMBO	35	9.03	15.31
FLORES	13	8.51	20.46
RIVERA	36	8.17	13.54
PAYSANDU	45	8.06	15.64
SAN JOSE	42	7.55	15.69
CANELONES	174	7.44	13.31
ARTIGAS	21	7.43	11.12
RIO NEGRO	19	7.39	14.11
MONTEVIDEO	616	7.36	17.46
MALDONADO	52	7.32	13.02
TODO EL PAIS	1,304	7.20	15.35
INTERIOR	688	7.09	13.85
ROCHA	27	6.58	15.45
CERRO LARGO	31	6.25	14.18
FLORIDA	23	6.22	13.50
SORIANO	26	5.92	12.38
SALTO	36	5.61	11.34
COLONIA	46	5.54	14.76
TREINTA Y TRES	12	4.78	9.67
DURAZNO	11	3.32	7.58



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *

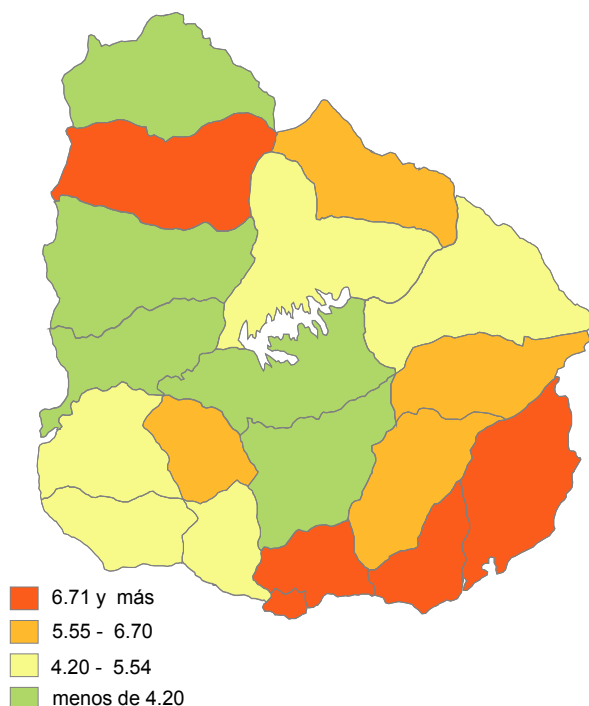


*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

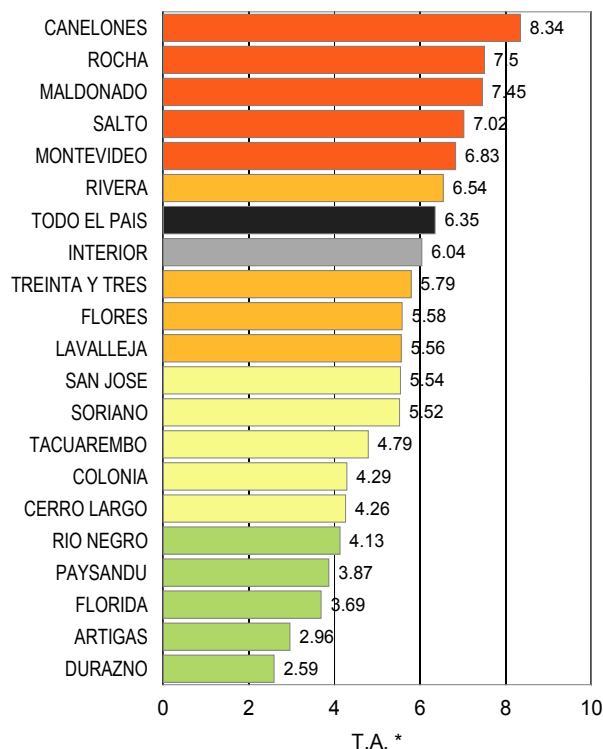
INCIDENCIA DEL CANCER EN URUGUAY 2007 - 2011

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos Período	Tasa Ajustada*	Tasa Cruda
CANELONES	142	8.34	11.42
ROCHA	18	7.50	10.69
MALDONADO	36	7.45	9.29
SALTO	25	7.02	8.21
MONTEVIDEO	298	6.83	9.69
RIVERA	20	6.54	7.89
TODO EL PAIS	695	6.35	8.83
INTERIOR	397	6.04	8.28
TREINTA Y TRES	9	5.79	7.61
FLORES	5	5.58	8.09
LAVALLEJA	15	5.56	10.26
SAN JOSE	20	5.54	7.51
SORIANO	17	5.52	8.26
TACUAREMBO	14	4.79	6.30
COLONIA	18	4.29	6.02
CERRO LARGO	12	4.26	5.78
RIO NEGRO	8	4.13	5.80
PAYSANDU	15	3.87	5.39
FLORIDA	10	3.69	6.01
ARTIGAS	7	2.96	3.79
DURAZNO	6	2.59	4.20



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *

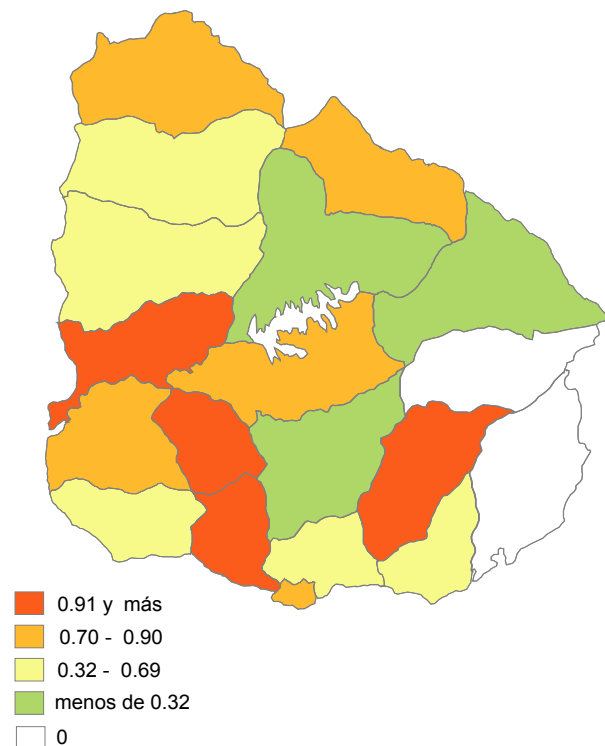


*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

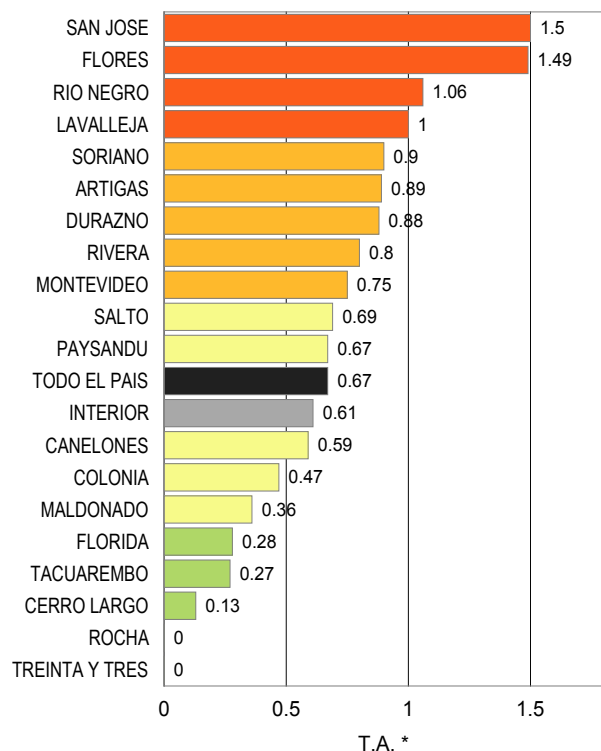
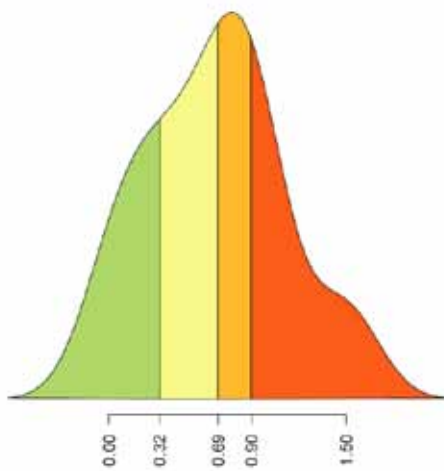
INCIDENCIA DEL CANCER EN URUGUAY 2007 - 2011

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos Período	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
SAN JOSE	5	1.50	1.87
FLORES	1	1.49	1.57
RIO NEGRO	2	1.06	1.48
LAVALLEJA	3	1.00	1.99
SORIANO	2	0.90	0.95
ARTIGAS	2	0.89	1.06
DURAZNO	1	0.88	0.69
RIVERA	3	0.80	1.13
MONTEVIDEO	42	0.75	1.19
SALTO	4	0.69	1.26
PAYSANDU	2	0.67	0.70
TODO EL PAIS	91	0.67	1.07
INTERIOR	49	0.61	0.99
CANELONES	14	0.59	1.07
COLONIA	3	0.47	0.96
MALDONADO	3	0.36	0.75
FLORIDA	1	0.28	0.59
TACUAREMBO	2	0.27	0.87
CERRO LARGO	1	0.13	0.46
ROCHA	0	0.00	0.00
TREINTA Y TRES	0	0.00	0.00



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *

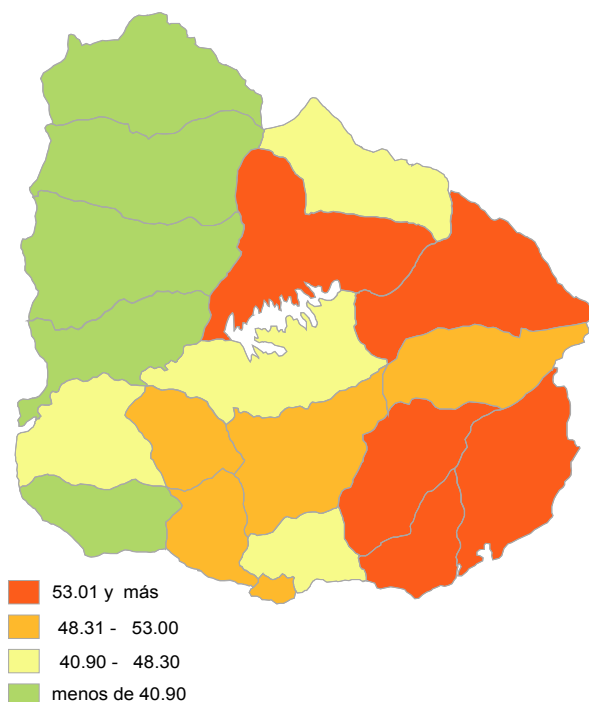


*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

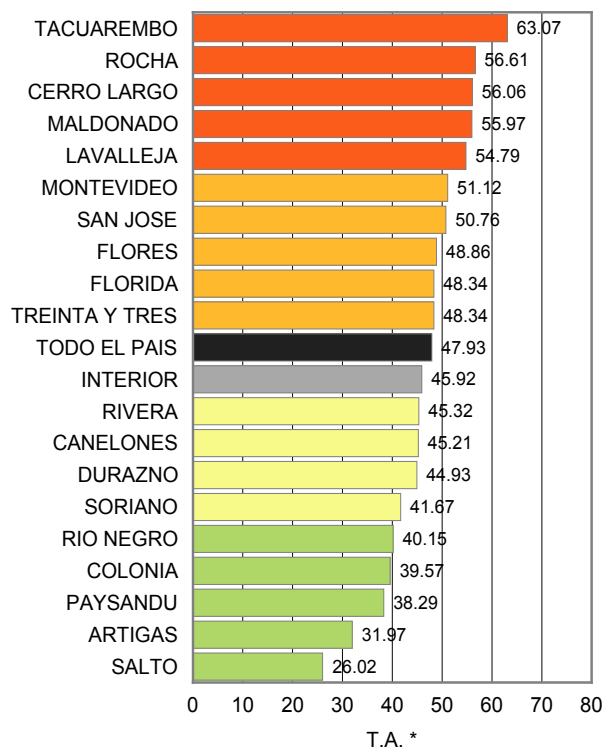
INCIDENCIA DEL CANCER EN URUGUAY 2007 - 2011

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos Periodo	Tasa Ajustada*	Tasa Cruda
TACUAREMBO	200	63.07	90.00
ROCHA	155	56.61	92.09
CERRO LARGO	165	56.06	79.49
MALDONADO	272	55.97	70.19
LAVALLEJA	131	54.79	89.63
MONTEVIDEO	2230	51.12	72.51
SAN JOSE	194	50.76	72.81
FLORES	45	48.86	72.84
FLORIDA	120	48.34	72.08
TREINTA Y TRES	89	48.34	75.22
TODO EL PAIS	5352	47.93	68.00
INTERIOR	3122	45.92	65.11
RIVERA	150	45.32	59.18
CANELONES	778	45.21	62.54
DURAZNO	94	44.93	65.80
SORIANO	121	41.67	58.79
RIO NEGRO	74	40.15	53.61
COLONIA	198	39.57	66.27
PAYSANDU	154	38.29	55.38
ARTIGAS	78	31.97	42.24
SALTO	104	26.02	34.17



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *

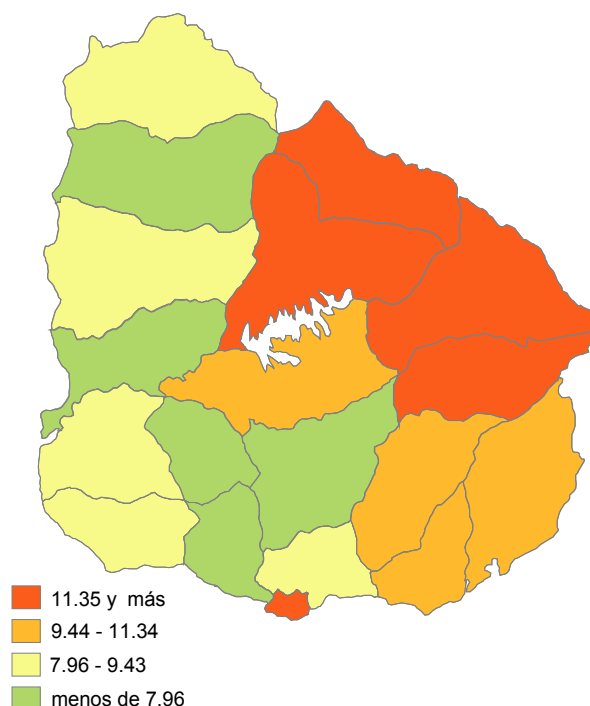


*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

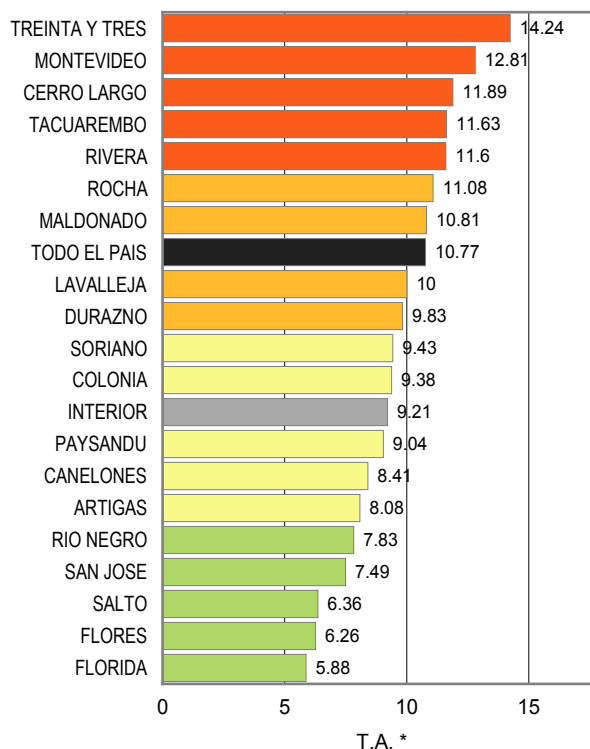
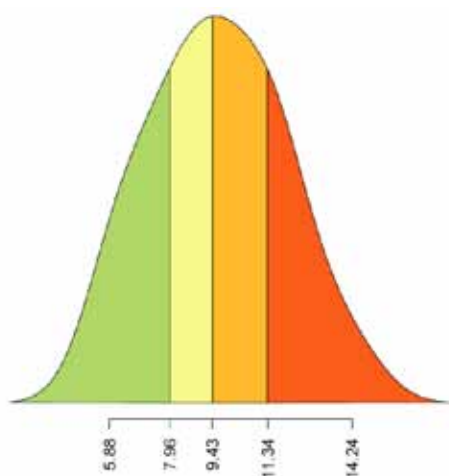
INCIDENCIA DEL CANCER EN URUGUAY 2007 - 2011

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos Período	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
TREINTA Y TRES	28	14.24	22.57
MONTEVIDEO	751	12.81	21.28
CERRO LARGO	37	11.89	16.93
TACUAREMBO	40	11.63	17.49
RIVERA	44	11.60	16.54
ROCHA	32	11.08	18.31
MALDONADO	62	10.81	15.52
TODO EL PAIS	1,458	10.77	17.16
LAVALLEJA	29	10.00	19.21
DURAZNO	19	9.83	13.09
SORIANO	29	9.43	13.81
COLONIA	50	9.38	16.05
INTERIOR	707	9.21	14.24
PAYSANDU	45	9.04	15.64
CANELONES	173	8.41	13.24
ARTIGAS	20	8.08	10.59
RIO NEGRO	14	7.83	10.39
SAN JOSE	31	7.49	11.58
SALTO	29	6.36	9.14
FLORES	6	6.26	9.44
FLORIDA	19	5.88	11.15



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *

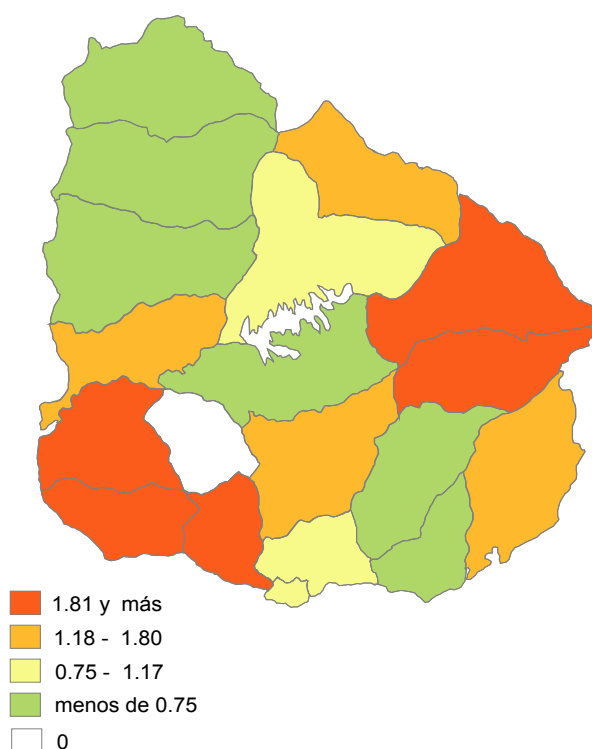


*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

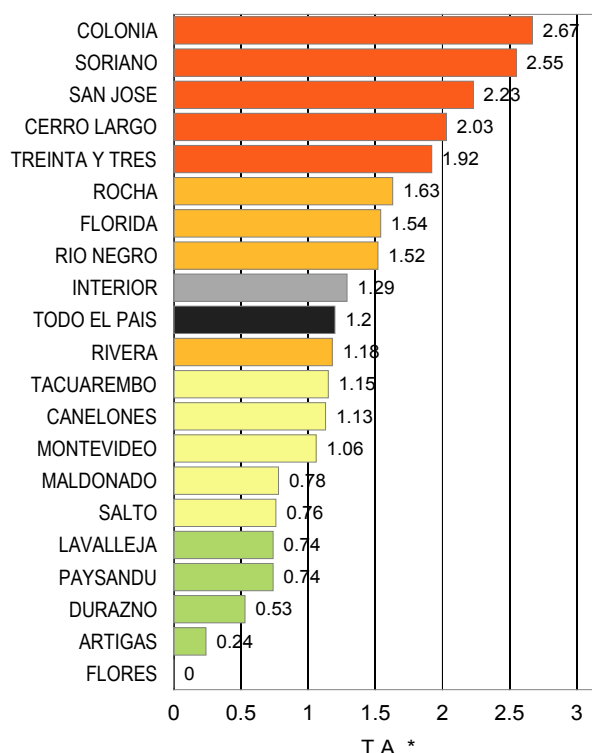
INCIDENCIA DEL CANCER EN URUGUAY 2007 - 2011

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos Período	Tasa Ajustada*	Tasa Cruda
COLONIA	7	2.67	2.34
SORIANO	5	2.55	2.43
SAN JOSE	7	2.23	2.63
CERRO LARGO	5	2.03	2.41
TREINTA Y TRES	2	1.92	1.69
ROCHA	3	1.63	1.78
FLORIDA	3	1.54	1.80
RIO NEGRO	2	1.52	1.45
INTERIOR	66	1.29	1.38
TODO EL PAIS	100	1.20	1.27
RIVERA	3	1.18	1.18
TACUAREMBO	3	1.15	1.35
CANELONES	15	1.13	1.21
MONTEVIDEO	34	1.06	1.11
MALDONADO	3	0.78	0.77
SALTO	3	0.76	0.99
LAVALLEJA	1	0.74	0.68
PAYSANDU	2	0.74	0.72
DURAZNO	1	0.53	0.70
ARTIGAS	1	0.24	0.54
FLORES	0	0.00	0.00



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *

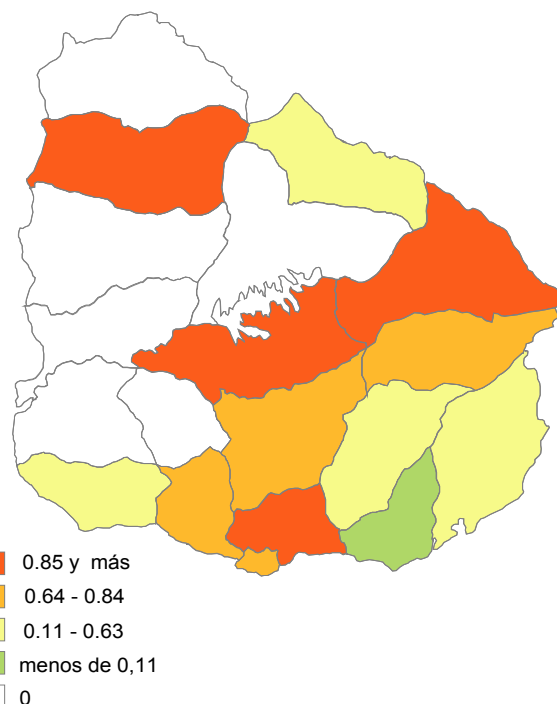


*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

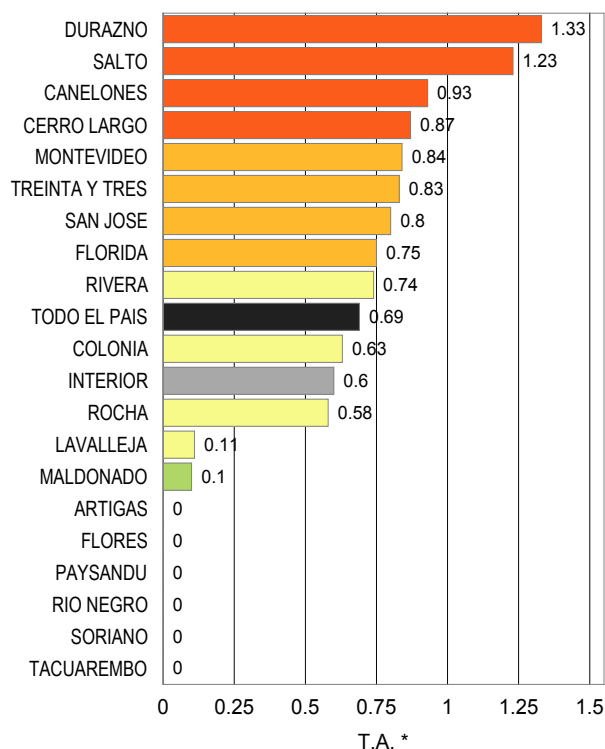
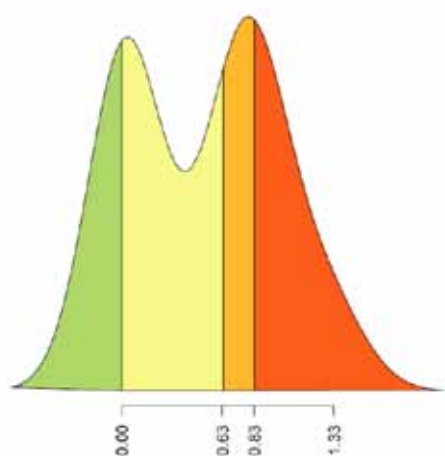
INCIDENCIA DEL CANCER EN URUGUAY 2007 - 2011

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos Período	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
DURAZNO	2	1.33	1.38
SALTO	4	1.23	1.26
CANELONES	13	0.93	0.99
CERRO LARGO	2	0.87	0.91
MONTEVIDEO	30	0.84	0.85
TREINTA Y TRES	1	0.83	0.81
SAN JOSE	2	0.80	0.75
FLORIDA	1	0.75	0.59
RIVERA	2	0.74	0.75
TODO EL PAIS	62	0.69	0.73
COLONIA	2	0.63	0.64
INTERIOR	32	0.60	0.64
ROCHA	1	0.58	0.57
LAVALLEJA	1	0.11	0.66
MALDONADO	1	0.10	0.25
ARTIGAS	0	0.00	0.00
FLORES	0	0.00	0.00
PAYSANDU	0	0.00	0.00
RIO NEGRO	0	0.00	0.00
SORIANO	0	0.00	0.00
TACUAREMBO	0	0.00	0.00



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *

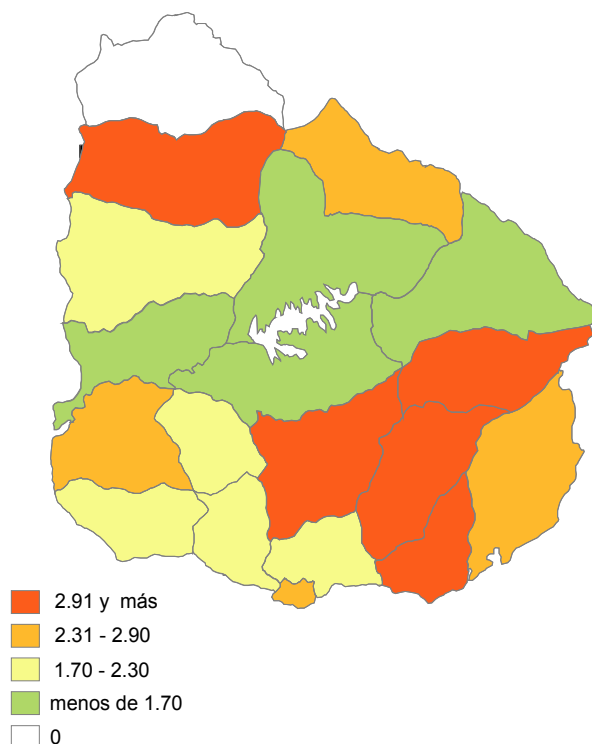


*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

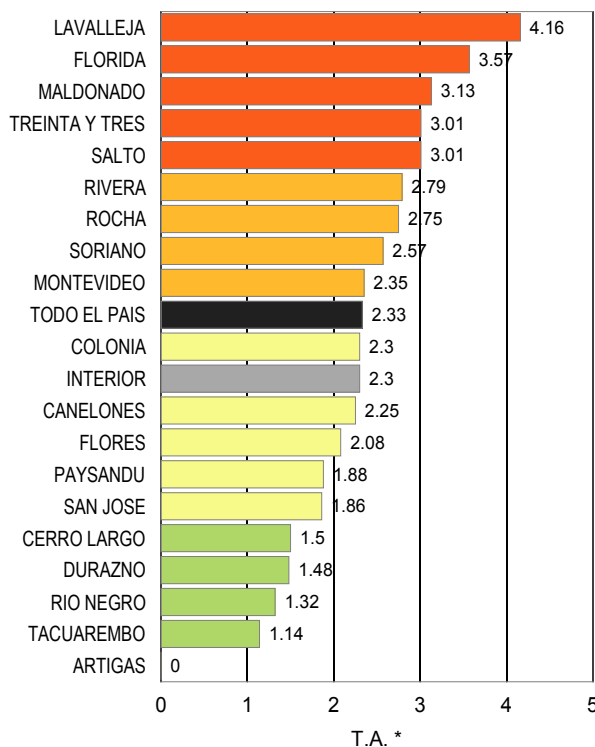
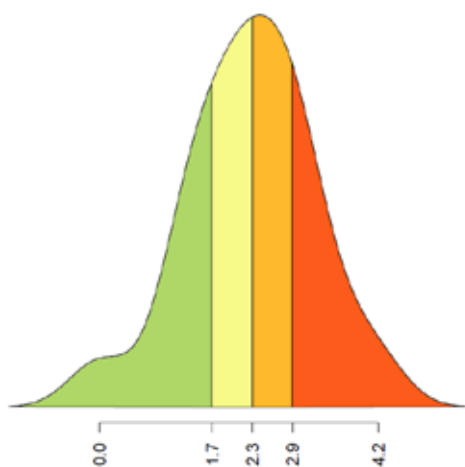
INCIDENCIA DEL CANCER EN URUGUAY 2007 - 2011

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos Periodo	Tasa Ajustada*	Tasa Cruda
LAVALLEJA	9	4.16	6.16
FLORIDA	9	3.57	5.41
MALDONADO	12	3.13	3.10
TREINTA Y TRES	4	3.01	3.38
SALTO	11	3.01	3.61
RIVERA	8	2.79	3.16
ROCHA	6	2.75	3.56
SORIANO	5	2.57	2.43
MONTEVIDEO	99	2.35	3.22
TODO EL PAIS	229	2.33	2.91
COLONIA	11	2.30	3.68
INTERIOR	130	2.30	2.71
CANELONES	31	2.25	2.49
FLORES	1	2.08	1.62
PAYSANDU	6	1.88	2.16
SAN JOSE	6	1.86	2.25
CERRO LARGO	3	1.50	1.45
DURAZNO	3	1.48	2.10
RIO NEGRO	2	1.32	1.45
TACUAREMBO	3	1.14	1.35
ARTIGAS	0	0.00	0.00



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *

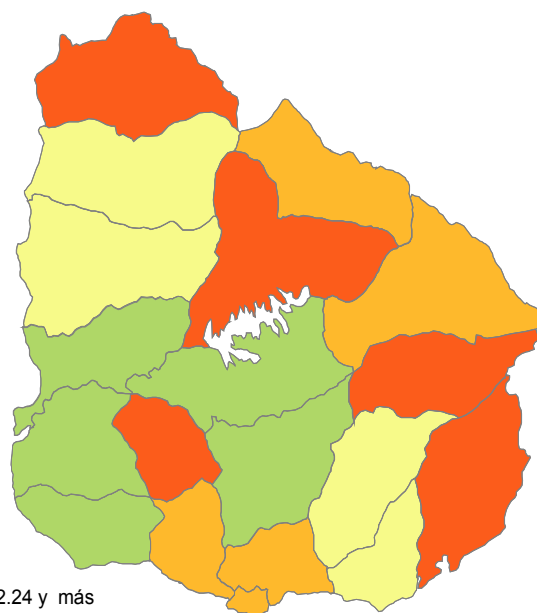


*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

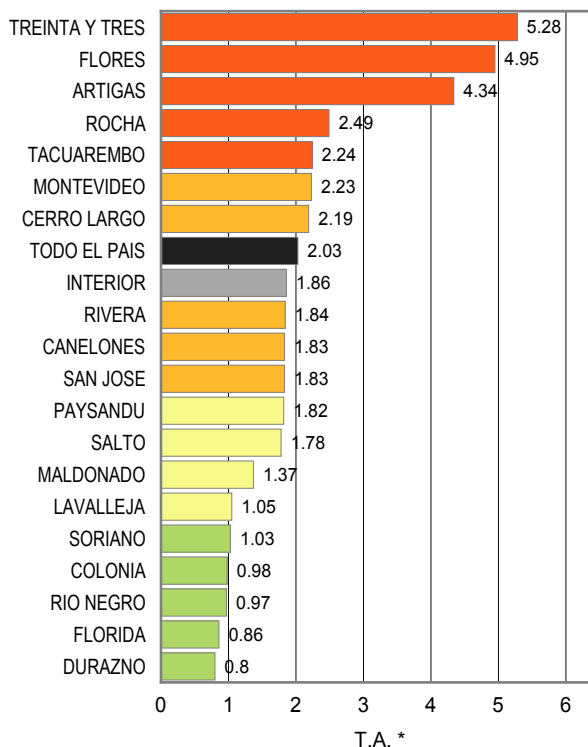
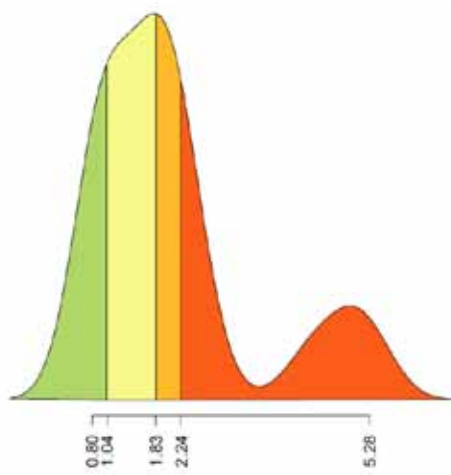
INCIDENCIA DEL CANCER EN URUGUAY 2007 - 2011

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	N° Casos Periodo	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
TREINTA Y TRES	8	5.28	6.45
FLORES	2	4.95	3.15
ARTIGAS	8	4.34	4.24
ROCHA	3	2.49	1.72
TACUAREMBO	7	2.24	3.06
MONTEVIDEO	123	2.23	3.49
CERRO LARGO	7	2.19	3.20
TODO EL PAIS	249	2.03	2.93
INTERIOR	126	1.86	2.54
RIVERA	8	1.84	3.01
CANELONES	35	1.83	2.68
SAN JOSE	5	1.83	1.87
PAYSANDU	7	1.82	2.43
SALTO	7	1.78	2.21
MALDONADO	7	1.37	1.75
LAVALLEJA	3	1.05	1.99
SORIANO	3	1.03	1.43
COLONIA	8	0.98	2.57
RIO NEGRO	2	0.97	1.48
FLORIDA	4	0.86	2.35
DURAZNO	2	0.80	1.38



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *

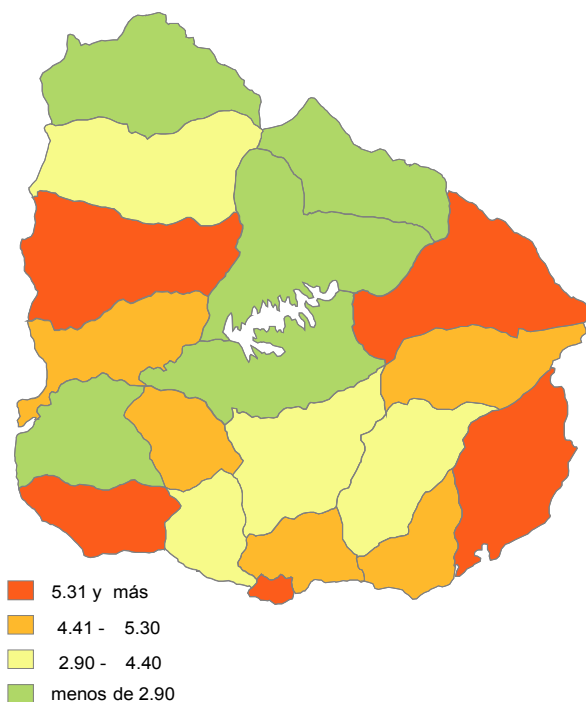


*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

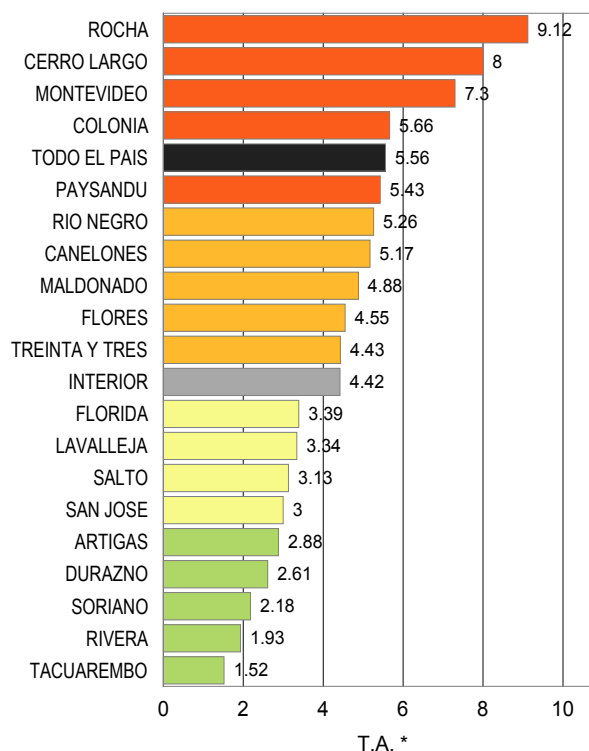
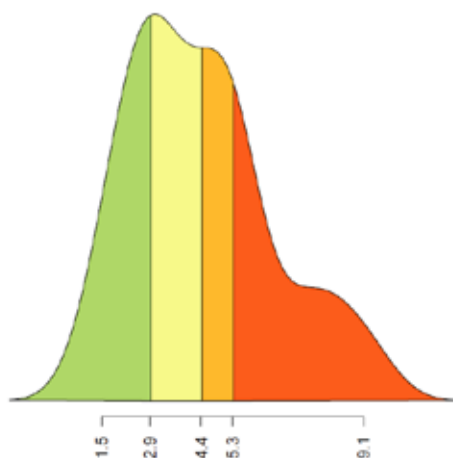
INCIDENCIA DEL CANCER EN URUGUAY 2007 - 2011

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos Período	Tasa Ajustada*	Tasa Cruda
ROCHA	21	9.12	12.48
CERRO LARGO	21	8.00	10.12
MONTEVIDEO	322	7.30	10.47
COLONIA	26	5.66	8.70
TODO EL PAIS	606	5.56	7.70
PAYSANDU	18	5.43	6.47
RIO NEGRO	9	5.26	6.52
CANELONES	88	5.17	7.07
MALDONADO	24	4.88	6.19
FLORES	4	4.55	6.47
TREINTA Y TRES	7	4.43	5.92
INTERIOR	284	4.42	5.92
FLORIDA	8	3.39	4.81
LAVALLEJA	6	3.34	4.11
SALTO	12	3.13	3.94
SAN JOSE	10	3.00	3.75
ARTIGAS	6	2.88	3.25
DURAZNO	5	2.61	3.50
SORIANO	7	2.18	3.40
RIVERA	6	1.93	2.37
TACUAREMBO	6	1.52	2.70



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *

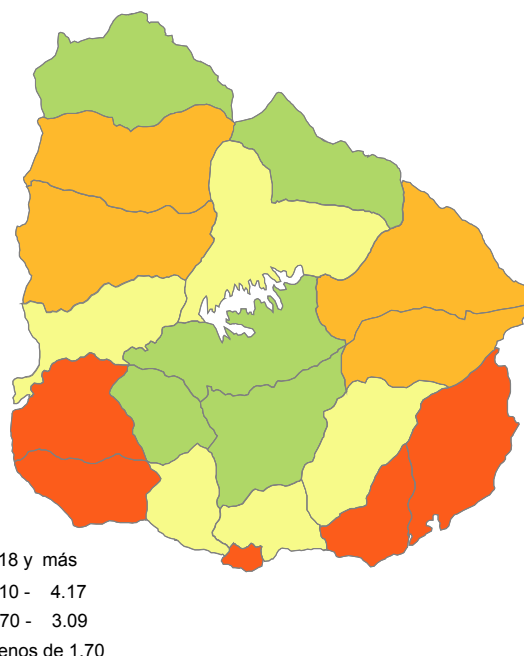


*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

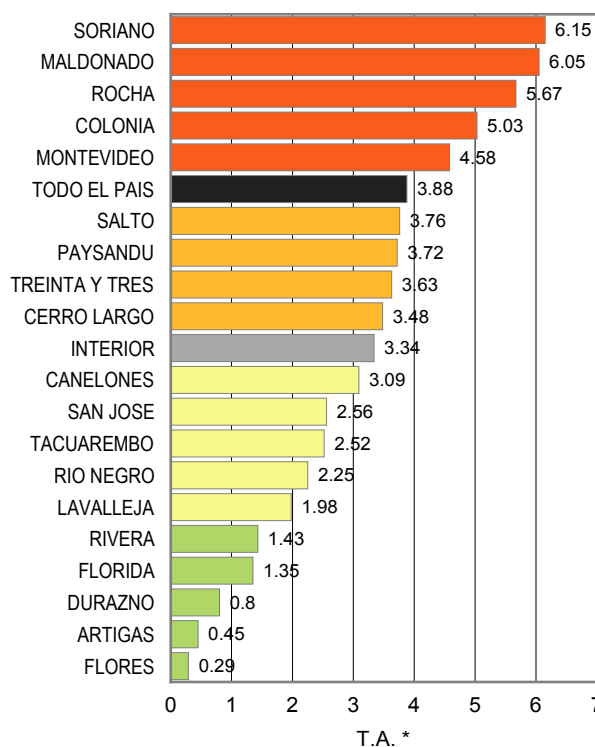
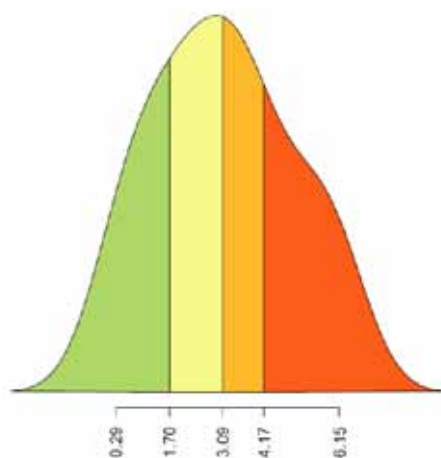
INCIDENCIA DEL CANCER EN URUGUAY 2007 - 2011

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS
POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos Período	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
SORIANO	19	6.15	9.05
MALDONADO	28	6.05	7.01
ROCHA	12	5.67	6.87
COLONIA	25	5.03	8.02
MONTEVIDEO	270	4.58	7.65
TODO EL PAIS	498	3.88	5.86
SALTO	14	3.76	4.41
PAYSANDU	16	3.72	5.56
TREINTA Y TRES	5	3.63	4.03
CERRO LARGO	10	3.48	4.57
INTERIOR	228	3.34	4.59
CANELONES	61	3.09	4.67
SAN JOSE	10	2.56	3.74
TACUAREMBO	7	2.52	3.06
RIO NEGRO	4	2.25	2.97
LAVALLEJA	4	1.98	2.65
RIVERA	5	1.43	1.88
FLORIDA	4	1.35	2.35
DURAZNO	2	0.80	1.38
ARTIGAS	1	0.45	0.53
FLORES	1	0.29	1.57



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *

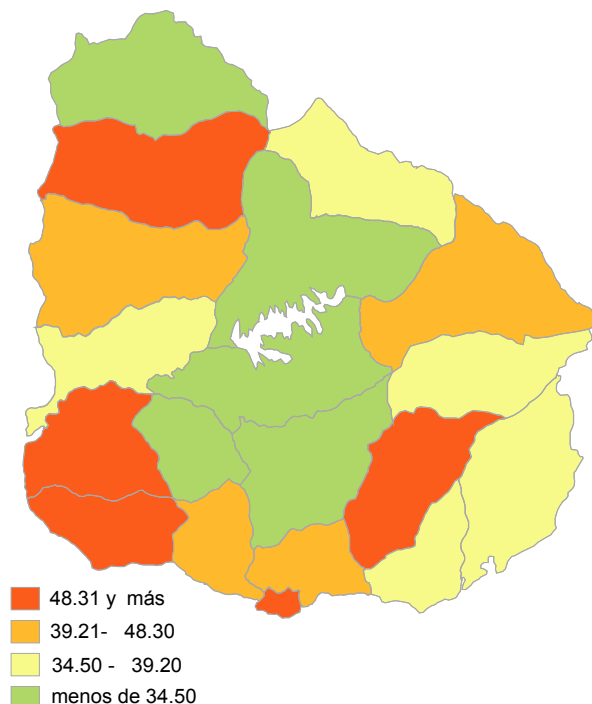


*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

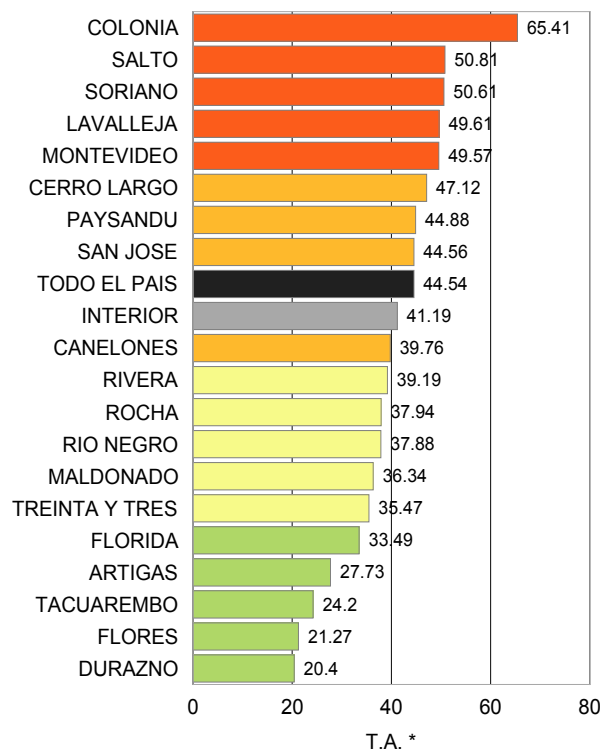
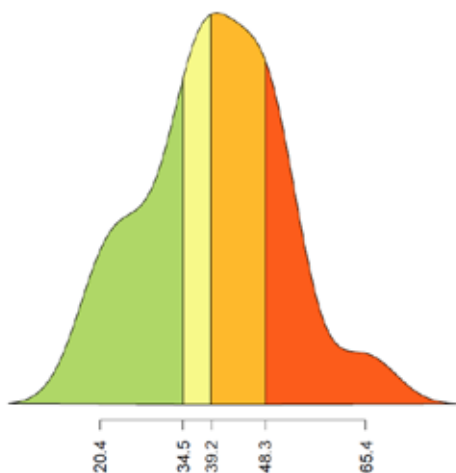
INCIDENCIA DEL CANCER EN URUGUAY 2007 - 2011

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos Periodo	Tasa Ajustada*	Tasa Cruda
COLONIA	354	65.41	118.49
SALTO	204	50.81	67.02
SORIANO	165	50.61	80.17
LAVALLEJA	132	49.61	90.31
MONTEVIDEO	2466	49.57	80.19
CERRO LARGO	141	47.12	67.93
PAYSANDU	182	44.88	65.45
SAN JOSE	186	44.56	69.80
TODO EL PAIS	5457	44.54	69.34
INTERIOR	2991	41.19	62.38
CANELONES	741	39.76	59.57
RIVERA	137	39.19	54.05
ROCHA	116	37.94	68.92
RIO NEGRO	71	37.88	51.44
MALDONADO	188	36.34	48.51
TREINTA Y TRES	61	35.47	51.56
FLORIDA	96	33.49	57.66
ARTIGAS	67	27.73	36.28
TACUAREMBO	80	24.20	36.00
FLORES	23	21.27	37.23
DURAZNO	47	20.40	32.90



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *

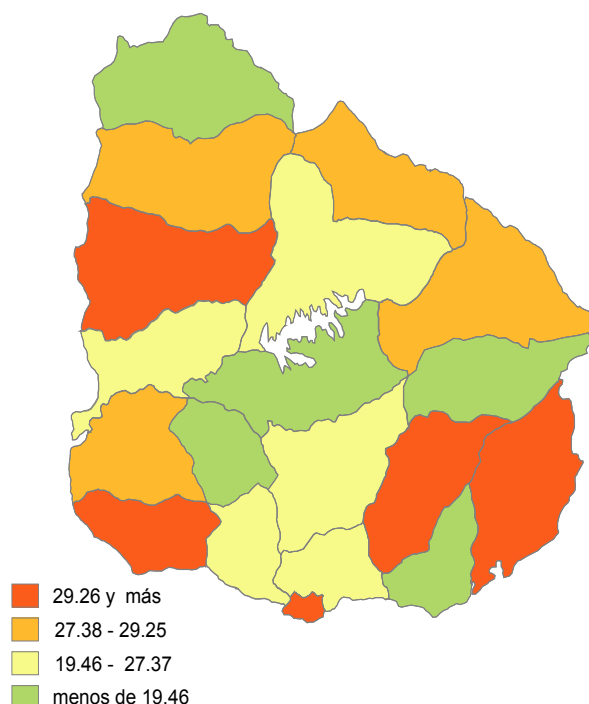


*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

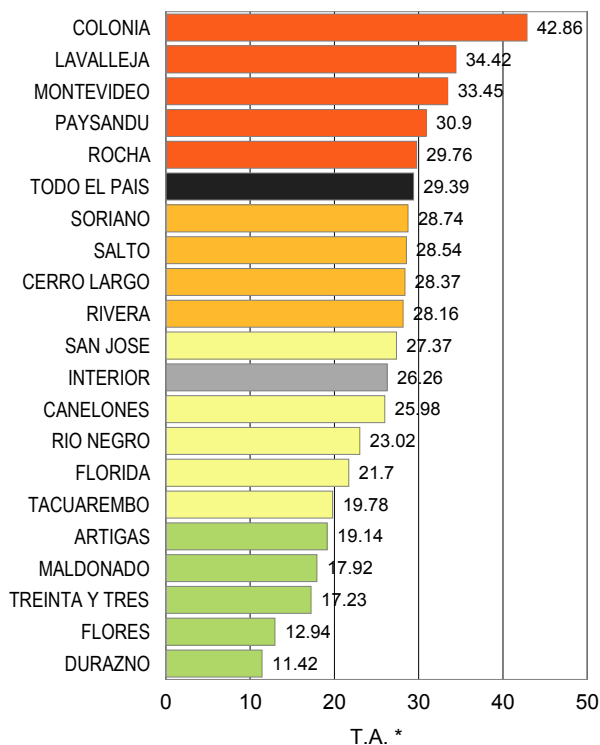
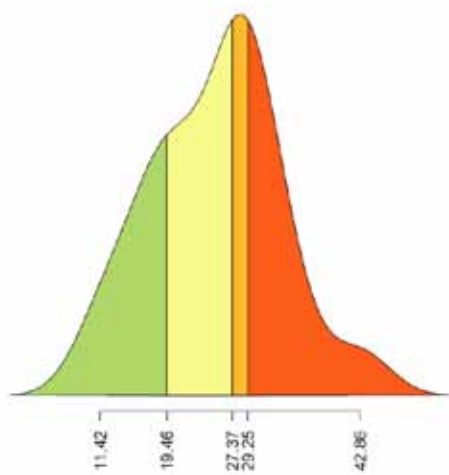
INCIDENCIA DEL CANCER EN URUGUAY 2007 - 2011

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos Período	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
COLONIA	292	42.86	93.70
LAVALLEJA	112	34.42	74.20
MONTEVIDEO	2,390	33.45	67.73
PAYSANDU	147	30.90	51.10
ROCHA	103	29.76	58.94
TODO EL PAIS	4,714	29.39	55.49
SORIANO	109	28.74	51.91
SALTO	140	28.54	44.11
CERRO LARGO	105	28.37	48.04
RIVERA	120	28.16	45.12
SAN JOSE	132	27.37	49.32
INTERIOR	2,324	26.26	46.80
CANELONES	602	25.98	46.06
RIO NEGRO	49	23.02	36.38
FLORIDA	73	21.70	42.85
TACUAREMBO	81	19.78	35.42
ARTIGAS	55	19.14	29.13
MALDONADO	122	17.92	30.54
TREINTA Y TRES	32	17.23	25.80
FLORES	21	12.94	33.05
DURAZNO	29	11.42	19.99



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *

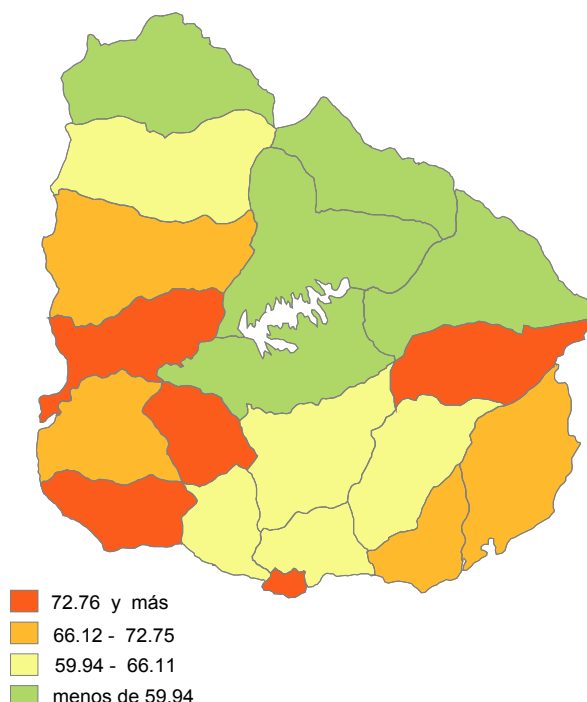


*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

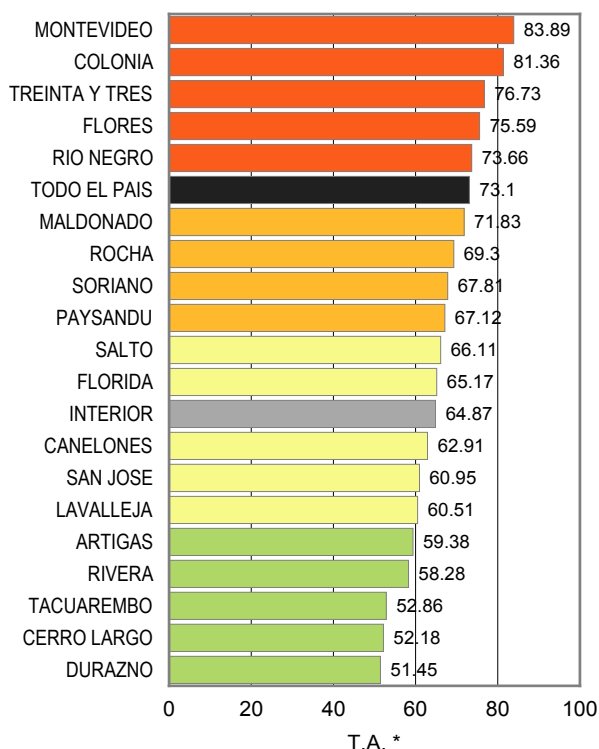
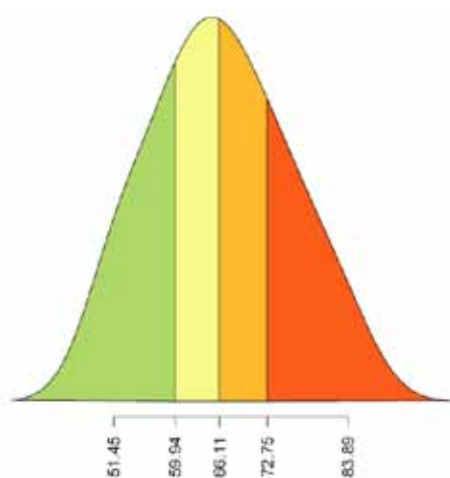
INCIDENCIA DEL CANCER EN URUGUAY 2007 - 2011

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos Período	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
MONTEVIDEO	4,651	83.89	131.80
COLONIA	411	81.36	131.89
TREINTA Y TRES	130	76.73	104.80
FLORES	68	75.59	107.01
RIO NEGRO	129	73.66	95.78
TODO EL PAIS	9,171	73.10	107.96
MALDONADO	388	71.83	97.11
ROCHA	190	69.30	108.72
SORIANO	200	67.81	95.25
PAYSANDU	267	67.12	92.82
SALTO	262	66.11	82.54
FLORIDA	174	65.17	102.13
INTERIOR	4,520	64.87	91.01
CANELONES	1,157	62.91	88.52
SAN JOSE	240	60.95	89.68
LAVALLEJA	141	60.51	93.42
ARTIGAS	137	59.38	72.55
RIVERA	199	58.28	74.83
TACUAREMBO	162	52.86	70.84
CERRO LARGO	160	52.18	73.20
DURAZNO	105	51.45	72.37



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *



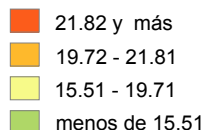
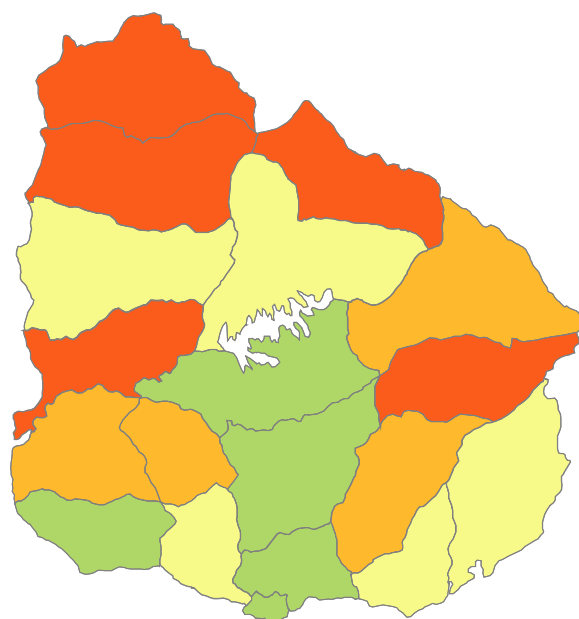
*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

CUELLO UTERINO (C53)

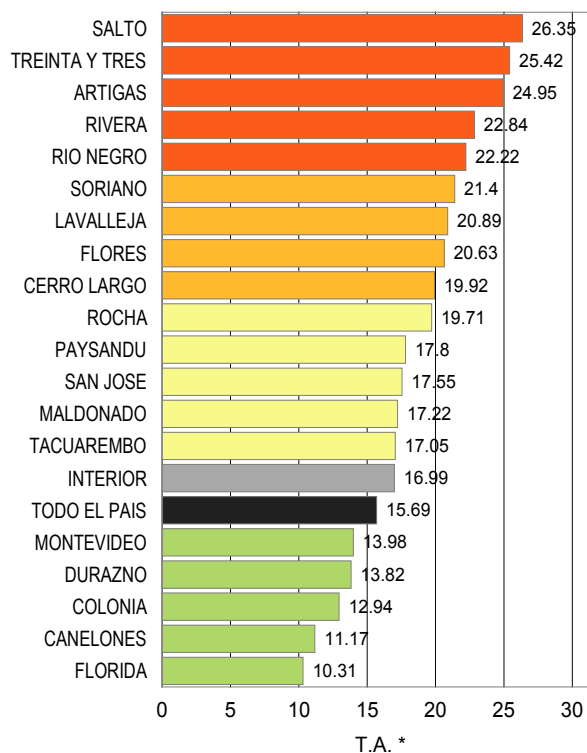
INCIDENCIA DEL CANCER EN URUGUAY 2007 - 2011

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos Período	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
SALTO	95	26.35	29.93
TREINTA Y TRES	37	25.42	29.83
ARTIGAS	53	24.95	28.07
RIVERA	72	22.84	27.07
RIO NEGRO	33	22.22	24.50
SORIANO	52	21.40	24.76
LAVALLEJA	39	20.89	25.84
FLORES	18	20.63	28.33
CERRO LARGO	51	19.92	23.33
ROCHA	38	19.71	21.74
PAYSANDU	58	17.80	20.16
SAN JOSE	55	17.55	20.55
MALDONADO	85	17.22	21.27
TACUAREMBO	45	17.05	19.68
INTERIOR	1007	16.99	20.28
TODO EL PAIS	1651	15.69	19.43
MONTEVIDEO	644	13.98	18.25
DURAZNO	23	13.82	15.85
COLONIA	49	12.94	15.72
CANELONES	179	11.17	13.70
FLORIDA	25	10.31	14.67



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *



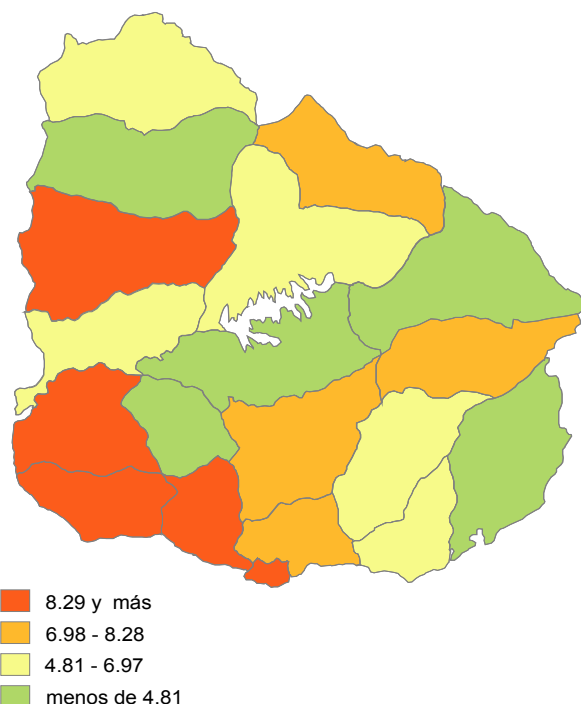
*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

CUERPO UTERINO (C54)

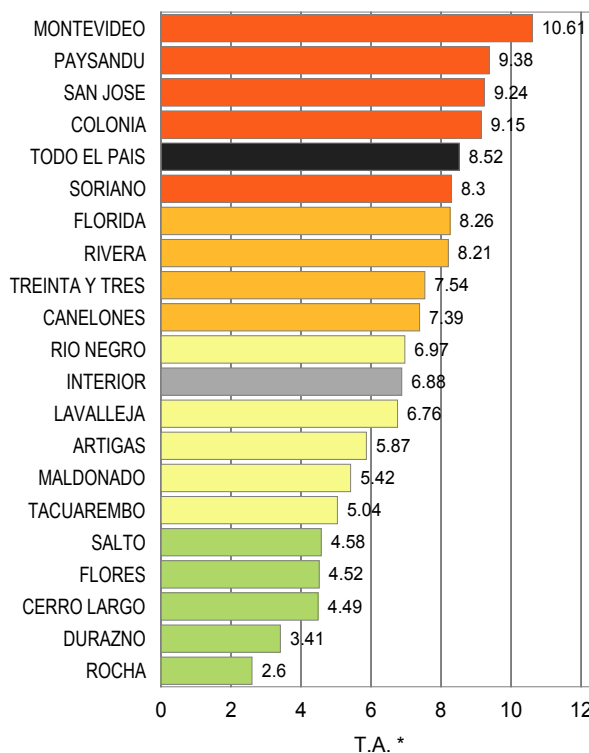
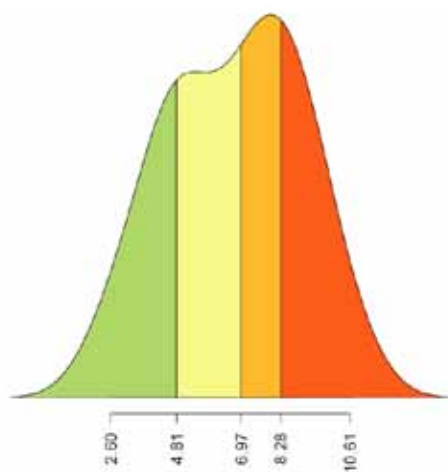
INCIDENCIA DEL CANCER EN URUGUAY 2007 - 2011

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos Período	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
MONTEVIDEO	654	10.61	18.53
PAYSANDU	36	9.38	12.51
SAN JOSE	41	9.24	15.32
COLONIA	52	9.15	16.69
TODO EL PAIS	1178	8.52	13.87
SORIANO	28	8.30	13.33
FLORIDA	20	8.26	11.74
RIVERA	31	8.21	11.66
TREINTA Y TRES	13	7.54	10.48
CANELONES	149	7.39	11.40
RIO NEGRO	12	6.97	8.91
INTERIOR	524	6.88	10.55
LAVALLEJA	22	6.76	14.58
ARTIGAS	15	5.87	7.94
MALDONADO	33	5.42	8.26
TACUAREMBO	17	5.04	7.43
SALTO	19	4.58	5.99
FLORES	7	4.52	11.02
CERRO LARGO	15	4.49	6.86
DURAZNO	7	3.41	4.82
ROCHA	7	2.60	4.01



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *



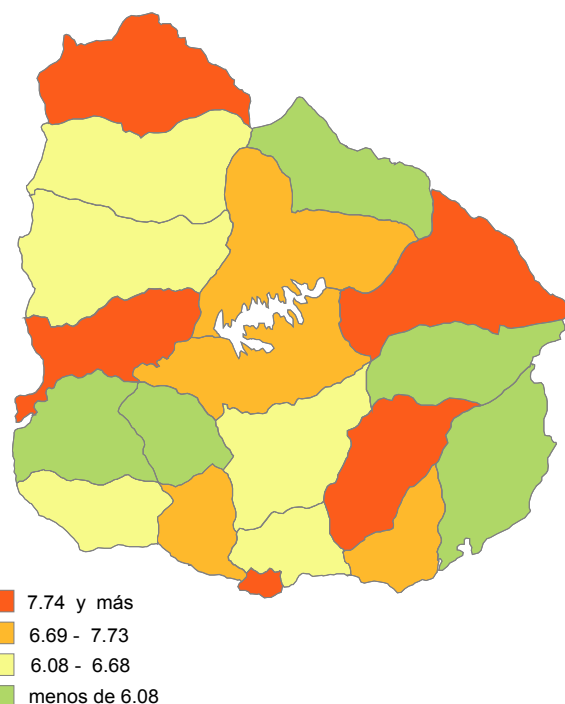
*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

OVARIO (C56)

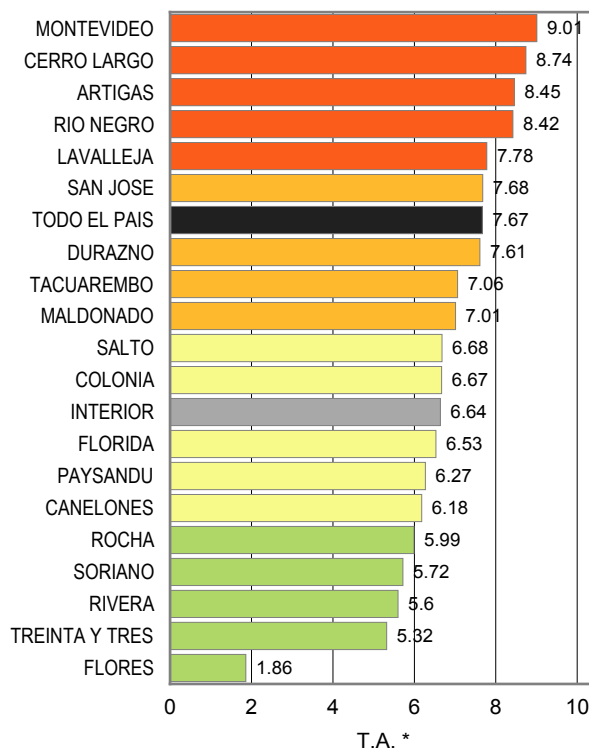
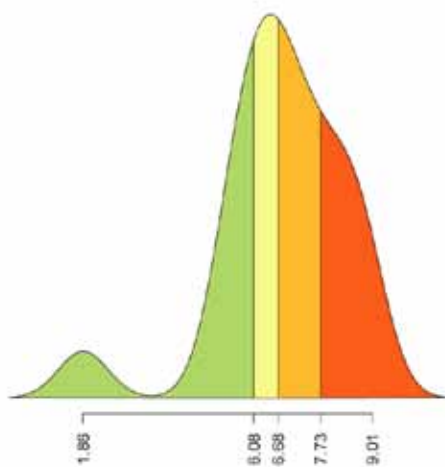
INCIDENCIA DEL CANCER EN URUGUAY 2007 - 2011

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos Período	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
MONTEVIDEO	520	9.01	14.74
CERRO LARGO	25	8.74	11.44
ARTIGAS	20	8.45	10.59
RIO NEGRO	15	8.42	11.14
LAVALLEJA	20	7.78	13.25
SAN JOSE	30	7.68	11.21
TODO EL PAIS	997	7.67	11.74
DURAZNO	13	7.61	8.96
TACUAREMBO	23	7.06	10.06
MALDONADO	42	7.01	10.51
SALTO	25	6.68	7.88
COLONIA	35	6.67	11.23
INTERIOR	477	6.64	9.60
FLORIDA	16	6.53	9.39
PAYSANDU	27	6.27	9.39
CANELONES	114	6.18	8.72
ROCHA	20	5.99	11.44
SORIANO	20	5.72	9.52
RIVERA	21	5.60	7.90
TREINTA Y TRES	9	5.32	7.26
FLORES	2	1.86	3.15



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *



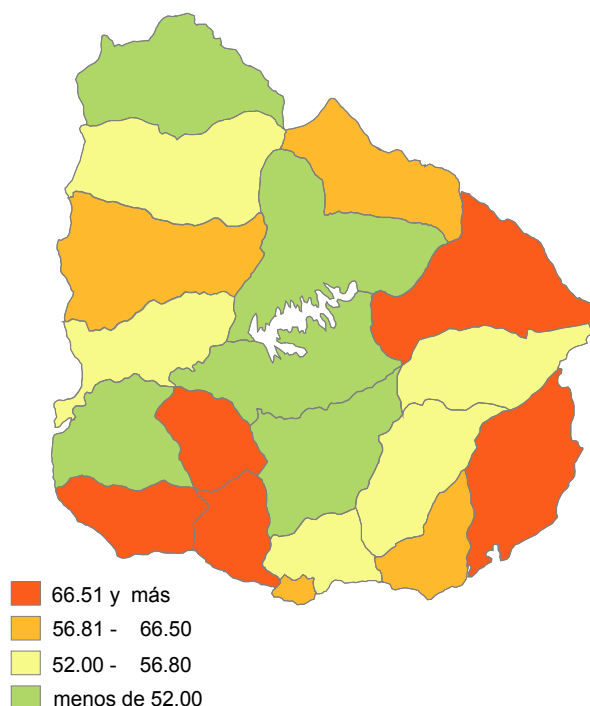
*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

PROSTATA (C61)

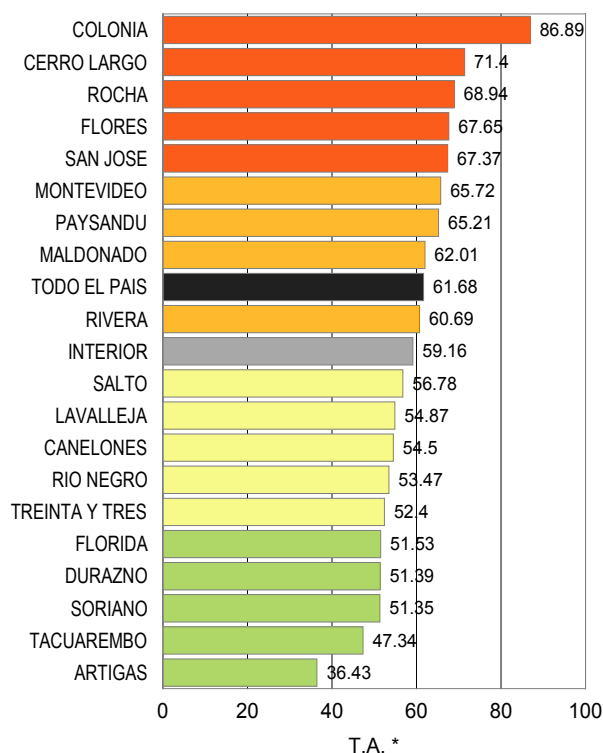
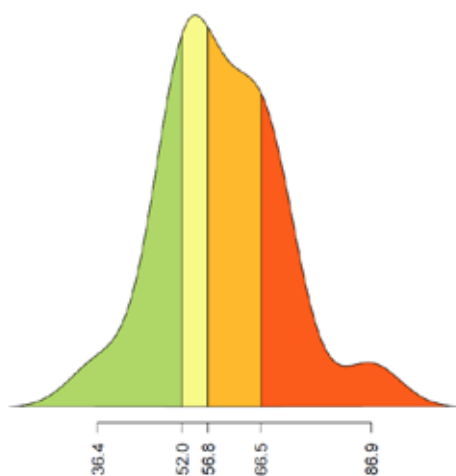
INCIDENCIA DEL CANCER EN URUGUAY 2007 - 2011

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos Periodo	Tasa Ajustada*	Tasa Cruda
COLONIA	454	86.89	151.96
CERRO LARGO	225	71.40	108.40
ROCHA	202	68.94	120.01
FLORES	69	67.65	111.69
SAN JOSE	283	67.37	106.21
MONTEVIDEO	3115	65.72	101.29
PAYSANDU	266	65.21	95.66
MALDONADO	321	62.01	82.83
TODO EL PAIS	7458	61.68	94.76
RIVERA	213	60.69	84.03
INTERIOR	4343	59.16	90.58
SALTO	247	56.78	81.14
LAVALLEJA	145	54.87	99.21
CANELONES	1012	54.50	81.35
RIO NEGRO	109	53.47	78.97
TREINTA Y TRES	98	52.40	82.83
FLORIDA	140	51.53	84.09
DURAZNO	117	51.39	81.90
SORIANO	183	51.35	88.92
TACUAREMBO	167	47.34	75.15
ARTIGAS	92	36.43	49.82



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *



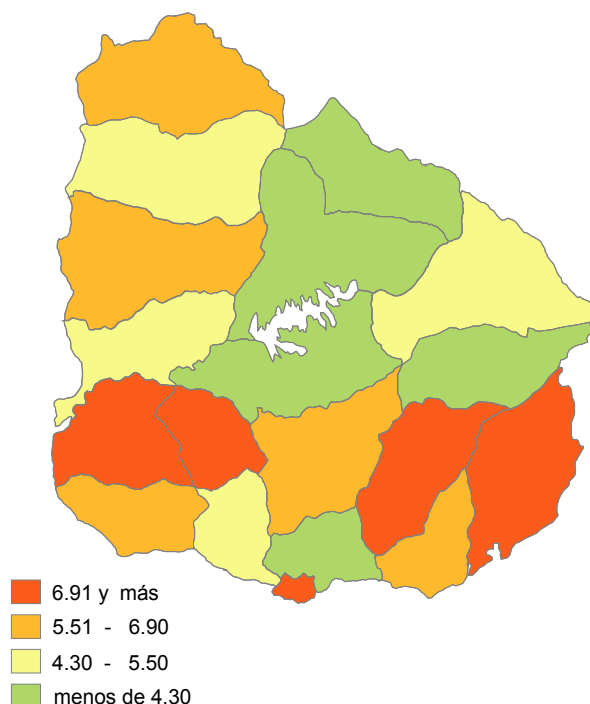
*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

TESTICULO (C62)

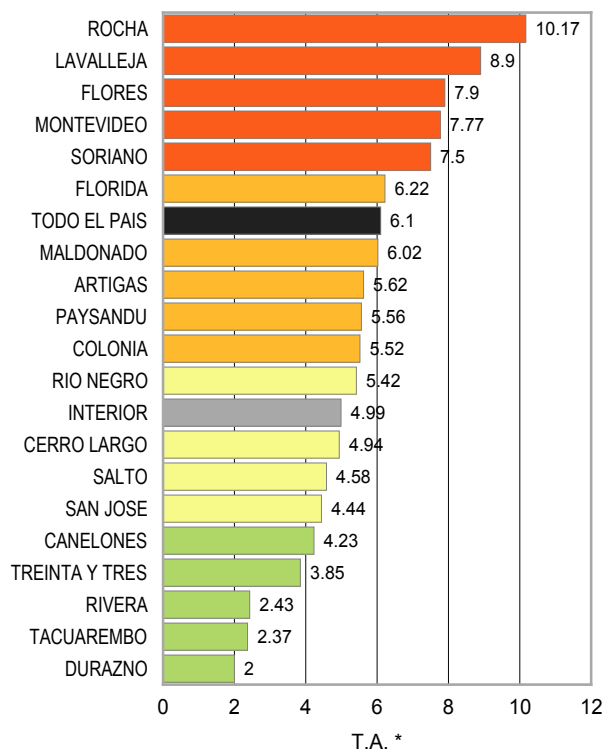
INCIDENCIA DEL CANCER EN URUGUAY 2007 - 2011

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos Periodo	Tasa Ajustada*	Tasa Cruda
ROCHA	18	10.17	10.69
LAVALLEJA	13	8.90	8.89
FLORES	4	7.90	6.47
MONTEVIDEO	265	7.77	8.62
SORIANO	16	7.50	7.77
FLORIDA	10	6.22	6.01
TODO EL PAIS	511	6.10	6.49
MALDONADO	25	6.02	6.45
ARTIGAS	10	5.62	5.41
PAYSANDU	16	5.56	5.75
COLONIA	16	5.52	5.36
RIO NEGRO	8	5.42	5.80
INTERIOR	246	4.99	5.13
CERRO LARGO	10	4.94	4.82
SALTO	14	4.58	4.60
SAN JOSE	12	4.44	4.50
CANELONES	55	4.23	4.42
TREINTA Y TRES	5	3.85	4.23
RIVERA	6	2.43	2.37
TACUAREMBO	5	2.37	2.25
DURAZNO	3	2.00	2.10



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *



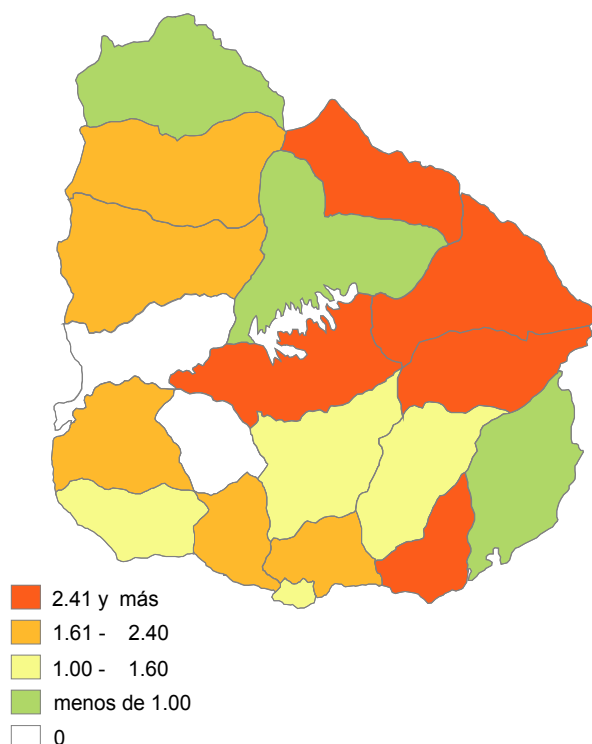
*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

PENE (C60,63)

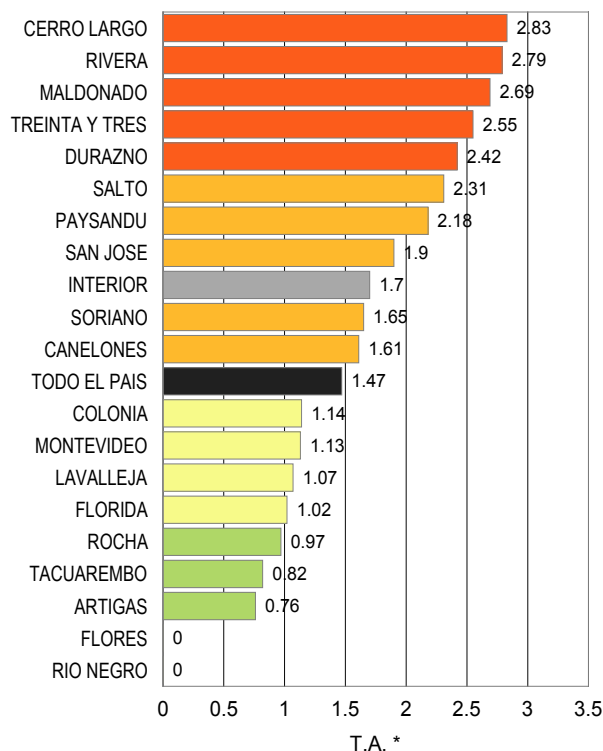
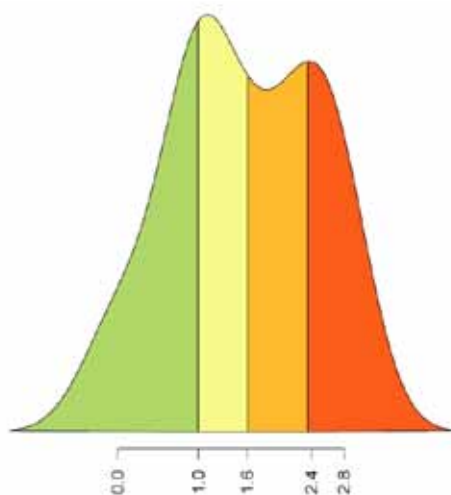
INCIDENCIA DEL CANCER EN URUGUAY 2007 - 2011

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos Periodo	Tasa Ajustada*	Tasa Cruda
CERRO LARGO	7	2.83	3.37
RIVERA	8	2.79	3.16
MALDONADO	14	2.69	3.61
TREINTA Y TRES	4	2.55	3.38
DURAZNO	4	2.42	2.80
SALTO	10	2.31	3.29
PAYSANDU	8	2.18	2.88
SAN JOSE	7	1.90	2.63
INTERIOR	112	1.70	2.34
SORIANO	5	1.65	2.43
CANELONES	28	1.61	2.25
TODO EL PAIS	160	1.47	2.03
COLONIA	6	1.14	2.01
MONTEVIDEO	48	1.13	1.56
LAVALLEJA	2	1.07	1.37
FLORIDA	2	1.02	1.20
ROCHA	2	0.97	1.19
TACUAREMBO	3	0.82	1.35
ARTIGAS	2	0.76	1.08
FLORES	0	0.00	0.00
RIO NEGRO	0	0.00	0.00



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *

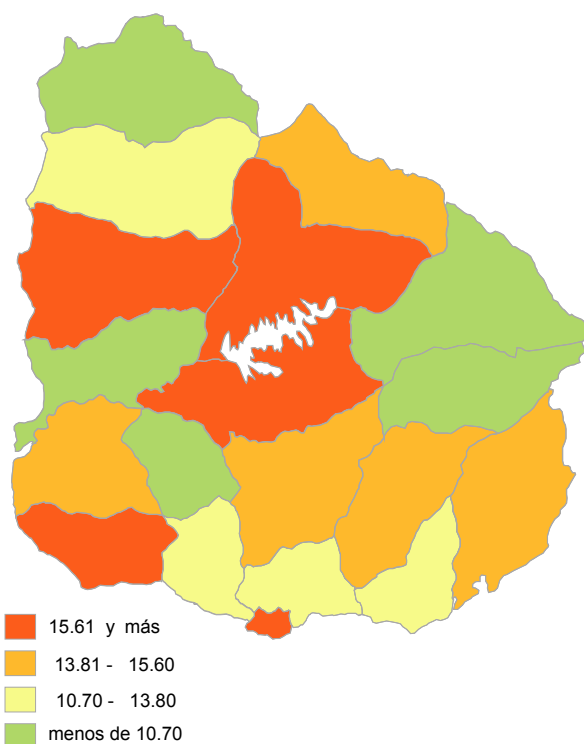


*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

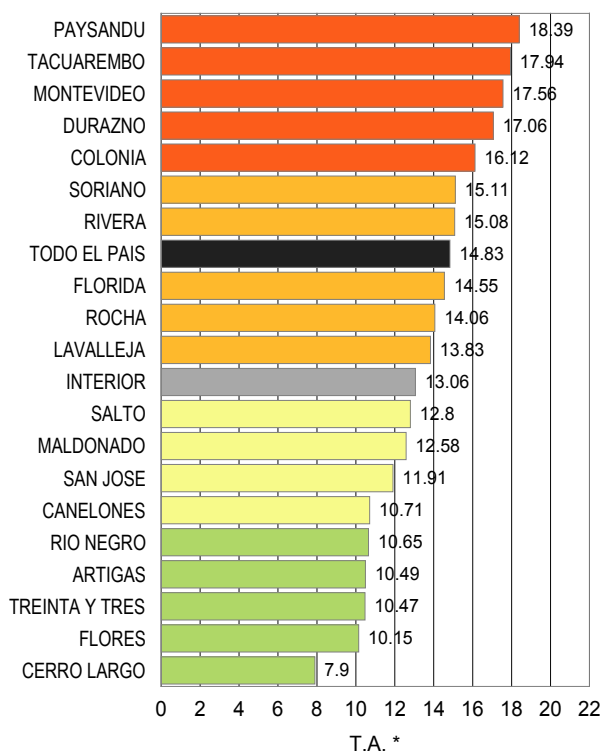
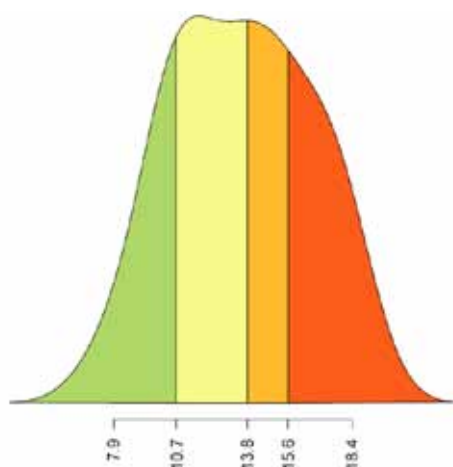
INCIDENCIA DEL CANCER EN URUGUAY 2007 - 2011

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos Período	Tasa Ajustada*	Tasa Cruda
PAYSANDU	64	18.39	23.02
TACUAREMBO	54	17.94	24.30
MONTEVIDEO	743	17.56	24.16
DURAZNO	36	17.06	25.20
COLONIA	81	16.12	27.11
SORIANO	44	15.11	21.38
RIVERA	47	15.08	18.54
TODO EL PAIS	1585	14.83	20.14
FLORIDA	37	14.55	22.22
ROCHA	35	14.06	20.79
LAVALLEJA	29	13.83	19.84
INTERIOR	842	13.06	17.56
SALTO	43	12.80	14.13
MALDONADO	58	12.58	14.97
SAN JOSE	44	11.91	16.51
CANELONES	178	10.71	14.31
RIO NEGRO	19	10.65	13.77
ARTIGAS	25	10.49	13.54
TREINTA Y TRES	17	10.47	14.37
FLORES	8	10.15	12.95
CERRO LARGO	23	7.90	11.08



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *

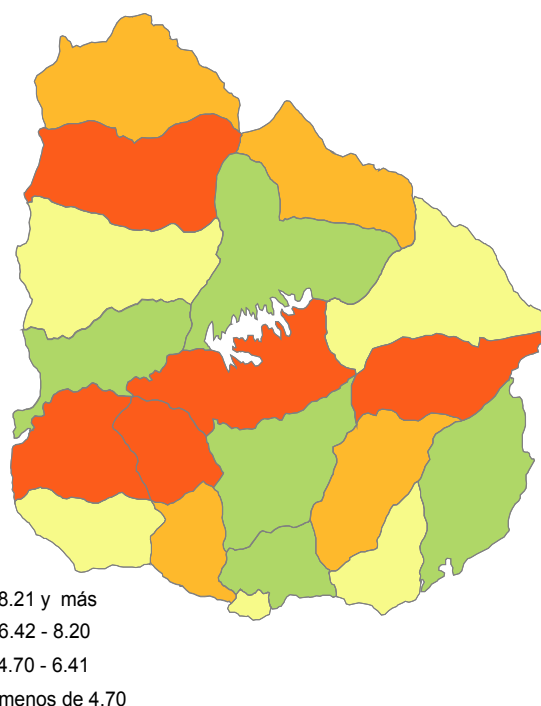


*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

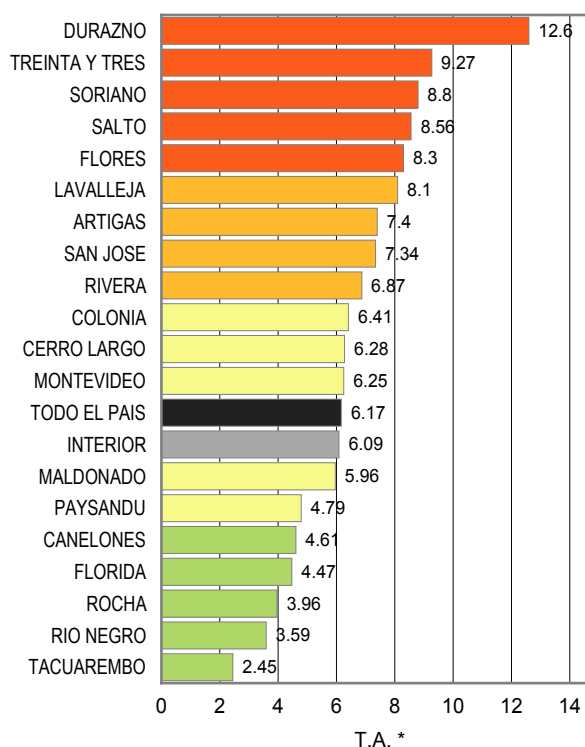
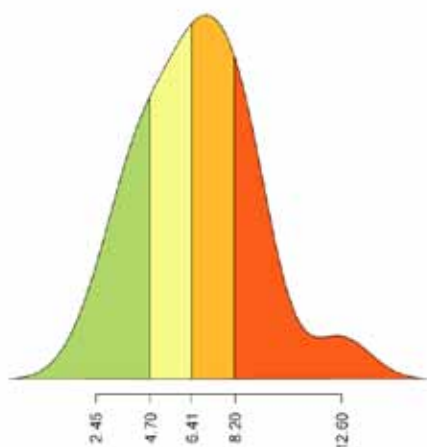
INCIDENCIA DEL CANCER EN URUGUAY 2007 - 2011

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos Período	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
DURAZNO	23	12.60	15.85
TREINTA Y TRES	17	9.27	13.70
SORIANO	29	8.80	13.81
SALTO	35	8.56	11.03
FLORES	10	8.30	15.74
LAVALLEJA	24	8.10	15.90
ARTIGAS	16	7.40	8.47
SAN JOSE	30	7.34	11.21
RIVERA	25	6.87	9.40
COLONIA	36	6.41	11.55
CERRO LARGO	20	6.28	9.15
MONTEVIDEO	382	6.25	10.83
TODO EL PAIS	829	6.17	9.76
INTERIOR	447	6.09	9.00
MALDONADO	32	5.96	8.01
PAYSANDU	19	4.79	6.61
CANELONES	93	4.61	7.12
FLORIDA	11	4.47	6.46
ROCHA	11	3.96	6.29
RIO NEGRO	7	3.59	5.20
TACUAREMBO	9	2.45	3.94



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *

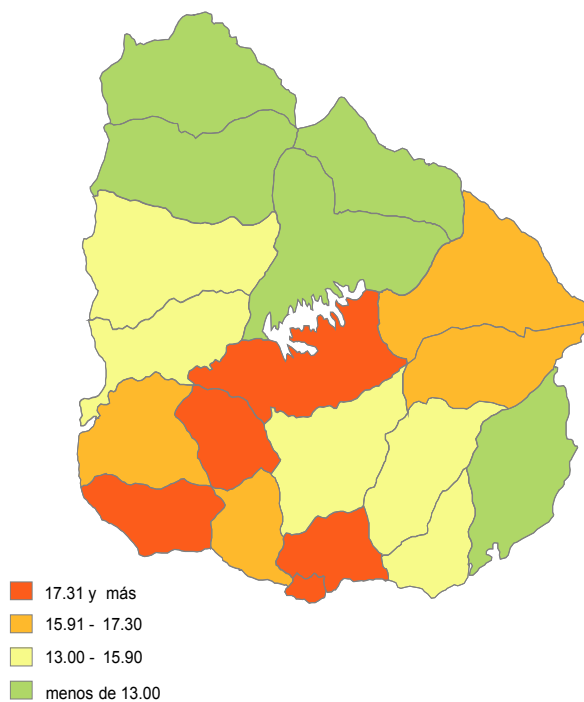


*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

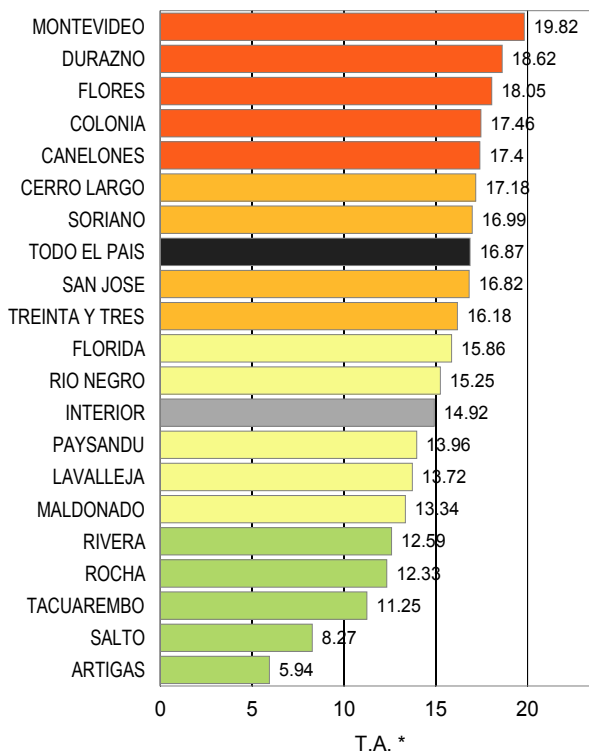
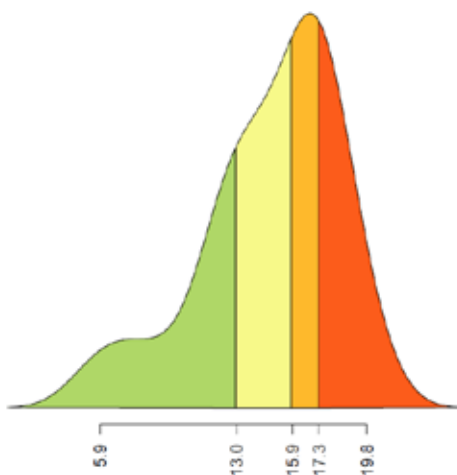
INCIDENCIA DEL CANCER EN URUGUAY 2007 - 2011

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos Periodo	Tasa Ajustada*	Tasa Cruda
MONTEVIDEO	969	19.82	31.51
DURAZNO	40	18.62	28.00
FLORES	19	18.05	30.75
COLONIA	94	17.46	31.46
CANELONES	319	17.40	25.64
CERRO LARGO	53	17.18	25.53
SORIANO	55	16.99	26.72
TODO EL PAIS	2044	16.87	25.97
SAN JOSE	68	16.82	25.52
TREINTA Y TRES	29	16.18	24.51
FLORIDA	41	15.86	24.63
RIO NEGRO	28	15.25	20.29
INTERIOR	1075	14.92	22.42
PAYSANDU	59	13.96	21.22
LAVALLEJA	35	13.72	23.95
MALDONADO	70	13.34	18.06
RIVERA	45	12.59	17.75
ROCHA	34	12.33	20.20
TACUAREMBO	36	11.25	16.20
SALTO	34	8.27	11.17
ARTIGAS	16	5.94	8.66



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *

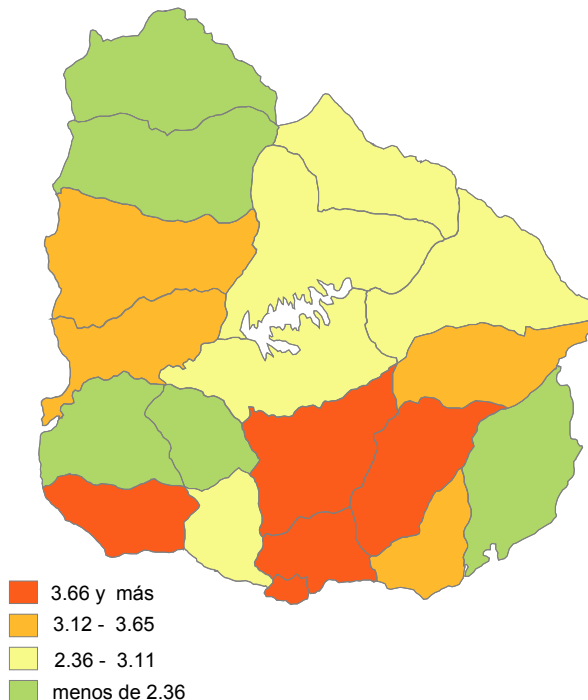


*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

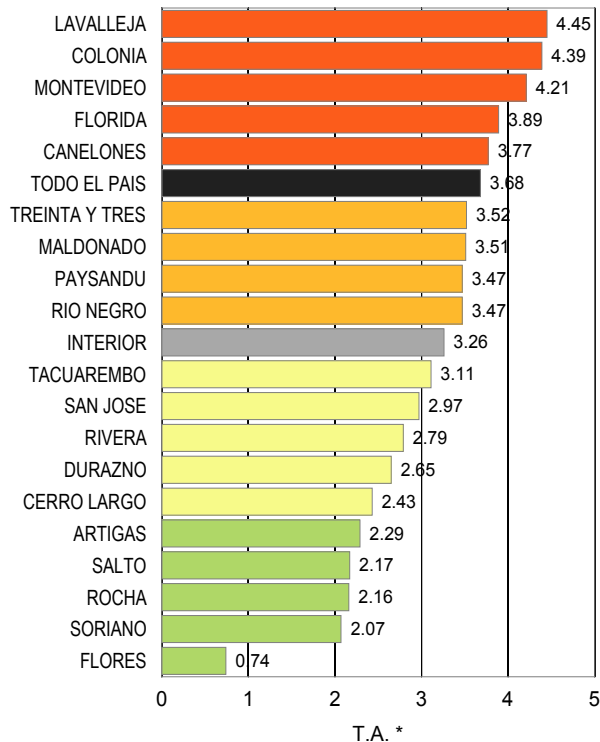
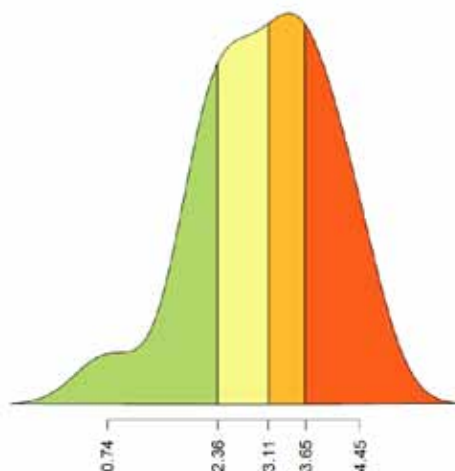
INCIDENCIA DEL CANCER EN URUGUAY 2007 - 2011

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	N° Casos Período	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
LAVALLEJA	17	4.45	11.26
COLONIA	26	4.39	8.34
MONTEVIDEO	322	4.21	9.12
FLORIDA	12	3.89	7.04
CANELONES	84	3.77	6.43
TODO EL PAIS	625	3.68	7.36
TREINTA Y TRES	8	3.52	6.45
MALDONADO	21	3.51	5.26
PAYSANDU	16	3.47	5.56
RIO NEGRO	9	3.47	6.68
INTERIOR	303	3.26	6.10
TACUAREMBO	14	3.11	6.12
SAN JOSE	16	2.97	5.98
RIVERA	14	2.79	5.26
DURAZNO	9	2.65	6.20
CERRO LARGO	12	2.43	5.49
ARTIGAS	8	2.29	4.24
SALTO	14	2.17	4.41
ROCHA	12	2.16	6.87
SORIANO	9	2.07	4.29
FLORES	2	0.74	3.15



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *

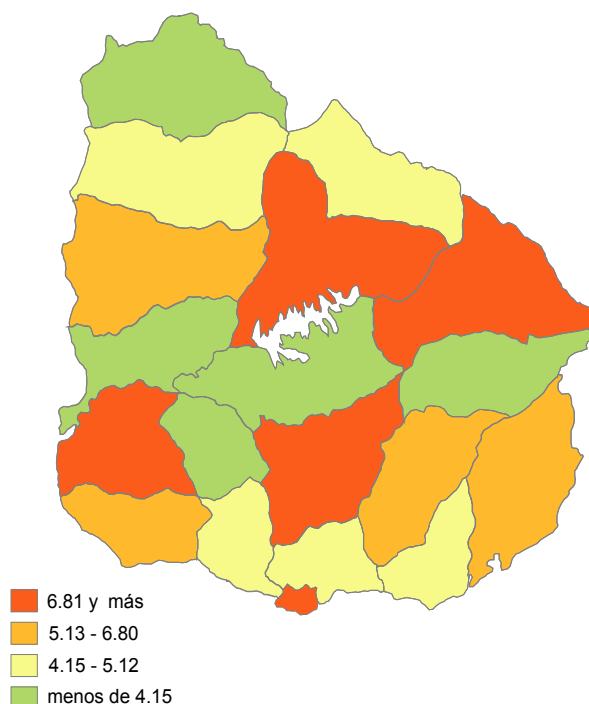


*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

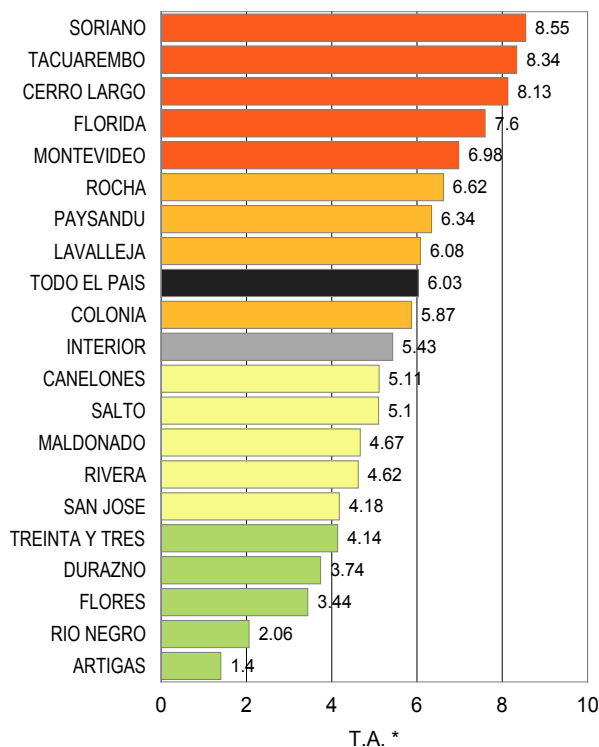
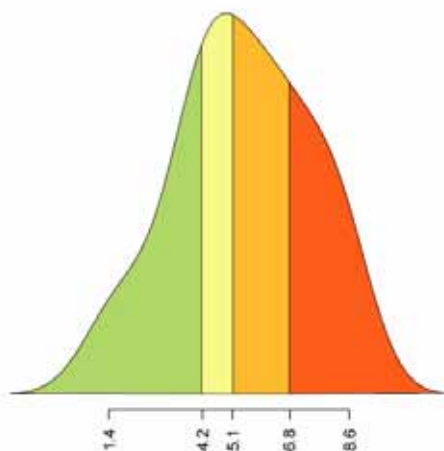
INCIDENCIA DEL CANCER EN URUGUAY 2007 - 2011

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos Período	Tasa Ajustada*	Tasa Cruda
SORIANO	21	8.55	10.20
TACUAREMBO	22	8.34	9.90
CERRO LARGO	18	8.13	8.67
FLORIDA	15	7.60	9.01
MONTEVIDEO	263	6.98	8.55
ROCHA	16	6.62	9.51
PAYSANDU	20	6.34	7.19
LAVALLEJA	12	6.08	8.21
TODO EL PAIS	578	6.03	7.34
COLONIA	23	5.87	7.70
INTERIOR	315	5.43	6.57
CANELONES	78	5.11	6.27
SALTO	17	5.10	5.58
MALDONADO	22	4.67	5.68
RIVERA	13	4.62	5.13
SAN JOSE	15	4.18	5.63
TREINTA Y TRES	7	4.14	5.92
DURAZNO	6	3.74	4.20
FLORES	3	3.44	4.86
RIO NEGRO	4	2.06	2.90
ARTIGAS	3	1.40	1.62



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *

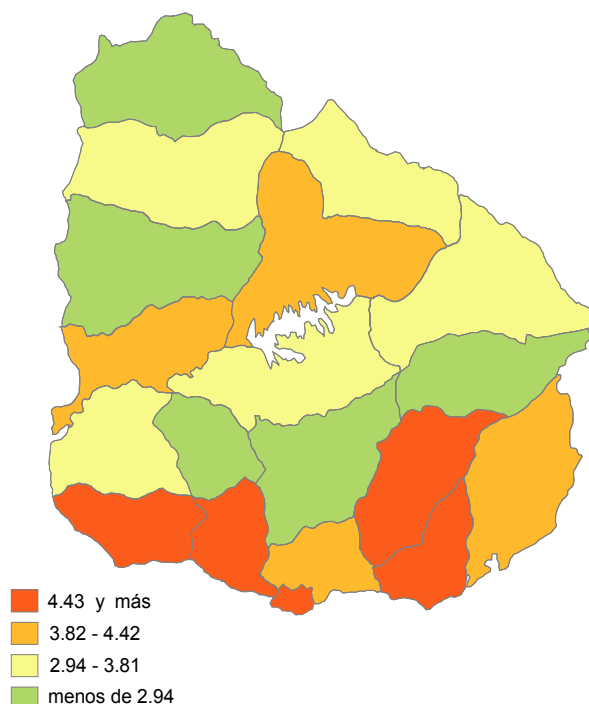


*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

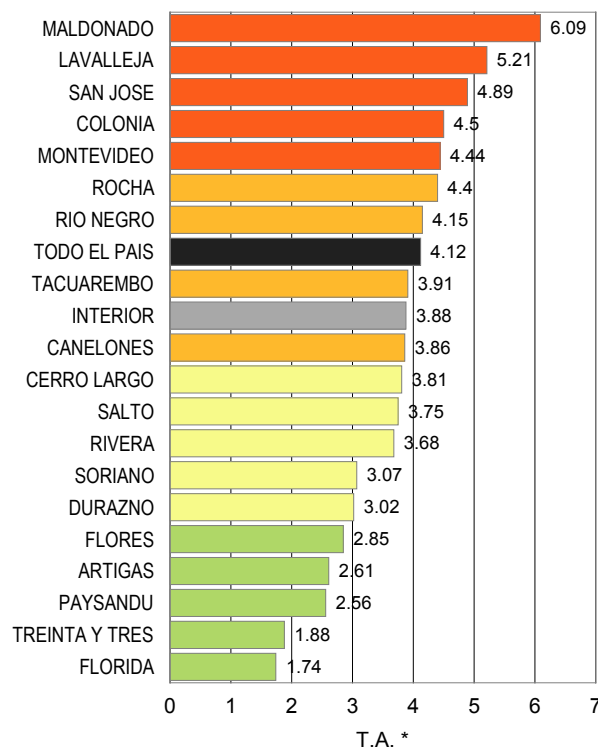
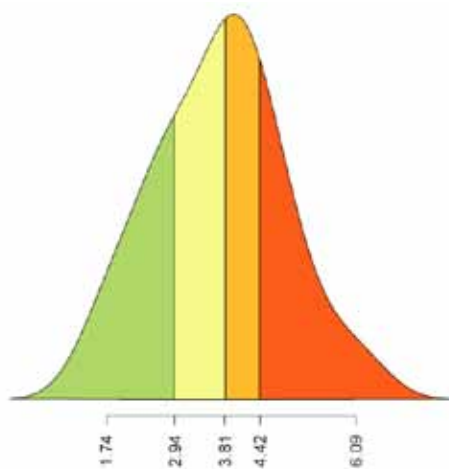
INCIDENCIA DEL CANCER EN URUGUAY 2007 - 2011

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS
POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos Período	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
MALDONADO	27	6.09	6.76
LAVALLEJA	10	5.21	6.63
SAN JOSE	16	4.89	5.98
COLONIA	21	4.50	6.74
MONTEVIDEO	236	4.44	6.69
ROCHA	12	4.40	6.87
RIO NEGRO	7	4.15	5.20
TODO EL PAIS	487	4.12	5.73
TACUAREMBO	12	3.91	5.25
INTERIOR	251	3.88	5.05
CANELONES	66	3.86	5.05
CERRO LARGO	11	3.81	5.03
SALTO	12	3.75	3.78
RIVERA	14	3.68	5.26
SORIANO	8	3.07	3.81
DURAZNO	6	3.02	4.14
FLORES	3	2.85	4.72
ARTIGAS	7	2.61	3.71
PAYSANDU	11	2.56	3.82
TREINTA Y TRES	3	1.88	2.42
FLORIDA	5	1.74	2.93



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *

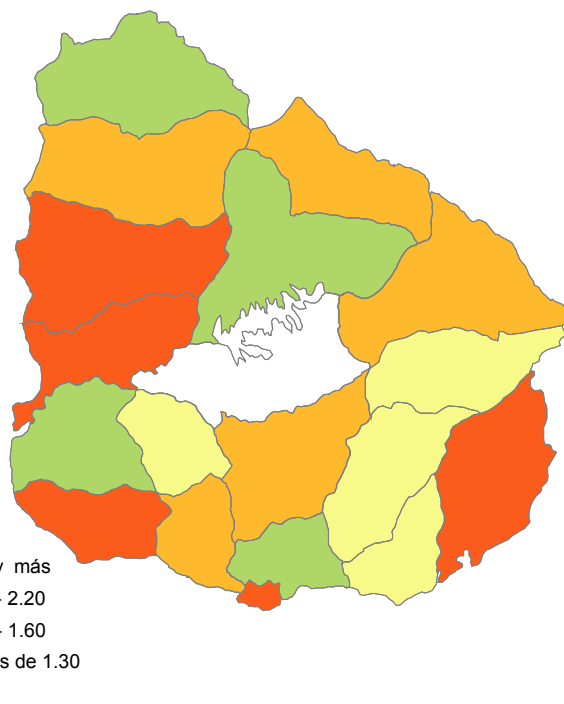


*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

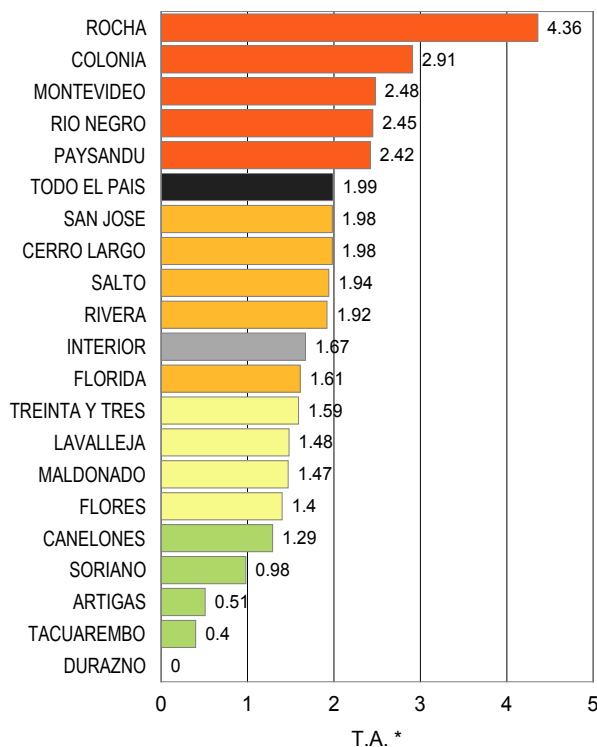
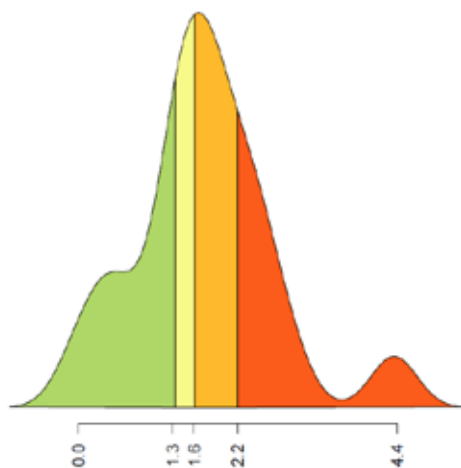
INCIDENCIA DEL CANCER EN URUGUAY 2007 - 2011

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos Período	Tasa Ajustada*	Tasa Cruda
ROCHA	9	4.36	5.35
COLONIA	11	2.91	3.68
MONTEVIDEO	93	2.48	3.02
RIO NEGRO	4	2.45	2.90
PAYSANDU	8	2.42	2.88
TODO EL PAIS	189	1.99	2.40
SAN JOSE	7	1.98	2.63
CERRO LARGO	5	1.98	2.41
SALTO	7	1.94	2.30
RIVERA	6	1.92	2.37
INTERIOR	96	1.67	2.00
FLORIDA	4	1.61	2.40
TREINTA Y TRES	2	1.59	1.69
LAVALLEJA	3	1.48	2.05
MALDONADO	7	1.47	1.81
FLORES	1	1.40	1.62
CANELONES	18	1.29	1.45
SORIANO	2	0.98	0.97
ARTIGAS	1	0.51	0.54
TACUAREMBO	1	0.40	0.45
DURAZNO	0	0.00	0.00



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *

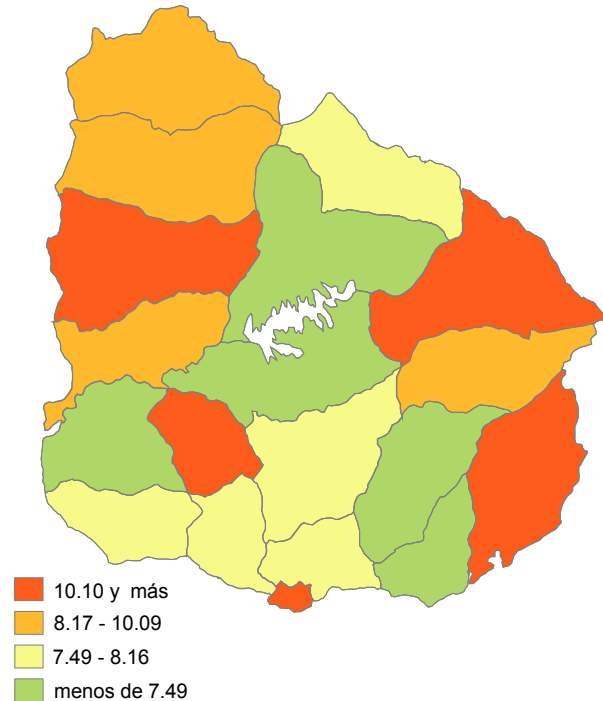


*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

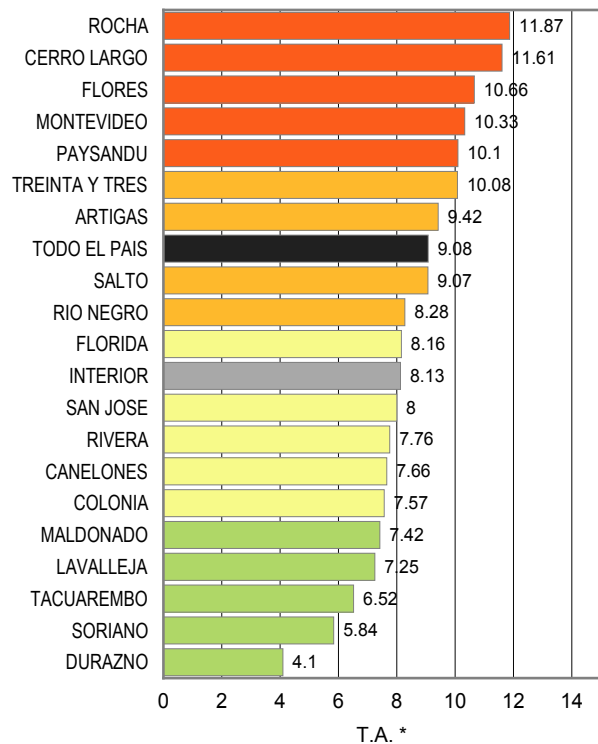
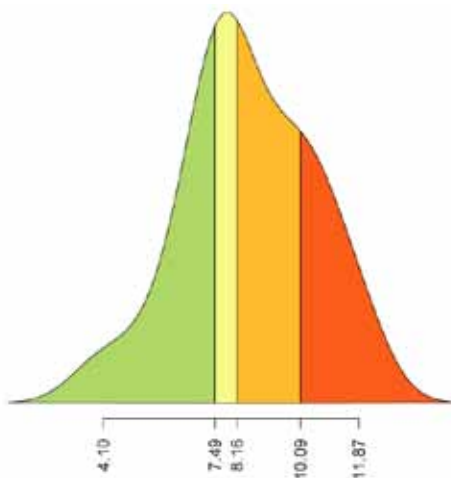
INCIDENCIA DEL CANCER EN URUGUAY 2007 - 2011

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos Período	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
ROCHA	24	11.87	13.73
CERRO LARGO	29	11.61	13.27
FLORES	7	10.66	11.02
MONTEVIDEO	438	10.33	12.41
PAYSANDU	34	10.10	11.82
TREINTA Y TRES	15	10.08	12.09
ARTIGAS	19	9.42	10.06
TODO EL PAIS	908	9.08	10.69
SALTO	32	9.07	10.08
RIO NEGRO	12	8.28	8.91
FLORIDA	18	8.16	10.57
INTERIOR	470	8.13	9.46
SAN JOSE	25	8.00	9.34
RIVERA	23	7.76	8.65
CANELONES	117	7.66	8.95
COLONIA	28	7.57	8.99
MALDONADO	35	7.42	8.76
LAVALLEJA	13	7.25	8.61
TACUAREMBO	17	6.52	7.43
SORIANO	15	5.84	7.14
DURAZNO	7	4.10	4.82



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *

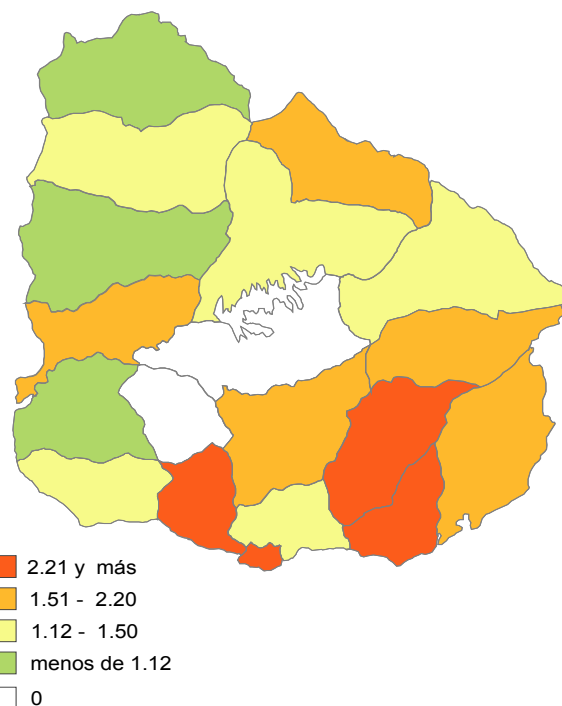


*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

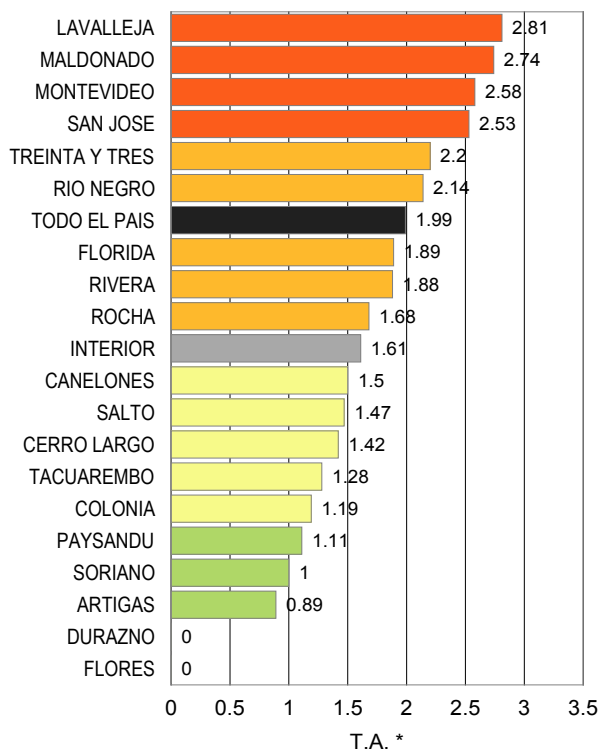
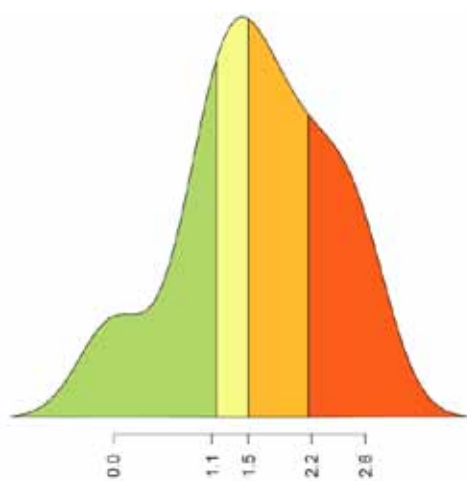
INCIDENCIA DEL CANCER EN URUGUAY 2007 - 2011

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos Período	Tasa Ajustada*	Tasa Cruda
LAVALLEJA	5	2.81	3.42
MALDONADO	11	2.74	2.84
MONTEVIDEO	87	2.58	2.83
SAN JOSE	7	2.53	2.63
TREINTA Y TRES	3	2.20	2.54
RIO NEGRO	3	2.14	2.17
TODO EL PAIS	168	1.99	2.13
FLORIDA	3	1.89	1.80
RIVERA	5	1.88	1.97
ROCHA	3	1.68	1.78
INTERIOR	81	1.61	1.69
CANELONES	20	1.50	1.61
SALTO	5	1.47	1.64
CERRO LARGO	3	1.42	1.45
TACUAREMBO	3	1.28	1.35
COLONIA	3	1.19	1.00
PAYSANDU	3	1.11	1.08
SORIANO	2	1.00	0.97
ARTIGAS	2	0.89	1.08
DURAZNO	0	0.00	0.00
FLORES	0	0.00	0.00



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *

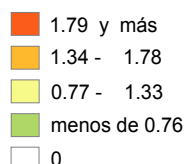
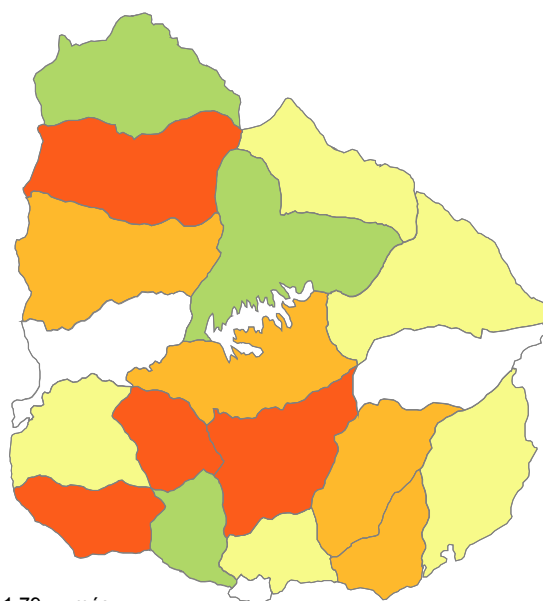


*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

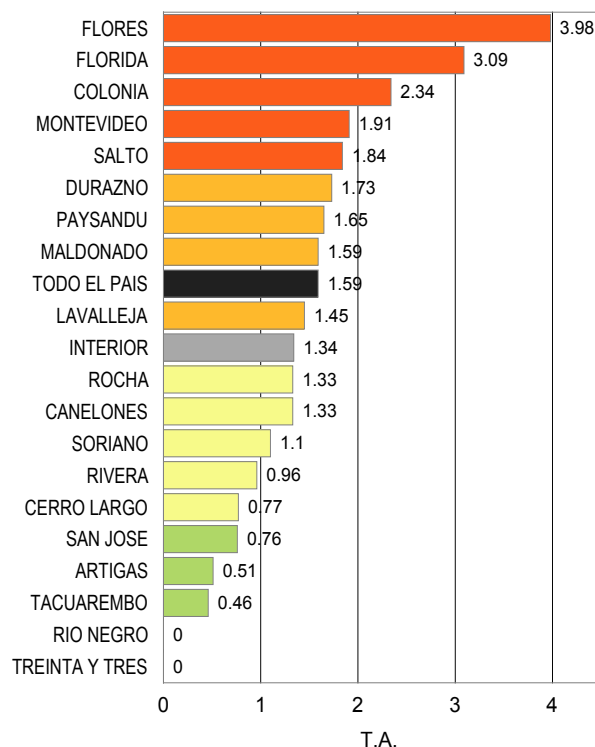
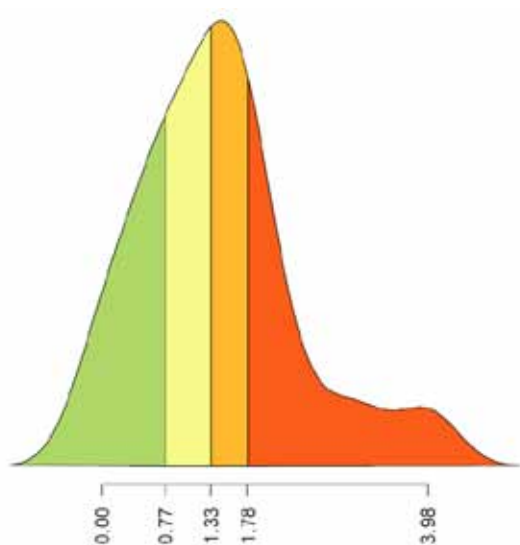
INCIDENCIA DEL CANCER EN URUGUAY 2007 - 2011

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos Período	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
FLORES	2	3.98	3.15
FLORIDA	5	3.09	2.93
COLONIA	8	2.34	2.57
MONTEVIDEO	73	1.91	2.07
SALTO	6	1.84	1.89
DURAZNO	2	1.73	1.38
PAYSANDU	5	1.65	1.74
MALDONADO	7	1.59	1.75
TODO EL PAIS	141	1.59	1.66
LAVALLEJA	2	1.45	1.33
INTERIOR	68	1.34	1.37
ROCHA	2	1.33	1.14
CANELONES	19	1.33	1.45
SORIANO	2	1.10	0.95
RIVERA	3	0.96	1.13
CERRO LARGO	1	0.77	0.46
SAN JOSE	2	0.76	0.75
ARTIGAS	1	0.51	0.53
TACUAREMBO	1	0.46	0.44
RIO NEGRO	0	0.00	0.00
TREINTA Y TRES	0	0.00	0.00



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *

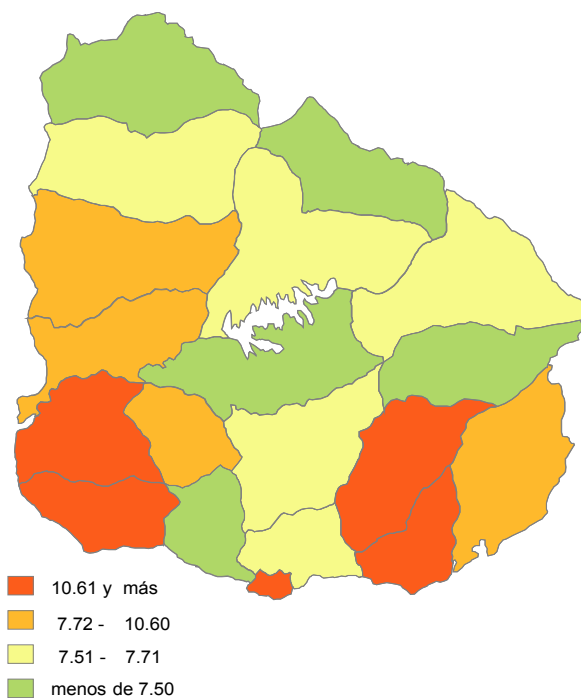


*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

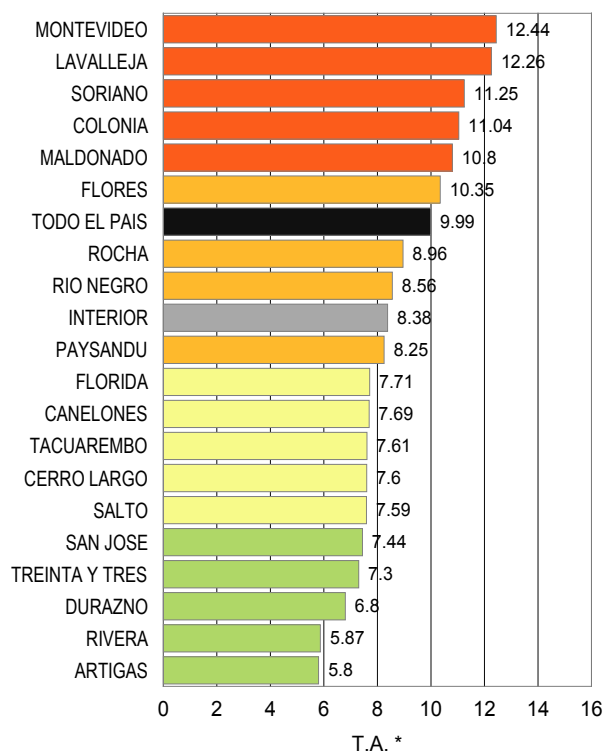
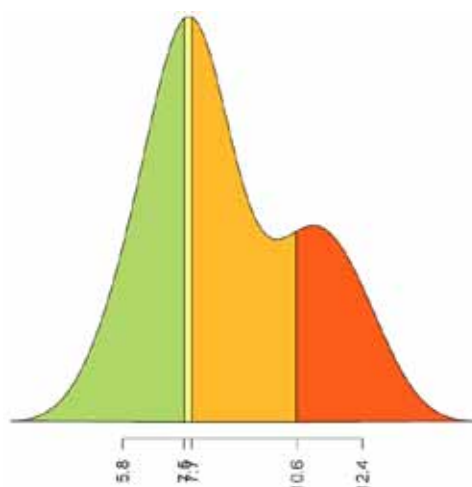
INCIDENCIA DEL CANCER EN URUGUAY 2007 - 2011

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos Período	Tasa Ajustada*	Tasa Cruda
MONTEVIDEO	508	12.44	16.52
LAVALLEJA	24	12.26	16.42
SORIANO	32	11.25	15.55
COLONIA	46	11.04	15.40
MALDONADO	52	10.80	13.42
FLORES	10	10.35	16.19
TODO EL PAIS	1033	9.99	13.13
ROCHA	22	8.96	13.07
RIO NEGRO	14	8.56	10.14
INTERIOR	525	8.38	10.95
PAYSANDU	30	8.25	10.79
FLORIDA	18	7.71	10.81
CANELONES	125	7.69	10.05
TACUAREMBO	21	7.61	9.45
CERRO LARGO	20	7.60	9.64
SALTO	28	7.59	9.20
SAN JOSE	26	7.44	9.76
TREINTA Y TRES	11	7.30	9.30
DURAZNO	14	6.80	9.80
RIVERA	18	5.87	7.10
ARTIGAS	14	5.80	7.58



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *

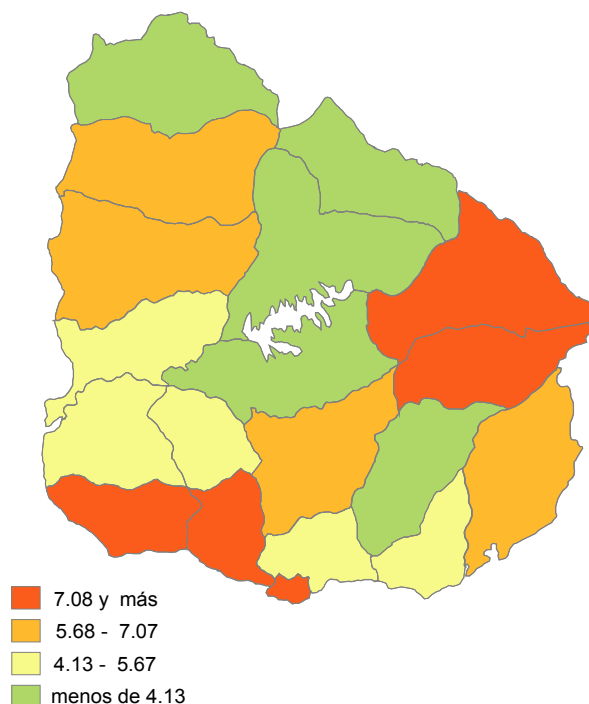


*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

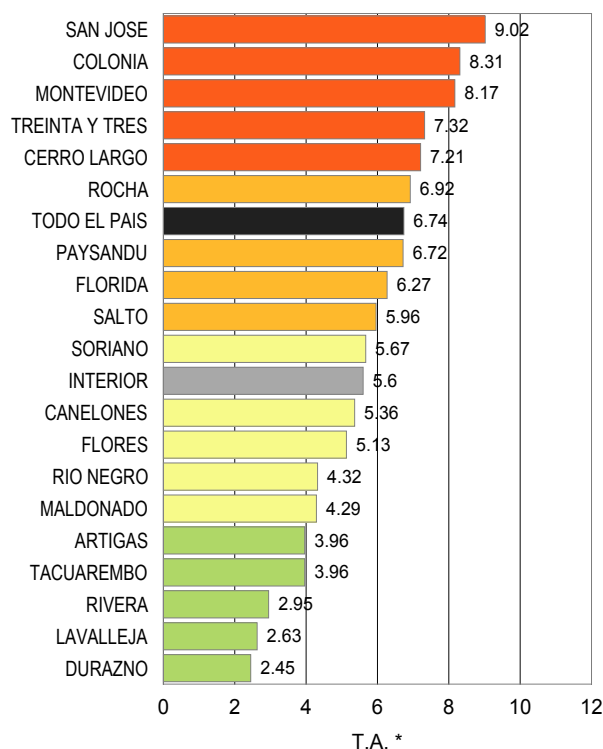
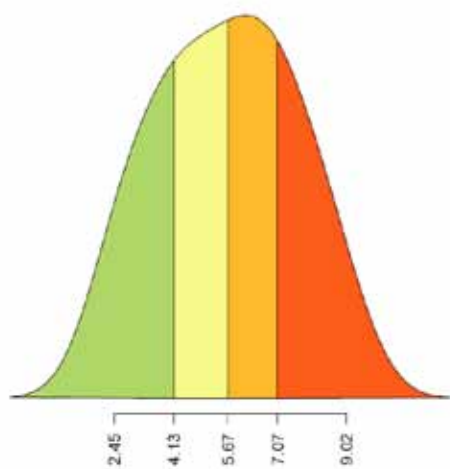
INCIDENCIA DEL CANCER EN URUGUAY 2007 - 2011

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	N° Casos Periodo	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
SAN JOSE	33	9.02	12.33
COLONIA	44	8.31	14.12
MONTEVIDEO	511	8.17	14.48
TREINTA Y TRES	12	7.32	9.67
CERRO LARGO	24	7.21	10.98
ROCHA	20	6.92	11.44
TODO EL PAIS	923	6.74	10.86
PAYSANDU	28	6.72	9.73
FLORIDA	18	6.27	10.57
SALTO	24	5.96	7.56
SORIANO	21	5.67	10.00
INTERIOR	412	5.60	8.30
CANELONES	102	5.36	7.80
FLORES	7	5.13	11.02
RIO NEGRO	8	4.32	5.94
MALDONADO	23	4.29	5.76
ARTIGAS	9	3.96	4.77
TACUAREMBO	14	3.96	6.12
RIVERA	13	2.95	4.89
LAVALLEJA	6	2.63	3.98
DURAZNO	6	2.45	4.14



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *

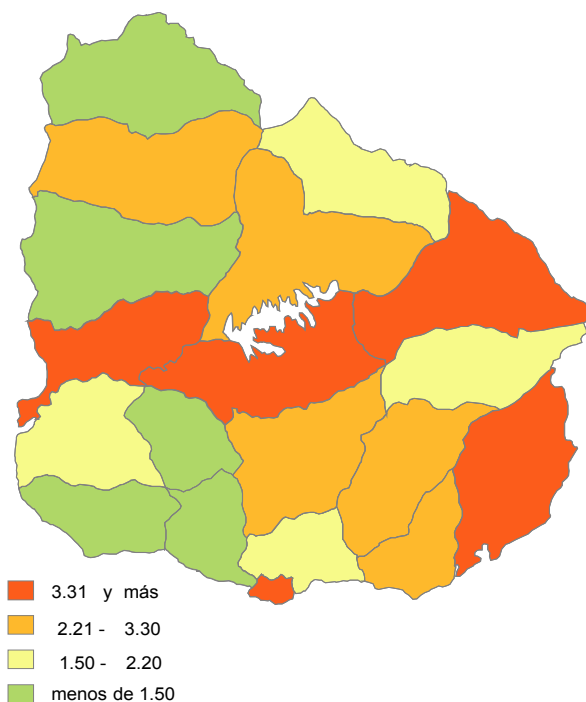


*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

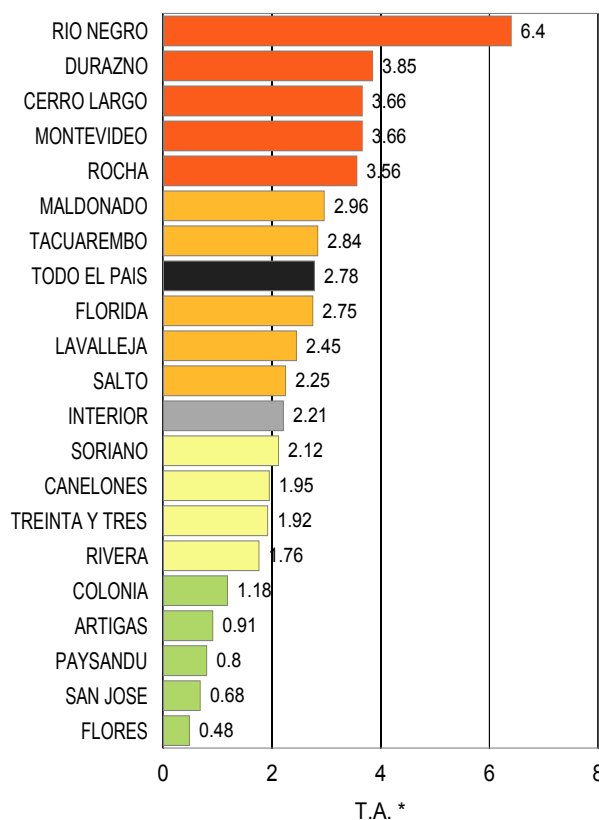
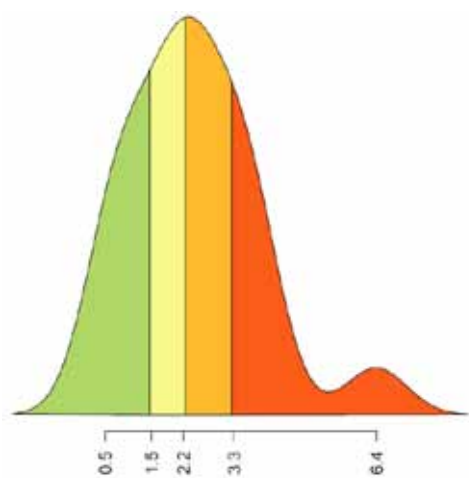
INCIDENCIA DEL CANCER EN URUGUAY 2007 - 2011

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS
POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos Período	Tasa Ajustada*	Tasa Cruda
RIO NEGRO	13	6.40	9.42
DURAZNO	7	3.85	4.90
CERRO LARGO	11	3.66	5.30
MONTEVIDEO	162	3.66	5.27
ROCHA	9	3.56	5.35
MALDONADO	14	2.96	3.61
TACUAREMBO	9	2.84	4.05
TODO EL PAIS	315	2.78	4.00
FLORIDA	9	2.75	5.41
LAVALLEJA	7	2.45	4.79
SALTO	8	2.25	2.63
INTERIOR	153	2.21	3.19
SORIANO	7	2.12	3.40
CANELONES	35	1.95	2.81
TREINTA Y TRES	3	1.92	2.54
RIVERA	6	1.76	2.37
COLONIA	6	1.18	2.01
ARTIGAS	2	0.91	1.08
PAYSANDU	3	0.80	1.08
SAN JOSE	3	0.68	1.13
FLORES	1	0.48	1.62



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *

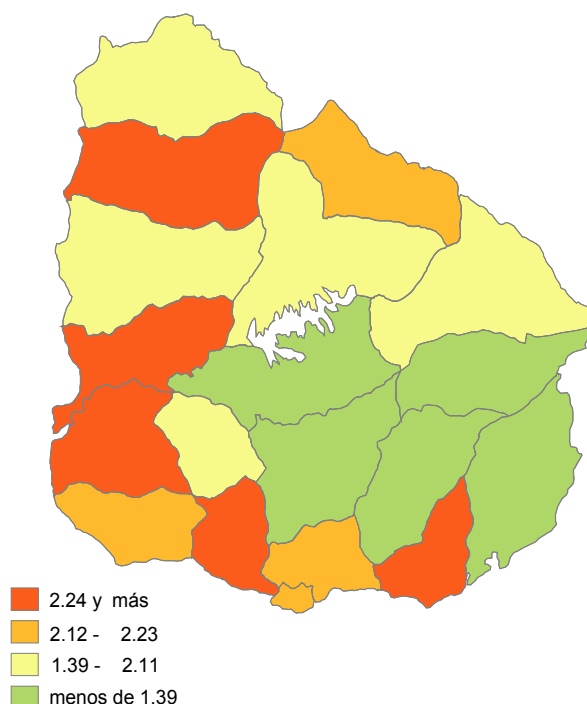


*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

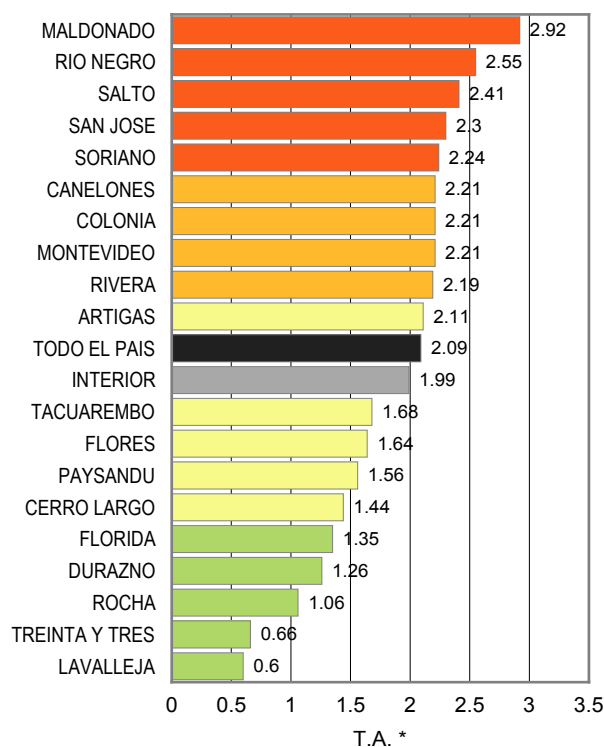
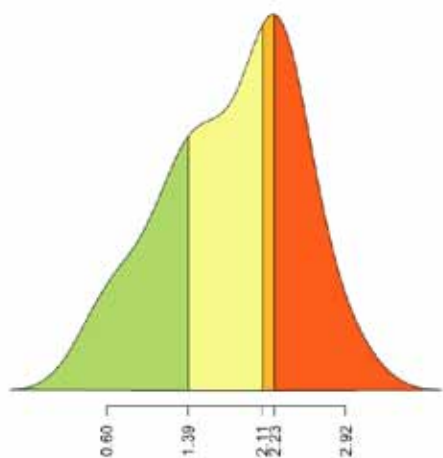
INCIDENCIA DEL CANCER EN URUGUAY 2007 - 2011

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos Período	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
MALDONADO	19	2.92	4.76
RIO NEGRO	5	2.55	3.71
SALTO	13	2.41	4.10
SAN JOSE	13	2.30	4.86
SORIANO	8	2.24	3.81
CANELONES	49	2.21	3.75
COLONIA	16	2.21	5.13
MONTEVIDEO	162	2.21	4.59
RIVERA	10	2.19	3.76
ARTIGAS	5	2.11	2.65
TODO EL PAIS	338	2.09	3.98
INTERIOR	176	1.99	3.54
TACUAREMBO	5	1.68	2.19
FLORES	2	1.64	3.15
PAYSANDU	7	1.56	2.43
CERRO LARGO	5	1.44	2.29
FLORIDA	5	1.35	2.93
DURAZNO	5	1.26	3.45
ROCHA	4	1.06	2.29
TREINTA Y TRES	2	0.66	1.61
LAVALLEJA	3	0.60	1.99



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *

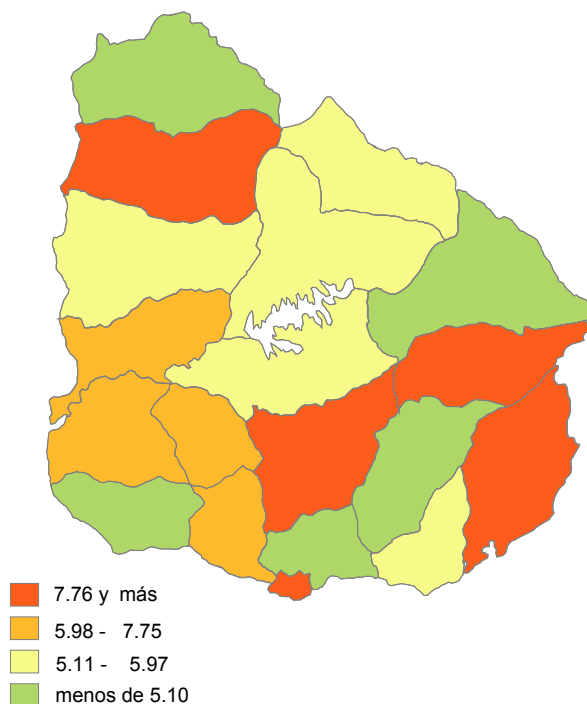


*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

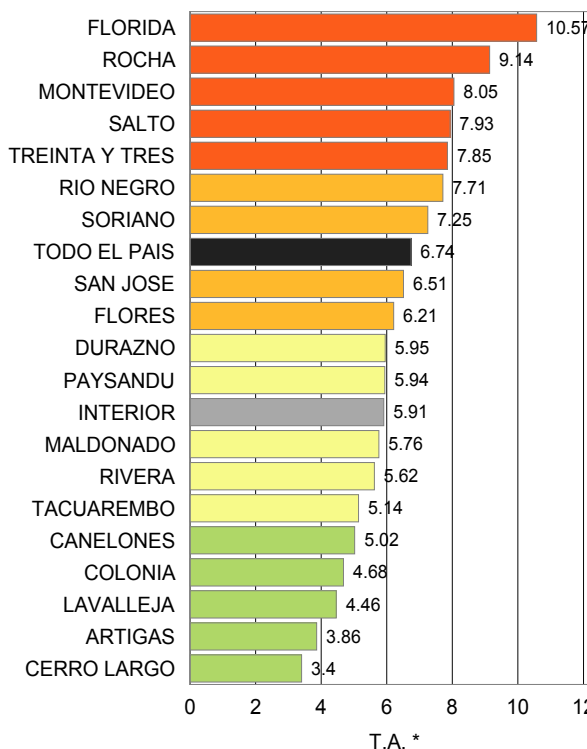
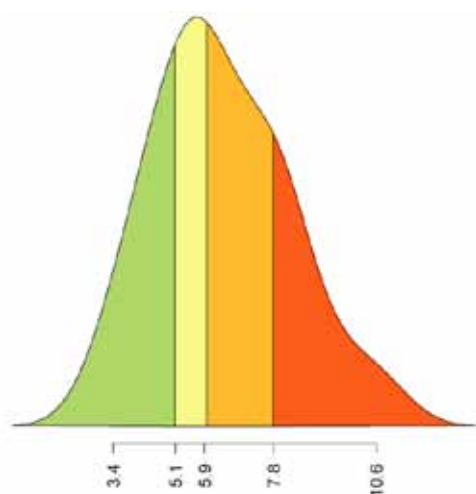
INCIDENCIA DEL CANCER EN URUGUAY 2007 - 2011

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos Período	Tasa Ajustada*	Tasa Cruda
FLORIDA	24	10.57	14.42
ROCHA	19	9.14	11.29
MONTEVIDEO	314	8.05	10.21
SALTO	27	7.93	8.87
TREINTA Y TRES	10	7.85	8.45
RIO NEGRO	11	7.71	7.97
SORIANO	20	7.25	9.72
TODO EL PAIS	672	6.74	8.54
SAN JOSE	21	6.51	7.88
FLORES	5	6.21	8.09
DURAZNO	12	5.95	8.40
PAYSANDU	19	5.94	6.83
INTERIOR	358	5.91	7.47
MALDONADO	29	5.76	7.48
RIVERA	17	5.62	6.71
TACUAREMBO	16	5.14	7.20
CANELONES	79	5.02	6.35
COLONIA	21	4.68	7.03
LAVALLEJA	12	4.46	8.21
ARTIGAS	8	3.86	4.33
CERRO LARGO	8	3.40	3.85



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *

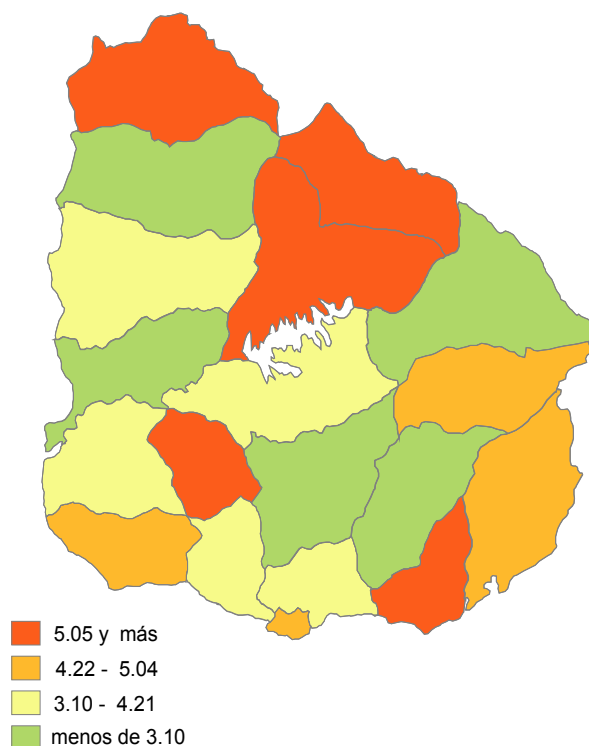


*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

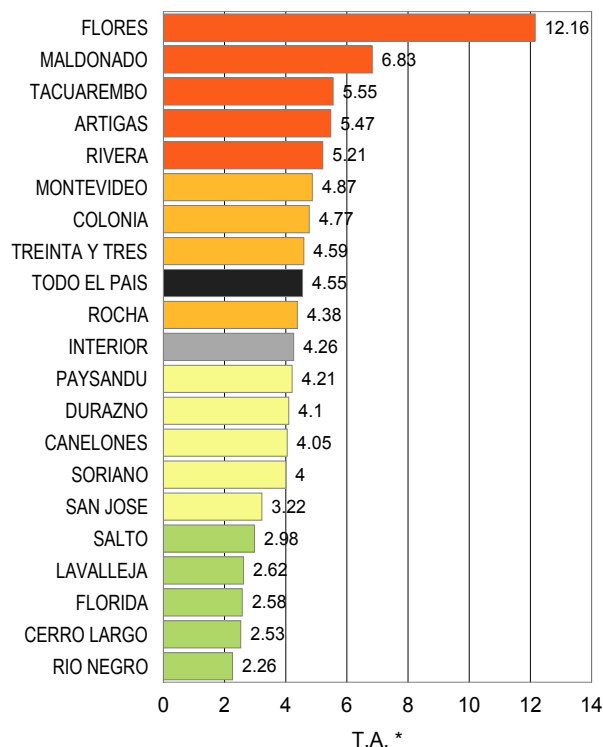
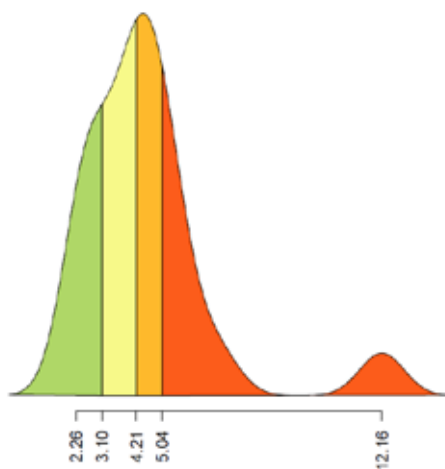
INCIDENCIA DEL CANCER EN URUGUAY 2007 - 2011

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos Período	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
FLORES	6	12.16	9.44
MALDONADO	36	6.83	9.01
TACUAREMBO	15	5.55	6.56
ARTIGAS	14	5.47	7.41
RIVERA	18	5.21	6.77
MONTEVIDEO	278	4.87	7.88
COLONIA	20	4.77	6.42
TREINTA Y TRES	7	4.59	5.64
TODO EL PAIS	571	4.55	6.72
ROCHA	9	4.38	5.15
INTERIOR	293	4.26	5.90
PAYSANDU	19	4.21	6.61
DURAZNO	8	4.10	5.51
CANELONES	73	4.05	5.59
SORIANO	12	4.00	5.71
SAN JOSE	10	3.22	3.74
SALTO	14	2.98	4.41
LAVALLEJA	6	2.62	3.98
FLORIDA	9	2.58	5.28
CERRO LARGO	11	2.53	5.03
RIO NEGRO	6	2.26	4.45



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *



*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

NUMERO DE CASOS POR INTERVALO ETARIO

INCIDENCIA DEL CANCER EN EL URUGUAY
2007 - 2011

		0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54
C00-14	Cavidad Oral y Faringe	0	1	0	4	4	0	5	9	23	68	117
C00	Labio	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	3
C01-02	Lengua	0	0	0	0	1	0	3	3	5	17	39
C03-06	Otros Boca	0	0	0	0	0	0	0	1	4	16	25
C07-08	Glándula Salivales	0	1	0	1	0	0	0	0	1	6	4
C09-14	Faringe	0	0	0	3	3	0	2	5	10	28	46
C15-26	Aparato Digestivo											
C15	Esófago	0	0	0	0	0	0	1	4	9	33	61
C16	Estómago	0	0	0	1	0	6	12	13	38	67	116
C17	Intestino Delgado	0	0	0	0	0	1	0	1	1	5	5
C18-21	Colo-recto	0	0	5	5	8	21	27	40	77	144	219
C18	Colon	0	0	5	5	5	16	19	25	47	82	131
C19-20	Recto, recto sigmoides	0	0	0	0	3	5	5	13	29	50	79
C21	Año	0	0	0	0	0	0	3	2	1	12	9
C22	Hígado	1	0	0	1	0	1	0	0	4	12	17
C23-24	Vesícula y Vías biliares	0	0	0	0	0	1	0	2	5	10	17
C25	Páncreas	0	0	0	0	0	1	3	8	16	37	60
C26	Otros Digestivos S/E	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	7
C30-34,38-39	Aparato Respiratorio, Pleura y Mediastino											
C30-31	Cavidad nasal, oído medio y senos	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	10
C32	Laringe	0	0	0	0	0	0	0	2	6	29	62
C33-34	Tráquea y Pulmón	1	0	0	1	1	2	5	24	43	189	413
C38-39	Pleura Mediastino y otros	1	0	0	1	1	1	3	2	3	2	1
C40-41	Hueso	0	11	12	21	4	3	6	5	4	3	3
	Melanoma	0	0	0	1	5	10	19	14	27	35	58
	Melanoma Cutáneo	0	0	0	1	4	9	18	11	26	33	55
	Melanoma extracutáneo	0	0	0	0	1	1	1	3	1	2	3
	Piel No Melanoma	0	1	2	5	3	12	42	48	115	175	261
	Carcinoma Epidermoide	0	0	1	2	0	0	7	3	17	39	42
	Carcinoma Basocelular	0	1	0	0	2	11	31	44	94	131	211
	Otros carcinomas	0	0	1	3	1	1	4	1	4	5	8
	Mesotelioma	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	2
	Sarcoma de Kaposi	0	0	0	0	2	7	11	8	11	10	7
	Sarcoma de Partes Blandas (excluye Kaposi, incluye corazón)	12	4	1	4	5	8	8	8	11	10	16
C47-49,38.0												
C50	Mama	0	0	0	0	0	0	0	3	2	6	16
C60-63	Aparato Genital Masculino											
C61	Próstata	0	0	0	0	0	1	0	2	9	51	200
C62	Testículo	3	0	0	21	68	70	110	94	49	39	21
C60,63	Pene y otros genitales masculinos	1	0	0	0	0	0	3	1	7	13	13
C64-68	Aparato Urinario											
C64-65	Riñón	8	2	0	0	2	6	8	20	50	82	133
C66-68	Vejiga, ureter, uretra	0	0	0	1	1	2	5	12	14	38	86
C69	Ojo	7	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0
C70-72	Sistema Nervioso Central	17	16	17	9	7	16	16	22	26	41	54
C73-75,37	Tiroides y otras glándulas endócrinas											
C73	Tiroides	0	0	2	5	5	10	10	10	15	23	16
C74-75,37.9	Otras Glándulas Endócrinas	2	3	1	0	0	1	1	1	2	2	3
C76,C80	Primario Desconocido	1	0	1	1	2	3	5	13	21	34	76
	Linfomas											
	Linfoma de Hodgkin	1	10	5	12	13	18	13	8	15	11	12
	Linfoma No Hodgkin	3	13	6	12	17	28	28	50	55	63	86
	Linfoma No Hodgkin Nodal	2	11	5	10	14	22	24	40	43	51	73
	Linfoma No Hodgkin Extra Nodal	1	2	1	2	3	6	4	10	12	12	13
	Mieloma	0	0	0	0	0	0	0	3	4	16	21
	Leucemia	30	28	20	22	6	18	16	19	24	23	30
C00-80	Todos los cánceres	88	90	72	131	156	249	361	449	692	1,287	2,229

IV ATLAS DE INCIDENCIA DEL CANCER EN EL URUGUAY: Periodo 2007-2011
BARRIOS, E; GARAU, M; ALONSO, R y MUSETTI, C

COMISION HONORARIA DE LUCHA CONTRA EL CANCER - Registro Nacional de Cáncer

No se incluye la categoría "misceláneas".

		55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85 y más	Sin edad	Total
C00-14	Cavidad Oral y Faringe	176	157	179	121	102	71	42	0	1,079
C00	Labio	4	3	5	3	4	8	2	0	36
C01-02	Lengua	47	40	44	37	27	21	12	0	296
C03-06	Otros Boca	36	26	45	18	18	13	10	0	212
C07-08	Glándula Salivales	9	8	9	7	11	7	9	0	73
C09-14	Faringe	80	80	76	56	42	22	9	0	462
C15-26	Aparato Digestivo									
C15	Esófago	88	93	138	137	123	106	78	0	871
C16	Estómago	147	194	227	240	224	180	122	2	1,589
C17	Intestino Delgado	11	7	8	16	12	9	4	0	80
C18-21	Colo-recto	372	526	632	790	702	581	347	3	4,499
C18	Colon	232	330	393	518	469	409	257	2	2,945
C19-20	Recto, recto sigmoides	132	188	224	253	224	166	84	1	1,456
C21	Ano	8	8	15	19	9	6	6	0	98
C22	Hígado	32	47	55	62	40	41	19	0	332
C23-24	Vesícula y Vías biliares	30	41	75	70	72	52	39	0	414
C25	Páncreas	106	130	173	188	154	139	96	0	1,111
C26	Otros Digestivos S/E	7	13	9	20	15	18	22	0	114
C30-34,38-39	Aparato Respiratorio, Pleura y Mediastino									
C30-31	Cavidad nasal, oído medio y senos	9	9	5	9	8	3	2	0	59
C32	Laringe	70	111	129	110	99	46	31	0	695
C33-34	Tráquea y Pulmón	610	780	914	893	773	423	275	5	5,352
C38-39	Pleura Mediastino y otros	5	6	4	6	2	2	2	1	43
C40-41	Hueso	5	5	6	3	5	3	1	0	100
	Melanoma	50	63	75	79	78	59	33	0	606
	Melanoma Cutáneo	47	61	71	73	71	57	30	0	567
	Melanoma extracutáneo	3	2	4	6	7	2	3	0	39
	Piel No Melanoma	374	527	699	830	969	782	612	0	5,457
	Carcinoma Epidermoide	77	110	195	237	299	286	261	0	1,576
	Carcinoma Basocelular	282	398	491	574	646	475	320	0	3,711
	Otros carcinomas	15	19	13	19	24	21	31	0	170
	Mesotelioma	2	4	6	7	6	6	2	0	40
	Sarcoma de Kaposi	4	2	1	3	2	2	1	0	71
	Sarcoma de Partes Blandas (excluye Kaposi, incluye corazón)	19	15	29	29	22	17	9	2	229
C47-49,38.0		19	15	29	29	22	17	9	2	229
C50	Mama	14	9	16	7	8	13	7	0	101
C60-63	Aparato Genital Masculino									
C61	Próstata	470	973	1,388	1,589	1,388	773	613	1	7,458
C62	Testículo	17	4	3	2	4	2	3	1	511
C60,63	Pene y otros genitales masculinos	16	23	21	15	16	22	9	0	160
C64-68	Aparato Urinario									
C64-65	Riñón	211	240	223	230	193	119	56	2	1,585
C66-68	Vejiga, ureter, uretra	164	243	315	346	347	262	208	0	2,044
C69	Ojo	0	3	3	1	5	3	0	4	28
C70-72	Sistema Nervioso Central	51	53	75	58	51	30	15	4	578
C73-75,37	Tiroides y otras glándulas endócrinas									
C73	Tiroides	12	20	19	16	13	8	5	0	189
C74-75,37.9	Otras Glándulas Endócrinas	5	5	3	5	3	2	2	4	45
C76,C80	Primario Desconocido	127	153	197	221	226	218	218	0	1,517
	Linfomas									
	Linfoma de Hodgkin	8	13	14	5	2	4	4	0	168
	Linfoma No Hodgkin	86	96	133	114	102	96	45	0	1,033
	Linfoma No Hodgkin Nodal	71	79	108	94	87	76	32	0	842
	Linfoma No Hodgkin Extra Nodal	15	17	25	20	15	20	13	0	191
	Mieloma	32	45	50	48	38	39	19	0	315
	Leucemia	41	61	73	71	84	55	47	4	672
C00-80	Todos los cánceres	3,384	4,697	5,940	6,380	5,928	4,216	3,036	33	39,418

IV ATLAS DE INCIDENCIA DEL CANCER EN EL URUGUAY: Periodo 2007-2011
BARRIOS, E; GARAU, M; ALONSO, R y MUSETTI, C

COMISION HONORARIA DE LUCHA CONTRA EL CANCER - Registro Nacional de Cáncer

No se incluye la categoría "misceláneas".

TASAS ESPECIFICAS POR INTERVALO DE EDAD, TASA CRUDA Y TASA AJUSTADA*

INCIDENCIA DEL CANCER EN EL URUGUAY 2007 - 2011

		0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54
C00-14	Cavidad Oral y Faringe	0.00	0.16	0.00	0.60	0.66	0.00	0.89	1.70	4.60	14.31	25.82
C00	Labio	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.60	0.21	0.66
C01-02	Lengua	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.00	0.54	0.57	1.00	3.58	8.61
C03-06	Otros Boca	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.19	0.80	3.37	5.52
C07-08	Glándula Salivales	0.00	0.16	0.00	0.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	1.26	0.88
C09-14	Faringe	0.00	0.00	0.00	0.45	0.50	0.00	0.36	0.95	2.00	5.89	10.15
C15-26	Aparato Digestivo											
C15	Esófago	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.18	0.76	1.80	6.94	13.46
C16	Estómago	0.00	0.00	0.00	0.15	0.00	1.05	2.14	2.46	7.60	14.10	25.59
C17	Intestino Delgado	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.00	0.19	0.20	1.05	1.10
C18-21	Colo-recto	0.00	0.00	0.76	0.75	1.33	3.66	4.82	7.56	15.40	30.30	48.32
C18	Colon	0.00	0.00	0.76	0.75	0.83	2.79	3.39	4.73	9.40	17.25	28.90
C19-20	Recto, recto sigmoides	0.00	0.00	0.00	0.00	0.50	0.87	0.89	2.46	5.80	10.52	17.43
C21	Ano	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.54	0.38	0.20	2.52	1.99
C22	Hígado	0.17	0.00	0.00	0.15	0.00	0.17	0.00	0.00	0.80	2.52	3.75
C23-24	Vesícula y Vías biliares	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.00	0.38	1.00	2.10	3.75
C25	Páncreas	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.54	1.51	3.20	7.79	13.24
C26	Otros Digestivos S/E	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	0.42	1.54
C30-34,38-39	Aparato Respiratorio, Pleura y Mediastino											
C30-31	Cavidad nasal, oído medio y senos	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.18	0.19	0.00	0.42	2.21
C32	Laringe	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.38	1.20	6.10	13.68
C33-34	Tráquea y Pulmón	0.17	0.00	0.00	0.15	0.17	0.35	0.89	4.54	8.60	39.77	91.13
C38-39	Pleura Mediastino y otros	0.17	0.00	0.00	0.15	0.17	0.17	0.54	0.38	0.60	0.42	0.22
C40-41	Hueso	0.00	1.74	1.82	3.17	0.66	0.52	1.07	0.95	0.80	0.63	0.66
	Melanoma	0.00	0.00	0.00	0.15	0.83	1.74	3.39	2.65	5.40	7.36	12.80
	Melanoma Cutáneo	0.00	0.00	0.00	0.15	0.66	1.57	3.21	2.08	5.20	6.94	12.14
	Melanoma extracutáneo	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.17	0.18	0.57	0.20	0.42	0.66
	Piel No Melanoma	0.00	0.16	0.30	0.75	0.50	2.09	7.49	9.08	23.01	36.82	57.59
	Carcinoma Epidermoide	0.00	0.00	0.15	0.30	0.00	0.00	1.25	0.57	3.40	8.21	9.27
	Carcinoma Basocelular	0.00	0.16	0.00	0.00	0.33	1.92	5.53	8.32	18.80	27.56	46.56
	Otros carcinomas	0.00	0.00	0.15	0.45	0.17	0.17	0.71	0.19	0.80	1.05	1.77
	Mesotelioma	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.40	0.63	0.44
	Sarcoma de Kaposi	0.00	0.00	0.00	0.00	0.33	1.22	1.96	1.51	2.20	2.10	1.54
	Sarcoma de Partes Blandas (excluye Kaposi, incluye corazón)	2.07	0.63	0.15	0.60	0.83	1.39	1.43	1.51	2.20	2.10	3.53
C47-49,38.0	Mama	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.57	0.40	1.26	3.53
C60-63	Aparato Genital Masculino											
C61	Próstata	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.00	0.38	1.80	10.73	44.13
C62	Testículo	0.52	0.00	0.00	3.17	11.30	12.20	19.63	17.78	9.80	8.21	4.63
C60,63	Pene y otros genitales masculinos	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.54	0.19	1.40	2.74	2.87
C64-68	Aparato Urinario											
C64-65	Riñón	1.38	0.32	0.00	0.00	0.33	1.05	1.43	3.78	10.00	17.25	29.35
C66-68	Vejiga, ureter, uretra	0.00	0.00	0.00	0.15	0.17	0.35	0.89	2.27	2.80	8.00	18.98
C69	Ojo	1.21	0.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	0.00	0.00
C70-72	Sistema Nervioso Central	2.93	2.53	2.57	1.36	1.16	2.79	2.85	4.16	5.20	8.63	11.91
C73-75,37	Tiroides y otras glándulas endócrinas											
C73	Tiroides	0.00	0.00	0.30	0.75	0.83	1.74	1.78	1.89	3.00	4.84	3.53
C74-75,37.9	Otras Glándulas Endócrinas	0.35	0.48	0.15	0.00	0.00	0.17	0.18	0.19	0.40	0.42	0.66
C76,C80	Primario Desconocido	0.17	0.00	0.15	0.15	0.33	0.52	0.89	2.46	4.20	7.15	16.77
	Linfomas											
	Linfoma de Hodgkin	0.17	1.58	0.76	1.81	2.16	3.14	2.32	1.51	3.00	2.31	2.65
	Linfoma No Hodgkin	0.52	2.06	0.91	1.81	2.82	4.88	5.00	9.46	11.00	13.26	18.98
	Linfoma No Hodgkin Nodal	0.35	1.74	0.76	1.51	2.33	3.83	4.28	7.56	8.60	10.73	16.11
	Linfoma No Hodgkin Extra Nodal	0.17	0.32	0.15	0.30	0.50	1.05	0.71	1.89	2.40	2.52	2.87
	Mieloma	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.57	0.80	3.37	4.63
	Leucemia	5.18	4.43	3.03	3.32	1.00	3.14	2.85	3.59	4.80	4.84	6.62
C00-80	Todos los cánceres	15.19	14.25	10.90	19.77	25.92	43.39	64.41	84.91	138.43	270.80	491.82

*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

		55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85 y más	Tasa Cruda	Tasa Ajustada*
C00-14	Cavidad Oral y Faringe	44.72	45.74	62.29	50.06	56.25	59.49	55.28	13.71	10.33
C00	Labio	1.02	0.87	1.74	1.24	2.21	6.70	2.63	0.46	0.30
C01-02	Lengua	11.94	11.65	15.31	15.31	14.89	17.59	15.79	3.76	2.81
C03-06	Otros Boca	9.15	7.58	15.66	7.45	9.93	10.89	13.16	2.69	2.04
C07-08	Glándula Salivales	2.29	2.33	3.13	2.90	6.07	5.86	11.85	0.93	0.65
C09-14	Faringe	20.33	23.31	26.45	23.17	23.16	18.43	11.85	5.87	4.52
C15-26	Aparato Digestivo									
C15	Esófago	22.36	27.10	48.02	56.68	67.83	88.81	102.67	11.07	7.44
C16	Estómago	37.35	56.53	78.99	99.30	123.52	150.81	160.58	20.19	13.86
C17	Intestino Delgado	2.79	2.04	2.78	6.62	6.62	7.54	5.26	1.02	0.70
C18-21	Colo-recto	94.51	153.26	219.93	326.87	387.10	486.78	456.74	57.17	38.07
C18	Colon	58.94	96.15	136.76	214.33	258.62	342.68	338.27	37.42	24.54
C19-20	Recto, recto sigmoides	33.54	54.78	77.95	104.68	123.52	139.08	110.56	18.50	12.61
C21	Año	2.03	2.33	5.22	7.86	4.96	5.03	7.90	1.25	0.92
C22	Hígado	8.13	13.69	19.14	25.65	22.06	34.35	25.01	4.22	2.91
C23-24	Vesícula y Vías biliares	7.62	11.95	26.10	28.96	39.70	43.57	51.33	5.26	3.43
C25	Páncreas	26.93	37.88	60.20	77.79	84.92	116.46	126.36	14.12	9.48
C26	Otros Digestivos S/E	1.78	3.79	3.13	8.28	8.27	15.08	28.96	1.45	0.90
C30-34,38-39	Aparato Respiratorio, Pleura y Mediastino									
C30-31	Cavidad nasal, oído medio y senos	2.29	2.62	1.74	3.72	4.41	2.51	2.63	0.75	0.55
C32	Laringe	17.78	32.34	44.89	45.51	54.59	38.54	40.80	8.83	6.35
C33-34	Tráquea y Pulmón	154.98	227.27	318.06	369.48	426.25	354.40	361.97	68.00	47.93
C38-39	Pleura Mediastino y otros	1.27	1.75	1.39	2.48	1.10	1.68	2.63	0.55	0.43
C40-41	Hueso	1.27	1.46	2.09	1.24	2.76	2.51	1.32	1.27	1.20
	Melanoma	12.70	18.36	26.10	32.69	43.01	49.43	43.44	7.70	5.56
	Melanoma Cutáneo	11.94	17.77	24.71	30.20	39.15	47.76	39.49	7.20	5.21
	Melanoma extracutáneo	0.76	0.58	1.39	2.48	3.86	1.68	3.95	0.50	0.35
	Piel No Melanoma	95.02	153.55	243.25	343.42	534.33	655.19	805.54	69.34	44.54
	Carcinoma Epidermoide	19.56	32.05	67.86	98.06	164.88	239.62	343.54	20.03	11.94
	Carcinoma Basocelular	71.65	115.96	170.86	237.50	356.22	397.97	421.20	47.15	31.18
	Otros carcinomas	3.81	5.54	4.52	7.86	13.23	17.59	40.80	2.16	1.43
	Mesotelioma	0.51	1.17	2.09	2.90	3.31	5.03	2.63	0.51	0.34
	Sarcoma de Kaposi	1.02	0.58	0.35	1.24	1.10	1.68	1.32	0.90	0.79
	Sarcoma de Partes Blandas (excluye Kaposi, incluye corazón)	4.83	4.37	10.09	12.00	12.13	14.24	11.85	2.91	2.33
C47-49,38.0		4.83	4.37	10.09	12.00	12.13	14.24	11.85	2.91	2.33
C50	Mama	3.56	2.62	5.57	2.90	4.41	10.89	9.21	1.28	0.93
C60-63	Aparato Genital Masculino									
C61	Próstata	119.41	283.50	483.01	657.46	765.38	647.65	806.85	94.76	61.68
C62	Testículo	4.32	1.17	1.04	0.83	2.21	1.68	3.95	6.49	6.10
C60,63	Pene y otros genitales masculinos	4.07	6.70	7.31	6.21	8.82	18.43	11.85	2.03	1.47
C64-68	Aparato Urinario									
C64-65	Riñón	53.61	69.93	77.60	95.16	106.43	99.70	73.71	20.14	14.83
C66-68	Vejiga, ureter, uretra	41.67	70.80	109.62	143.16	191.34	219.51	273.78	25.97	16.87
C69	Ojo	0.00	0.87	1.04	0.41	2.76	2.51	0.00	0.36	0.29
C70-72	Sistema Nervioso Central	12.96	15.44	26.10	24.00	28.12	25.14	19.74	7.34	6.03
C73-75,37	Tiroides y otras glándulas endócrinas									
C73	Tiroides	3.05	5.83	6.61	6.62	7.17	6.70	6.58	2.40	1.99
C74-75,37.9	Otras Glándulas Endócrinas	1.27	1.46	1.04	2.07	1.65	1.68	2.63	0.57	0.44
C76,C80	Primario Desconocido	32.27	44.58	68.55	91.44	124.62	182.65	286.94	19.28	12.39
	Linfomas									
	Linfoma de Hodgkin	2.03	3.79	4.87	2.07	1.10	3.35	5.26	2.13	1.99
	Linfoma No Hodgkin	21.85	27.97	46.28	47.17	56.25	80.43	59.23	13.13	9.99
	Linfoma No Hodgkin Nodal	18.04	23.02	37.58	38.89	47.97	63.68	42.12	10.70	8.14
	Linfoma No Hodgkin Extra Nodal	3.81	4.95	8.70	8.28	8.27	16.76	17.11	2.43	1.84
	Mieloma	8.13	13.11	17.40	19.86	20.95	32.68	25.01	4.00	2.78
	Leucemia	10.42	17.77	25.40	29.38	46.32	46.08	61.86	8.54	6.74
C00-80	Todos los cánceres	859.75	1368.56	2067.06	2639.77	3268.85	3532.32	3996.10	500.86	343.93

*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

NUMERO DE CASOS POR INTERVALO ETARIO

INCIDENCIA DEL CANCER EN EL URUGUAY 2007 - 2011

	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54
C00-14 Cavity Oral y Faringe	0	0	0	2	2	4	2	6	19	15	27
C00 Labio	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
C01-02 Lengua	0	0	0	1	1	0	1	2	1	0	5
C03-06 Otros Boca	0	0	0	0	0	2	0	0	6	5	3
C07-08 Glándula Salivales	0	0	0	0	1	2	0	1	4	2	4
C09-14 Faringe	0	0	0	1	0	0	1	3	7	7	14
C15-26 Aparato Digestivo											
C15 Esófago	0	0	0	0	0	0	1	5	3	11	24
C16 Estómago	0	0	0	0	4	5	11	12	25	44	51
C17 Intestino Delgado	0	0	0	0	0	0	3	2	3	5	8
C18-21 Colo-recto	0	0	3	4	10	19	36	41	86	138	205
C18 Colon	0	0	3	4	7	14	26	22	55	90	134
C19-20 Recto, recto sigmoides	0	0	0	0	3	5	9	19	28	42	55
C21 Ano	0	0	0	0	0	0	1	0	3	6	16
C22 Hígado	3	1	1	1	1	1	2	1	5	4	4
C23-24 Vesícula y Vías biliares	0	0	0	0	0	0	1	6	7	16	42
C25 Páncreas	0	0	0	0	2	1	1	2	8	37	51
C26 Otros Digestivos S/E	0	0	0	0	1	0	1	1	3	2	5
C30-34,38-39 Aparato Respiratorio, Pleura y Mediastino											
C30-31 Cavity nasal, oído medio y senos	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2
C32 Laringe	0	0	0	0	2	0	1	2	6	2	9
C33-34 Tráquea y Pulmón	0	0	0	0	0	2	9	7	34	81	140
C38-39 Pleura Mediastino y otros	1	1	1	0	0	0	0	1	0	1	2
C40-41 Hueso	1	4	12	5	4	3	2	1	2	2	6
Melanoma	0	0	0	1	7	11	12	22	29	35	57
Melanoma Cutáneo	0	0	0	1	6	11	12	20	29	32	54
Melanoma extracutáneo	0	0	0	0	1	0	0	2	0	3	3
Piel No Melanoma	0	0	2	4	14	22	41	78	131	194	244
Carcinoma Epidermoide	0	0	0	0	0	1	1	4	10	16	24
Carcinoma Basocelular	0	0	1	4	14	16	37	72	119	168	214
Otros carcinomas	0	0	1	0	0	5	3	2	2	10	6
Mesotelioma	0	0	0	0	0	1	0	2	0	4	1
Sarcoma de Kaposi	0	0	0	0	0	0	1	3	2	0	2
Sarcoma de Partes Blandas (excluye Kaposi, incluye corazón)	6	2	4	2	6	10	10	13	3	16	25
C47-49,38.0 Mama	0	0	0	2	10	50	136	298	621	914	947
C51-58 Aparato Genital Femenino											
C51 Vulva	0	0	0	0	0	0	7	2	4	4	6
C52.9 Vagina	0	0	0	0	0	0	1	0	2	3	4
C53 Cuello de útero	0	0	0	0	12	65	138	174	188	195	219
C54 Cuerpo de útero	0	0	0	1	1	4	9	10	24	45	96
C55 Utero S/E	0	0	0	0	2	0	3	3	2	9	10
C56 Ovario	0	1	3	4	7	9	22	19	43	85	73
C57 Otros Org. Gen. Femeninos	0	0	0	0	0	0	2	0	1	2	3
C58.9 Placenta	0	0	0	2	3	3	2	2	1	0	0
C64-68 Aparato Urinario											
C64-65 Riñón	6	1	1	1	4	5	8	16	26	45	58
C66-68 Vejiga, ureter, uretra	0	0	1	1	0	4	0	1	7	22	21
C69 Ojo	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0
C70-72 Sistema Nervioso Central	16	15	15	6	3	17	9	12	16	21	32
C73-75,37 Tiroides y otras glándulas endócrinas											
C73 Tiroides	0	0	6	21	36	33	78	94	104	119	99
C74-75,37.9 Otras Glándulas Endócrinas	9	2	0	0	0	2	2	1	0	4	2
C76,C80 Primario Desconocido	2	0	1	0	3	4	7	9	14	45	55
Linfomas											
Linfoma de Hodgkin	1	0	8	16	20	21	16	11	7	4	5
Linfoma No Hodgkin	1	9	3	10	6	21	30	21	35	33	53
Linfoma No Hodgkin Nodal	1	7	3	8	5	18	23	17	30	28	43
Linfoma No Hodgkin Extra Nodal	0	2	0	2	1	3	7	4	5	5	10
Mieloma	0	0	0	0	0	0	2	0	6	13	16
Leucemia	30	19	12	16	14	5	12	17	18	19	30
C00-80 Todos los cánceres	78	55	73	100	176	326	624	898	1,495	2,207	2,651

IV ATLAS DE INCIDENCIA DEL CANCER EN EL URUGUAY: Periodo 2007-2011

BARRIOS, E; GARAU, M; ALONSO, R y MUSETTI, C

COMISION HONORARIA DE LUCHA CONTRA EL CANCER - Registro Nacional de Cáncer

No se incluye la categoría "misceláneas".

	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85 y más	Sin edad	TOTAL
C00-14 Cavity Oral y Faringe	32	44	49	50	61	44	47	0	404
C00 Labio	2	1	5	5	5	4	7	0	32
C01-02 Lengua	4	13	14	10	19	12	17	0	100
C03-06 Otros Boca	8	11	8	14	11	17	10	0	95
C07-08 Glándula Salivales	7	7	9	9	11	3	8	0	68
C09-14 Faringe	11	12	13	12	15	8	5	0	109
C15-26 Aparato Digestivo									
C15 Esófago	26	28	45	50	62	69	92	0	416
C16 Estómago	66	81	99	125	152	141	169	0	985
C17 Intestino Delgado	7	9	7	17	14	13	12	0	100
C18-21 Colo-recto	316	414	486	635	743	726	733	1	4,596
C18 Colon	222	289	364	463	541	552	568	1	3,355
C19-20 Recto, recto sigmoides	77	105	106	150	188	154	156	0	1,097
C21 Ano	17	20	16	22	14	20	9	0	144
C22 Hígado	13	7	10	16	27	20	20	1	138
C23-24 Vesícula y Vías biliares	64	57	80	111	116	98	80	0	678
C25 Páncreas	72	104	155	186	232	228	222	3	1,304
C26 Otros Digestivos S/E	11	9	9	19	18	30	53	0	162
C30-34,38-39 Aparato Respiratorio, Pleura y Mediastino									
C30-31 Cavity nasal, oído medio y senos	2	4	2	3	4	7	4	0	30
C32 Laringe	10	8	13	11	10	8	9	0	91
C33-34 Tráquea y Pulmón	174	201	204	217	185	112	92	0	1,458
C38-39 Pleura Mediastino y otros	1	0	2	2	2	4	4	2	24
C40-41 Hueso	2	4	5	1	5	3	0	0	62
Melanoma	36	40	63	48	55	60	22	0	498
Melanoma Cutáneo	31	36	58	44	52	58	19	0	463
Melanoma extracutáneo	5	4	5	4	3	2	3	0	35
Piel No Melanoma	325	409	544	591	719	661	734	1	4,714
Carcinoma Epidermoide	40	36	75	111	159	197	294	0	968
Carcinoma Basocelular	278	366	453	470	541	442	408	0	3,603
Otros carcinomas	7	7	16	10	19	22	32	1	143
Mesotelioma	3	0	0	3	4	2	1	0	21
Sarcoma de Kaposi	0	0	0	0	1	0	1	0	10
Sarcoma de Partes Blandas (excluye Kaposi, incluye corazón)	22	16	14	23	34	22	19	2	249
C47-49,38.0 Mama	944	1,002	1,058	1,017	940	642	589	1	9,171
C51-58 Aparato Genital Femenino									
C51 Vulva	13	13	18	21	19	24	35	0	166
C52.9 Vagina	3	4	9	9	9	3	13	0	60
C53 Cuello de útero	149	140	97	97	74	65	38	0	1,651
C54 Cuerpo de útero	139	186	153	166	161	103	80	0	1,178
C55 Utero S/E	14	16	13	19	21	41	30	0	183
C56 Ovario	111	123	111	115	110	97	64	0	997
C57 Otros Org. Gen. Femeninos	4	5	11	8	10	6	14	0	66
C58.9 Placenta	0	0	0	0	0	0	0	0	13
C64-68 Aparato Urinario									
C64-65 Riñón	77	108	114	127	106	76	48	2	829
C66-68 Vejiga, ureter, uretra	42	63	80	77	111	105	89	1	625
C69 Ojo	0	2	1	0	2	1	3	4	17
C70-72 Sistema Nervioso Central	37	46	52	60	56	36	36	2	487
C73-75,37 Tiroides y otras glándulas endócrinas									
C73 Tiroides	89	62	50	48	40	16	13	0	908
C74-75,37.9 Otras Glándulas Endócrinas	2	4	2	2	0	3	0	2	37
C76,C80 Primario Desconocido	81	113	162	191	253	286	346	1	1,573
Linfomas									
Linfoma de Hodgkin	5	5	6	7	3	3	3	0	141
Linfoma No Hodgkin	84	82	109	129	120	105	72	0	923
Linfoma No Hodgkin Nodal	68	71	92	112	88	87	62	0	763
Linfoma No Hodgkin Extra Nodal	16	11	17	17	32	18	10	0	160
Mieloma	33	35	33	53	58	48	41	0	338
Leucemia	27	31	52	47	60	81	79	2	571
C00-80 Todos los cánceres	3,049	3,500	3,937	4,335	4,641	4,035	3,966	25	36,171

IV ATLAS DE INCIDENCIA DEL CÁNCER EN EL URUGUAY: Período 2007-2011
BARRIOS, E; GARAU, M; ALONSO, R y MUSETTI, C
COMISION HONORARIA DE LUCHA CONTRA EL CANCER - Registro Nacional de Cáncer

No se incluye la categoría "misceláneas".

TASAS ESPECIFICAS POR INTERVALO DE EDAD, TASA CRUDA Y TASA AJUSTADA*

INCIDENCIA DEL CANCER EN EL URUGUAY 2007 - 2011

		0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54
C00-14	Cavidad Oral y Faringe	0.00	0.00	0.00	0.31	0.33	0.68	0.34	1.08	3.60	2.95	5.48
C00	Labio	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.19	0.20	0.20
C01-02	Lengua	0.00	0.00	0.00	0.16	0.17	0.00	0.17	0.36	0.19	0.00	1.01
C03-06	Otros Boca	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.34	0.00	0.00	1.14	0.98	0.61
C07-08	Glándula Salivales	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.34	0.00	0.18	0.76	0.39	0.81
C09-14	Faringe	0.00	0.00	0.00	0.16	0.00	0.00	0.17	0.54	1.33	1.38	2.84
C15-26	Aparato Digestivo											
C15	Esófago	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.90	0.57	2.16	4.87
C16	Estómago	0.00	0.00	0.00	0.00	0.66	0.85	1.88	2.17	4.73	8.65	10.34
C17	Intestino Delgado	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.51	0.36	0.57	0.98	1.62
C18-21	Colo-recto	0.00	0.00	0.47	0.62	1.65	3.24	6.16	7.40	16.28	27.14	41.57
C18	Colon	0.00	0.00	0.47	0.62	1.16	2.39	4.45	3.97	10.41	17.70	27.17
C19-20	Recto, recto sigmoides	0.00	0.00	0.00	0.00	0.50	0.85	1.54	3.43	5.30	8.26	11.15
C21	Año	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.00	0.57	1.18	3.24
C22	Hígado	0.54	0.17	0.16	0.16	0.17	0.17	0.34	0.18	0.95	0.79	0.81
C23-24	Vesícula y Vías biliares	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	1.08	1.33	3.15	8.52
C25	Páncreas	0.00	0.00	0.00	0.00	0.33	0.17	0.17	0.36	1.51	7.28	10.34
C26	Otros Digestivos S/E	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.00	0.17	0.18	0.57	0.39	1.01
C30-34,38-39	Aparato Respiratorio, Pleura y Mediastino											
C30-31	Cavidad nasal, oído medio y senos	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.18	0.00	0.20	0.41
C32	Laringe	0.00	0.00	0.00	0.00	0.33	0.00	0.17	0.36	1.14	0.39	1.83
C33-34	Tráquea y Pulmón	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.34	1.54	1.26	6.44	15.93	28.39
C38-39	Pleura Mediastino y otros	0.18	0.17	0.16	0.00	0.00	0.00	0.18	0.18	0.00	0.20	0.41
C40-41	Hueso	0.18	0.66	1.90	0.78	0.66	0.51	0.34	0.18	0.38	0.39	1.22
	Melanoma	0.00	0.00	0.00	0.16	1.16	1.87	2.05	3.97	5.49	6.88	11.56
	Melanoma Cutáneo	0.00	0.00	0.00	0.16	0.99	1.87	2.05	3.61	5.49	6.29	10.95
	Melanoma extracutáneo	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.00	0.00	0.36	0.00	0.59	0.61
	Piel No Melanoma	0.00	0.00	0.32	0.62	2.31	3.75	7.02	14.07	24.80	38.15	49.48
	Carcinoma Epidermoide	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.17	0.72	1.89	3.15	4.87
	Carcinoma Basocelular	0.00	0.00	0.16	0.62	2.31	2.73	6.33	12.99	22.53	33.04	43.40
	Otros carcinomas	0.00	0.00	0.16	0.00	0.00	0.85	0.51	0.36	0.38	1.97	1.22
	Mesotelioma	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.00	0.36	0.00	0.79	0.20
	Sarcoma de Kaposi	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.54	0.38	0.00	0.41
	Sarcoma de Partes Blandas (excluye Kaposi, incluye corazón)	1.08	0.33	0.63	0.31	0.99	1.70	1.71	2.35	0.57	3.15	5.07
C47-49,38.0	Mama	0.00	0.00	0.00	0.31	1.65	8.52	23.28	53.77	117.58	179.73	192.04
C51-58	Aparato Genital Femenino											
C51	Vulva	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.20	0.36	0.76	0.79	1.22
C52.9	Vagina	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.00	0.38	0.59	0.81
C53	Cuello de útero	0.00	0.00	0.00	0.00	1.98	11.07	23.63	31.39	35.59	38.34	44.41
C54	Cuerpo de útero	0.00	0.00	0.00	0.16	0.17	0.68	1.54	1.80	4.54	8.85	19.47
C55	Utero S/E	0.00	0.00	0.00	0.00	0.33	0.00	0.51	0.54	0.38	1.77	2.03
C56	Ovario	0.00	0.17	0.47	0.62	1.16	1.53	3.77	3.43	8.14	16.71	14.80
C57	Otros Org. Gen. Femeninos	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.34	0.00	0.19	0.39	0.61
C58.9	Placenta	0.00	0.00	0.00	0.31	0.50	0.51	0.34	0.36	0.19	0.00	0.00
C64-68	Aparato Urinario											
C64-65	Riñón	1.08	0.17	0.16	0.16	0.66	0.85	1.37	2.89	4.92	8.85	11.76
C66-68	Vejiga, ureter, uretra	0.00	0.00	0.16	0.16	0.00	0.68	0.00	0.18	1.33	4.33	4.26
C69	Ojo	0.36	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.34	0.00	0.00	0.00	0.00
C70-72	Sistema Nervioso Central	2.89	2.49	2.37	0.94	0.50	2.90	1.54	2.17	3.03	4.13	6.49
C73-75,37	Tiroides y otras glándulas endócrinas											
C73	Tiroides	0.00	0.00	0.95	3.28	5.95	5.62	13.35	16.96	19.69	23.40	20.08
C74-75,37.9	Otras Glándulas Endócrinas	1.62	0.33	0.00	0.00	0.00	0.34	0.34	0.18	0.00	0.79	0.41
C76,C80	Primario Desconocido	0.36	0.00	0.16	0.00	0.50	0.68	1.20	1.62	2.65	8.85	11.15
	Linfomas											
	Linfoma de Hodgkin	0.18	0.00	1.26	2.50	3.31	3.58	2.74	1.98	1.33	0.79	1.01
	Linfoma No Hodgkin	0.18	1.49	0.47	1.56	0.99	3.58	5.14	3.79	6.63	6.49	10.75
	Linfoma No Hodgkin Nodal	0.18	1.16	0.47	1.25	0.83	3.07	3.94	3.07	5.68	5.51	8.72
	Linfoma No Hodgkin Extra Nodal	0.00	0.33	0.00	0.31	0.17	0.51	1.20	0.72	0.95	0.98	2.03
	Mieloma	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.34	0.00	1.14	2.56	3.24
	Leucemia	5.42	3.15	1.90	2.50	2.31	0.85	2.05	3.07	3.41	3.74	6.08
C00-80	Todos los cánceres	14.08	9.12	11.53	15.61	29.09	55.54	106.83	162.02	283.05	433.98	537.59

*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

		55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85 y más	Tasa Cruda	Tasa Ajustada*
C00-14	Cavidad Oral y Faringe	7.30	11.07	13.71	15.19	21.89	20.32	25.10	4.76	2.76
C00	Labio	0.46	0.25	1.40	1.52	1.79	1.85	3.74	0.38	0.18
C01-02	Lengua	0.91	3.27	3.92	3.04	6.82	5.54	9.08	1.18	0.61
C03-06	Otros Boca	1.83	2.77	2.24	4.25	3.95	7.85	5.34	1.12	0.63
C07-08	Glándula Salivales	1.60	1.76	2.52	2.73	3.95	1.39	4.27	0.80	0.49
C09-14	Faringe	2.51	3.02	3.64	3.65	5.38	3.69	2.67	1.28	0.85
C15-26	Aparato Digestivo									
C15	Esófago	5.93	7.05	12.59	15.19	22.25	31.86	49.13	4.90	2.30
C16	Estómago	15.06	20.38	27.71	37.97	54.55	65.11	90.26	11.59	6.01
C17	Intestino Delgado	1.60	2.26	1.96	5.16	5.02	6.00	6.41	1.18	0.66
C18-21	Colo-recto	72.11	104.19	136.01	192.90	266.65	335.22	391.47	54.10	27.28
C18	Colon	50.66	72.73	101.87	140.65	194.15	254.88	303.35	39.49	19.47
C19-20	Recto, recto sigmoides	17.57	26.42	29.66	45.57	67.47	71.11	83.31	12.91	6.79
C21	Año	3.88	5.03	4.48	6.68	5.02	9.23	4.81	1.70	1.02
C22	Hígado	2.97	1.76	2.80	4.86	9.69	9.23	10.68	1.62	0.88
C23-24	Vesícula y Vías biliares	14.60	14.34	22.39	33.72	41.63	45.25	42.73	7.98	4.13
C25	Páncreas	16.43	26.17	43.38	56.50	83.26	105.28	118.56	15.35	7.20
C26	Otros Digestivos S/E	2.51	2.26	2.52	5.77	6.46	13.85	28.31	1.91	0.80
C30-34,38-39	Aparato Respiratorio, Pleura y Mediastino									
C30-31	Cavidad nasal, oído medio y senos	0.46	1.01	0.56	0.91	1.44	3.23	2.14	0.35	0.18
C32	Laringe	2.28	2.01	3.64	3.34	3.59	3.69	4.81	1.07	0.67
C33-34	Tráquea y Pulmón	39.70	50.58	57.09	65.92	66.39	51.71	49.13	17.16	10.77
C38-39	Pleura Mediastino y otros	0.23	0.00	0.56	0.61	0.72	1.85	2.14	0.28	0.16
C40-41	Hueso	0.46	1.01	1.40	0.30	1.79	1.39	0.00	0.73	0.69
	Melanoma	8.21	10.07	17.63	14.58	19.74	27.70	11.75	5.86	3.88
	Melanoma Cutáneo	7.07	9.06	16.23	13.37	18.66	26.78	10.15	5.45	3.61
	Melanoma extracutáneo	1.14	1.01	1.40	1.22	1.08	0.92	1.60	0.41	0.28
	Piel No Melanoma	74.16	102.93	152.24	179.53	258.03	305.21	392.00	55.49	29.39
	Carcinoma Epidermoide	9.13	9.06	20.99	33.72	57.06	90.96	157.01	11.39	4.45
	Carcinoma Basocelular	63.43	92.11	126.77	142.77	194.15	204.09	217.90	42.41	24.07
	Otros carcinomas	1.60	1.76	4.48	3.04	6.82	10.16	17.09	1.68	0.87
	Mesotelioma	0.68	0.00	0.00	0.91	1.44	0.92	0.53	0.25	0.16
	Sarcoma de Kaposi	0.00	0.00	0.00	0.00	0.36	0.00	0.53	0.12	0.09
	Sarcoma de Partes Blandas (excluye Kaposi, incluye corazón)	5.02	4.03	3.92	6.99	12.20	10.16	10.15	2.93	2.03
C47-49,38.0		5.02	4.03	3.92	6.99	12.20	10.16	10.15	2.93	2.03
C50	Mama	215.40	252.17	296.09	308.94	337.35	296.44	314.56	107.96	73.10
C51-58	Aparato Genital Femenino									
C51	Vulva	2.97	3.27	5.04	6.38	6.82	11.08	18.69	1.95	0.99
C52.9	Vagina	0.68	1.01	2.52	2.73	3.23	1.39	6.94	0.71	0.38
C53	Cuello de útero	34.00	35.23	27.15	29.47	26.56	30.01	20.29	19.43	15.69
C54	Cuerpo de útero	31.72	46.81	42.82	50.43	57.78	47.56	42.73	13.87	8.52
C55	Útero S/E	3.19	4.03	3.64	5.77	7.54	18.93	16.02	2.15	1.08
C56	Ovario	25.33	30.95	31.06	34.93	39.48	44.79	34.18	11.74	7.67
C57	Otros Org. Gen. Femeninos	0.91	1.26	3.08	2.43	3.59	2.77	7.48	0.78	0.40
C58.9	Placenta	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.15	0.16
C64-68	Aparato Urinario									
C64-65	Riñón	17.57	27.18	31.90	38.58	38.04	35.09	25.64	9.76	6.17
C66-68	Vejiga, ureter, uretra	9.58	15.85	22.39	23.39	39.84	48.48	47.53	7.36	3.68
C69	Ojo	0.00	0.50	0.28	0.00	0.72	0.46	1.60	0.20	0.11
C70-72	Sistema Nervioso Central	8.44	11.58	14.55	18.23	20.10	16.62	19.23	5.73	4.12
C73-75,37	Tiroides y otras glándulas endócrinas									
C73	Tiroides	20.31	15.60	13.99	14.58	14.36	7.39	6.94	10.69	9.08
C74-75,37.9	Otras Glándulas Endócrinas	0.46	1.01	0.56	0.61	0.00	1.39	0.00	0.44	0.45
C76,C80	Primario Desconocido	18.48	28.44	45.34	58.02	90.80	132.06	184.79	18.52	8.46
	Linfomas									
	Linfoma de Hodgkin	1.14	1.26	1.68	2.13	1.08	1.39	1.60	1.66	1.59
	Linfoma No Hodgkin	19.17	20.64	30.50	39.19	43.07	48.48	38.45	10.86	6.74
	Linfoma No Hodgkin Nodal	15.52	17.87	25.75	34.02	31.58	40.17	33.11	8.98	5.60
	Linfoma No Hodgkin Extra Nodal	3.65	2.77	4.76	5.16	11.48	8.31	5.34	1.88	1.13
	Mieloma	7.53	8.81	9.24	16.10	20.81	22.16	21.90	3.98	2.09
	Leucemia	6.16	7.80	14.55	14.28	21.53	37.40	42.19	6.72	4.55
C00-80	Todos los cánceres	695.73	880.83	1101.79	1316.86	1665.55	1863.12	2118.09	425.78	256.86

*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

BIBLIOGRAFIA

1. Parkin DM, Maclennan R, et al. Cancer registration, principles and methods, IARC Scientific Publications No. 95. Lyon : International Agency for Research on Cancer; 1991.
2. Manual de Procedimientos interno del Registro Nacional de Cáncer, CHLCC.
3. Fritz A, Percy C, Jack A, Kanagaratnam S, Sobin L, Parkin DM, Whelan S. eds. International Classification of Diseases for Oncology. 3rd ed. Geneva, World Health Organization; 2000.
4. Registro de Cáncer de Finlandia [sede web] [citado 19 de diciembre de 2014] Disponible en: <http://www.cancerregistry.fi>
5. Surveillance Epidemiology and End Results (SEER). USA. [sede web] [citado 19 de diciembre de 2014]. Disponible en: <http://seer.cancer.gov/>
6. Bray F. and Parkin DM. Evaluation of data quality in the cancer registry: Principles and methods. Part I: Comparability, validity and timeliness. *Eur J Cancer* 2009; 45: 747-755.
7. Parkin DM and Bray F. Evaluation of data quality in the cancer registry: Principles and methods. Part II: Completeness. Comparability, validity and timeliness. *Eur J Cancer* 2009; 45: 756-764.
8. International Agency of Research on Cancer (IARC) – World Health Organization, International Association of Cancer Registries (IACR), European Network of Cancer Registries (ENCR). International Rules for Multiple Primary Cancers. [citado 19 de diciembre de 2014] Disponible en: http://www.iacr.com.fr/MPrules_july2004.pdf
9. Uruguay. Instituto Nacional de Estadística y Censos. Censo Fase I – 2004. Montevideo: INE, 2005.
10. Uruguay. Instituto Nacional de Estadística y Censos. Censo 2011. Montevideo: INE, 2011, ..
11. Estéve J, Benhamou E, Raymond L. Méthodes Statistiques en épidémiologie descriptive. Paris: INSERM, 1993.
12. Silverman B W. Density estimation. London: Chapman and Hall, 1986.
13. Venables W N. and Ripley B D. Modern applied statistics with S. New York: Springer, 2002.
14. R Project for statistical computing. [citado 19 de diciembre de 2014] Disponible en: <http://www.r-project.org>
15. Lawson A, Biggeri A, Bohning D, Lesaffre E, Viel JF, Bertollini R. Disease mapping and risk assessment for public health. Chichester, Wiley; 1999.
16. López-Abente Ortega G, Pollán Santamaría M, Escolar Pujolar A, Errezola Saizar M, Abraira Santos V. Atlas de mortalidad por cáncer y otras causas en España, 1978-1992. Madrid: Fundación Científica de la Asociación Española contra el Cáncer. 1996.
17. Swerdlow A, Dos Santos Silva I. Atlas of cancer incidence in England and Wales, 1968-85. Oxford: Oxford University Press, 1993.
18. Smans M, Muir CS, Boyle P, eds. Atlas of cancer mortality in the European Economic Community. Lyon: IARC, 1992. (IARC Scientific Publication, N° 107).
19. Benhamou E, Laplanche A, Wartelle M, Faivre J, Gignoux M, Menegoz F, et al. Incidence des cancers en France 1978-1982 : Statistiques de santé. Paris: INSERM; 1990.

Se terminó de imprimir en el mes de
febrero de 2015, en Montevideo en los
talleres gráficos de Imprenta Rojo.

Edición amparada al Decreto 218/996
Depósito Legal 365.995