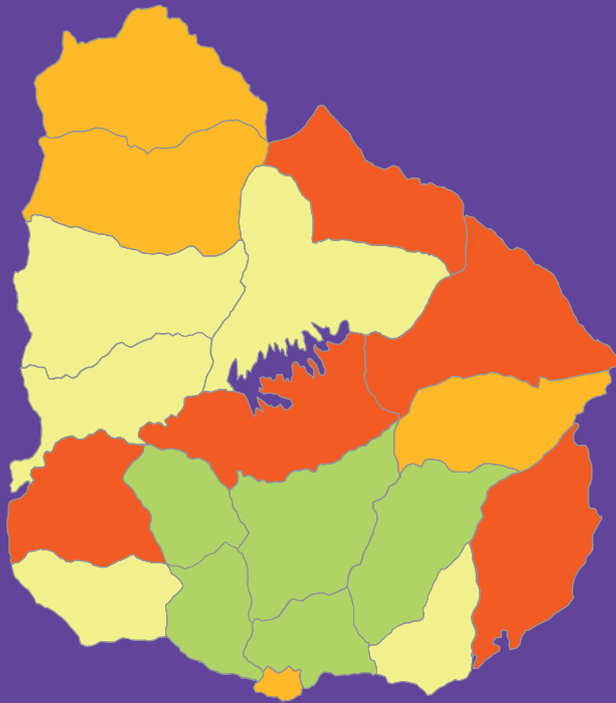




V ATLAS DE MORTALIDAD POR CÁNCER EN EL URUGUAY

2009-2013



Enrique Barrios
Carina Musetti
Rafael Alonso
Mariela Garau

REGISTRO NACIONAL DE CÁNCER
COMISION HONORARIA DE LUCHA CONTRA EL CÁNCER
2015



V ATLAS DE MORTALIDAD POR CANCER EN EL URUGUAY

2009-2013

ENRIQUE BARRIOS
CARINA MUSETTI
RAFAEL ALONSO
MARIELA GARAU

REGISTRO NACIONAL DE CANCER
COMISION HONORARIA DE LUCHA CONTRA EL CANCER
2015

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
V Atlas de Mortalidad por cáncer en el Uruguay
/ Enrique Barrios, Carina Musetti, Rafael Alonso, Mariela Garau.
Montevideo: Comisión Honoraria de Lucha Contra el Cáncer,
2015.

114p.: ilus.

ISBN 978-9974-8157-8-0

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

National Library of Medicine Classification:
WA900.DU7

COMISION HONORARIA DE LUCHA CONTRA EL CANCER

Presidente

Dr. Alvaro Luongo
Delegado 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

Delegado Instituto Nacional del Cáncer

Vocal

Dr. Bernardo Aizen
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

Coordinador

Prof. Dr. Enrique Barrios (*)

Asistentes Técnicos

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

Secretarias

Silvia Robaina
Andrea Mederos
Marcela Vázquez
Paula Petruskevicius

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

DEPTO. DE INFORMATICA

Coordinador

A/S Nicolás Vacca

Asistente Técnico

A/G Bruno Camargo

SUMARIO

1- INTRODUCCION	6
2- METODOLOGIA	7
3- MORTALIDAD POR CANCER EN EL MUNDO	9
4- MORTALIDAD PARA EL PAIS EN SU CONJUNTO, MONTEVIDEO Y EL RESTO DEL PAIS	10
5- DISTRIBUCION DE LA MORTALIDAD DEL CANCER EN CADA DEPARTAMENTO	
5. 1- ARTIGAS	14
5. 2- CANELONES	16
5. 3- CERRO LARGO	18
5. 4- COLONIA	20
5. 5- DURAZNO	22
5. 6- FLORES	24
5. 7- FLORIDA	26
5. 8- LAVALLEJA	28
5. 9- MALDONADO	30
5.10- PAYSANDU	32
5.11- RIO NEGRO	34
5.12- RIVERA	36
5.13- ROCHA	38
5.14- SALTO	40
5.15- SAN JOSE	42
5.16- SORIANO	44
5.17- TACUAREMBO	46
5.18- TREINTA Y TRES	48
6- DISTRIBUCION DE LA MORTALIDAD POR CANCER POR SITIO PRIMARIO	
6. 1- TODOS LOS SITIOS	50
6. 2- CAVIDAD ORAL Y FARINGE	52
6. 3- ESOFAGO	54
6. 4- ESTOMAGO	56
6. 5- INTESTINO DELGADO	58
6. 6- COLO-RECTO	60
6. 7- HIGADO	62
6. 8- VESICULA Y VIAS BILIARES	64
6. 9- PANCREAS	66
6.10- LARINGE	68
6.11- PULMON	70
6.12- HUESO	72
6.13- SARCOMA DE PARTES BLANDAS	74
6.14- MELANOMA	76
6.15- PIEL NO MELANOMA	78
6.16- MAMA	80
6.17- CUELLO UTERINO	81
6.18- CUERPO UTERINO	82
6.19- OVARIO	83
6.20- PROSTATA	84
6.21- TESTICULO	85
6.22- PENE	87
6.23- RIÑÓN.....	88
6.24- VEJIGA	90
6.25- SISTEMA NERVIOSO CENTRAL	92
6.26- TIROIDES	94
6.27- LINFOMA DE HODGKIN	96
6.28- LINFOMA NO HODGKIN	98
6.29- MIELOMA	100
6.30- LEUCEMIA	102
7- NUMERO DE CASOS Y TASAS ESPECIFICAS POR GRUPO ETARIO DE LA MORTALIDAD POR CANCER POR SITIO Y POR SEXO	104
8- BIBLIOGRAFIA	113

INTRODUCCION

Esta publicación es un nuevo Atlas de Mortalidad por la enfermedad cáncer en el Uruguay.

La información procede directamente de los certificados de defunción que son analizados integralmente en el Registro Nacional de Cáncer.

Nuestra inquietud es procurar establecer si la Epidemiología del Cáncer en nuestro País, en el aspecto de las muertes provocadas por la enfermedad, está consolidada o si sigue un proceso de evolución.

Los cálculos de las tasas se han realizado con las poblaciones de los censos nacionales de 2004 (Fase I) y 2011 publicados por el Instituto Nacional de Estadísticas.^(3,4)

En este nuevo libro seguimos el mismo orden que utilizamos desde el primer Atlas de Mortalidad por Cáncer que comprende una parte geográfica y otra parte nosológica.

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 19 departamentos que integran la división política del Uruguay. En los departamentos del Interior se incluyen las principales ciudades, aquellas con más de 500 habitantes, 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 han elaborado tablas, mapas, histogramas y gráficos presentando las principales localizaciones neoplásicas ordenadas según sus tasas ajustadas por edad en los diferentes departamentos del País.

Prof. Dr. Enrique Barrios

METODOLOGIA

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

Recolección de la información

Los datos fueron obtenidos del análisis directo de los certificados de defunción de todo el país suministrados por la División Epidemiología del Ministerio de Salud Pública.

La codificación se realizó utilizando la Clasificación Internacional de Enfermedades para Oncología (CIE-O 3ª Ed.)⁽¹⁾

En el Uruguay el certificado de defunción es un documento obligatorio para proceder a la inhumación del cadáver. Debe ser llenado por el médico tratante o en su defecto por un médico forense.

La calidad de la información recogida de los certificados de defunción puede ser evaluada a través de ciertos indicadores⁽²⁾. En la Tabla 1 se muestra para cada departamento: a) la proporción de muertes por cáncer de sitios mal definidos y primario desconocido (C76,C80) en el total de las muertes por cáncer y b) la proporción de muertes por cáncer de útero sin especificar (C55) en el total de las muertes por cáncer de útero (C53+C54+C55).

Poblaciones

Las poblaciones correspondientes a cada estrato etario, sexo y departamento para cada año del período considerado, fueron obtenidas por extrapolación lineal de los resultados del Censo 2004 Fase I y el Censo 2011 (Instituto Nacional de Estadística)^(3,4).

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 de muerte 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 (persona - 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⁽⁵⁾. 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 (4) (tabla 2). El principio de este método consiste en determinar qué tasa se observaría en una población tipo (o estándar, o de referencia) de una cierta estructura etaria, si en ella existiese una fuerza de mortalidad como aquella correspondiente a la población estudiada.

En primer lugar se calculan las tasas específicas de cada clase etaria, que resultan del cociente entre el número de casos de muerte 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. Sean w_i , $i=1,2,\dots,18$, 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 y localidades del Interior del país. Algunas localidades con muy bajo número de casos no han sido incluidas.

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^(6,7,8,9) 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.^(5,8) 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.⁽⁵⁾

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.^(10,11,12,13) 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. En estos casos el histograma debe ser considerado con precaución.

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 14). El diseño gráfico y la diagramación fueron hechos con HARVARD GRAPHIC 2.0, Microsoft OFFICE y Adobe In Design.

Tabla 1:

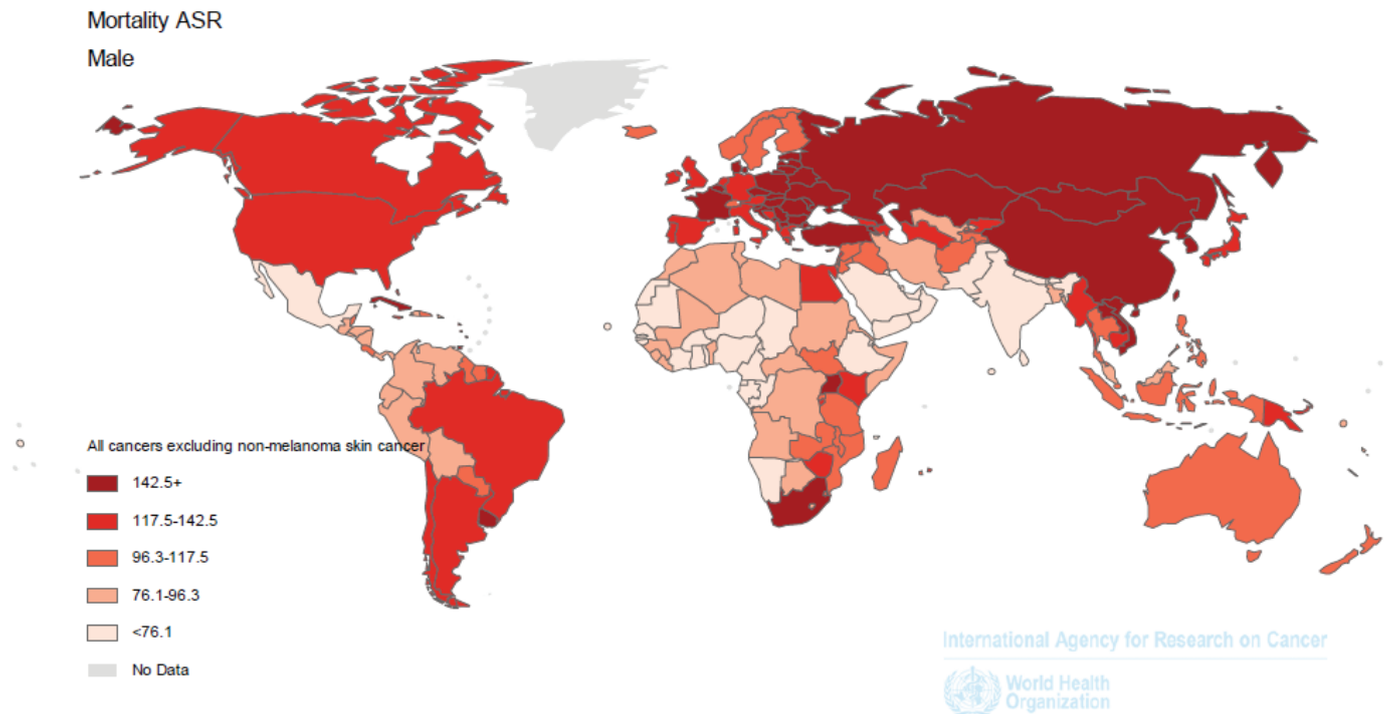
	Primario Desconocido y sitios mal definidos		Utero S/E sobre total de Utero
	Hombres	Mujeres	
	%		%
Montevideo	5.57	6.83	12.07
Artigas	5.41	6.14	14.29
Canelones	5.99	6.23	7.61
Cerro Largo	4.35	5.95	16.67
Colonia	5.55	7.48	16.22
Durazno	5.50	7.78	11.11
Flores	6.21	10.40	15.79
Florida	4.81	7.87	10.53
Lavalleja	3.56	9.19	9.09
Maldonado	5.62	7.26	15.56
Paysandú	8.19	6.18	7.41
Río Negro	3.81	6.47	21.43
Rivera	3.67	7.59	19.51
Rocha	7.00	9.78	41.94
Salto	5.55	9.56	18.18
San José	7.49	9.52	12.24
Soriano	5.12	9.51	6.25
Tacuarembó	3.58	6.84	0.00
Treinta y Tres	6.61	6.27	22.58

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

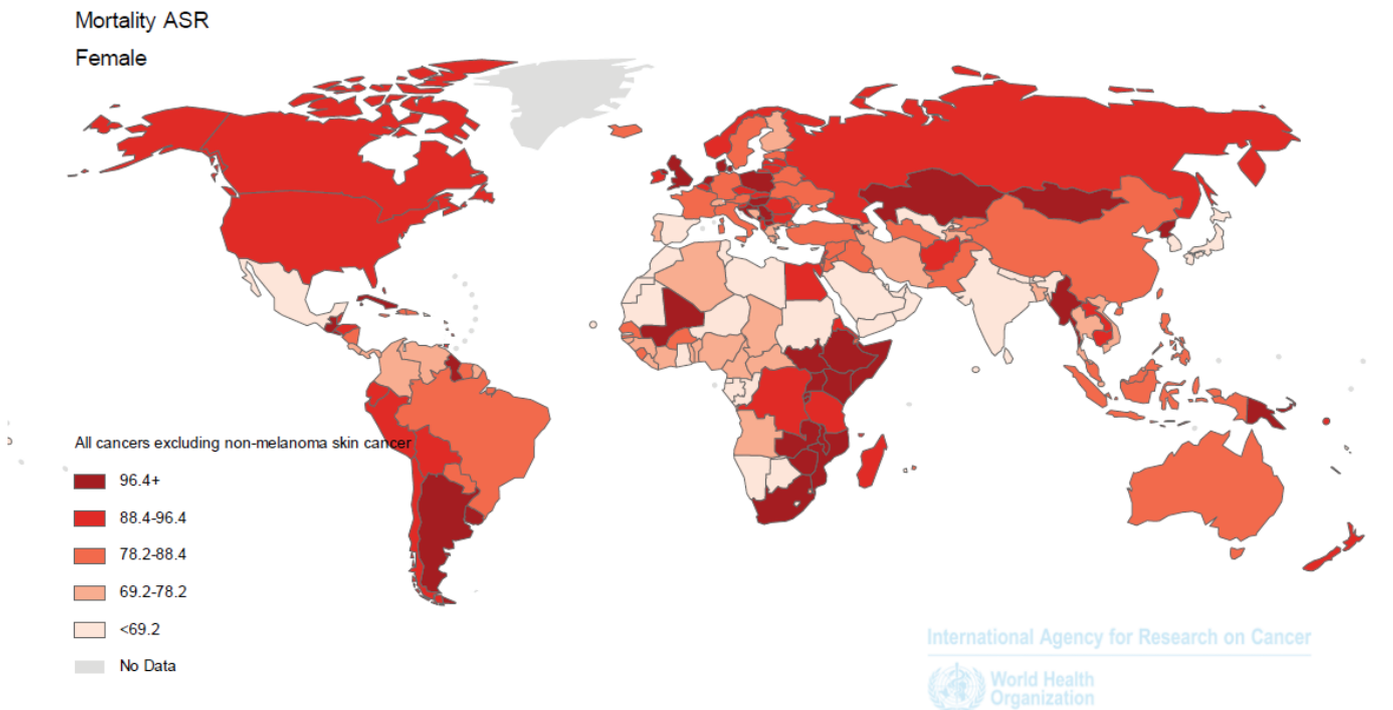
MORTALIDAD POR CANCER EN EL MUNDO

HOMBRES



Source: GLOBOCAN 2012 (IARC)

MUJERES

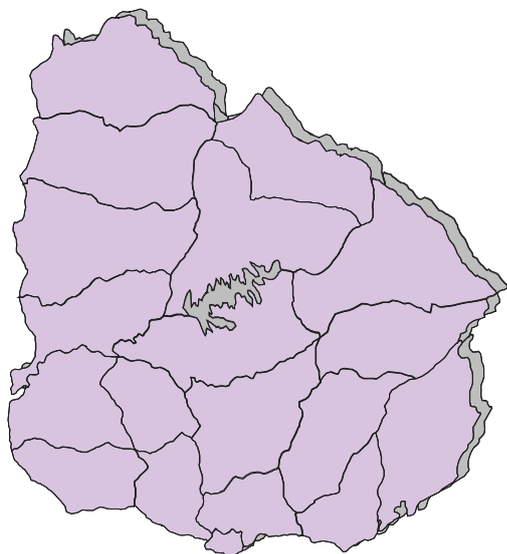


Source: GLOBOCAN 2012 (IARC)

⁽¹⁴⁾ 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 26/11/2015.

URUGUAY

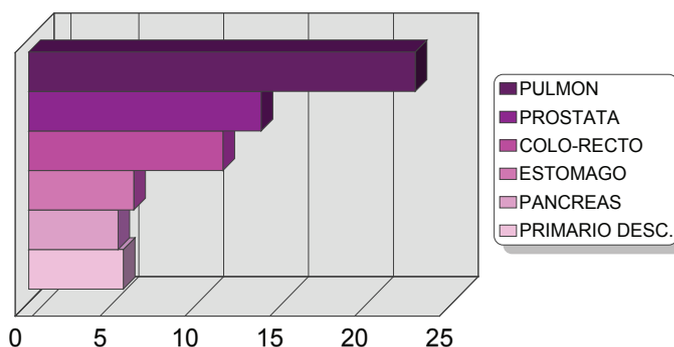
DISTRIBUCIÓN DE CASOS Y TASAS ESPECIFICAS POR INTERVALO ETARIO Y SEXO TODOS LOS SITIOS REUNIDOS PERIODO 2009 - 2013



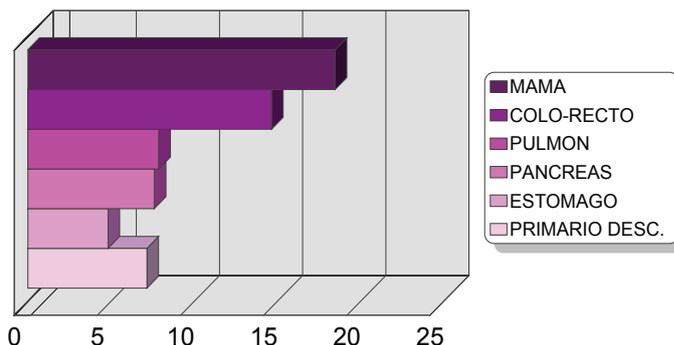
Edades	Hombres		Mujeres	
	Nº casos	Tasa Esp.	Nº casos	Tasa Esp.
0-4	26	4.61	13	2.42
5-9	26	4.27	20	3.44
10-14	23	3.51	20	3.19
15-19	38	5.71	29	4.51
20-24	59	9.84	24	3.96
25-29	50	8.86	59	10.21
30-34	99	17.39	120	20.09
35-39	152	27.97	206	36.20
40-44	247	50.10	309	59.15
45-49	507	105.83	607	117.91
50-54	1046	224.52	930	183.45
55-59	1726	421.86	1177	258.17
60-64	2260	646.97	1434	354.46
65-69	3013	1025.37	1730	475.31
70-74	3447	1445.13	2169	670.58
75-79	3576	1943.16	2588	910.42
80-84	3187	2558.61	2759	1210.27
85 y más	2735	3423.67	3355	1693.29
Sin edad	13	13.00	9	9.00
Total	22230		17558	
Tasa Aj.		178.37		101.43
Tasa Bruta		281.85		205.54

DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA MORTALIDAD LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES PERIODO 2009 - 2013

Hombres		Casos	%
1	PULMON	5062	22.77%
2	PROSTATA	3043	13.69%
3	COLO-RECTO	2544	11.44%
4	ESTOMAGO	1375	6.19%
5	PANCREAS	1170	5.26%
	PRIMARIO DESC.	1239	5.57%

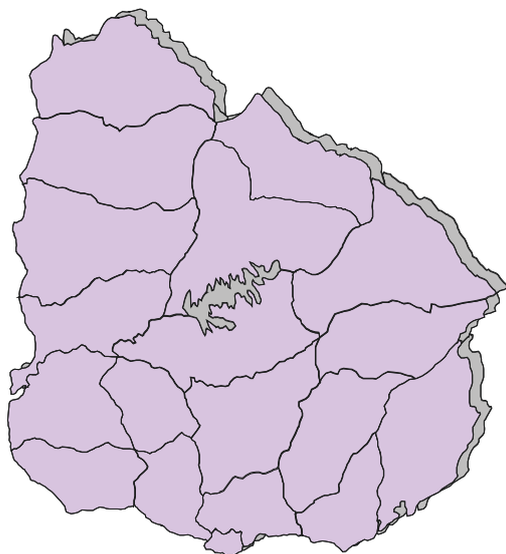


Mujeres		Casos	%
1	MAMA	3243	18.47%
2	COLO-RECTO	2573	14.65%
3	PULMON	1382	7.87%
4	PANCREAS	1335	7.60%
5	ESTOMAGO	846	4.82%
	PRIMARIO DESC.	1258	7.16%



URUGUAY

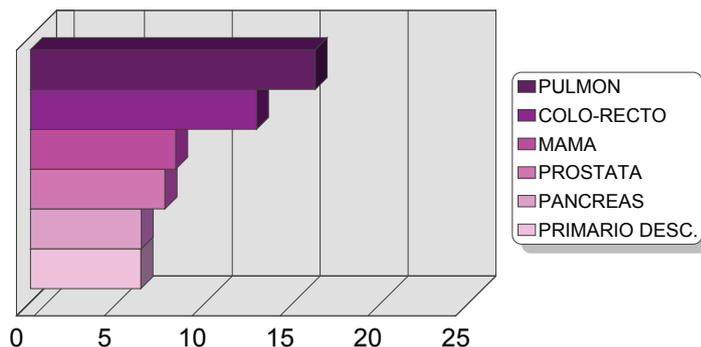
DISTRIBUCIÓN DE CASOS Y TASAS ESPECIFICAS POR INTERVALO ETARIO PARA AMBOS SEXOS TODOS LOS SITIOS REUNIDOS PERIODO 2009 - 2013



Ambos sexos		
Edades	Nº casos	Tasa Esp.
0-4	39	3.50
5-9	46	3.90
10-14	43	3.40
15-19	67	5.10
20-24	83	6.90
25-29	109	9.50
30-34	219	18.80
35-39	358	32.20
40-44	556	54.80
45-49	1114	112.10
50-54	1976	203.10
55-59	2903	335.60
60-64	3694	490.00
65-69	4743	721.00
70-74	5616	999.30
75-79	6164	1316.30
80-84	5946	1686.70
85 y más	6090	2190.50
Sin edad	22	
Total	39788	
Tasa Aj.		242.18
Tasa Bruta		133.30

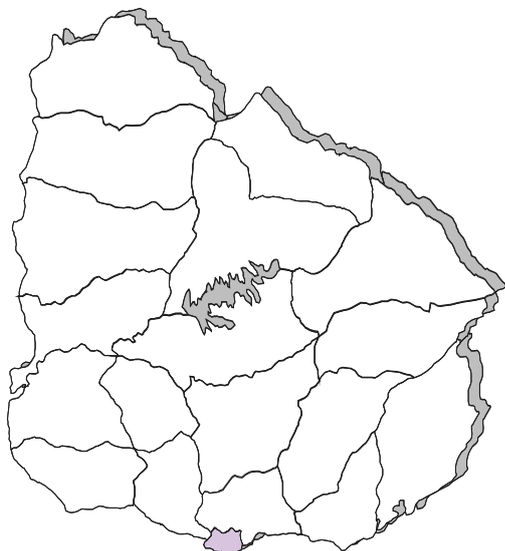
DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA MORTALIDAD LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES PARA AMBOS SEXOS PERIODO 2009 - 2013

Ambos sexos		Casos	%
1	PULMON	6444	16.20
2	COLO-RECTO	5117	12.86
3	MAMA	3287	8.26
4	PROSTATA	3043	7.65
5	PANCREAS	2505	6.30
	PRIMARIO DESC.	2497	6.28



MONTEVIDEO

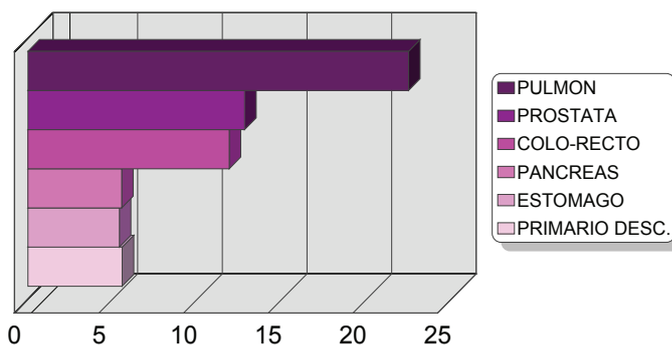
DISTRIBUCIÓN DE CASOS Y TASAS ESPECIFICAS POR INTERVALO ETARIO Y SEXO
 TODOS LOS SITIOS REUNIDOS
 PERIODO 2009 - 2013



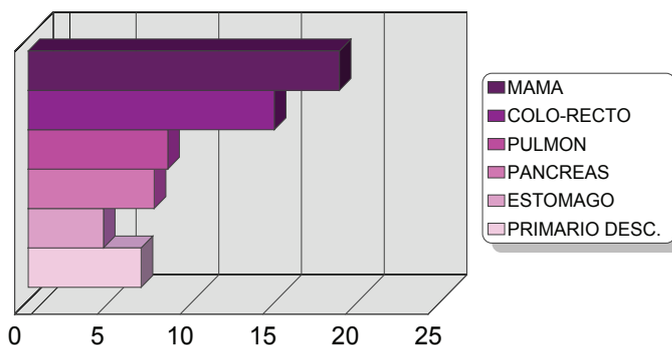
Edades	Hombres		Mujeres	
	Nº casos	Tasa Esp.	Nº casos	Tasa Esp.
0-4	7	3.30	2	1.00
5-9	6	2.80	7	3.42
10-14	9	4.10	7	3.29
15-19	16	6.67	7	2.97
20-24	32	12.21	12	4.31
25-29	22	9.03	21	8.22
30-34	39	16.36	45	17.90
35-39	51	23.58	93	40.09
40-44	96	50.73	122	58.70
45-49	217	116.88	243	115.76
50-54	418	225.36	413	189.08
55-59	731	450.46	512	260.13
60-64	846	636.04	614	358.04
65-69	1122	1002.86	772	484.47
70-74	1285	1402.30	998	691.38
75-79	1425	1902.54	1213	909.23
80-84	1378	2558.25	1364	1208.58
85 y más	1173	3413.85	1692	1702.04
Sin edad	3	3.00	3	3.00
Total	8876		8140	
Tasa Aj.		177.54		102.16
Tasa Bruta		289.24		230.92

DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA MORTALIDAD
 LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES
 PERIODO 2009 - 2013

Hombres		Casos	%
1	PULMON	1995	22.48%
2	PROSTATA	1136	12.80%
3	COLO-RECTO	1055	11.89%
4	PANCREAS	492	5.54%
5	ESTOMAGO	479	5.40%
	PRIMARIO DESC.	494	5.57%

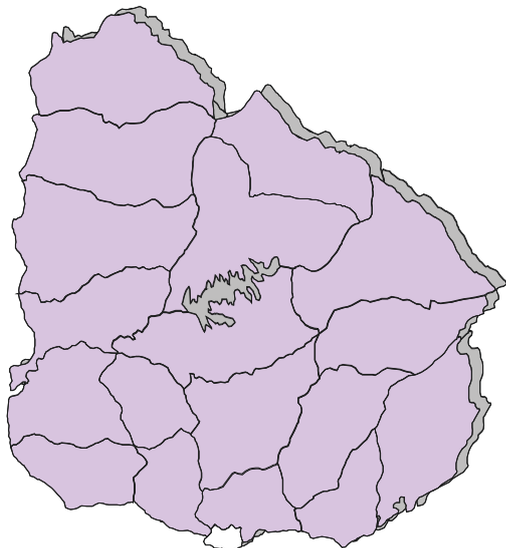


Mujeres		Casos	%
1	MAMA	1531	18.81%
2	COLO-RECTO	1211	14.88%
3	PULMON	687	8.44%
4	PANCREAS	620	7.62%
5	ESTOMAGO	370	4.55%
	PRIMARIO DESC.	556	6.83%



INTERIOR

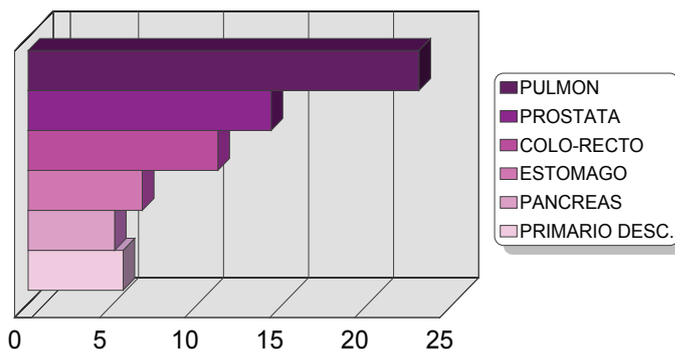
DISTRIBUCIÓN DE CASOS Y TASAS ESPECIFICAS POR INTERVALO ETARIO Y SEXO TODOS LOS SITIOS REUNIDOS PERIODO 2009 - 2013



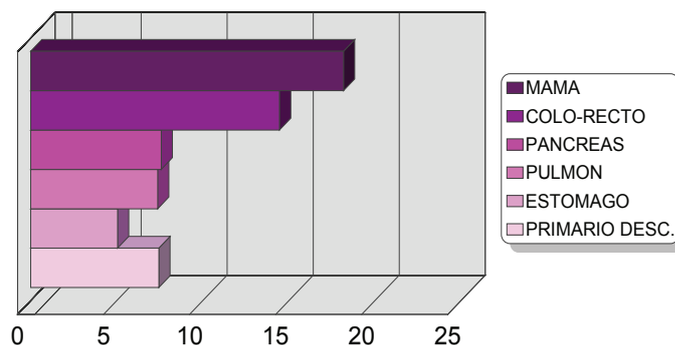
Edades	Hombres		Mujeres	
	Nº casos	Tasa Esp.	Nº casos	Tasa Esp.
0-4	19	5.41	11	3.26
5-9	20	5.07	13	3.45
10-14	14	3.21	13	3.13
15-19	22	5.17	22	5.40
20-24	27	8.00	12	3.67
25-29	28	8.73	38	11.80
30-34	60	18.12	75	21.68
35-39	101	30.87	113	33.52
40-44	151	49.70	187	59.44
45-49	290	98.84	364	119.39
50-54	628	223.97	517	179.19
55-59	995	403.06	665	256.69
60-64	1414	653.69	820	351.83
65-69	1891	1039.21	958	468.18
70-74	2162	1471.85	1171	653.82
75-79	2151	1971.04	1375	911.47
80-84	1809	2558.88	1395	1211.94
85 y más	1562	3431.08	1663	1684.48
Sin edad	10	10.00	6	6.00
Total	13354		9418	
Tasa Aj.		178.84		100.80
Tasa Bruta		277.15		187.71

DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA MORTALIDAD LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES PERIODO 2009 - 2013

Hombres		Casos	%
1	PULMON	3067	22.97%
2	PROSTATA	1907	14.38%
3	COLO-RECTO	1489	14.47%
4	ESTOMAGO	896	8.79%
5	PANCREAS	678	22.11%
	PRIMARIO DESC.	745	39.07%

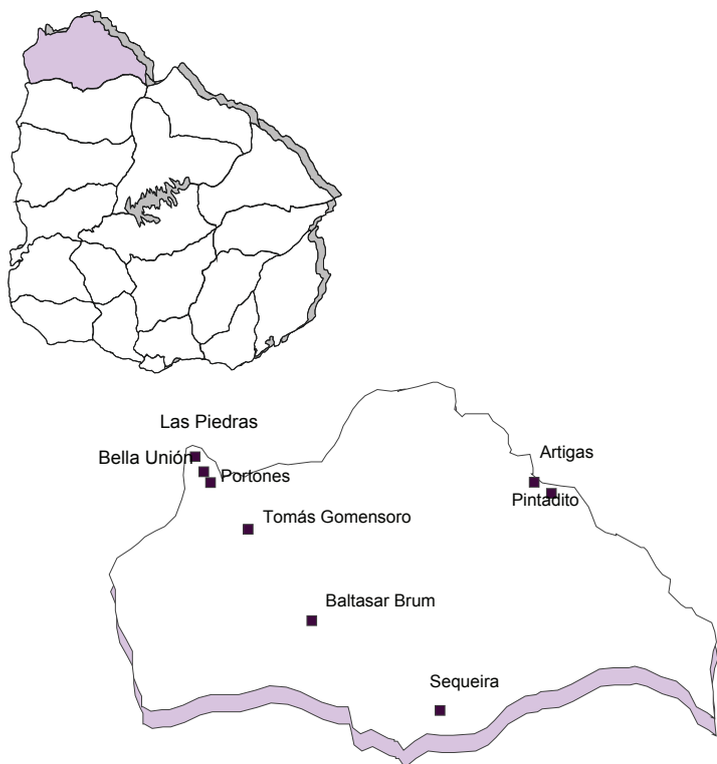


Mujeres		Casos	%
1	MAMA	1712	18.18%
2	COLO-RECTO	1362	14.46%
3	PANCREAS	715	7.59%
4	PULMON	695	7.38%
5	ESTOMAGO	476	5.05%
	PRIMARIO DESC.	702	7.45%



ARTIGAS

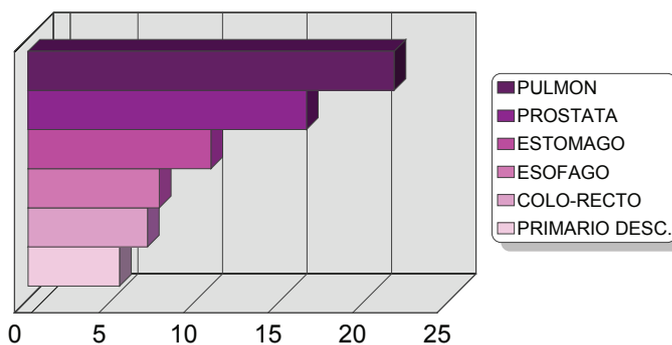
DISTRIBUCIÓN DE CASOS Y TASAS ESPECIFICAS POR INTERVALO ETARIO Y SEXO TODOS LOS SITIOS REUNIDOS PERIODO 2009 - 2013



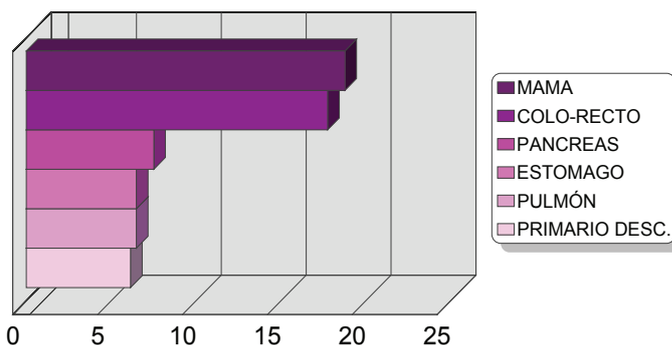
Edades	Hombres		Mujeres	
	Nº casos	Tasa Esp.	Nº casos	Tasa Esp.
0-4	2	13.93	0	0.00
5-9	1	6.29	1	6.76
10-14	0	0.00	1	5.46
15-19	0	0.00	2	11.41
20-24	2	16.84	0	0.00
25-29	1	8.54	2	16.84
30-34	2	19.07	7	58.97
35-39	5	48.90	2	17.47
40-44	7	64.25	9	75.00
45-49	13	111.49	9	74.57
50-54	25	231.05	18	166.59
55-59	28	290.76	24	253.97
60-64	47	586.77	28	352.87
65-69	66	1048.45	34	491.68
70-74	80	1598.40	33	603.84
75-79	58	1678.73	43	913.92
80-84	46	2039.91	36	1054.17
85 y más	42	3218.39	44	1591.32
Sin edad	0		0	0.00
Total	425		293	0.00
Tasa Aj.		172.11	0	98.90
Tasa Bruta		235.60	0	157.11

DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA MORTALIDAD LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES PERIODO 2009 - 2013

Hombres		Casos	%
1	PULMON	92	21.65%
2	PROSTATA	70	16.47%
3	ESTOMAGO	46	10.82%
4	ESOFAGO	33	7.76%
5	COLO-RECTO	30	7.06%
	PRIMARIO DESC.	23	5.41%



Mujeres		Casos	%
1	MAMA	55	18.77%
2	COLO-RECTO	52	17.75%
3	PANCREAS	22	7.51%
4	ESTOMAGO	19	6.48%
5	PULMÓN	19	6.48%
	PRIMARIO DESC.	18	6.14%



ARTIGAS

LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES EN LAS CIUDADES Y EN LA ZONA RURAL DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA MORTALIDAD PERIODO 2009 - 2013

HOMBRES

CIUDAD DE ARTIGAS		
	Casos	%
PROSTATA	52	19.62
PULMON	48	18.11
ESTOMAGO	29	10.94
COLO-RECTO	22	8.30
ESOFAGO	21	7.92
CAVIDAD ORAL Y FARINGE	15	5.66
PRIMARIO DESC.	11	4.15
PANCREAS	10	3.77
OTROS	57	21.51
TOTAL	265	

BELLA UNION		
	Casos	%
PULMON	31	29.81
PROSTATA	14	13.46
ESTOMAGO	9	8.65
PRIMARIO DESC.	7	6.73
ESOFAGO	6	5.77
PANCREAS	5	4.81
LARINGE	5	4.81
OTROS	27	25.96
TOTAL	104	

TOMAS GOMENSORO		
	Casos	%
PULMON	4	28.57
PROSTATA	3	21.43
OTROS	7	50.00
TOTAL	14	

ZONA RURAL		
	Casos	%
COLO-RECTO	2	22.22
PULMON	2	22.22
OTROS	5	55.56
TOTAL	9	

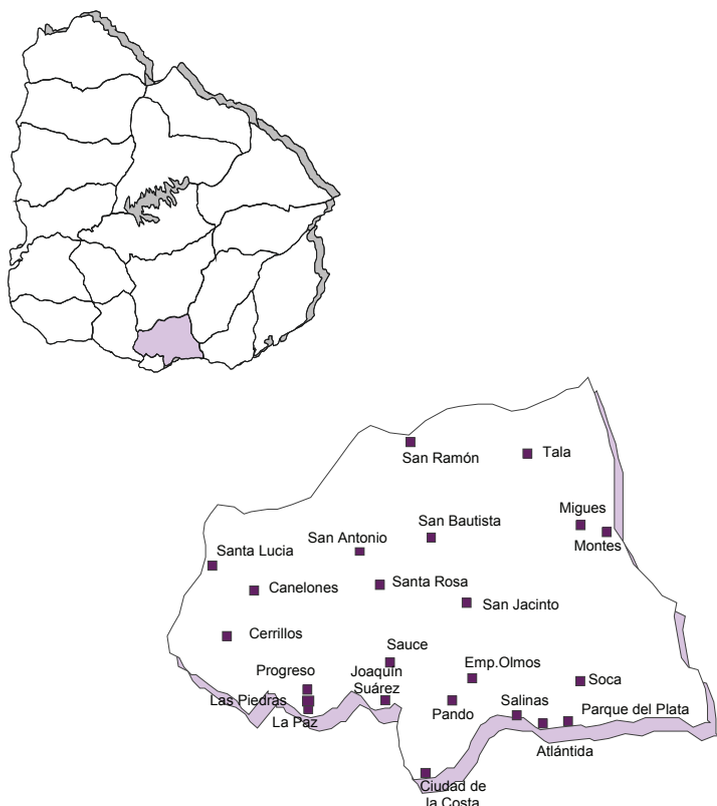
MUJERES

CIUDAD DE ARTIGAS		
	Casos	%
MAMA	43	20.48
COLO-RECTO	33	15.71
PANCREAS	16	7.62
ESTOMAGO	13	6.19
PULMON	12	5.71
PRIMARIO DESC.	12	5.71
VESICULA Y VIAS BILIARES	11	5.24
RIÑON	10	4.76
OTROS	60	28.57
TOTAL	210	

BELLA UNION		
	Casos	%
MAMA	11	19.30
COLO-RECTO	10	17.54
ESTOMAGO	5	8.77
PANCREAS	5	8.77
PULMON	5	8.77
PRIMARIO DESC.	4	7.02
ESOFAGO	3	5.26
CUELLO UTERINO	3	5.26
OTROS	11	19.30
TOTAL	57	

CANELONES

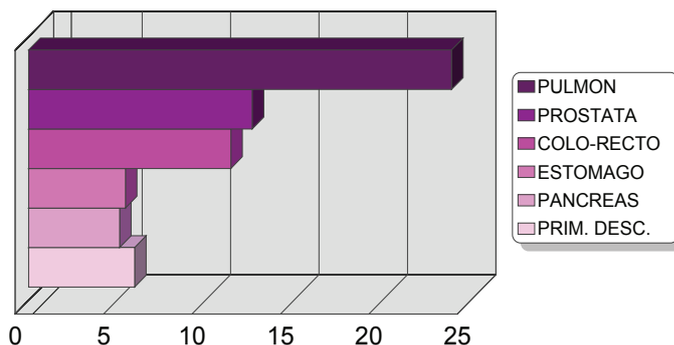
DISTRIBUCIÓN DE CASOS Y TASAS ESPECIFICAS POR INTERVALO ETARIO Y SEXO
 TODOS LOS SITIOS REUNIDOS
 PERIODO 2009 - 2013



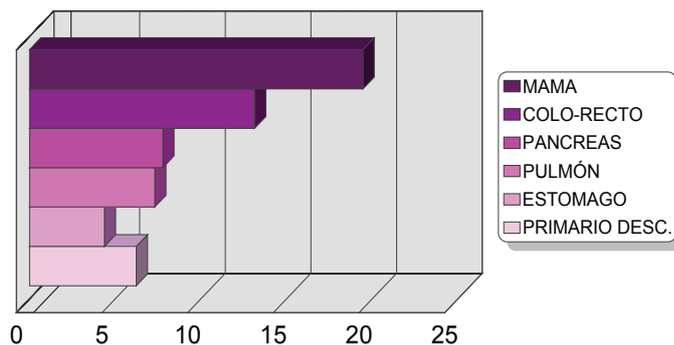
Edades	Hombres		Mujeres	
	Nº casos	Tasa Esp.	Nº casos	Tasa Esp.
0-4	6	6.55	5	5.62
5-9	1	0.98	3	3.07
10-14	3	2.77	3	2.89
15-19	2	1.83	6	5.87
20-24	4	4.27	4	4.32
25-29	8	9.42	8	9.14
30-34	15	16.63	12	12.79
35-39	27	29.79	25	26.04
40-44	48	57.73	42	48.80
45-49	72	91.46	80	96.40
50-54	161	213.27	125	160.70
55-59	239	367.35	155	222.89
60-64	364	672.83	213	351.80
65-69	445	988.34	250	462.83
70-74	519	1412.05	265	568.12
75-79	557	1997.13	334	852.69
80-84	464	2627.41	360	1156.63
85 y más	372	3333.33	422	1697.17
Sin edad	1	1.00	1	1.00
Total	3308		2313	
Tasa Aj.		174.07		92.96
Tasa Bruta		261.39		173.22

DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA MORTALIDAD
 LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES
 PERIODO 2009 - 2013

Hombres		Casos	%
1	PULMON	791	23.91%
2	PROSTATA	418	12.64%
3	COLO-RECTO	378	11.43%
4	ESTOMAGO	181	5.47%
5	PANCREAS	170	5.14%
	PRIMARIO DESC.	198	5.99%



Mujeres		Casos	%
1	MAMA	450	19.46%
2	COLO-RECTO	304	13.14%
3	PANCREAS	180	7.78%
4	PULMÓN	169	7.31%
5	ESTOMAGO	101	4.37%
	PRIMARIO DESC.	144	6.23%



CANELONES

LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES EN LAS CIUDADES Y EN LA ZONA RURAL DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA MORTALIDAD PERIODO 2009 - 2013

HOMBRES

CIUDAD DE CANELONES		
	Casos	%
PULMON	50	22.73
COLO-RECTO	26	11.82
PROSTATA	19	8.64
VEJIGA	19	8.64
PANCREAS	14	6.36
ESTOMAGO	11	5.00
RIÑON	11	5.00
PRIMARIO DESC.	11	5.00
OTROS	59	26.82
TOTAL	220	

SANTA LUCIA		
	Casos	%
PULMON	36	25.53
PROSTATA	24	17.02
PRIMARIO DESC.	12	8.51
COLO-RECTO	11	7.80
VEJIGA	11	7.80
PANCREAS	7	4.96
CAVIDAD ORAL Y FARINGE	5	3.55
ESOFAGO	5	3.55
OTROS	30	21.28
TOTAL	141	

JOAQUIN SUAREZ		
	Casos	%
PULMON	9	18.37
PROSTATA	7	14.29
ESTOMAGO	6	12.24
LINFOMA NO HODGKIN	5	10.20
COLO-RECTO	4	8.16
CAVIDAD ORAL Y FARINGE	3	6.12
PRIMARIO DESC.	3	6.12
OTROS	12	24.49
TOTAL	49	

SAN RAMON		
	Casos	%
PROSTATA	13	22.41
COLO-RECTO	8	13.79
PULMON	6	10.34
PRIMARIO DESC.	4	6.90
OTROS	27	46.55
TOTAL	58	

LAS PIEDRAS		
	Casos	%
PULMON	124	24.41
PROSTATA	57	11.22
COLO-RECTO	45	8.86
PANCREAS	39	7.68
PRIMARIO DESC.	35	6.89
ESTOMAGO	32	6.30
VEJIGA	22	4.33
ESOFAGO	21	4.13
OTROS	133	26.18
TOTAL	508	

CIUDAD DE LA COSTA		
	Casos	%
PULMON	128	22.90
PROSTATA	83	14.85
COLO-RECTO	71	12.70
PRIMARIO DESC.	32	5.72
VEJIGA	30	5.37
ESTOMAGO	26	4.65
PANCREAS	23	4.11
RIÑON	23	4.11
OTROS	143	25.58
TOTAL	559	

PANDO		
	Casos	%
PULMON	55	24.55
COLO-RECTO	38	16.96
PROSTATA	25	11.16
ESOFAGO	14	6.25
PRIMARIO DESC.	13	5.80
PANCREAS	11	4.91
ESTOMAGO	10	4.46
SISTEMA NERVIOSO CENTRAL	8	3.57
OTROS	50	22.32
TOTAL	224	

SAUCE		
	Casos	%
PULMON	18	18.95
COLO-RECTO	16	16.84
ESTOMAGO	7	7.37
PRIMARIO DESC.	7	7.37
PROSTATA	6	6.32
OTROS	41	43.16
TOTAL	95	

PARQUE DEL PLATA		
	Casos	%
COLO-RECTO	9	21.43
ESTOMAGO	4	9.52
PULMON	4	9.52
LARINGE	3	7.14
PROSTATA	3	7.14
SISTEMA NERVIOSO CENTRAL	3	7.14
MELANOMA	3	7.14
OTROS	13	30.95
TOTAL	42	

TALA		
	Casos	%
PULMON	19	26.39
PROSTATA	8	11.11
COLO-RECTO	7	9.72
LINFOMA NO HODGKIN	6	8.33
ESOFAGO	4	5.56
ESTOMAGO	4	5.56
SISTEMA NERVIOSO CENTRAL	3	4.17
PRIMARIO DESC.	3	4.17
OTROS	18	25.00
TOTAL	72	

TOLEDO		
	Casos	%
PULMON	20	21.28
PROSTATA	16	17.02
PRIMARIO DESC.	12	12.77
COLO-RECTO	10	10.64
CAVIDAD ORAL Y FARINGE	6	6.38
OTROS	30	31.91
TOTAL	94	

PROGRESO		
	Casos	%
PULMON	21	20.79
ESTOMAGO	11	10.89
PROSTATA	11	10.89
COLO-RECTO	9	8.91
OTROS	49	48.51
TOTAL	101	

LA PAZ		
	Casos	%
PULMON	39	27.27
COLO-RECTO	18	12.59
PROSTATA	18	12.59
ESTOMAGO	11	7.69
PANCREAS	7	4.90
PRIMARIO DESC.	6	4.20
VEJIGA	5	3.50
OTROS	39	27.27
TOTAL	143	

SANTA ROSA		
	Casos	%
PROSTATA	9	18.75
PULMON	8	16.67
COLO-RECTO	4	8.33
ESTOMAGO	3	6.25
PRIMARIO DESC.	3	6.25
LEUCEMIA	3	6.25
LINFOMA NO HODGKIN	3	6.25
OTROS	15	31.25
TOTAL	48	

ATLANTIDA		
	Casos	%
PULMON	7	22.58
PROSTATA	3	9.68
ESTOMAGO	2	6.45
COLO-RECTO	2	6.45
VEJIGA	2	6.45
SISTEMA NERVIOSO CENTRAL	2	6.45
PRIMARIO DESC.	2	6.45
LEUCEMIA	2	6.45
MELANOMA	2	6.45
OTROS	7	22.58
TOTAL	31	

ZONA RURAL		
	Casos	%
PULMON	30	21.90
PROSTATA	20	14.60
COLO-RECTO	12	8.76
ESTOMAGO	10	7.30
PANCREAS	10	7.30
CAVIDAD ORAL Y FARINGE	9	6.57
PRIMARIO DESC.	8	5.84
OTROS	38	27.74
TOTAL	137	

MUJERES

CIUDAD DE CANELONES		
	Casos	%
MAMA	32	20.00
COLO-RECTO	20	12.50
PANCREAS	12	7.50
PULMON	11	6.88
PRIMARIO DESC.	10	6.25
CUERPO DE UTERO	9	5.63
CUELLO DE UTERO	7	4.38
OTROS	59	36.88
TOTAL	160	

ATLANTIDA		
	Casos	%
MAMA	6	20.69
ESTOMAGO	4	13.79
COLO-RECTO	4	13.79
LEUCEMIA	3	10.34
PULMON	2	6.90
OTROS	10	34.48
TOTAL	29	

SAUCE		
	Casos	%
COLO-RECTO	11	20.75
MAMA	9	16.98
ESOFAGO	5	9.43
PULMON	4	7.55
SISTEMA NERVIOSO CENTRAL	4	7.55
OTROS	20	37.74
TOTAL	53	

SAN RAMON		
	Casos	%
MAMA	12	31.58
COLO-RECTO	7	18.42
PULMON	4	10.53
PANCREAS	3	7.89
OTROS	12	31.58
TOTAL	38	

LAS PIEDRAS		
	Casos	%
MAMA	75	20.95
COLO-RECTO	43	12.01
PRIMARIO DESC.	25	6.98
PANCREAS	23	6.42
PULMON	22	6.15
CUELLO DE UTERO	19	5.31
OTROS	151	42.18
TOTAL	358	

PROGRESO		
	Casos	%
MAMA	8	16.00
PANCREAS	6	12.00
COLO-RECTO	5	10.00
PULMON	4	8.00
SISTEMA NERVIOSO CENTRAL	4	8.00
PRIMARIO DESC.	4	8.00
OTROS	19	38.00
TOTAL	50	

PARQUE DEL PLATA		
	Casos	%
MAMA	10	18.87
COLO-RECTO	7	13.21
PANCREAS	5	9.43
PULMON	5	9.43
PRIMARIO DESC.	4	7.55
OTROS	22	41.51
TOTAL	53	

CIUDAD DE LA COSTA		
	Casos	%
MAMA	88	19.13
COLO-RECTO	51	11.09
PULMON	40	8.70
PRIMARIO DESC.	35	7.61
PANCREAS	30	6.52
CUERPO DE UTERO	24	5.22
OVARIO	24	5.22
OTROS	168	36.52
TOTAL	460	

PANDO		
	Casos	%
MAMA	29	18.35
COLO-RECTO	25	15.82
PANCREAS	14	8.86
PULMON	9	5.70
ESOFAGO	8	5.06
SISTEMA NERVIOSO CENTRAL	7	4.43
OTROS	66	41.77
TOTAL	158	

SANTA LUCIA		
	Casos	%
MAMA	18	21.43
COLO-RECTO	11	13.10
PANCREAS	8	9.52
PULMON	8	9.52
RIÑON	6	7.14
OTROS	33	39.29
TOTAL	84	

TOLEDO		
	Casos	%
MAMA	12	17.65
COLO-RECTO	8	11.76
VESICULA Y VIAS BILIARES	6	8.82
CUELLO DE UTERO	5	7.35
PRIMARIO DESC.	5	7.35
OTROS	32	47.06
TOTAL	68	

LA PAZ		
	Casos	%
MAMA	18	16.51
COLO-RECTO	16	14.68
PULMON	8	7.34
CUELLO DE UTERO	8	7.34
OTROS	59	54.13
TOTAL	109	

TALA		
	Casos	%
MAMA	21	31.34
PANCREAS	8	11.94
COLO-RECTO	6	8.96
PRIMARIO DESC.	5	7.46
ESOFAGO	4	5.97
OTROS	23	34.33
TOTAL	67	

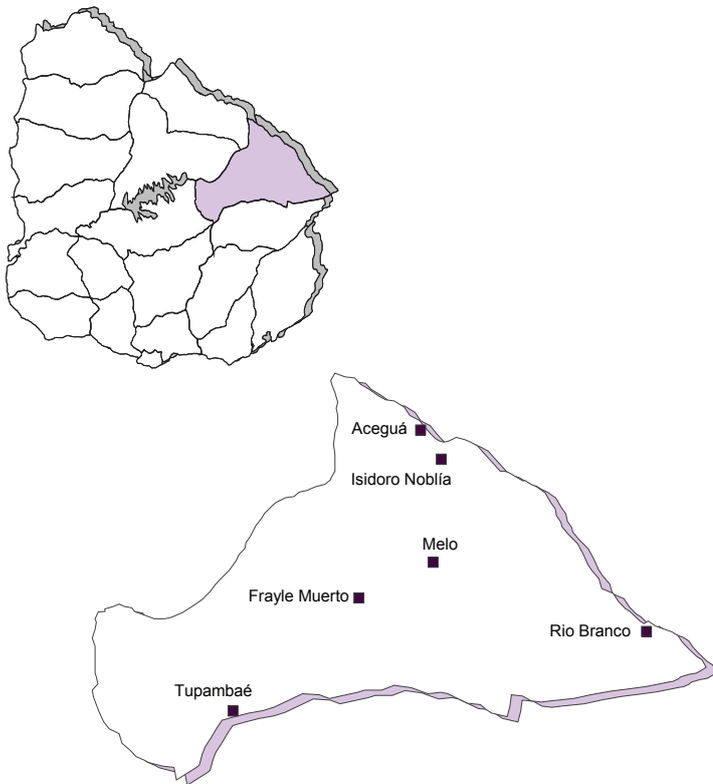
SANTA ROSA		
	Casos	%
COLO-RECTO	8	22.22
MAMA	6	16.67
PULMON	3	8.33
PRIMARIO DESC.	3	8.33
OTROS	16	44.44
TOTAL	36	

JOAQUIN SUAREZ		
	Casos	%
MAMA	5	16.13
COLO-RECTO	4	12.90
ESTOMAGO	3	9.68
VESICULA Y VIAS BILIARES	3	9.68
ESOFAGO	2	6.45
PULMON	2	6.45
OTROS	12	38.71
TOTAL	31	

ZONA RURAL		
	Casos	%
MAMA	17	19.32
COLO-RECTO	16	18.18
PRIMARIO DESC.	8	9.09
PANCREAS	7	7.95
ESTOMAGO	5	5.68
PULMON	4	4.55
VEJIGA	4	4.55
OTROS	27	30.68
TOTAL	88	

CERRO LARGO

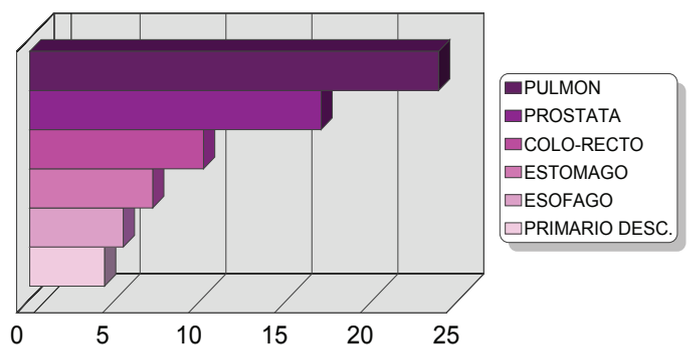
DISTRIBUCIÓN DE CASOS Y TASAS ESPECIFICAS POR INTERVALO ETARIO Y SEXO
 TODOS LOS SITIOS REUNIDOS
 PERIODO 2009 - 2013



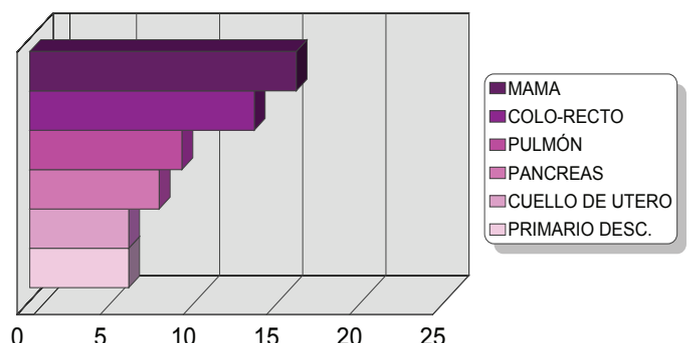
Edades	Hombres		Mujeres	
	Nº casos	Tasa Esp.	Nº casos	Tasa Esp.
0-4	3	19.58	0	0.00
5-9	0	0.00	0	0.00
10-14	0	0.00	2	10.51
15-19	2	10.62	1	5.39
20-24	1	7.92	0	0.00
25-29	1	8.26	4	30.97
30-34	1	7.58	6	40.19
35-39	0	0.00	8	54.26
40-44	8	62.55	9	64.98
45-49	11	90.02	20	154.74
50-54	34	297.59	26	207.25
55-59	56	510.72	31	271.45
60-64	69	682.49	37	344.19
65-69	92	1133.01	37	396.36
70-74	104	1537.32	63	813.95
75-79	96	2091.50	49	809.92
80-84	76	2873.35	55	1224.94
85 y más	89	4759.36	89	2129.19
Sin edad	0	0.00	0	0.00
Total	643		437	
Tasa Aj.		200.63		110.79
Tasa Bruta		313.28		200.24

DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA MORTALIDAD
 LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES
 PERIODO 2009 - 2013

Hombres	Casos	%
1 PULMON	153	23.79%
2 PROSTATA	109	16.95%
3 COLO-RECTO	65	10.11%
4 ESTOMAGO	46	7.15%
5 ESOFAGO	35	5.44%
PRIMARIO DESC.	28	4.35%



Mujeres	Casos	%
1 MAMA	70	16.02%
2 COLO-RECTO	59	13.50%
3 PULMÓN	40	9.15%
4 PANCREAS	34	7.78%
5 CUELLO DE UTERO	26	5.95%
PRIMARIO DESC.	26	5.95%



CERRO LARGO

LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES EN LAS CIUDADES Y EN LA ZONA RURAL DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA MORTALIDAD PERIODO 2009 - 2013

HOMBRES

CIUDAD DE MELO		
	Casos	%
PULMON	105	23.97
PROSTATA	76	17.35
COLO-RECTO	41	9.36
ESOFAGO	28	6.39
ESTOMAGO	26	5.94
VEJIGA	23	5.25
PANCREAS	22	5.02
PRIMARIO DESC.	19	4.34
OTROS	98	22.37
TOTAL	438	

TUPAMBAE		
	Casos	%
PROSTATA	3	25.00
VEJIGA	3	33.33
COLO-RECTO	2	33.33
ESOFAGO	1	25.00
DIGESTIVO S/E	1	33.33
PULMON	1	50.00
LINFOMA NO HODGKIN	1	

RIO BRANCO		
	Casos	%
PULMON	21	20.00
PROSTATA	18	17.14
COLO-RECTO	13	12.38
ESTOMAGO	10	9.52
PANCREAS	7	6.67
VEJIGA	7	6.67
CAVIDAD ORAL Y FARINGE	6	5.71
OTROS	23	21.90
TOTAL	105	

FRAILE MUERTO		
	Casos	%
PULMON	6	26.09
COLO-RECTO	5	21.74
PROSTATA	3	13.04
CAVIDAD ORAL Y FARINGE	2	8.70
ESTOMAGO	2	8.70
OTROS	5	21.74
TOTAL	23	

ISIDORO NOBLIA		
	Casos	%
PULMON	3	17.65
PROSTATA	3	17.65
CAVIDAD ORAL Y FARINGE	2	11.76
ESTOMAGO	2	11.76
COLO-RECTO	2	11.76
OTROS	5	29.41
TOTAL	17	

ZONA RURAL		
	Casos	%
PULMON	12	41.38
PROSTATA	5	17.24
ESTOMAGO	3	10.34
CAVIDAD ORAL Y FARINGE	2	6.90
PRIMARIO DESC.	2	6.90
OTROS	5	17.24
TOTAL	29	

MUJERES

CIUDAD DE MELO		
	Casos	%
MAMA	49	16.72
COLO-RECTO	43	14.68
PULMON	25	8.53
PANCREAS	21	7.17
CUELLO DE UTERO	20	6.83
PRIMARIO DESC.	18	6.14
OVARIO	12	4.10
OTROS	105	35.84
TOTAL	293	

ISIDORO NOBLIA		
	Casos	%
PULMON	5	26.32
MAMA	3	15.79
COLO-RECTO	2	10.53
VESICULA Y VIAS BILIARES	2	10.53
OTROS	7	36.84
TOTAL	19	

FRAILE MUERTO		
	Casos	%
ESOFAGO	2	10.00
ESTOMAGO	2	10.00
COLO-RECTO	2	10.00
PULMON	2	10.00
OVARIO	2	10.00
RIÑON	2	10.00
PRIMARIO DESC.	2	10.00
LEUCEMIA	2	10.00
OTROS	4	20.00
TOTAL	20	

RIO BRANCO		
	Casos	%
MAMA	12	14.29
COLO-RECTO	11	13.10
PANCREAS	10	11.90
VESICULA Y VIAS BILIARES	7	8.33
PULMON	7	8.33
CUELLO DE UTERO	5	5.95
LEUCEMIA	5	5.95
OTROS	27	32.14
TOTAL	84	

COLONIA

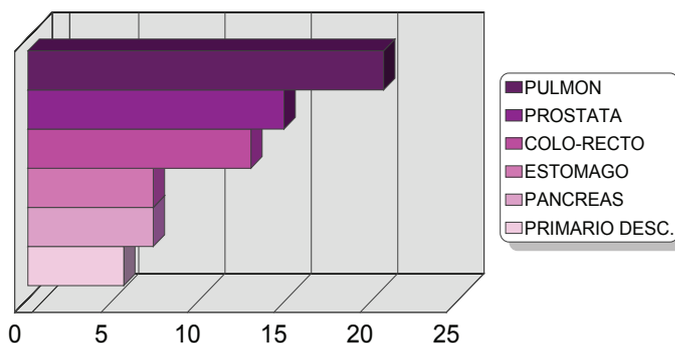
DISTRIBUCIÓN DE CASOS Y TASAS ESPECIFICAS POR INTERVALO ETARIO Y SEXO TODOS LOS SITIOS REUNIDOS PERIODO 2009 - 2013



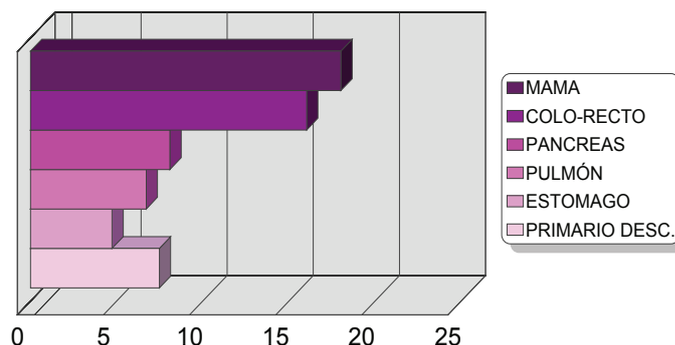
Edades	Hombres		Mujeres	
	Nº casos	Tasa Esp.	Nº casos	Tasa Esp.
0-4	0	0.00	0	0.00
5-9	1	4.47	0	0.00
10-14	0	0.00	2	8.91
15-19	4	17.14	1	4.41
20-24	1	5.02	2	10.72
25-29	1	4.94	0	0.00
30-34	3	14.42	5	23.83
35-39	6	29.92	7	34.89
40-44	4	20.26	6	30.40
45-49	18	98.58	16	81.99
50-54	30	159.24	28	149.49
55-59	66	387.10	43	247.70
60-64	95	626.86	56	352.20
65-69	106	822.02	68	470.43
70-74	150	1439.54	84	637.81
75-79	161	2012.50	91	773.81
80-84	165	2859.62	106	1124.67
85 y más	126	3214.286	140	1538.46
Sin edad	0	0.00	0	0.00
Total	937		655	
Tasa Aj.		165.04		91.72
Tasa Bruta		311.28		207.94

DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA MORTALIDAD LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES PERIODO 2009 - 2013

Hombres		Casos	%
1	PULMON	193	20.60%
2	PROSTATA	139	14.83%
3	COLO-RECTO	121	12.91%
4	ESTOMAGO	68	7.26%
5	PANCREAS	68	7.26%
	PRIMARIO DESC.	52	5.55%



Mujeres		Casos	%
1	MAMA	118	18.02%
2	COLO-RECTO	105	16.03%
3	PANCREAS	53	8.09%
4	PULMÓN	44	6.72%
5	ESTOMAGO	31	4.73%
	PRIMARIO DESC.	49	7.48%



COLONIA

LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES EN LAS CIUDADES Y EN LA ZONA RURAL DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA MORTALIDAD PERIODO 2009 - 2013

HOMBRES

COLONIA DEL SACRAMENTO		
	Casos	%
PULMON	39	21.31
PROSTATA	23	12.57
COLO-RECTO	21	11.48
PANCREAS	17	9.29
ESTOMAGO	13	7.10
ESOFAGO	9	4.92
RIÑON	9	4.92
OTROS	52	28.42
TOTAL	183	

CARMELO		
	Casos	%
PULMON	30	19.11
PROSTATA	29	18.47
COLO-RECTO	26	16.56
PRIMARIO DESC.	9	5.73
ESTOMAGO	8	5.10
PANCREAS	8	5.10
SISTEMA NERVIOSO CENTRAL	8	5.10
OTROS	39	24.84
TOTAL	157	

JUAN LACAZE		
	Casos	%
PULMON	20	20.00
PROSTATA	14	14.00
ESTOMAGO	10	10.00
PRIMARIO DESC.	10	10.00
COLO-RECTO	8	8.00
PANCREAS	6	6.00
OTROS	32	32.00
TOTAL	100	

OMBUES DE LAVALLE		
	Casos	%
PULMON	4	22.22
PRIMARIO DESC.	3	16.67
PANCREAS	2	11.11
PROSTATA	2	11.11
OTROS	7	38.89
TOTAL	18	

NUEVA PALMIRA		
	Casos	%
PULMON	17	23.29
PROSTATA	12	16.44
ESTOMAGO	9	12.33
COLO-RECTO	9	12.33
VESICULA Y VIAS BILIARES	6	8.22
PRIMARIO DESC.	4	5.48
OTROS	16	21.92
TOTAL	73	

NUEVA HELVECIA		
	Casos	%
COLO-RECTO	14	16.47
PULMON	14	16.47
PROSTATA	14	16.47
PANCREAS	10	11.76
VEJIGA	5	5.88
LINFOMA NO HODGKIN	4	4.71
OTROS	24	28.24
TOTAL	85	

TARARIRAS		
	Casos	%
PULMON	13	21.31
PROSTATA	11	18.03
COLO-RECTO	6	9.84
RIÑON	5	8.20
VEJIGA	5	8.20
OTROS	21	34.43
TOTAL	61	

FLORENCIO SANCHEZ		
	Casos	%
PULMON	6	31.58
PROSTATA	4	21.05
ESOFAGO	3	15.79
OTROS	6	31.58
TOTAL	19	

COLONIA VALDENSE		
	Casos	%
COLO-RECTO	6	15.79
ESTOMAGO	5	13.16
PULMON	5	13.16
PROSTATA	5	13.16
PRIMARIO DESC.	4	10.53
OTROS	13	34.21
TOTAL	38	

ROSARIO		
	Casos	%
PULMON	22	21.78
COLO-RECTO	17	16.83
PROSTATA	12	11.88
PANCREAS	9	8.91
PRIMARIO DESC.	6	5.94
ESTOMAGO	5	4.95
VEJIGA	5	4.95
OTROS	25	24.75
TOTAL	101	

ZONA RURAL		
	Casos	%
PULMON	13	24.07
ESTOMAGO	8	14.81
PROSTATA	8	14.81
COLO-RECTO	6	11.11
ESOFAGO	4	7.41
OTROS	15	27.78
TOTAL	54	

MUJERES

COLONIA DEL SACRAMENTO		
	Casos	%
COLO-RECTO	30	20.00
MAMA	28	18.67
PANCREAS	15	10.00
PULMON	11	7.33
PRIMARIO DESC.	8	5.33
ESTOMAGO	7	4.67
LEUCEMIA	7	4.67
OTROS	44	29.33
TOTAL	150	

CARMELO		
	Casos	%
COLO-RECTO	21	17.95
MAMA	18	15.38
PANCREAS	12	10.26
PRIMARIO DESC.	9	7.69
ESOFAGO	5	4.27
PULMON	5	4.27
RIÑON	5	4.27
SISTEMA NERVIOSO CENTRAL	5	4.27
OTROS	37	31.62
TOTAL	117	

COLONIA VALDENSE		
	Casos	%
MAMA	7	24.14
COLO-RECTO	6	20.69
PANCREAS	4	13.79
PRIMARIO DESC.	4	13.79
OTROS	8	27.59
TOTAL	29	

TARARIRAS		
	Casos	%
MAMA	9	19.15
SISTEMA NERVIOSO CENTRAL	5	10.64
PRIMARIO DESC.	5	10.64
COLO-RECTO	4	8.51
OTROS	24	51.06
TOTAL	47	

NUEVA PALMIRA		
	Casos	%
MAMA	9	21.95
PULMON	7	17.07
COLO-RECTO	4	9.76
CUELLO DE UTERO	3	7.32
PRIMARIO DESC.	3	7.32
OTROS	15	36.59
TOTAL	41	

ROSARIO		
	Casos	%
MAMA	12	22.22
COLO-RECTO	11	20.37
PANCREAS	4	7.41
PRIMARIO DESC.	4	7.41
ESTOMAGO	3	5.56
VESICULA Y VIAS BILIARES	3	5.56
CUERPO DE UTERO	3	5.56
OTROS	14	25.93
TOTAL	54	

JUAN LACAZE		
	Casos	%
COLO-RECTO	13	14.94
PRIMARIO DESC.	11	12.64
MAMA	10	11.49
PULMON	7	8.05
OTROS	46	52.87
TOTAL	87	

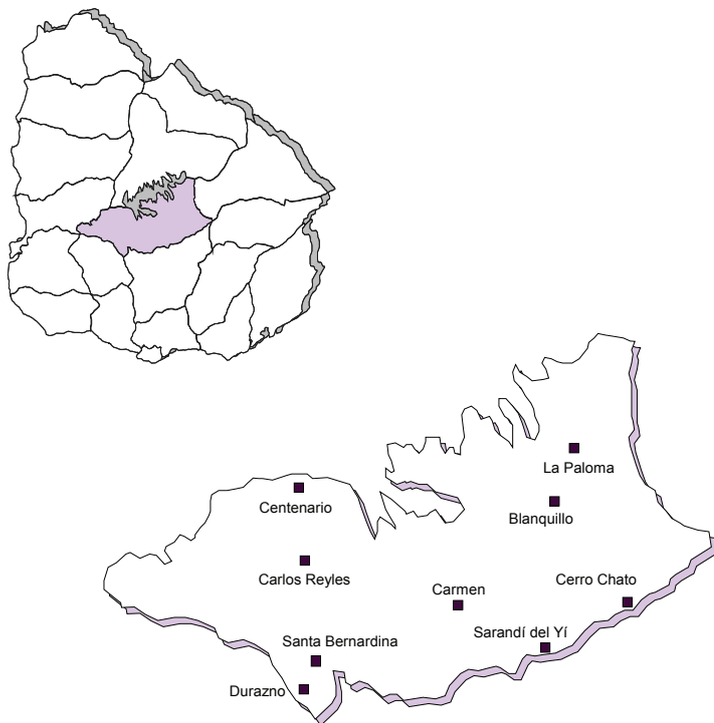
NUEVA HELVECIA		
	Casos	%
MAMA	17	24.64
COLO-RECTO	12	17.39
ESTOMAGO	7	10.14
PULMON	5	7.25
VESICULA Y VIAS BILIARES	4	5.80
OTROS	24	34.78
TOTAL	69	

OMBUES DE LAVALLE		
	Casos	%
PANCREAS	4	26.67
MAMA	3	20.00
ESTOMAGO	2	13.33
PULMON	2	13.33
OTROS	4	26.67
TOTAL	15	

ZONA RURAL		
	Casos	%
COLO-RECTO	2	13.33
MAMA	2	13.33
OVARIO	2	13.33
PRIMARIO DESC.	2	13.33
OTROS	7	46.67
TOTAL	15	

DURAZNO

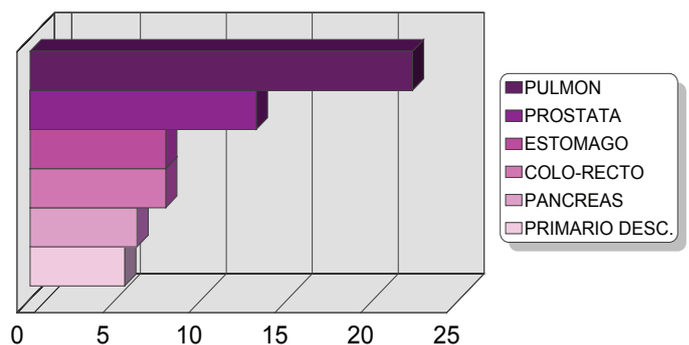
DISTRIBUCIÓN DE CASOS Y TASAS ESPECIFICAS POR INTERVALO ETARIO Y SEXO TODOS LOS SITIOS REUNIDOS PERIODO 2009 - 2013



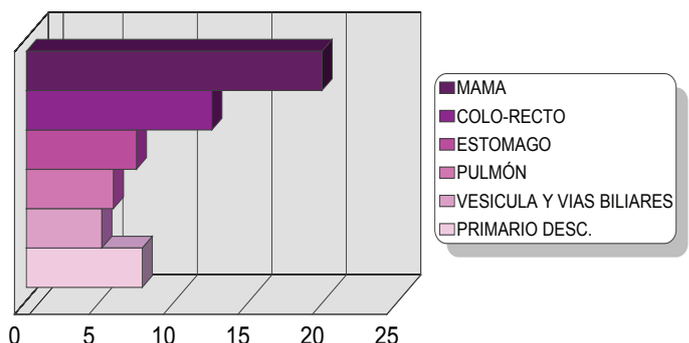
Edades	Hombres		Mujeres	
	Nº casos	Tasa Esp.	Nº casos	Tasa Esp.
0-4	1	9.95	0	0.00
5-9	1	8.38	0	0.00
10-14	0	0.00	0	0.00
15-19	0	0.00	2	15.24
20-24	0	0.00	1	11.59
25-29	0	0.00	0	0.00
30-34	2	21.74	2	20.24
35-39	6	62.83	3	32.22
40-44	2	23.72	6	69.93
45-49	6	69.97	13	147.98
50-54	27	360.24	12	155.44
55-59	26	353.02	23	312.08
60-64	41	665.58	30	466.93
65-69	59	1016.37	17	288.38
70-74	75	1639.34	36	683.11
75-79	62	1753.89	30	713.44
80-84	61	2753.95	37	1149.07
85 y más	49	3245.03	45	1517.71
Sin edad	0	0.00	0	0.00
Total	418		257	
Tasa Aj.		182.29		100.24
Tasa Bruta		296.33		178.03

DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA MORTALIDAD LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES PERIODO 2009 - 2013

Hombres		Casos	%
1	PULMON	93	22.25%
2	PROSTATA	55	13.16%
3	ESTOMAGO	33	7.89%
4	COLO-RECTO	33	7.89%
5	PANCREAS	26	6.22%
	PRIMARIO DESC.	23	5.50%



Mujeres		Casos	%
1	MAMA	51	19.84%
2	COLO-RECTO	32	12.45%
3	ESTOMAGO	19	7.39%
4	PULMÓN	15	5.84%
5	VESICULA Y VIAS BILIARES	13	5.06%
	PRIMARIO DESC.	20	7.78%



DURAZNO

LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES EN LAS CIUDADES Y EN LA ZONA RURAL DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA MORTALIDAD PERIODO 2009 - 2013

HOMBRES

CIUDAD DE DURAZNO		
	Casos	%
PULMON	57	21.92
PROSTATA	39	15.00
COLO-RECTO	24	9.23
ESTOMAGO	15	5.77
PANCREAS	15	5.77
RIÑON	15	5.77
VEJIGA	15	5.77
OTROS	80	30.77
TOTAL	260	

SARANDI DEL YI		
	Casos	%
PULMON	18	27.69
RIÑON	6	9.23
ESTOMAGO	5	7.69
PANCREAS	5	7.69
PROSTATA	4	6.15
VEJIGA	4	6.15
OTROS	23	35.38
TOTAL	65	

CARMEN		
	Casos	%
PULMON	5	22.73
PROSTATA	4	18.18
ESOFAGO	3	13.64
PANCREAS	3	13.64
OTROS	7	31.82
TOTAL	22	

CERRO CHATO		
	Casos	%
PULMON	7	25.93
ESTOMAGO	6	22.22
PROSTATA	4	14.81
RIÑON	2	7.41
PRIMARIO DESC.	2	7.41
OTROS	6	22.22
TOTAL	27	

Incluye casos de Florida y Treinta y Tres

ZONA RURAL		
	Casos	%
ESTOMAGO	2	16.67
PULMON	2	16.67
OTROS	8	66.67
TOTAL	12	

MUJERES

CIUDAD DE DURAZNO		
	Casos	%
MAMA	34	20.24
COLO-RECTO	20	11.90
PRIMARIO DESC.	14	8.33
ESTOMAGO	13	7.74
PULMON	11	6.55
CUELLO DE UTERO	10	5.95
VESICULA Y VIAS BILIARES	8	4.76
OTROS	58	34.52
TOTAL	168	

CERRO CHATO		
	Casos	%
COLO-RECTO	7	33.33
PULMON	3	14.29
LINFOMA NO HODGKIN	3	14.29
OTROS	8	38.10
TOTAL	21	

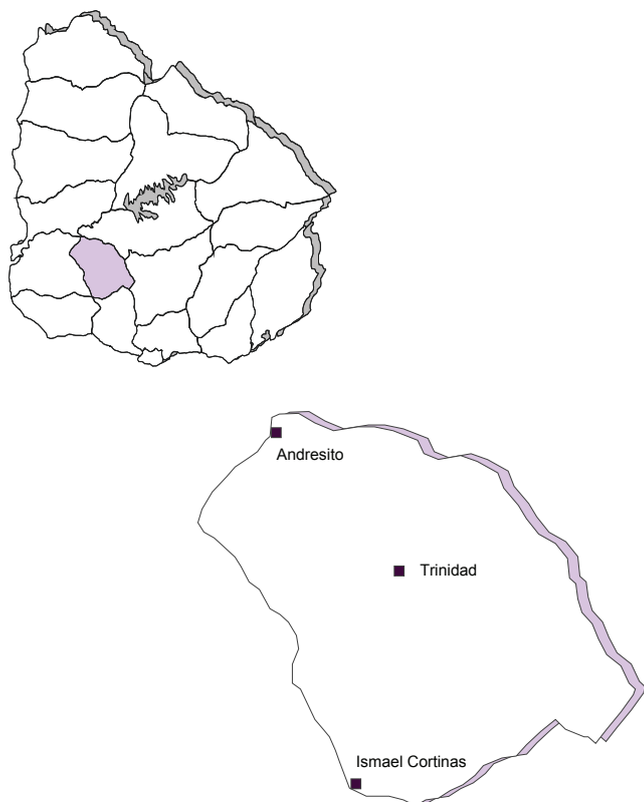
Incluye casos de Florida y Treinta y Tres

SARANDI DEL YI		
	Casos	%
COLO-RECTO	7	15.22
MAMA	7	15.22
ESTOMAGO	4	8.70
PRIMARIO DESC.	4	8.70
OVARIO	3	6.52
OTROS	21	45.65
TOTAL	46	

CARMEN		
	Casos	%
MAMA	4	33.33
VEJIGA	2	16.67
OTROS	6	50.00
TOTAL	12	

FLORES

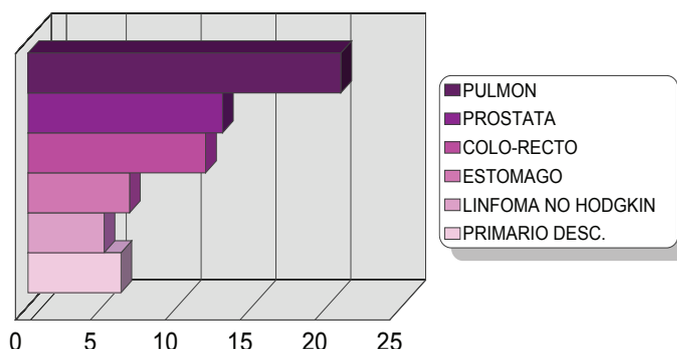
DISTRIBUCIÓN DE CASOS Y TASAS ESPECIFICAS POR INTERVALO ETARIO Y SEXO TODOS LOS SITIOS REUNIDOS PERIODO 2009 - 2013



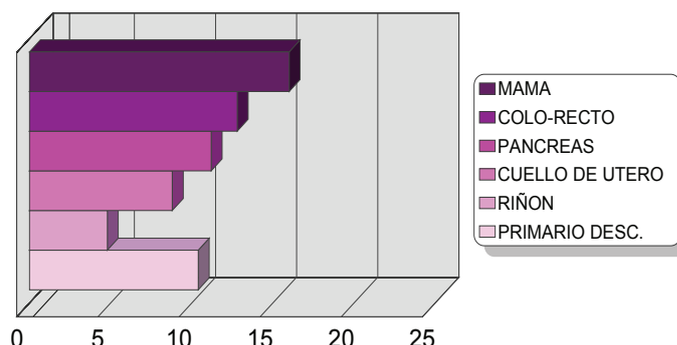
Edades	Hombres		Mujeres	
	Nº casos	Tasa Esp.	Nº casos	Tasa Esp.
0-4	0	0.00	0	0.00
5-9	1	21.86	0	0.00
10-14	0	0.00	0	0.00
15-19	0	0.00	0	0.00
20-24	0	0.00	1	29.50
25-29	0	0.00	0	0.00
30-34	1	25.35	0	0.00
35-39	1	22.45	1	24.57
40-44	0	0.00	3	72.82
45-49	7	182.05	3	79.58
50-54	5	138.70	5	129.70
55-59	7	205.88	13	376.81
60-64	15	472.44	12	409.56
65-69	31	1176.47	7	254.55
70-74	28	1269.84	18	675.42
75-79	31	1962.03	18	779.22
80-84	30	2857.14	21	1200.00
85 y más	19	2405.06	23	1329.48
Sin edad	1	1.00	0	0.00
Total	177		125	
Tasa Aj.		156.67		92.50
Tasa Bruta		286.83		196.73

DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA MORTALIDAD LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES PERIODO 2009 - 2013

Hombres		Casos	%
1	PULMON	37	20.90%
2	PROSTATA	23	12.99%
3	COLO-RECTO	21	11.86%
4	ESTOMAGO	12	6.78%
5	LINFOMA NO HODGKIN	9	5.08%
	PRIMARIO DESC.	11	6.21%



Mujeres		Casos	%
1	MAMA	20	16.00%
2	COLO-RECTO	16	12.80%
3	PANCREAS	14	11.20%
4	CUELLO DE UTERO	11	8.80%
5	RIÑON	6	4.80%
	PRIMARIO DESC.	13	10.40%



FLORES

LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES EN LAS CIUDADES Y EN LA ZONA RURAL
DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA MORTALIDAD
PERIODO 2009 - 2013

HOMBRES

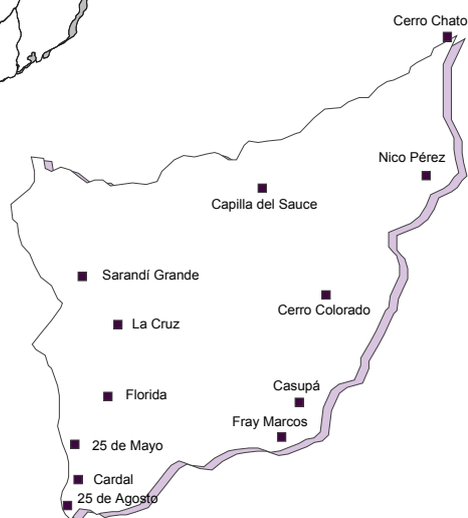
TRINIDAD		
	Casos	%
PULMON	35	20.96
PROSTATA	21	12.57
COLO-RECTO	20	11.98
ESTOMAGO	11	6.59
PRIMARIO DESC.	10	5.99
LINFOMA NO HODGKIN	9	5.39
PANCREAS	7	4.19
VEJIGA	7	4.19
OTROS	47	28.14
TOTAL	167	

MUJERES

TRINIDAD		
	Casos	%
MAMA	19	16.10
COLO-RECTO	15	12.71
PANCREAS	13	11.02
PRIMARIO DESC.	13	11.02
CUELLO DE UTERO	11	9.32
RIÑON	6	5.08
OTROS	41	34.75
TOTAL	118	

FLORIDA

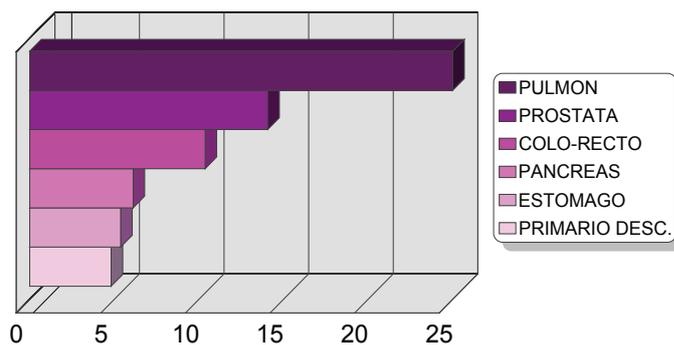
DISTRIBUCIÓN DE CASOS Y TASAS ESPECIFICAS POR INTERVALO ETARIO Y SEXO TODOS LOS SITIOS REUNIDOS PERIODO 2009 - 2013



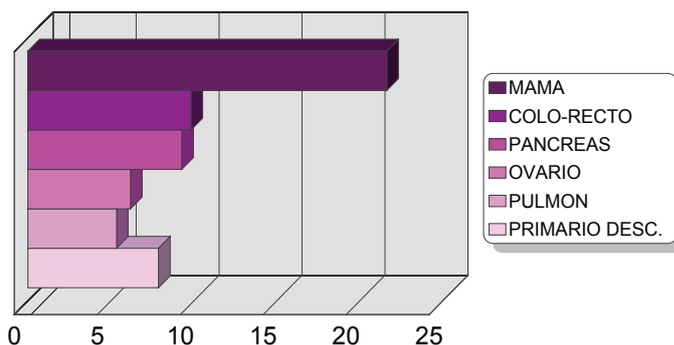
Edades	Hombres		Mujeres	
	Nº casos	Tasa Esp.	Nº casos	Tasa Esp.
0-4	0	0.00	0	0.00
5-9	0	0.00	0	0.00
10-14	0	0.00	0	0.00
15-19	2	13.96	0	0.00
20-24	2	18.55	0	0.00
25-29	1	9.35	0	0.00
30-34	3	26.74	2	17.11
35-39	2	18.47	2	18.54
40-44	5	49.83	9	85.71
45-49	15	155.12	8	76.78
50-54	22	227.39	16	166.41
55-59	33	389.38	24	267.86
60-64	63	788.49	16	190.25
65-69	83	1183.18	39	537.56
70-74	82	1374.69	46	668.12
75-79	78	1837.46	53	848.00
80-84	70	2341.14	68	1428.57
85 y más	78	3537.42	73	1680.09
Sin edad	1	1.00	0	0.00
Total	540		356	
Tasa Aj.		187.74		92.05
Tasa Bruta		327.75		208.83

DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA MORTALIDAD LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES PERIODO 2009 - 2013

Hombres		Casos	%
1	PULMON	135	25.00%
2	PROSTATA	76	14.07%
3	COLO-RECTO	56	10.37%
4	PANCREAS	33	6.11%
5	ESTOMAGO	29	5.37%
	PRIMARIO DESC.	26	4.81%



Mujeres		Casos	%
1	MAMA	77	21.63%
2	COLO-RECTO	35	9.83%
3	PANCREAS	33	9.27%
4	OVARIO	22	6.18%
5	PULMON	19	5.34%
	PRIMARIO DESC.	28	7.87%



FLORIDA

LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES EN LAS CIUDADES Y EN LA ZONA RURAL DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA MORTALIDAD PERIODO 2009 - 2013

HOMBRES

CIUDAD DE FLORIDA		
	Casos	%
PULMON	65	25.49
PROSTATA	36	14.12
COLO-RECTO	25	9.80
ESTOMAGO	14	5.49
CAVIDAD ORAL Y FARINGE	12	4.71
RIÑON	12	4.71
PANCREAS	11	4.31
OTROS	80	31.37
TOTAL	255	

CERRO COLORADO		
	Casos	%
PRIMARIO DESC.	3	21.43
ESTOMAGO	2	14.29
PULMON	2	14.29
PROSTATA	2	14.29
OTROS	5	35.71
TOTAL	14	

25 DE MAYO		
	Casos	%
PROSTATA	7	41.18
COLO-RECTO	2	11.76
PULMON	2	11.76
VEJIGA	2	11.8
OTROS	4	23.53
TOTAL	17	

CASUPA		
	Casos	%
PULMON	7	23.33
COLO-RECTO	4	13.33
PROSTATA	3	10.00
OTROS	16	53.33
TOTAL	30	

FRAY MARCOS		
	Casos	%
PULMON	10	30.30
PANCREAS	5	15.15
COLO-RECTO	4	12.12
DIGESTIVO S/E	3	9.09
PRIMARIO DESC.	3	9.09
SISTEMA NERVIOSO CENTRAL	2	6.06
OTROS	6	18.2
TOTAL	33	

25 DE AGOSTO		
	Casos	%
COLO-RECTO	4	22.22
PULMON	3	16.67
OTROS	11	61.11
TOTAL	18	

SARANDI GRANDE		
	Casos	%
PULMON	18	23.68
PROSTATA	11	14.47
PANCREAS	10	13.16
VEJIGA	9	11.84
COLO-RECTO	5	6.58
ESTOMAGO	4	5.26
RIÑON	4	5.26
OTROS	15	19.74
TOTAL	76	

CERRO CHATO		
	Casos	%
Datos agrupados en Durazno		

ZONA RURAL		
	Casos	%
PULMON	4	22.22
PROSTATA	3	16.67
COLO-RECTO	2	11.11
OTROS	9	50.00
TOTAL	18	

MUJERES

CIUDAD DE FLORIDA		
	Casos	%
MAMA	48	23.65
PANCREAS	22	10.84
PRIMARIO DESC.	20	9.85
COLO-RECTO	15	7.39
PULMON	14	6.90
OVARIO	12	5.91
ESTOMAGO	10	4.93
LINFOMA NO HODGKIN	9	4.43
OTROS	53	26.11
TOTAL	203	

FRAY MARCOS		
	Casos	%
COLO-RECTO	4	28.57
OVARIO	2	14.29
VEJIGA	2	14.29
OTROS	6	42.86
TOTAL	14	

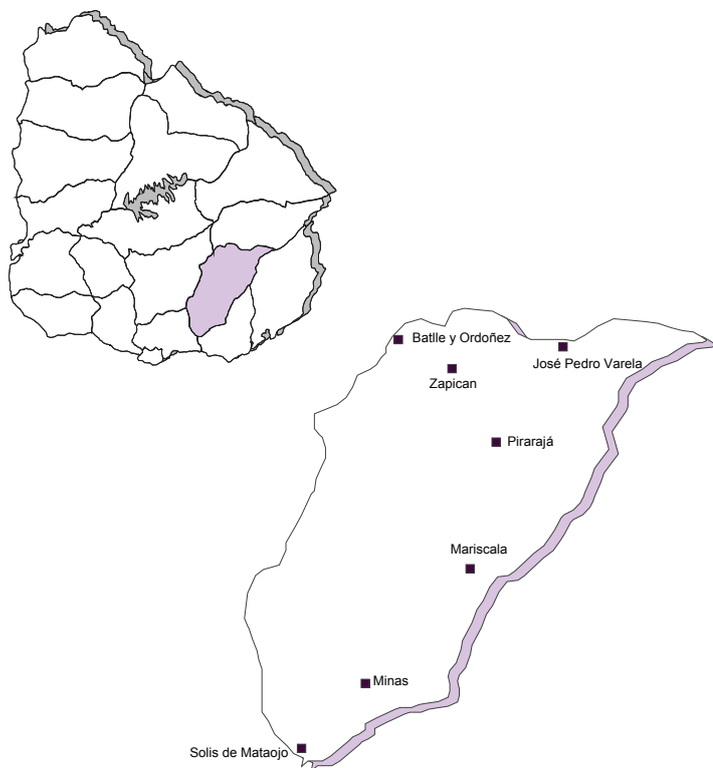
SARANDI GRANDE		
	Casos	%
MAMA	7	17.07
COLO-RECTO	5	12.20
OVARIO	3	7.32
RIÑON	3	7.32
PRIMARIO DESC.	3	7.32
OTROS	20	48.78
TOTAL	41	

CERRO CHATO		
	Casos	%
Datos agrupados en Durazno		

CARDAL		
	Casos	%
COLO-RECTO	3	23.08
PANCREAS	2	15.38
MAMA	2	15.38
OTROS	6	46.15
TOTAL	13	

LAVALLEJA

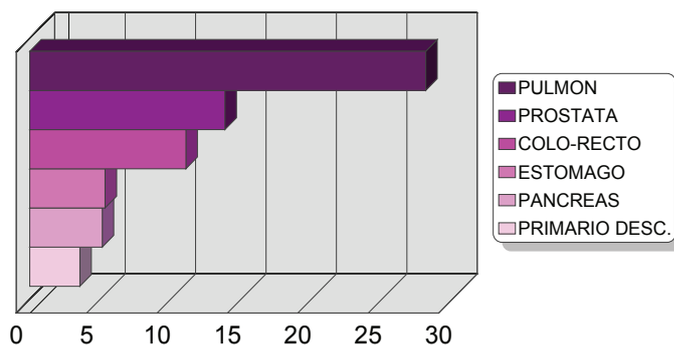
DISTRIBUCIÓN DE CASOS Y TASAS ESPECIFICAS POR INTERVALO ETARIO Y SEXO TODOS LOS SITIOS REUNIDOS PERIODO 2009 - 2013



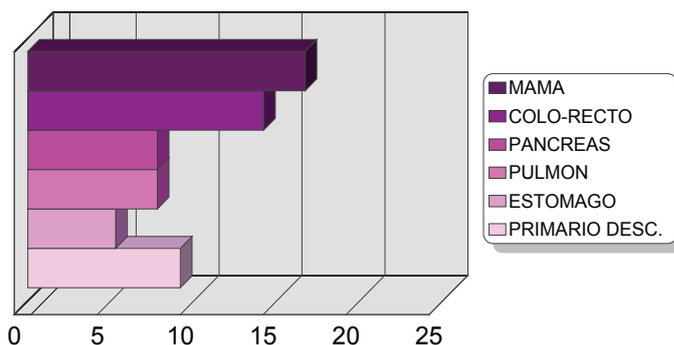
Edades	Hombres		Mujeres	
	Nº casos	Tasa Esp.	Nº casos	Tasa Esp.
0-4	0	0.00	0	0.00
5-9	1	9.32	3	29.78
10-14	0	0.00	0	0.00
15-19	1	8.17	1	9.07
20-24	1	10.96	0	0.00
25-29	1	11.65	2	23.70
30-34	0	0.00	1	10.59
35-39	1	10.80	3	32.31
40-44	5	52.94	9	92.69
45-49	15	157.23	5	51.52
50-54	19	217.02	18	192.21
55-59	37	471.94	17	217.81
60-64	55	773.56	27	349.29
65-69	81	1230.07	43	591.07
70-74	81	1523.99	51	768.07
75-79	82	1980.68	54	992.65
80-84	60	2016.81	55	1187.91
85 y más	64	3216.08	70	1629.80
Sin edad	1	1.00	0	0.00
Total	505		359	
Tasa Aj.		190.76		106.32
Tasa Bruta		350.78		239.16

DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA MORTALIDAD LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES PERIODO 2009 - 2013

Hombres		Casos	%
1	PULMON	142	28.12%
2	PROSTATA	70	13.86%
3	COLO-RECTO	56	11.09%
4	ESTOMAGO	27	5.35%
5	PANCREAS	26	5.15%
	PRIMARIO DESC.	18	3.56%



Mujeres		Casos	%
1	MAMA	60	16.71%
2	COLO-RECTO	51	14.21%
3	PANCREAS	28	7.80%
4	PULMON	28	7.80%
5	ESTOMAGO	19	5.29%
	PRIMARIO DESC.	33	9.19%



LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES EN LAS CIUDADES Y EN LA ZONA RURAL DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA MORTALIDAD PERIODO 2009 - 2013

HOMBRES

MINAS		
	Casos	%
PULMON	99	29.03
PROSTATA	42	12.32
COLO-RECTO	37	10.85
PANCREAS	19	5.57
CAVIDAD ORAL Y FARINGE	17	4.99
ESTOMAGO	17	4.99
LINFOMA NO HODGKIN	13	3.81
OTROS	97	28.45
TOTAL	341	

JOSE BATLLE Y ORDONEZ		
	Casos	%
PULMON	7	26.92
PROSTATA	3	11.54
ESOFAGO	2	7.69
ESTOMAGO	2	7.69
COLO-RECTO	2	7.69
PANCREAS	2	7.69
VEJIGA	2	7.69
PRIMARIO DESC.	2	7.69
OTROS	4	15.38
TOTAL	26	

MARISCALA		
	Casos	%
PULMON	8	38.10
COLO-RECTO	2	9.52
PROSTATA	2	9.52
OTROS	9	42.86
TOTAL	21	

SOLIS DE MATAOJO		
	Casos	%
PULMON	6	23.08
ESTOMAGO	3	11.54
PROSTATA	3	11.54
MIELOMA	3	11.54
OTROS	11	42.31
TOTAL	26	

PIRARAJA		
	Casos	%
PULMON	5	35.71
PROSTATA	4	28.57
COLO-RECTO	2	14.29
OTROS	3	21.43
TOTAL	14	

JOSE PEDRO VARELA		
	Casos	%
PROSTATA	11	26.83
PULMON	10	24.39
COLO-RECTO	6	14.63
ESTOMAGO	3	7.32
PANCREAS	2	4.88
PIEL NO MELANOMA	2	4.88
OTROS	7	17.07
TOTAL	41	

ZONA RURAL		
	Casos	%
PROSTATA	4	23.53
COLO-RECTO	3	17.65
CAVIDAD ORAL Y FARINGE	2	11.76
PULMON	2	11.76
OTROS	6	35.29
TOTAL	17	

MUJERES

MINAS		
	Casos	%
COLO-RECTO	43	16.29
MAMA	42	15.91
PRIMARIO DESC.	26	9.85
PULMON	21	7.95
PANCREAS	16	6.06
OVARIO	16	6.06
CUELLO DE UTERO	14	5.30
RIÑON	14	5.30
SISTEMA NERVIOSO CENTRAL	12	4.55
OTROS	60	22.73
TOTAL	264	

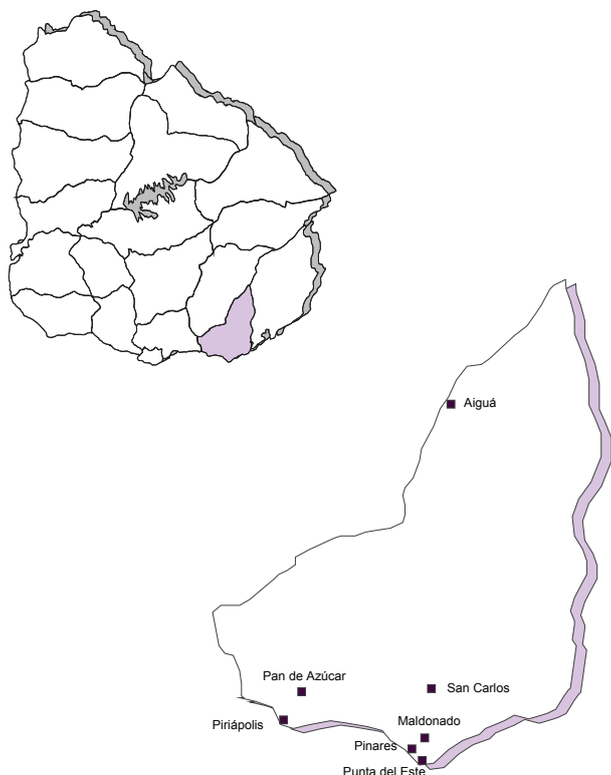
MARISCALA		
	Casos	%
PANCREAS	3	33.33
PIEL NO MELANOMA	2	22.22
OTROS	4	44.44
TOTAL	9	

SOLIS DE MATAOJO		
	Casos	%
MAMA	4	21.05
ESTOMAGO	3	15.79
VESICULA Y VIAS BILIARES	2	10.53
PRIMARIO DESC.	2	10.53
OTROS	8	42.11
TOTAL	19	

JOSE PEDRO VARELA		
	Casos	%
MAMA	9	23.08
ESTOMAGO	5	12.82
PANCREAS	5	12.82
COLO-RECTO	4	10.26
PULMON	4	10.26
OTROS	12	30.77
TOTAL	39	

MALDONADO

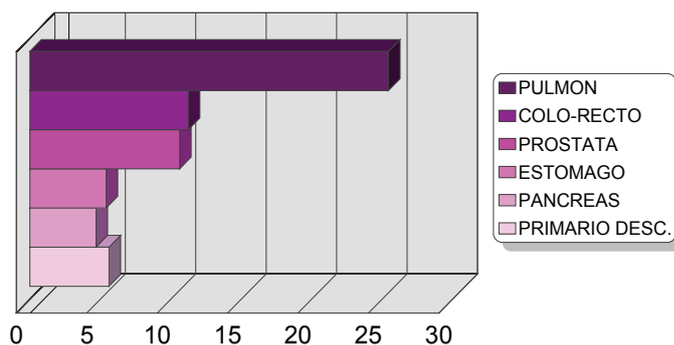
DISTRIBUCIÓN DE CASOS Y TASAS ESPECIFICAS POR INTERVALO ETARIO Y SEXO
 TODOS LOS SITIOS REUNIDOS
 PERIODO 2009 - 2013



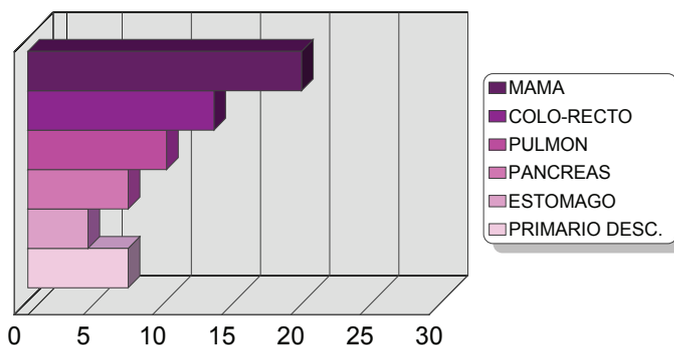
Edades	Hombres		Mujeres	
	Nº casos	Tasa Esp.	Nº casos	Tasa Esp.
0-4	2	6.94	1	3.63
5-9	4	12.46	0	0.00
10-14	3	8.53	3	9.23
15-19	1	2.89	2	6.06
20-24	5	16.49	0	0.00
25-29	1	3.32	5	17.37
30-34	4	13.31	4	12.80
35-39	6	19.97	8	26.20
40-44	13	46.33	12	42.91
45-49	26	101.66	36	136.16
50-54	32	133.61	47	193.81
55-59	79	418.88	65	320.12
60-64	101	598.87	70	375.34
65-69	159	1146.36	83	504.10
70-74	166	1564.56	102	734.08
75-79	165	2189.78	101	950.14
80-84	102	2068.97	102	1267.08
85 y más	108	3711.34	114	1815.29
Sin edad	1	1.00	3	3.00
Total	978		758	
Tasa Aj.		179.44		108.51
Tasa Bruta		241.89		181.70

DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA MORTALIDAD
 LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES
 PERIODO 2009 - 2013

Hombres	Casos	%
1 PULMON	249	25.46%
2 COLO-RECTO	110	11.25%
3 PROSTATA	104	10.63%
4 ESTOMAGO	53	5.42%
5 PANCREAS	46	4.70%
PRIMARIO DESC.	55	5.62%



Mujeres	Casos	%
1 MAMA	150	19.79%
2 COLO-RECTO	102	13.46%
3 PULMON	76	10.03%
4 PANCREAS	55	7.26%
5 ESTOMAGO	33	4.35%
PRIMARIO DESC.	55	7.26%



MALDONADO

LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES EN LAS CIUDADES Y EN LA ZONA RURAL DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA MORTALIDAD PERIODO 2009 - 2013

HOMBRES

CIUDAD DE MALDONADO		
	Casos	%
PULMON	135	27.05
PROSTATA	52	10.42
COLO-RECTO	51	10.22
PRIMARIO DESC.	30	6.01
CAVIDAD ORAL Y FARINGE	26	5.21
ESTOMAGO	23	4.61
VEJIGA	22	4.41
PANCREAS	21	4.21
OTROS	139	27.86
TOTAL	499	

SAN CARLOS		
	Casos	%
PULMON	60	26.55
PROSTATA	24	10.62
COLO-RECTO	23	10.18
ESTOMAGO	11	4.87
PANCREAS	11	4.87
RIÑON	11	4.87
PRIMARIO DESC.	10	4.42
OTROS	76	33.63
TOTAL	226	

AIGUA		
	Casos	%
PULMON	9	27.27
PROSTATA	5	15.15
COLO-RECTO	4	12.12
RIÑON	4	12.12
ESTOMAGO	3	9.09
PANCREAS	2	6.06
LARINGE	2	6.06
OTROS	4	12.12
TOTAL	33	

PAN DE AZUCAR		
	Casos	%
PULMON	11	20.75
ESTOMAGO	9	16.98
COLO-RECTO	5	9.43
PANCREAS	5	9.43
PROSTATA	4	7.55
PRIMARIO DESC.	4	7.55
OTROS	15	28.30
TOTAL	53	

PUNTA DEL ESTE		
	Casos	%
COLO-RECTO	9	25.71
PULMON	6	17.14
PROSTATA	3	8.57
ESTOMAGO	2	5.71
VEJIGA	2	5.71
PRIMARIO DESC.	2	5.71
MIELOMA	2	5.71
OTROS	9	25.71
TOTAL	35	

ZONA RURAL		
	Casos	%
PULMON	5	27.78
COLO-RECTO	3	16.67
ESTOMAGO	2	11.11
LARINGE	2	11.11
PROSTATA	2	11.11
OTROS	4	22.22
TOTAL	18	

PIRIAPOLIS		
	Casos	%
PULMON	10	17.24
PROSTATA	9	15.52
COLO-RECTO	6	10.34
SISTEMA NERVIOSO CENTRAL	4	6.90
OTROS	29	50.00
TOTAL	58	

GREGORIO AZNARES		
	Casos	%
COLO-RECTO	2	25.00
PANCREAS	2	25.00
PROSTATA	2	25.00
PULMON	1	12.50
MIELOMA	1	12.50

MUJERES

CIUDAD DE MALDONADO		
	Casos	%
MAMA	80	19.32
COLO-RECTO	66	15.94
PULMON	43	10.39
PANCREAS	33	7.97
PRIMARIO DESC.	32	7.73
ESTOMAGO	18	4.35
SISTEMA NERVIOSO CENTRAL	16	3.86
CUELLO DE UTERO	15	3.62
OVARIO	15	3.62
OTROS	96	23.19
TOTAL	414	

AIGUA		
	Casos	%
MAMA	5	22.73
COLO-RECTO	2	9.09
PANCREAS	2	9.09
PULMON	2	9.09
PRIMARIO DESC.	2	9.09
OTROS	9	40.91
TOTAL	22	

PAN DE AZUCAR		
	Casos	%
MAMA	9	20.00
PULMON	6	13.33
PRIMARIO DESC.	5	11.11
COLO-RECTO	3	6.67
LEUCEMIA	3	6.67
OTROS	19	42.22
TOTAL	45	

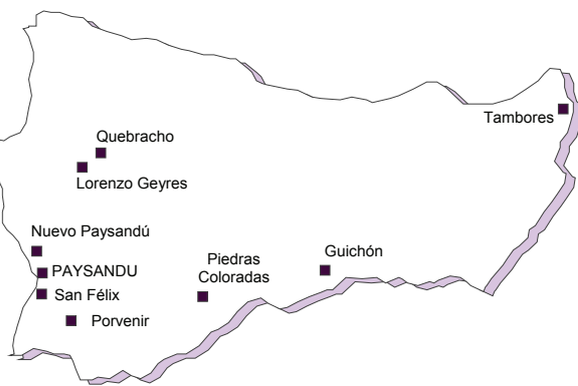
SAN CARLOS		
	Casos	%
MAMA	30	18.87
PULMON	17	10.69
COLO-RECTO	16	10.06
PRIMARIO DESC.	12	7.55
PANCREAS	10	6.29
LEUCEMIA	10	6.29
ESTOMAGO	9	5.66
VEJIGA	8	5.03
OTROS	47	29.56
TOTAL	159	

PIRIAPOLIS		
	Casos	%
MAMA	17	28.33
COLO-RECTO	10	16.67
OVARIO	6	10.00
PULMON	4	6.67
VESICULA Y VIAS BILIARES	3	5.00
OTROS	20	33.33
TOTAL	60	

PUNTA DEL ESTE		
	Casos	%
MAMA	5	23.81
PRIMARIO DESC.	4	19.05
OTROS	12	57.14
TOTAL	21	

PAYSANDU

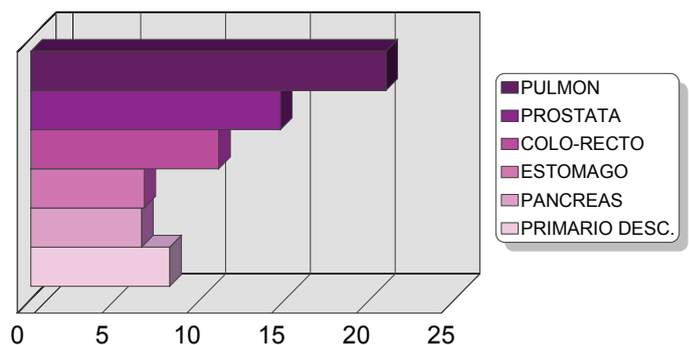
DISTRIBUCIÓN DE CASOS Y TASAS ESPECIFICAS POR INTERVALO ETARIO Y SEXO TODOS LOS SITIOS REUNIDOS PERIODO 2009 - 2013



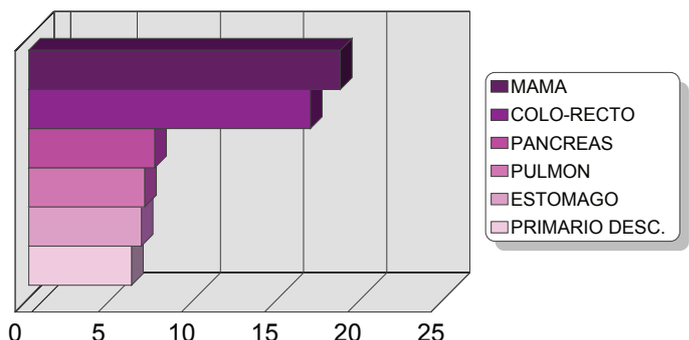
Edades	Hombres		Mujeres	
	Nº casos	Tasa Esp.	Nº casos	Tasa Esp.
0-4	0	0.00	1	4.88
5-9	4	16.43	1	4.39
10-14	0	0.00	0	0.00
15-19	0	0.00	1	4.02
20-24	1	4.82	1	5.18
25-29	1	5.30	1	5.34
30-34	4	21.50	4	21.21
35-39	5	28.33	6	32.74
40-44	10	60.22	8	46.67
45-49	14	93.24	11	70.04
50-54	23	153.33	31	189.20
55-59	51	366.91	33	228.29
60-64	49	420.60	39	298.17
65-69	88	858.12	47	400.34
70-74	118	1423.40	67	653.02
75-79	123	1947.74	87	939.02
80-84	109	2491.43	75	1147.67
85 y más	59	2226.42	89	1669.79
Sin edad	0	0.00	0	0.00
Total	659		502	
Tasa Aj.		151.10		91.54
Tasa Bruta		238.13		173.83

DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA MORTALIDAD LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES PERIODO 2009 - 2013

Hombres		Casos	%
1	PULMON	138	20.94%
2	PROSTATA	97	14.72%
3	COLO-RECTO	73	11.08%
4	ESTOMAGO	44	6.68%
5	PANCREAS	43	6.53%
	PRIMARIO DESC.	54	8.19%



Mujeres		Casos	%
1	MAMA	94	18.73%
2	COLO-RECTO	85	16.93%
3	PANCREAS	38	7.57%
4	PULMON	35	6.97%
5	ESTOMAGO	34	6.77%
	PRIMARIO DESC.	31	6.18%



PAYSANDU

LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES EN LAS CIUDADES Y EN LA ZONA RURAL DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA MORTALIDAD PERIODO 2009 - 2013

HOMBRES

CIUDAD DE PAYSANDU		
	Casos	%
PULMON	111	20.56
PROSTATA	72	13.33
COLO-RECTO	66	12.22
PRIMARIO DESC.	43	7.96
ESTOMAGO	36	6.67
PANCREAS	31	5.74
VEJIGA	23	4.26
RIÑON	22	4.07
OTROS	136	25.19
TOTAL	540	

PORVENIR		
	Casos	%
PULMON	5	38.46
PROSTATA	2	15.38
PRIMARIO DESC.	2	15.38
OTROS	4	30.77
TOTAL	13	

PIEDRAS COLORADAS		
	Casos	%
VESICULA Y VIAS BILIARES	2	25.00
PANCREAS	2	25.00
OTROS	4	50.00
TOTAL	8	

GUICHON		
	Casos	%
PULMON	11	28.95
PROSTATA	10	26.32
COLO-RECTO	5	13.16
PANCREAS	3	7.89
OTROS	9	23.68
TOTAL	38	

QUEBRACHO		
	Casos	%
PROSTATA	4	22.22
ESTOMAGO	3	16.67
PULMON	3	16.67
DIGESTIVO S/E	2	11.11
OTROS	6	33.3
TOTAL	18	

TAMBORES		
	Casos	%
Datos agrupados en Tacuarembó		

ZONA RURAL		
	Casos	%
PANCREAS	2	28.57
PULMON	2	28.57
OTROS	3	42.86
TOTAL	7	

MUJERES

CIUDAD DE PAYSANDU		
	Casos	%
MAMA	88	19.56
COLO-RECTO	79	17.56
PANCREAS	34	7.56
PULMON	30	6.67
PRIMARIO DESC.	29	6.44
ESTOMAGO	27	6.00
VESICULA Y VIAS BILIARES	17	3.78
OVARIO	17	3.78
LINFOMA NO HODGKIN	16	3.56
OTROS	113	25.11
TOTAL	450	

GUICHON		
	Casos	%
ESTOMAGO	3	12.00
COLO-RECTO	3	12.00
PANCREAS	3	12.00
OTROS	16	64.00
TOTAL	25	

TAMBORES		
	Casos	%
Datos agrupados en Tacuarembó		

RIO NEGRO

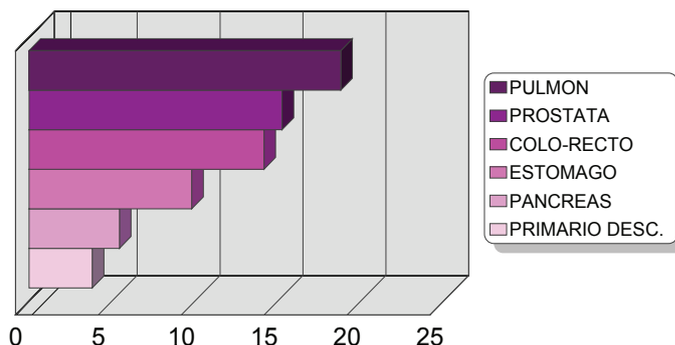
DISTRIBUCIÓN DE CASOS Y TASAS ESPECIFICAS POR INTERVALO ETARIO Y SEXO TODOS LOS SITIOS REUNIDOS PERIODO 2009 - 2013



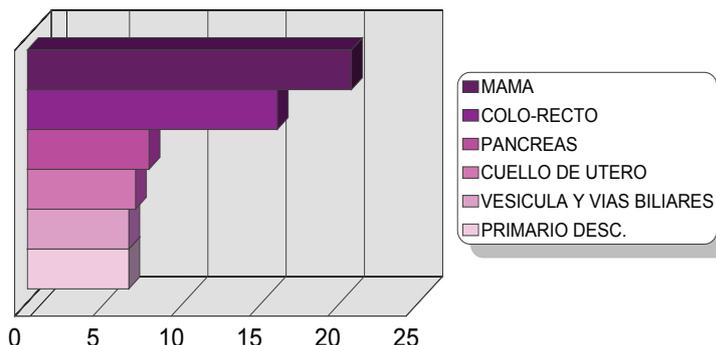
Edades	Hombres		Mujeres	
	Nº casos	Tasa Esp.	Nº casos	Tasa Esp.
0-4	2	17.57	0	0.00
5-9	2	16.70	0	0.00
10-14	1	7.52	1	8.06
15-19	2	16.52	0	0.00
20-24	1	10.89	0	0.00
25-29	1	10.71	1	11.25
30-34	0	0.00	3	29.85
35-39	4	42.69	3	33.20
40-44	3	35.44	5	59.84
45-49	6	78.18	11	148.75
50-54	22	287.58	13	191.04
55-59	28	423.60	17	247.99
60-64	40	663.90	14	229.70
65-69	55	1123.60	31	601.94
70-74	53	1341.77	36	811.72
75-79	58	1949.58	38	1059.97
80-84	50	2673.80	28	1091.62
85 y más	39	3376.62	31	1347.83
Sin edad	0	0.00	0	0.00
Total	367		232	
Tasa Aj.		185.22		103.67
Tasa Bruta		266.17		170.66

DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA MORTALIDAD LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES PERIODO 2009 - 2013

Hombres		Casos	%
1	PULMON	69	18.80%
2	PROSTATA	56	15.26%
3	COLO-RECTO	52	14.17%
4	ESTOMAGO	36	9.81%
5	PANCREAS	20	5.45%
	PRIMARIO DESC.	14	3.81%



Mujeres		Casos	%
1	MAMA	48	20.69%
2	COLO-RECTO	37	15.95%
3	PANCREAS	18	7.76%
4	CUELLO DE UTERO	16	6.90%
5	VESICULA Y VIAS BILIARES	15	6.47%
	PRIMARIO DESC.	15	6.47%



RIO NEGRO

LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES EN LAS CIUDADES Y EN LA ZONA RURAL DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA MORTALIDAD PERIODO 2009 - 2013

HOMBRES

FRAY BENTOS		
	Casos	%
PULMON	36	18.00
PROSTATA	30	15.00
COLO-RECTO	29	14.50
ESTOMAGO	20	10.00
ESOFAGO	9	4.50
RIÑON	8	4.00
PRIMARIO DESC.	8	4.00
OTROS	60	30.00
TOTAL	200	

NUEVO BERLIN		
	Casos	%
ESTOMAGO	4	25.00
COLO-RECTO	2	12.50
PROSTATA	2	12.50
PIEL NO MELANOMA	2	12.50
OTROS	6	37.5
TOTAL	16	

YOUNG		
	Casos	%
PULMON	23	21.10
COLO-RECTO	17	15.60
PROSTATA	14	12.84
ESTOMAGO	12	11.01
PANCREAS	9	8.26
PRIMARIO DESC.	4	3.67
OTROS	30	27.52
TOTAL	109	

SAN JAVIER		
	Casos	%
PROSTATA	6	31.58
PULMON	4	21.05
OTROS	9	47.37
TOTAL	19	

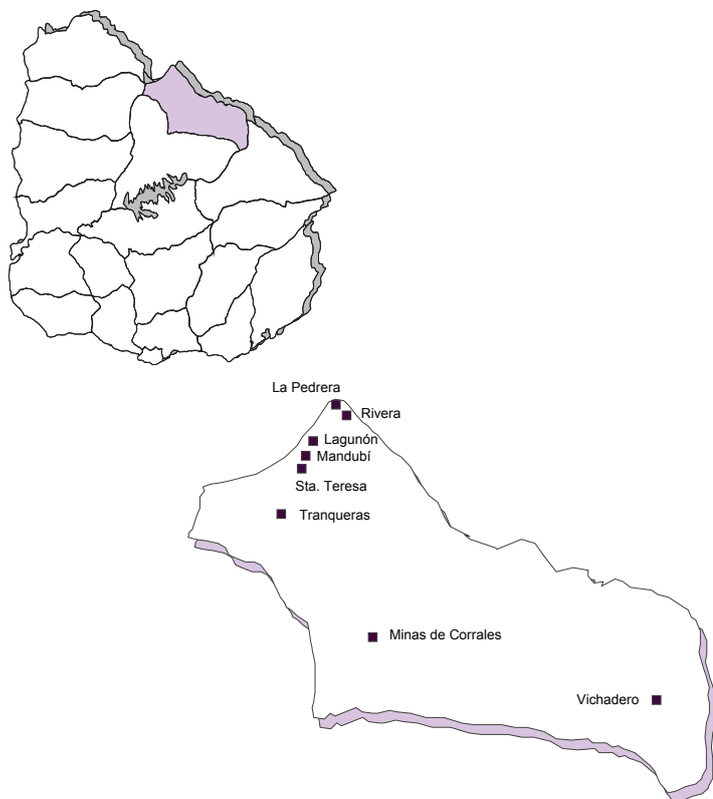
MUJERES

FRAY BENTOS		
	Casos	%
MAMA	27	20.45
COLO-RECTO	23	17.42
PANCREAS	11	8.33
PULMON	10	7.58
PRIMARIO DESC.	10	7.58
ESTOMAGO	6	4.55
VESICULA Y VIAS BILIARES	6	4.55
OTROS	39	29.55
TOTAL	132	

YOUNG		
	Casos	%
MAMA	18	22.78
COLO-RECTO	13	16.46
VESICULA Y VIAS BILIARES	9	11.39
CUELLO DE UTERO	9	11.39
PANCREAS	6	7.59
OVARIO	6	7.59
ESOFAGO	3	3.80
OTROS	15	18.99
TOTAL	79	

RIVERA

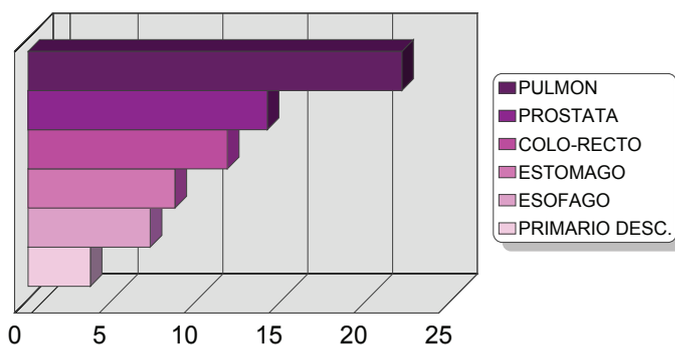
DISTRIBUCIÓN DE CASOS Y TASAS ESPECIFICAS POR INTERVALO ETARIO Y SEXO TODOS LOS SITIOS REUNIDOS PERIODO 2009 - 2013



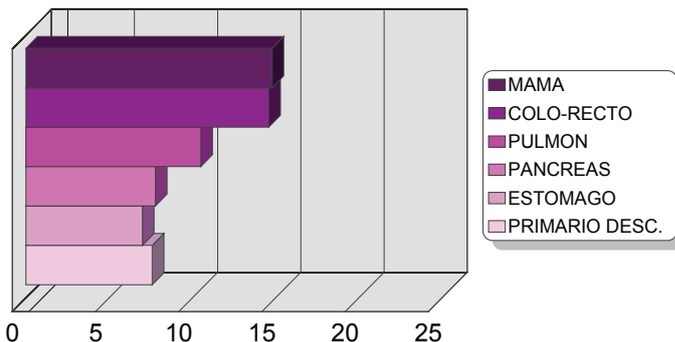
Edades	Hombres		Mujeres	
	Nº casos	Tasa Esp.	Nº casos	Tasa Esp.
0-4	1	5.06	0	0.00
5-9	1	4.55	0	0.00
10-14	0	0.00	0	0.00
15-19	2	8.07	2	8.53
20-24	3	16.99	0	0.00
25-29	2	12.39	1	6.04
30-34	2	12.39	3	16.92
35-39	6	40.60	6	36.56
40-44	6	38.73	12	69.55
45-49	16	98.40	30	180.72
50-54	48	316.62	28	177.61
55-59	52	431.71	43	337.78
60-64	71	689.32	55	472.91
65-69	85	1016.14	44	441.55
70-74	111	1536.33	52	595.31
75-79	118	2304.69	81	1082.89
80-84	83	2837.61	74	1414.91
85 y más	73	3753.21	82	1740.98
Sin edad	1	1.00	1	1.00
Total	681		514	
Tasa Aj.		193.43		112.54
Tasa Bruta		270.35		193.62

DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA MORTALIDAD LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES PERIODO 2009 - 2013

Hombres		Casos	%
1	PULMON	150	22.03%
2	PROSTATA	96	14.10%
3	COLO-RECTO	80	11.75%
4	ESTOMAGO	59	8.66%
5	ESOFAGO	49	7.20%
	PRIMARIO DESC.	25	3.67%



Mujeres		Casos	%
1	MAMA	76	14.79%
2	COLO-RECTO	75	14.59%
3	PULMON	54	10.51%
4	PANCREAS	40	7.78%
5	ESTOMAGO	36	7.00%
	PRIMARIO DESC.	39	7.59%



LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES EN LAS CIUDADES Y EN LA ZONA RURAL DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA MORTALIDAD PERIODO 2009 - 2013

HOMBRES

CIUDAD DE RIVERA		
	Casos	%
PULMON	125	23.19
PROSTATA	70	12.99
COLO-RECTO	64	11.87
ESTOMAGO	48	8.91
ESOFAGO	39	7.24
VEJIGA	29	5.38
RIÑON	25	4.64
PANCREAS	21	3.90
OTROS	118	21.89
TOTAL	539	

VICHADERO		
	Casos	%
PROSTATA	5	20.00
COLO-RECTO	3	12.00
VEJIGA	3	12.00
PRIMARIO DESC.	3	12.00
OTROS	11	44.00
TOTAL	25	

ZONA RURAL		
	Casos	%
ESTOMAGO	3	17.65
PULMON	3	17.65
PROSTATA	2	11.76
OTROS	9	52.94
TOTAL	17	

MINAS DE CORRALES		
	Casos	%
PROSTATA	11	29.73
PULMON	8	21.62
COLO-RECTO	6	16.22
PRIMARIO DESC.	4	10.81
LEUCEMIA	2	5.41
OTROS	6	16.22
TOTAL	37	

TRANQUERAS		
	Casos	%
PULMON	11	20.00
COLO-RECTO	7	12.73
ESOFAGO	6	10.91
PROSTATA	6	10.91
ESTOMAGO	5	9.09
OTROS	20	36.36
TOTAL	55	

MUJERES

CIUDAD DE RIVERA		
	Casos	%
COLO-RECTO	62	14.22
MAMA	62	14.22
PULMON	48	11.01
PRIMARIO DESC.	34	7.80
PANCREAS	31	7.11
ESTOMAGO	30	6.88
CUELLO DE UTERO	21	4.82
ESOFAGO	17	3.90
OTROS	131	30.05
TOTAL	436	

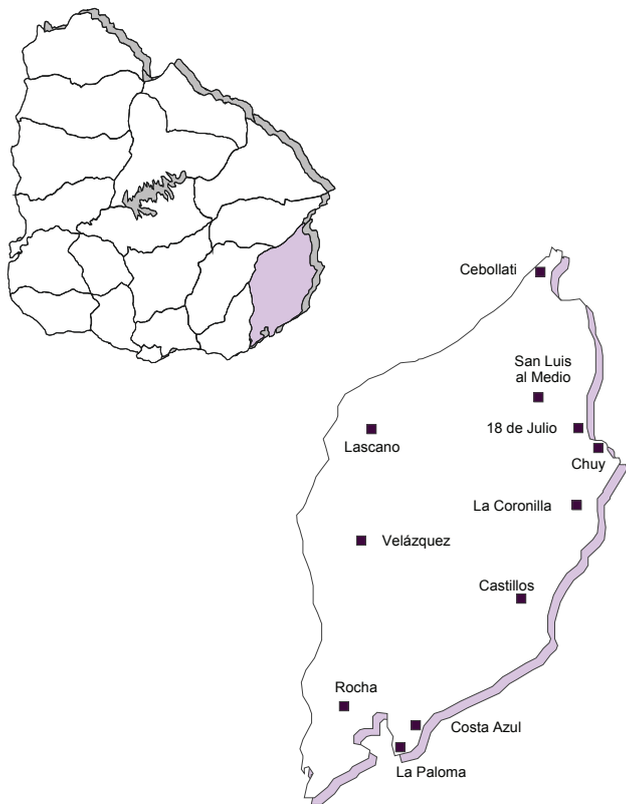
VICHADERO		
	Casos	%
COLO-RECTO	4	17.39
MAMA	4	17.39
PULMON	3	13.04
OTROS	12	52.17
TOTAL	23	

MINAS DE CORRALES		
	Casos	%
ESTOMAGO	2	16.67
PANCREAS	2	16.67
MAMA	2	16.67
LINFOMA NO HODGKIN	2	16.67
OTROS	4	33.33
TOTAL	12	

TRANQUERAS		
	Casos	%
COLO-RECTO	6	18.18
PANCREAS	5	15.15
MAMA	5	15.15
CUELLO DE UTERO	3	9.09
PRIMARIO DESC.	3	9.09
OTROS	11	33.33
TOTAL	33	

ROCHA

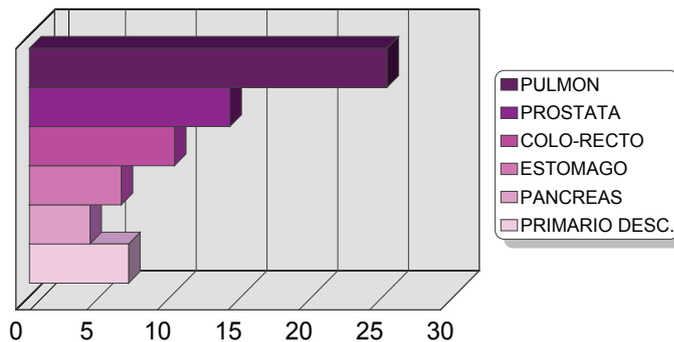
DISTRIBUCIÓN DE CASOS Y TASAS ESPECIFICAS POR INTERVALO ETARIO Y SEXO TODOS LOS SITIOS REUNIDOS PERIODO 2009 - 2013



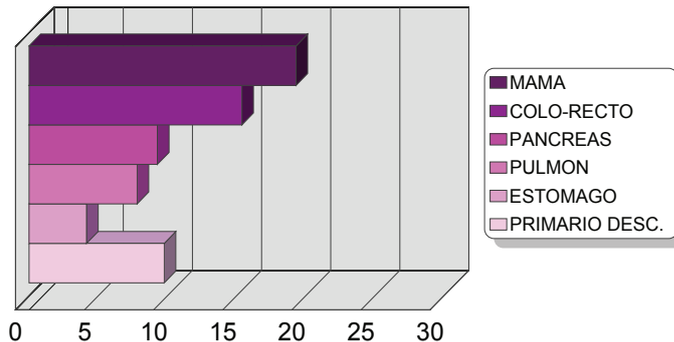
Edades	Hombres		Mujeres	
	Nº casos	Tasa Esp.	Nº casos	Tasa Esp.
0-4	0	0.00	0	0.00
5-9	2	15.66	1	8.33
10-14	2	13.73	1	7.24
15-19	0	0.00	0	0.00
20-24	0	0.00	0	0.00
25-29	4	38.44	4	37.93
30-34	4	34.72	3	24.55
35-39	8	70.21	8	66.39
40-44	7	63.26	6	54.60
45-49	11	108.32	18	174.25
50-54	27	269.46	18	183.21
55-59	33	394.50	36	373.44
60-64	66	777.84	38	423.87
65-69	89	1183.51	41	518.00
70-74	100	1709.40	37	526.32
75-79	79	1874.26	58	1008.70
80-84	74	2383.25	59	1202.85
85 y más	78	4031.01	81	2012.42
Sin edad	2	2.00	0	0.00
Total	586		409	
Tasa Aj.		203.34		116.99
Tasa Bruta		352.28		234.93

DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA MORTALIDAD LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES PERIODO 2009 - 2013

Mujeres	Casos	%
1 PULMON	148	25.26%
2 PROSTATA	83	14.16%
3 COLO-RECTO	60	10.24%
4 ESTOMAGO	38	6.48%
5 PANCREAS	25	4.27%
PRIMARIO DESC.	41	7.00%



Hombres	Casos	%
1 MAMA	79	19.32%
2 COLO-RECTO	63	15.40%
3 PANCREAS	38	9.29%
4 PULMON	32	7.82%
5 ESTOMAGO	17	4.16%
PRIMARIO DESC.	40	9.78%



ROCHA

LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES EN LAS CIUDADES Y EN LA ZONA RURAL DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA MORTALIDAD PERIODO 2009 - 2013

HOMBRES

CIUDAD DE ROCHA		
	Casos	%
PULMON	54	22.78
PROSTATA	37	15.61
COLO-RECTO	21	8.86
PRIMARIO DESC.	17	7.17
ESTOMAGO	13	5.49
PANCREAS	13	5.49
VEJIGA	11	4.64
OTROS	71	29.96
TOTAL	237	

CASTILLOS		
	Casos	%
PULMON	28	31.46
PROSTATA	12	13.48
COLO-RECTO	7	7.87
PRIMARIO DESC.	7	7.87
CAVIDAD ORAL Y FARINGE	5	5.62
ESTOMAGO	5	5.62
OTROS	25	28.1
TOTAL	89	

LASCANO		
	Casos	%
PULMON	20	29.85
COLO-RECTO	9	13.43
PROSTATA	6	8.96
PRIMARIO DESC.	5	7.46
CAVIDAD ORAL Y FARINGE	4	5.97
ESTOMAGO	3	4.48
VEJIGA	3	4.48
OTROS	17	25.37
TOTAL	67	

CHUY		
	Casos	%
PULMON	22	24.18
PROSTATA	14	15.38
COLO-RECTO	9	9.89
ESTOMAGO	8	8.79
RIÑON	6	6.59
PRIMARIO DESC.	5	5.49
OTROS	27	29.67
TOTAL	91	

LA PALOMA		
	Casos	%
ESTOMAGO	4	14.29
COLO-RECTO	4	14.29
PULMON	4	14.29
PROSTATA	4	14.29
PRIMARIO DESC.	4	14.29
OTROS	8	28.57
TOTAL	28	

VELAZQUEZ		
	Casos	%
PULMON	4	30.77
RIÑON	2	15.38
LEUCEMIA	2	15.38
OTROS	5	38.46
TOTAL	13	

MUJERES

CIUDAD DE ROCHA		
	Casos	%
MAMA	32	17.58
COLO-RECTO	28	15.38
PANCREAS	21	11.54
PRIMARIO DESC.	12	6.59
PULMON	11	6.04
ESTOMAGO	7	3.85
UTERO S/E	7	3.85
OTROS	64	35.16
TOTAL	182	

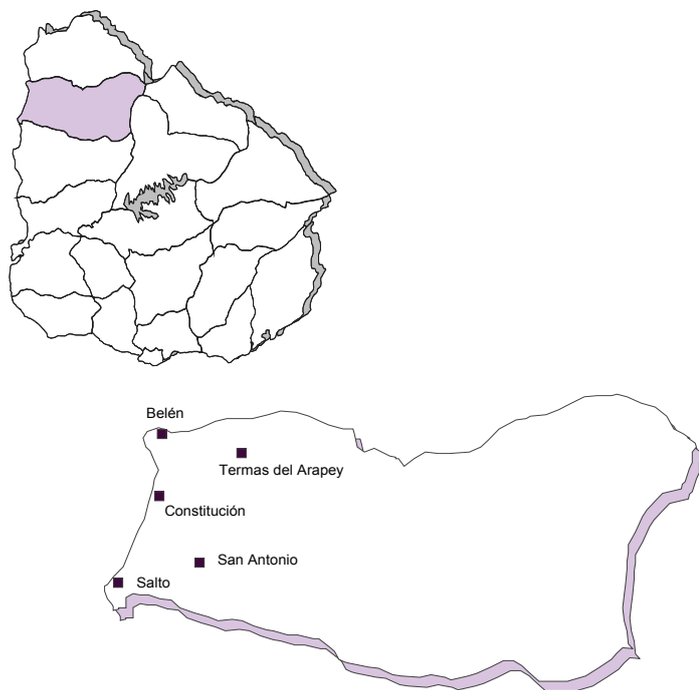
CASTILLOS		
	Casos	%
MAMA	12	25.53
COLO-RECTO	6	12.77
PANCREAS	6	12.77
PULMON	5	10.64
VEJIGA	3	6.38
PRIMARIO DESC.	3	6.38
OTROS	12	25.53
TOTAL	47	

CHUY		
	Casos	%
COLO-RECTO	13	20.97
MAMA	11	17.74
PRIMARIO DESC.	8	12.90
PULMON	5	8.06
CUELLO DE UTERO	4	6.45
OTROS	21	33.87
TOTAL	62	

LASCANO		
	Casos	%
MAMA	17	29.31
PRIMARIO DESC.	8	13.79
COLO-RECTO	7	12.07
PANCREAS	5	8.62
ESTOMAGO	4	6.90
PULMON	4	6.90
OTROS	13	22.41
TOTAL	58	

SALTO

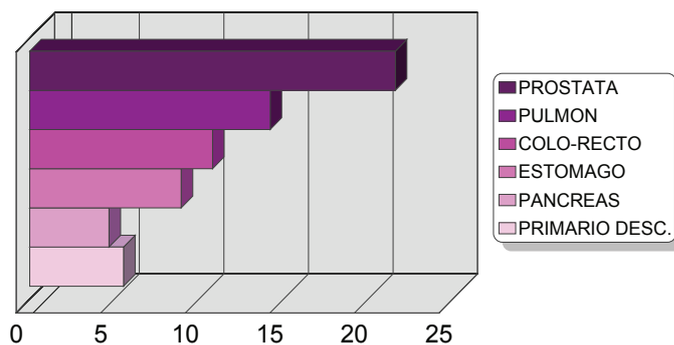
DISTRIBUCIÓN DE CASOS Y TASAS ESPECIFICAS POR INTERVALO ETARIO Y SEXO TODOS LOS SITIOS REUNIDOS PERIODO 2009 - 2013



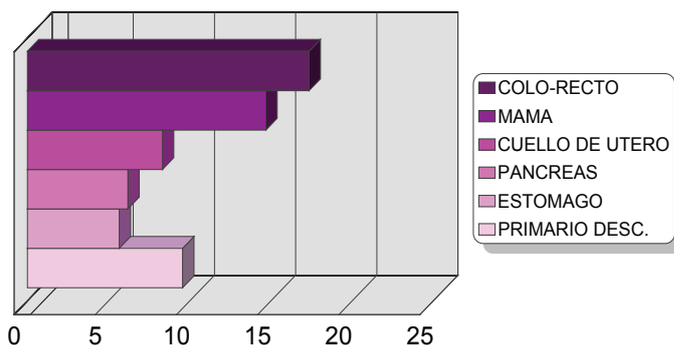
Edades	Hombres		Mujeres	
	Nº casos	Tasa Esp.	Nº casos	Tasa Esp.
0-4	1	3.95	1	4.22
5-9	0	0.00	1	4.00
10-14	0	0.00	0	0.00
15-19	2	6.74	1	3.36
20-24	2	8.34	1	4.15
25-29	2	9.47	4	18.37
30-34	6	30.46	8	38.45
35-39	10	52.58	7	34.46
40-44	7	42.05	13	72.81
45-49	10	59.77	34	189.57
50-54	31	198.59	43	251.24
55-59	55	379.18	45	286.53
60-64	61	469.41	41	294.12
65-69	97	890.73	50	418.94
70-74	121	1410.26	68	664.71
75-79	111	1733.02	80	945.07
80-84	102	2673.66	76	1252.06
85 y más	85	3944.32	91	1838.38
Sin edad	0	0.00	1	1.00
Total	703		565	
Tasa Aj.		162.82		109.68
Tasa Bruta		230.28		177.10

DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA MORTALIDAD LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES PERIODO 2009 - 2013

Hombres		Casos	%
1	PROSTATA	152	21.62%
2	PULMON	100	14.22%
3	COLO-RECTO	76	10.81%
4	ESTOMAGO	63	8.96%
5	PANCREAS	33	4.69%
	PRIMARIO DESC.	39	5.55%



Mujeres		Casos	%
1	COLO-RECTO	98	17.35%
2	MAMA	83	14.69%
3	CUELLO DE UTERO	47	8.32%
4	PANCREAS	35	6.19%
5	ESTOMAGO	32	5.66%
	PRIMARIO DESC.	54	9.56%



SALTO

LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES EN LAS CIUDADES Y EN LA ZONA RURAL DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA MORTALIDAD PERIODO 2009 - 2013

HOMBRES

CIUDAD DE SALTO		
	Casos	%
PROSTATA	138	21.46
PULMON	92	14.31
COLO-RECTO	71	11.04
ESTOMAGO	59	9.18
PRIMARIO DESC.	35	5.44
PANCREAS	30	4.67
RIÑON	29	4.51
ESOFAGO	25	3.89
OTROS	164	25.51
TOTAL	643	

CONSTITUCION		
	Casos	%
PULMON	5	33.33
PROSTATA	4	26.67
OTROS	6	40.00
TOTAL	15	

BELEN		
	Casos	%
PROSTATA	7	46.67
ESOFAGO	3	20.00
ESTOMAGO	2	13.33
OTROS	3	20.00
TOTAL	15	

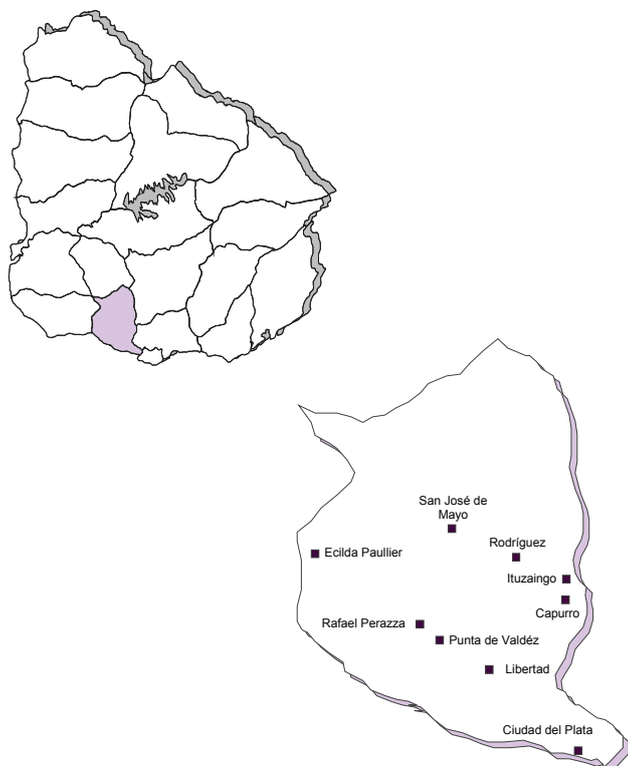
ZONA RURAL		
	Casos	%
SALTO	3	25.00
COLO-RECTO	3	25.00
OTROS	6	50.00
TOTAL	12	

MUJERES

CIUDAD DE SALTO		
	Casos	%
COLO-RECTO	93	17.75
MAMA	76	14.50
PRIMARIO DESC.	53	10.11
CUELLO DE UTERO	43	8.21
PANCREAS	31	5.92
ESTOMAGO	29	5.53
VESICULA Y VIAS BILIARES	27	5.15
PULMON	20	3.82
OTROS	152	29.01
TOTAL	524	

SAN JOSE

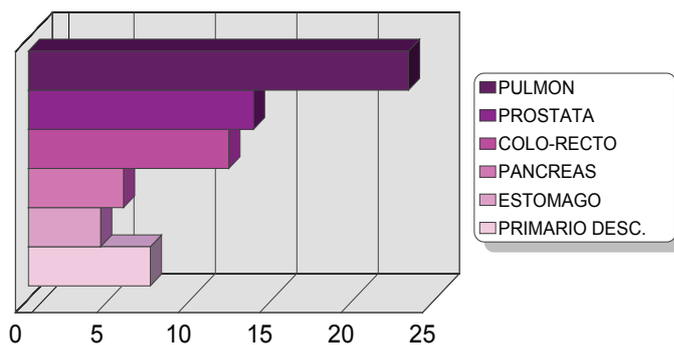
DISTRIBUCIÓN DE CASOS Y TASAS ESPECIFICAS POR INTERVALO ETARIO Y SEXO TODOS LOS SITIOS REUNIDOS PERIODO 2009 - 2013



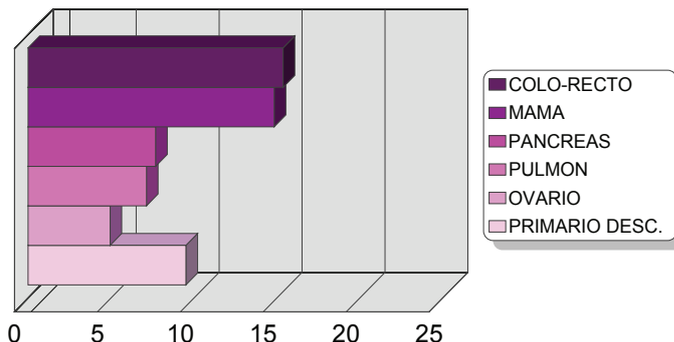
Edades	Hombres		Mujeres	
	Nº casos	Tasa Esp.	Nº casos	Tasa Esp.
0-4	1	5.25	1	5.45
5-9	0	0.00	1	5.00
10-14	0	0.00	0	0.00
15-19	1	4.49	0	0.00
20-24	2	9.97	1	5.50
25-29	3	15.31	3	16.82
30-34	4	19.48	6	30.61
35-39	2	9.64	11	58.06
40-44	9	56.44	10	63.98
45-49	19	119.08	21	129.71
50-54	41	265.46	22	142.35
55-59	73	505.02	34	230.04
60-64	83	656.91	45	347.09
65-69	111	1096.30	62	567.77
70-74	122	1495.10	60	592.01
75-79	116	1890.79	100	1165.50
80-84	112	2890.32	84	1338.65
85 y más	89	3384.03	85	1629.91
Sin edad	0	0.00	0	0.00
Total	788		546	
Tasa Aj.		188.16		105.45
Tasa Bruta		291.89		201.06

DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA MORTALIDAD LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES PERIODO 2009 - 2013

Hombres		Casos	%
1	PULMON	184	23.35%
2	PROSTATA	109	13.83%
3	COLO-RECTO	97	12.31%
4	PANCREAS	46	5.84%
5	ESTOMAGO	35	4.44%
	PRIMARIO DESC.	59	7.49%



Mujeres		Casos	%
1	COLO-RECTO	84	15.38%
2	MAMA	81	14.84%
3	PANCREAS	42	7.69%
4	PULMON	39	7.14%
5	OVARIO	27	4.95%
	PRIMARIO DESC.	52	9.52%



SAN JOSE

LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES EN LAS CIUDADES Y EN LA ZONA RURAL DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA MORTALIDAD PERIODO 2009 - 2013

HOMBRES

SAN JOSE DE MAYO		
	Casos	%
PULMON	66	20.56
PROSTATA	42	13.08
COLO-RECTO	39	12.15
PRIMARIO DESC.	29	9.03
CAVIDAD ORAL Y FARINGE	16	4.98
ESOFAGO	16	4.98
PANCREAS	15	4.67
ESTOMAGO	13	4.05
OTROS	85	26.48
TOTAL	321	

ECILDA PAULLIER		
	Casos	%
PROSTATA	12	40.00
PULMON	7	23.33
COLO-RECTO	3	10.00
ESTOMAGO	2	6.67
OTROS	6	20.00
TOTAL	30	

VILLA RODRIGUEZ		
	Casos	%
COLO-RECTO	8	22.86
PROSTATA	6	17.14
PULMON	4	11.43
PANCREAS	3	8.57
OTROS	14	40.00
TOTAL	35	

ITUZAINGO		
	Casos	%
COLO-RECTO	3	23.08
PULMON	3	23.08
PRIMARIO DESC.	2	15.38
OTROS	5	38.46
PRIMARIO DESC.	13	

LIBERTAD		
	Casos	%
PULMON	23	20.54
PROSTATA	17	15.18
COLO-RECTO	14	12.50
PANCREAS	9	8.04
CAVIDAD ORAL Y FARINGE	6	5.36
PRIMARIO DESC.	5	4.46
ESTOMAGO	4	3.57
HIGADO	4	3.57
OTROS	30	26.79
TOTAL	112	

RAFAEL PERAZZA		
	Casos	%
PULMON	4	50.00
PROSTATA	2	25.00
OTROS	2	25.00
TOTAL	8	

PUNTAS DE VALDEZ		
	Casos	%
COLO-RECTO	3	37.50
OTROS	5	62.50
TOTAL	8	

CIUDAD DEL PLATA		
	Casos	%
PULMON	38	26.57
PRIMARIO DESC.	16	11.19
PROSTATA	14	9.79
COLO-RECTO	11	7.69
PANCREAS	10	6.99
ESTOMAGO	8	5.59
CAVIDAD ORAL Y FARINGE	7	4.90
VEJIGA	6	4.20
OTROS	33	23.08
TOTAL	143	

ZONA RURAL		
	Casos	%
PULMON	12	26.67
COLO-RECTO	7	15.56
PROSTATA	5	11.11
PANCREAS	4	8.89
SISTEMA NERVIOSO CENTRAL	3	6.67
OTROS	14	31.11
TOTAL	45	

MUJERES

SAN JOSE DE MAYO		
	Casos	%
MAMA	42	16.67
COLO-RECTO	33	13.10
PRIMARIO DESC.	26	10.32
PANCREAS	23	9.13
PULMON	19	7.54
OVARIO	11	4.37
CUELLO DE UTERO	10	3.97
OTROS	88	34.92
TOTAL	252	

RAFAEL PERAZZA		
	Casos	%
PANCREAS	3	23.08
PRIMARIO DESC.	3	23.08
OTROS	7	53.85
TOTAL	13	

VILLA RODRIGUEZ		
	Casos	%
COLO-RECTO	3	16.67
OVARIO	3	16.67
OTROS	12	66.67
TOTAL	18	

LIBERTAD		
	Casos	%
COLO-RECTO	19	29.23
MAMA	10	15.38
PRIMARIO DESC.	5	7.69
OVARIO	4	6.15
LEUCEMIA	4	6.15
OTROS	23	35.38
TOTAL	65	

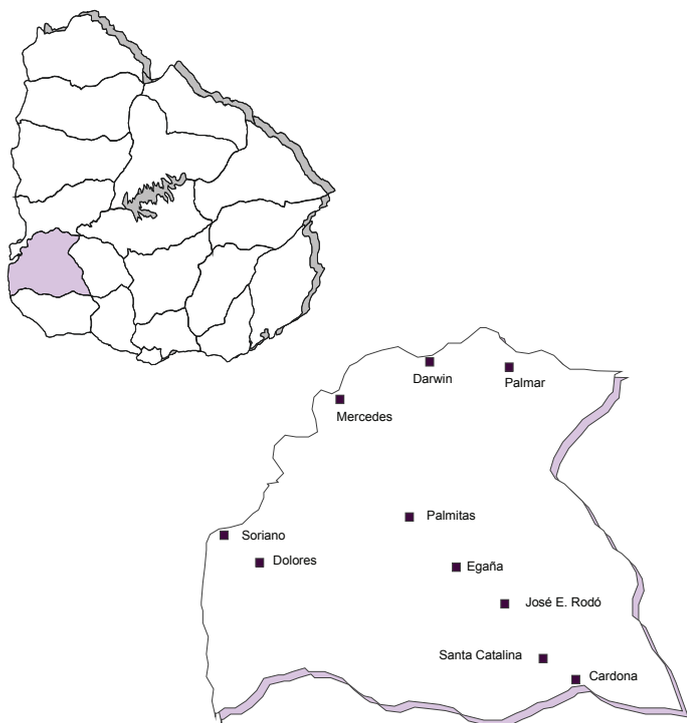
ECILDA PAULLIER		
	Casos	%
PULMON	4	21.05
MAMA	2	10.53
CUELLO DE UTERO	2	10.53
OVARIO	2	10.53
OTROS	9	47.37
TOTAL	19	

CIUDAD DEL PLATA		
	Casos	%
COLO-RECTO	19	17.12
MAMA	19	17.12
PRIMARIO DESC.	11	9.91
CUELLO DE UTERO	9	8.11
PULMON	8	7.21
ESOFAGO	7	6.31
OTROS	38	34.23
TOTAL	111	

ZONA RURAL		
	Casos	%
COLO-RECTO	4	23.53
LINFOMA NO HODGKIN	4	23.53
VESICULA Y VIAS BILIARES	3	17.65
PRIMARIO DESC.	3	17.65
OTROS	3	17.65
TOTAL	17	

SORIANO

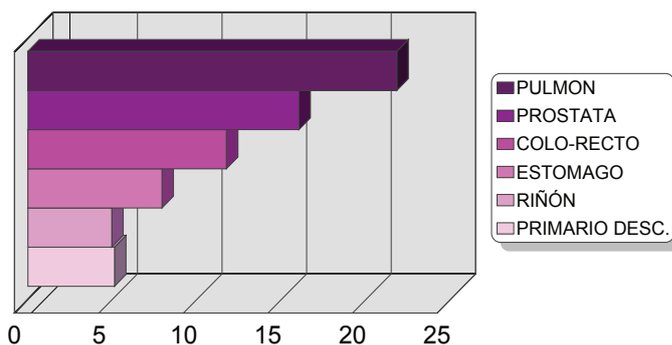
DISTRIBUCIÓN DE CASOS Y TASAS ESPECIFICAS POR INTERVALO ETARIO Y SEXO TODOS LOS SITIOS REUNIDOS PERIODO 2009 - 2013



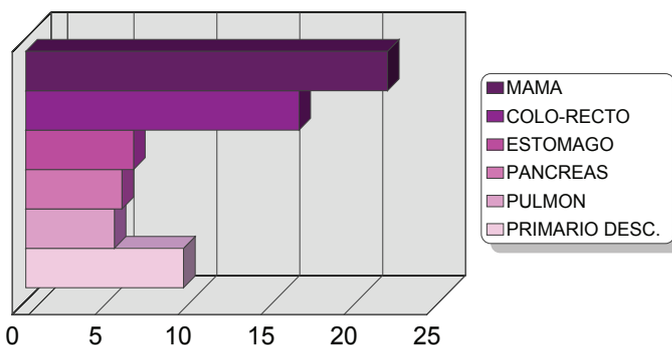
Edades	Hombres		Mujeres	
	Nº casos	Tasa Esp.	Nº casos	Tasa Esp.
0-4	0	0.00	0	0.00
5-9	0	0.00	0	0.00
10-14	4	21.70	0	0.00
15-19	0	0.00	0	0.00
20-24	2	15.11	1	8.04
25-29	1	7.27	0	0.00
30-34	2	13.79	4	27.84
35-39	6	45.99	6	46.26
40-44	6	50.34	7	59.45
45-49	12	103.63	18	151.64
50-54	31	262.27	29	238.49
55-59	55	499.77	24	210.43
60-64	65	636.32	34	328.82
65-69	74	914.14	41	498.48
70-74	98	1519.38	55	722.73
75-79	94	1773.59	72	1050.33
80-84	82	2352.94	70	1312.09
85 y más	73	3364.06	70	1473.68
Sin edad	0	0.00	0	0.00
Total	605	0.00	431	0.00
Tasa Aj.	0	179.26		105.09
Tasa Bruta	0	296.19		206.51

DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA MORTALIDAD LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES PERIODO 2009 - 2013

Hombres		Casos	%
1	PULMON	132	21.82%
2	PROSTATA	97	16.03%
3	COLO-RECTO	71	11.74%
4	ESTOMAGO	48	7.93%
5	RIÑÓN	30	4.96%
	PRIMARIO DESC.	31	5.12%



Mujeres		Casos	%
1	MAMA	94	21.81%
2	COLO-RECTO	71	16.47%
3	ESTOMAGO	28	6.50%
4	PANCREAS	25	5.80%
5	PULMON	23	5.34%
	PRIMARIO DESC.	41	9.51%



SORIANO

LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES EN LAS CIUDADES Y EN LA ZONA RURAL DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA MORTALIDAD PERIODO 2009 - 2013

HOMBRES

MERCEDES		
	Casos	%
PULMON	60	20.13
PROSTATA	49	16.44
COLO-RECTO	31	10.40
ESTOMAGO	27	9.06
PANCREAS	14	4.70
RIÑON	14	4.70
PRIMARIO DESC.	14	4.70
LEUCEMIA	12	4.03
OTROS	77	25.84
TOTAL	298	

CARDONA		
	Casos	%
ESOFAGO	15	22.73
PROSTATA	13	19.70
COLO-RECTO	9	13.64
CAVIDAD ORAL Y FARINGE	5	7.58
PRIMARIO DESC.	5	7.58
VEJIGA	4	6.06
OTROS	15	22.73
TOTAL	66	

SANTA CATALINA		
	Casos	%
PULMON	5	33.33
COLO-RECTO	2	13.33
PROSTATA	2	13.33
RIÑON	2	13.33
OTROS	4	26.67
TOTAL	15	

JOSE ENRIQUE RODO		
	Casos	%
PROSTATA	4	22.22
PULMON	3	16.67
VESICULA Y VIAS BILIARES	2	11.11
OTROS	9	50.00
TOTAL	18	

DOLORES		
	Casos	%
PULMON	33	21.43
COLO-RECTO	21	13.64
PROSTATA	20	12.99
ESTOMAGO	14	9.09
PRIMARIO DESC.	10	6.49
CAVIDAD ORAL Y FARINGE	8	5.19
OTROS	48	31.17
TOTAL	154	

PALMITAS		
	Casos	%
PULMON	4	23.53
PROSTATA	4	23.53
RIÑON	3	17.65
COLO-RECTO	2	11.76
OTROS	4	23.53
TOTAL	17	

ZONA RURAL		
	Casos	%
PULMON	6	37.50
CAVIDAD ORAL Y FARINGE	3	18.75
ESTOMAGO	2	12.50
COLO-RECTO	2	12.50
OTROS	3	18.75
TOTAL	16	

MUJERES

MERCEDES		
	Casos	%
MAMA	62	25.00
COLO-RECTO	38	15.32
PRIMARIO DESC.	26	10.48
ESTOMAGO	13	5.24
PANCREAS	12	4.84
PULMON	12	4.84
CUELLO DE UTERO	10	4.03
OVARIO	9	3.63
OTROS	66	26.61
TOTAL	248	

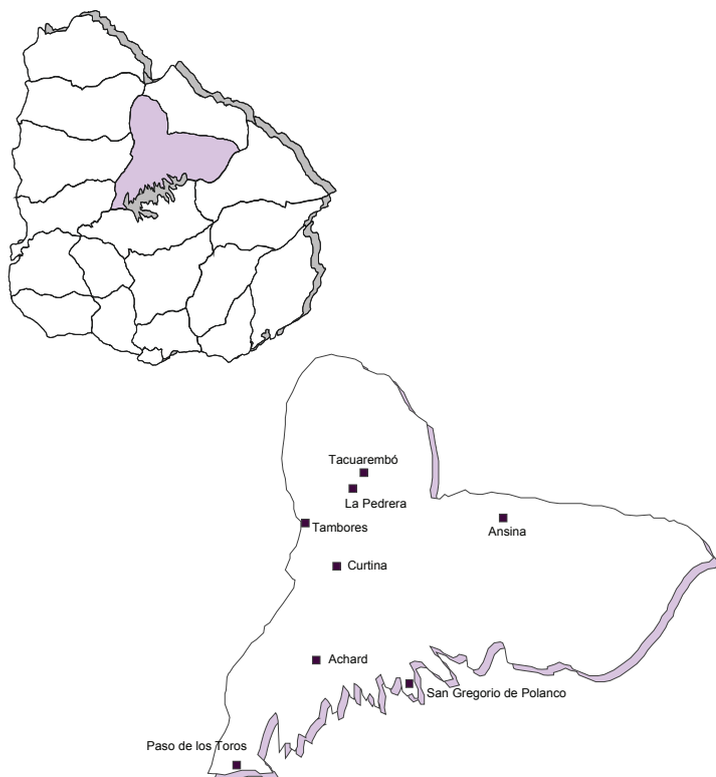
CARDONA		
	Casos	%
MAMA	11	23.91
COLO-RECTO	6	13.04
ESOFAGO	4	8.70
PULMON	4	8.70
ESTOMAGO	3	6.52
PANCREAS	3	6.52
LINFOMA NO HODGKIN	3	6.52
OTROS	12	26.09
TOTAL	46	

DOLORES		
	Casos	%
COLO-RECTO	21	22.58
MAMA	15	16.13
ESTOMAGO	9	9.68
PRIMARIO DESC.	9	9.68
PANCREAS	7	7.53
LEUCEMIA	5	5.38
VESICULA Y VIAS BILIARES	4	4.30
PULMON	4	4.30
OTROS	19	20.43
TOTAL	93	

ZONA RURAL		
	Casos	%
CUERPO DE UTERO	3	42.86
COLO-RECTO	2	28.57
OTROS	2	28.57
TOTAL	7	

TACUAREMBO

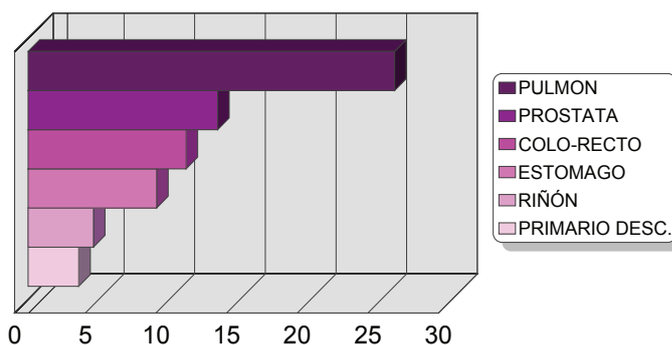
DISTRIBUCIÓN DE CASOS Y TASAS ESPECIFICAS POR INTERVALO ETARIO Y SEXO
 TODOS LOS SITIOS REUNIDOS
 PERIODO 2009 - 2013



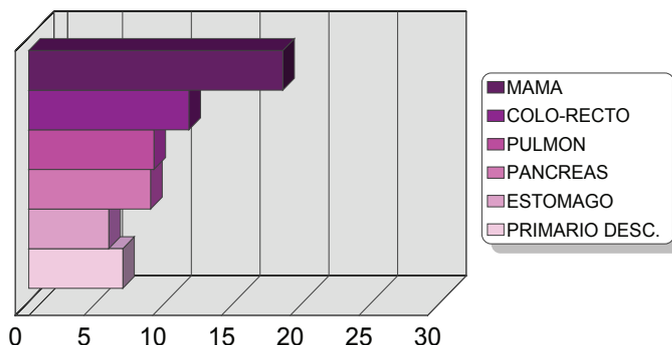
Edades	Hombres		Mujeres	
	Nº casos	Tasa Esp.	Nº casos	Tasa Esp.
0-4	0	0.00	1	6.49
5-9	0	0.00	1	5.69
10-14	0	0.00	0	0.00
15-19	2	9.75	1	5.02
20-24	0	0.00	0	0.00
25-29	0	0.00	2	14.24
30-34	6	42.60	3	19.04
35-39	3	20.79	3	20.48
40-44	8	57.62	12	80.03
45-49	15	106.16	21	141.94
50-54	34	260.54	24	179.24
55-59	57	514.44	22	189.82
60-64	88	876.93	34	322.89
65-69	110	1276.10	34	381.59
70-74	96	1409.69	56	711.11
75-79	104	2075.85	56	846.56
80-84	76	2447.67	58	1235.36
85 y más	70	3456.79	67	1554.52
Sin edad	2	2.00	0	0.00
Total	671		395	
Tasa Aj.		199.95		96.18
Tasa Bruta		303.85		172.17

DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA MORTALIDAD
 LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES
 PERIODO 2009 - 2013

Hombres		Casos	%
1	PULMON	174	25.93%
2	PROSTATA	90	13.41%
3	COLO-RECTO	75	11.18%
4	ESTOMAGO	61	9.09%
5	RIÑÓN	31	4.62%
	PRIMARIO DESC.	24	3.58%



Mujeres		Casos	%
1	MAMA	73	18.48%
2	COLO-RECTO	46	11.65%
3	PULMON	36	9.11%
4	PANCREAS	35	8.86%
5	ESTOMAGO	23	5.82%
	PRIMARIO DESC.	27	6.84%



TACUAREMBO

LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES EN LAS CIUDADES Y EN LA ZONA RURAL DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA MORTALIDAD PERIODO 2009 - 2013

HOMBRES

CIUDAD DE TACUAREMBO		
	Casos	%
PULMON	120	27.52
PROSTATA	53	12.16
COLO-RECTO	45	10.32
ESTOMAGO	39	8.94
ESOFAGO	17	3.90
RIÑON	17	3.90
PRIMARIO DESC.	17	3.90
OTROS	128	29.36
TOTAL	436	

PASO DE LOS TOROS		
	Casos	%
PULMON	22	19.64
PROSTATA	20	17.86
COLO-RECTO	12	10.71
RIÑON	11	9.82
ESTOMAGO	7	6.25
CAVIDAD ORAL Y FARINGE	6	5.36
OTROS	34	30.36
TOTAL	112	

SAN GREGORIO DE POLANCO		
	Casos	%
PULMON	8	33.33
ESTOMAGO	4	16.67
COLO-RECTO	4	16.67
PROSTATA	3	12.50
OTROS	5	20.83
TOTAL	24	

TAMBORES		
	Casos	%
ESTOMAGO	3	20.00
PULMON	3	20.00
PROSTATA	3	20.00
RIÑON	3	20.00
OTROS	3	20.00
TOTAL	15	

ANSINA		
	Casos	%
PULMON	4	22.22
COLO-RECTO	3	16.67
PANCREAS	2	11.11
PROSTATA	2	11.11
PRIMARIO DESC.	2	11.11
OTROS	5	27.78
TOTAL	18	

ZONA RURAL		
	Casos	%
PULMON	9	28.13
COLO-RECTO	5	15.63
PROSTATA	5	15.63
ESTOMAGO	4	12.50
LINFOMA NO HODGKIN	3	9.38
OTROS	6	18.75
TOTAL	32	

Agrupar datos de Paysandú

MUJERES

CIUDAD DE TACUAREMBO		
	Casos	%
MAMA	43	16.73
COLO-RECTO	30	11.67
PANCREAS	26	10.12
PULMON	21	8.17
ESTOMAGO	18	7.00
PRIMARIO DESC.	18	7.00
VESICULA Y VIAS BILIARES	15	5.84
OTROS	86	33.46
TOTAL	257	

PASO DE LOS TOROS		
	Casos	%
MAMA	10	15.15
PULMON	7	10.61
COLO-RECTO	6	9.09
PANCREAS	5	7.58
PRIMARIO DESC.	4	6.06
LINFOMA NO HODGKIN	4	6.06
OTROS	30	45.45
TOTAL	66	

ZONA RURAL		
	Casos	%
MAMA	5	20.83
PULMON	4	16.67
ESOFAGO	2	8.33
COLO-RECTO	2	8.33
PANCREAS	2	8.33
PRIMARIO DESC.	2	8.33
OTROS	7	29.17
TOTAL	24	

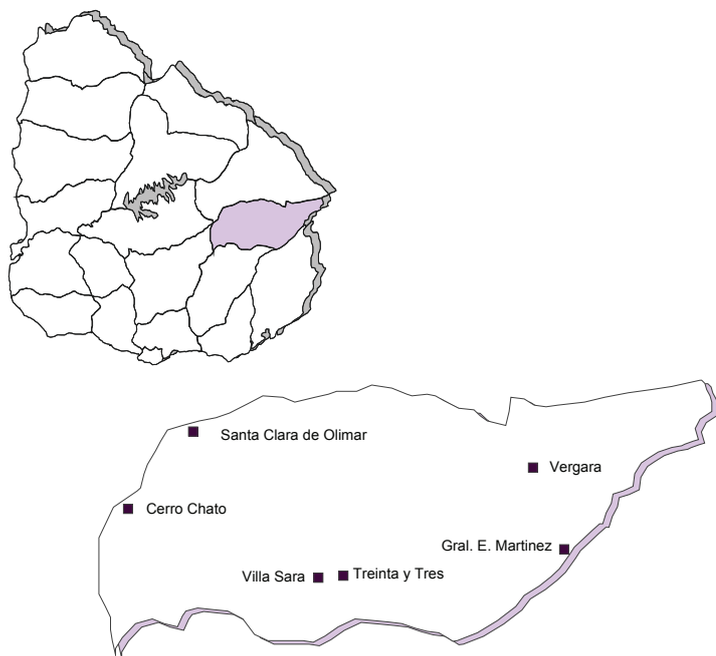
SAN GREGORIO DE POLANCO		
	Casos	%
MAMA	5	27.78
COLO-RECTO	4	22.22
ESTOMAGO	2	11.11
PANCREAS	2	11.11
OTROS	5	27.78
TOTAL	18	

TAMBORES		
	Casos	%
TOTAL	3	

Agrupar datos de Paysandú

TREINTA Y TRES

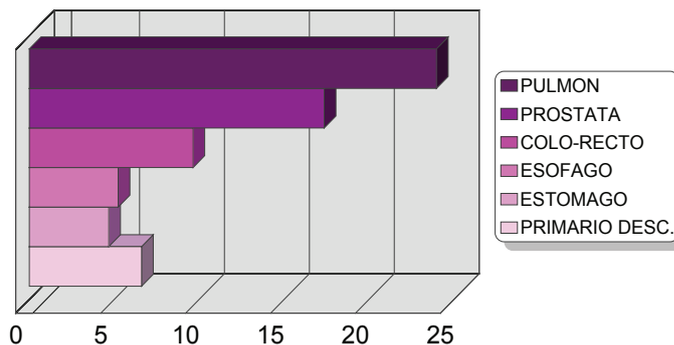
DISTRIBUCIÓN DE CASOS Y TASAS ESPECIFICAS POR INTERVALO ETARIO Y SEXO
 TODOS LOS SITIOS REUNIDOS
 PERIODO 2009 - 2013



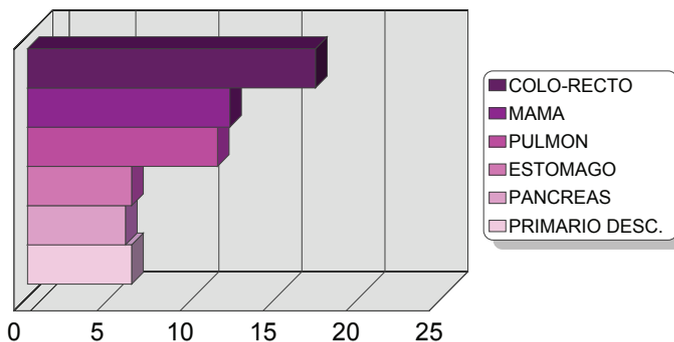
Edades	Hombres		Mujeres	
	Nº casos	Tasa Esp.	Nº casos	Tasa Esp.
0-4	0	0.00	1	12.98
5-9	1	10.71	1	11.19
10-14	1	9.10	0	0.00
15-19	1	8.95	2	18.44
20-24	0	0.00	0	0.00
25-29	0	0.00	1	12.85
30-34	1	12.65	2	24.05
35-39	3	38.78	4	49.20
40-44	3	41.27	9	111.39
45-49	4	51.12	10	134.14
50-54	16	243.16	14	201.44
55-59	20	320.00	16	256.00
60-64	41	774.32	31	496.40
65-69	60	1210.90	30	545.45
70-74	58	1464.65	42	951.30
75-79	58	2160.15	30	802.14
80-84	47	2848.49	31	1178.71
85 y más	49	4083.33	47	1800.77
Sin edad	0	0.00	0	0.00
Total	363	0.00	271	
Tasa Aj.		189.14		122.97
Tasa Bruta		310.04		219.27

DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA MORTALIDAD
 LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES
 PERIODO 2009 - 2013

Hombres	Casos	%
1 PULMON	87	23.97%
2 PROSTATA	63	17.36%
3 COLO-RECTO	35	9.64%
4 ESOFAGO	19	5.23%
5 ESTOMAGO	17	4.68%
PRIMARIO DESC.	24	6.61%



Mujeres	Casos	%
1 COLO-RECTO	47	17.34%
2 MAMA	33	12.18%
3 PULMON	31	11.44%
4 ESTOMAGO	17	6.27%
5 PANCREAS	16	5.90%
PRIMARIO DESC.	17	6.27%



TREINTA Y TRES

LOCALIZACIONES MAS FRECUENTES EN LAS CIUDADES Y EN LA ZONA RURAL DISTRIBUCION PORCENTUAL DE LA MORTALIDAD PERIODO 2009 - 2013

HOMBRES

CIUDAD DE TREINTA Y TRES		
	Casos	%
PULMON	68	24.64
PROSTATA	54	19.57
COLO-RECTO	28	10.14
PRIMARIO DESC.	18	6.52
ESOFAGO	14	5.07
VEJIGA	13	4.71
ESTOMAGO	11	3.99
PANCREAS	10	3.62
OTROS	60	21.74
TOTAL	276	

VERGARA		
	Casos	%
PULMON	5	23.81
PRIMARIO DESC.	3	14.29
ESOFAGO	2	9.52
DIGESTIVO S/E	2	9.52
OTROS	9	42.86
TOTAL	21	

SANTA CLARA DE OLIMAR		
	Casos	%
COLO-RECTO	5	20.00
PULMON	5	20.00
PROSTATA	3	12.00
OTROS	12	48.00
TOTAL	25	

CERRO CHATO		
	Casos	
Datos agrupados en Durazno		

MUJERES

CIUDAD DE TREINTA Y TRES		
	Casos	%
COLO-RECTO	33	16.58
MAMA	25	12.56
PULMON	20	10.05
PANCREAS	15	7.54
ESTOMAGO	13	6.53
CUELLO DE UTERO	11	5.53
PRIMARIO DESC.	10	5.03
CUERPO DE UTERO	9	4.52
OTROS	63	31.66
TOTAL	199	

VERGARA		
	Casos	%
PULMON	5	19.23
UTERO S/E	4	15.38
COLO-RECTO	3	11.54
PRIMARIO DESC.	3	11.54
OTROS	11	42.31
TOTAL	26	

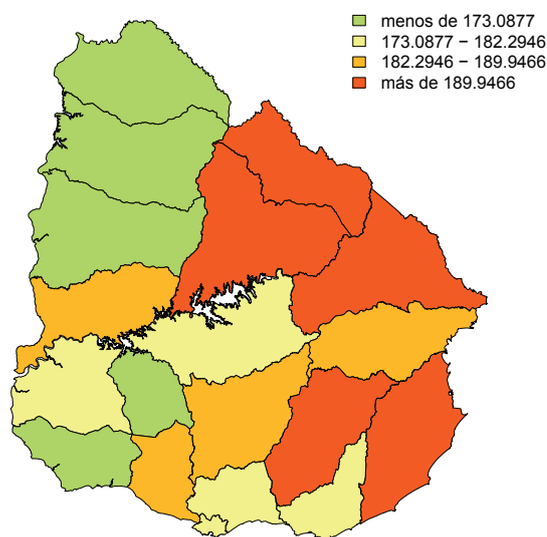
SANTA CLARA DE OLIMAR		
	Casos	%
COLO-RECTO	3	16.67
ESTOMAGO	2	11.11
DIGESTIVO S/E	2	11.11
UTERO S/E	2	11.11
PRIMARIO DESC.	2	11.11
MELANOMA	2	11.11
OTROS	5	27.78
TOTAL	18	

CERRO CHATO		
	Casos	%
Datos agrupados en Durazno		

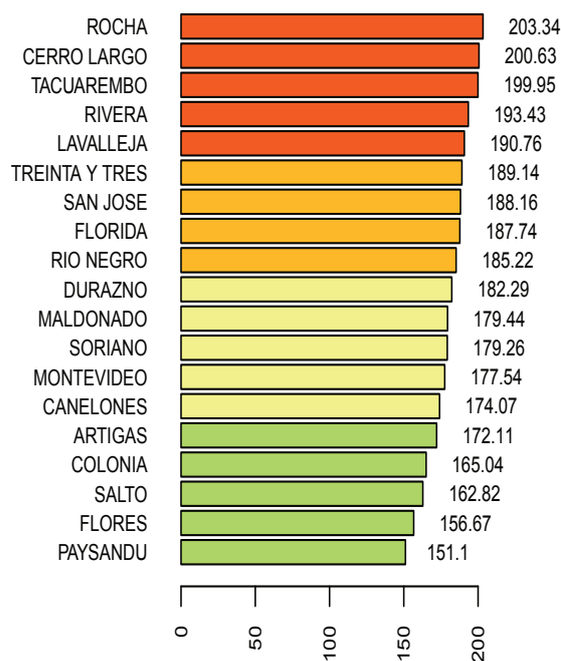
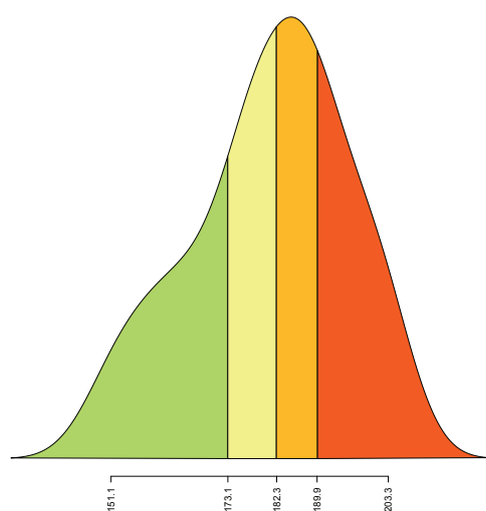
MORTALIDAD POR CANCER EN URUGUAY 2009 - 2013

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos en periodo	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
ROCHA	586	203.34	352.28
CERRO LARGO	643	200.63	313.28
TACUAREMBO	671	199.95	303.85
RIVERA	681	193.43	270.35
LAVALLEJA	505	190.76	350.78
TREINTA Y TRES	363	189.14	310.04
SAN JOSE	788	188.16	291.89
FLORIDA	540	187.74	327.75
RIO NEGRO	367	185.22	266.17
DURAZNO	418	182.29	296.33
MALDONADO	978	179.44	241.89
SORIANO	605	179.26	296.19
INTERIOR	13354	178.84	277.15
TODO EL PAIS	22230	178.37	281.85
MONTEVIDEO	8876	177.54	289.24
CANELONES	3308	174.07	261.39
ARTIGAS	425	172.11	235.60
COLONIA	937	165.04	311.28
SALTO	703	162.82	230.28
FLORES	177	156.67	286.83
PAYSANDU	659	151.10	238.13



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *



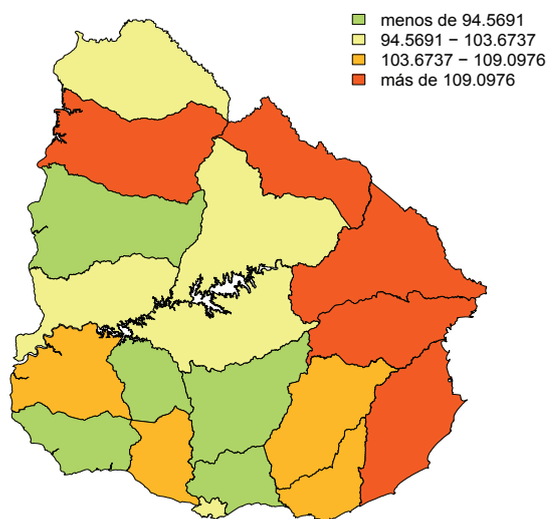
*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

T.A.

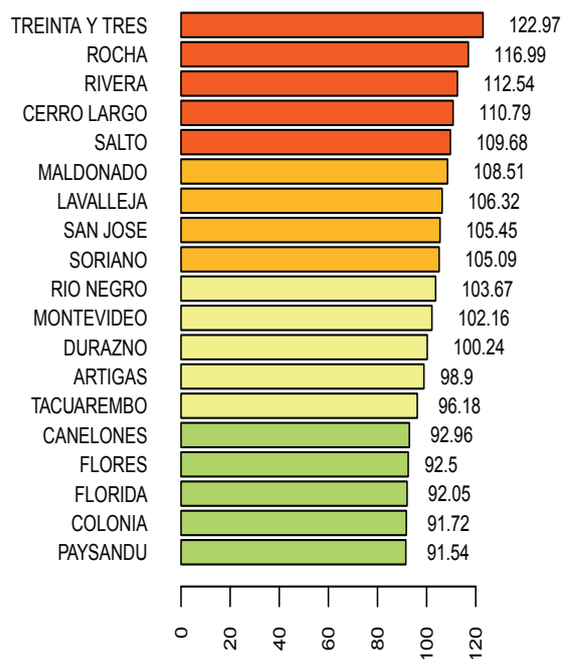
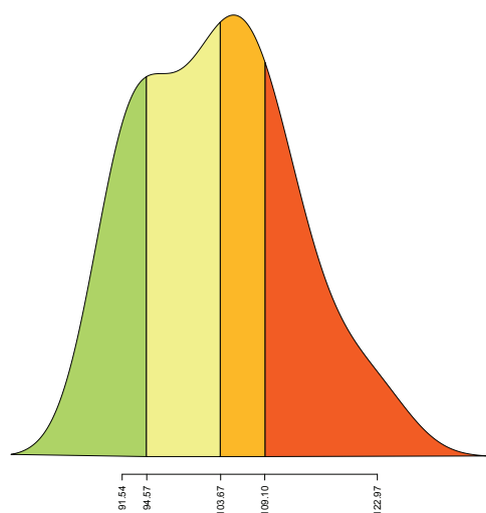
MORTALIDAD POR CANCER EN URUGUAY 2009 - 2013

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos Período	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
TREINTA Y TRES	271	122.97	219.27
ROCHA	409	116.99	234.93
RIVERA	514	112.54	193.62
CERRO LARGO	437	110.79	200.24
SALTO	565	109.68	177.10
MALDONADO	758	108.51	181.70
LAVALLEJA	359	106.32	239.16
SAN JOSE	546	105.45	201.06
SORIANO	431	105.09	206.51
RIO NEGRO	232	103.67	170.66
MONTEVIDEO	8140	102.16	230.92
TODO EL PAIS	17558	101.43	205.54
INTERIOR	9418	100.80	187.71
DURAZNO	257	100.24	178.03
ARTIGAS	293	98.90	157.11
TACUAREMBO	395	96.18	172.17
CANELONES	2313	92.96	173.22
FLORES	125	92.50	196.73
FLORIDA	356	92.05	208.83
COLONIA	655	91.72	207.94
PAYSANDU	502	91.54	173.83



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *



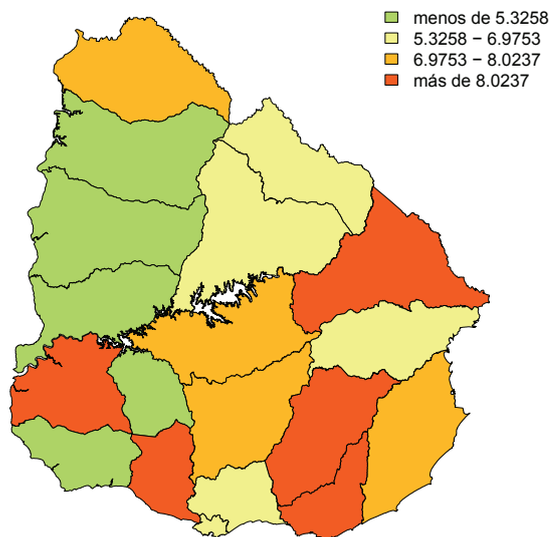
*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

T.A.

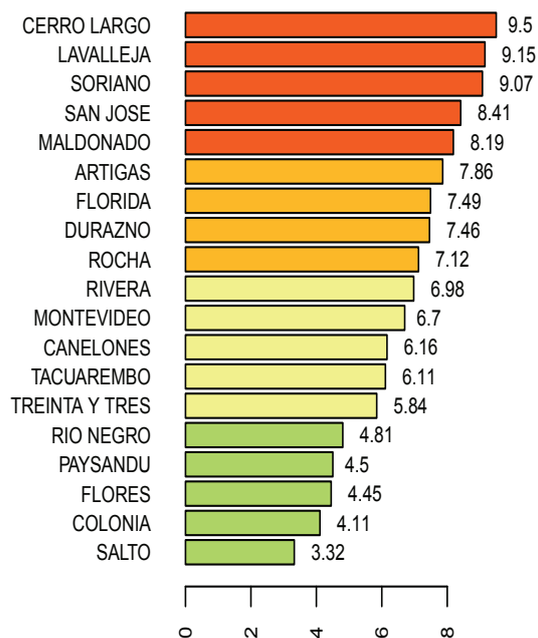
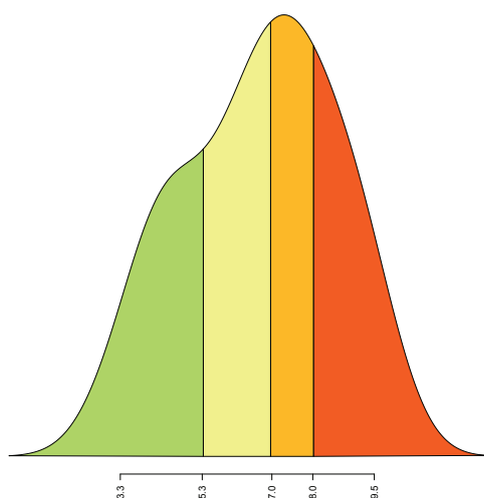
MORTALIDAD POR CANCER EN URUGUAY 2009 - 2013

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos en período	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
CERRO LARGO	28	9.50	13.64
LAVALLEJA	21	9.15	14.59
SORIANO	25	9.07	12.24
SAN JOSE	32	8.41	11.85
MALDONADO	43	8.19	10.64
ARTIGAS	19	7.86	10.53
FLORIDA	20	7.49	12.14
DURAZNO	14	7.46	9.92
ROCHA	17	7.12	10.22
RIVERA	22	6.98	8.73
MONTEVIDEO	294	6.70	9.58
TODO EL PAIS	731	6.61	9.27
INTERIOR	437	6.54	9.07
CANELONES	101	6.16	7.98
TACUAREMBO	18	6.11	8.15
TREINTA Y TRES	10	5.84	8.54
RIO NEGRO	9	4.81	6.53
PAYSANDU	18	4.50	6.50
FLORES	5	4.45	8.10
COLONIA	22	4.11	7.31
SALTO	13	3.32	4.26



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *



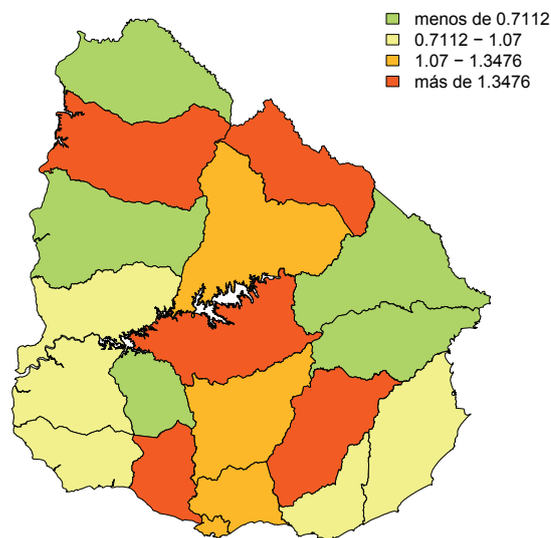
*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

T.A.

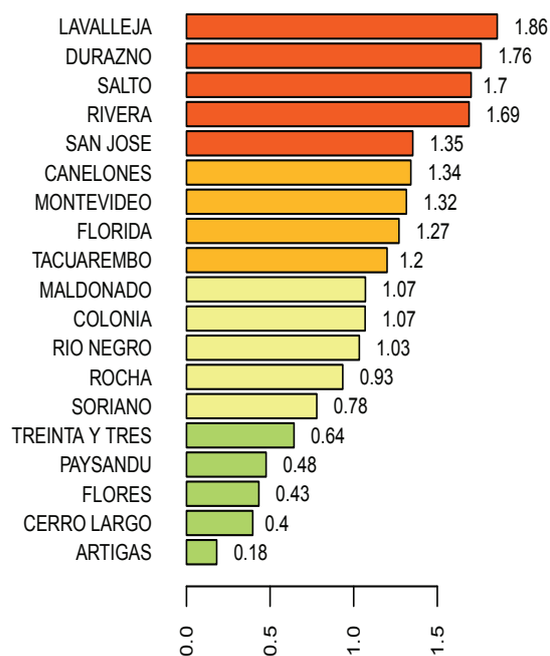
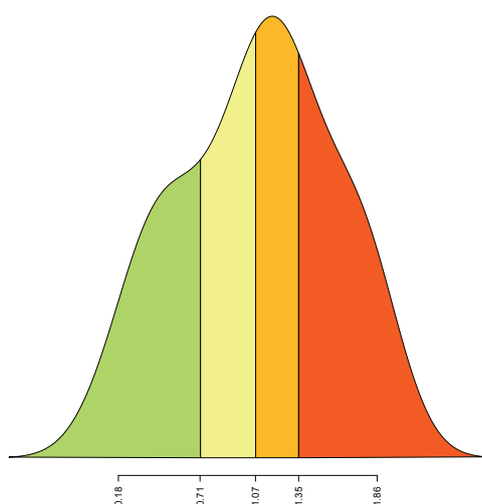
MORTALIDAD POR CANCER EN URUGUAY 2009 - 2013

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos Período	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
LAVALLEJA	7	1.86	4.66
DURAZNO	3	1.76	2.08
SALTO	8	1.70	2.51
RIVERA	8	1.69	3.01
SAN JOSE	5	1.35	1.84
CANELONES	30	1.34	2.25
MONTEVIDEO	115	1.32	3.26
FLORIDA	4	1.27	2.35
TODO EL PAIS	220	1.23	2.58
TACUAREMBO	4	1.20	1.74
INTERIOR	105	1.15	2.09
MALDONADO	8	1.07	1.92
COLONIA	9	1.07	2.86
RIO NEGRO	2	1.03	1.47
ROCHA	4	0.93	2.30
SORIANO	3	0.78	1.44
TREINTA Y TRES	2	0.64	1.62
PAYSANDU	3	0.48	1.04
FLORES	1	0.43	1.57
CERRO LARGO	3	0.40	1.37
ARTIGAS	1	0.18	0.54



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *



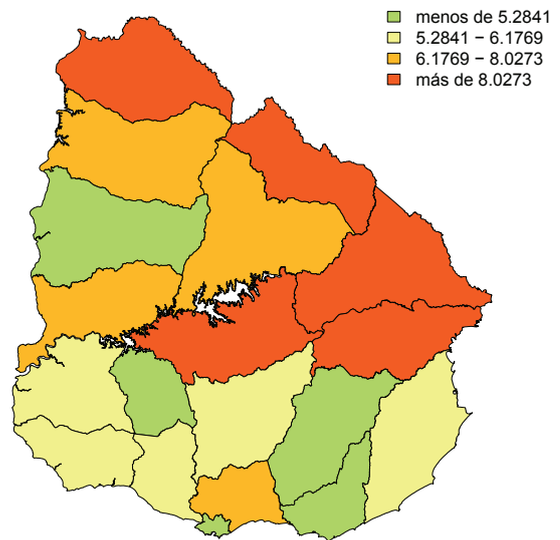
*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

T.A.

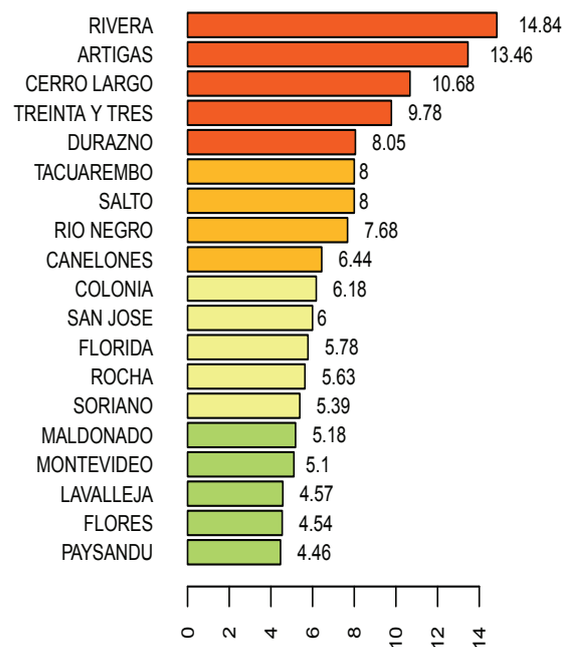
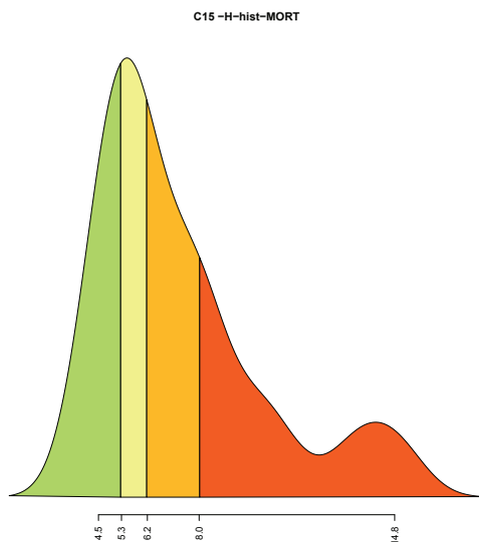
MORTALIDAD POR CANCER EN URUGUAY 2009 - 2013

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos en período	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
RIVERA	49	14.84	19.45
ARTIGAS	33	13.46	18.29
CERRO LARGO	35	10.68	17.05
TREINTA Y TRES	19	9.78	16.23
DURAZNO	19	8.05	13.47
TACUAREMBO	26	8.00	11.77
SALTO	31	8.00	10.15
RIO NEGRO	13	7.68	9.43
INTERIOR	536	7.18	11.12
CANELONES	122	6.44	9.64
TODO EL PAIS	770	6.35	9.76
COLONIA	37	6.18	12.29
SAN JOSE	27	6.00	10.00
FLORIDA	14	5.78	8.50
ROCHA	17	5.63	10.22
SORIANO	20	5.39	9.79
MALDONADO	32	5.18	7.91
MONTEVIDEO	234	5.10	7.63
LAVALLEJA	14	4.57	9.72
FLORES	6	4.54	9.72
PAYSANDU	22	4.46	7.95



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *



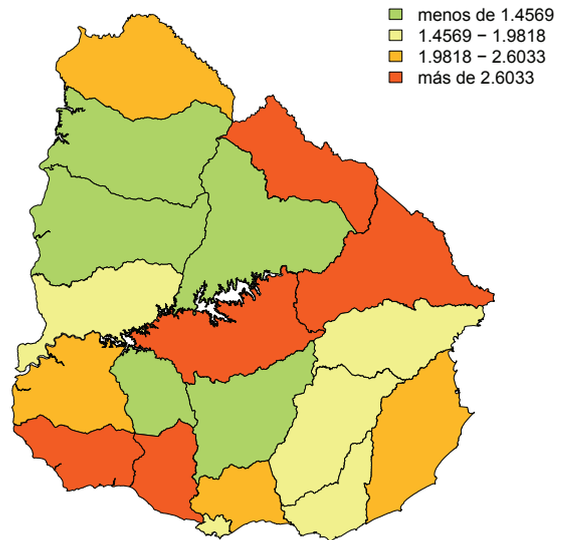
*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

T.A.

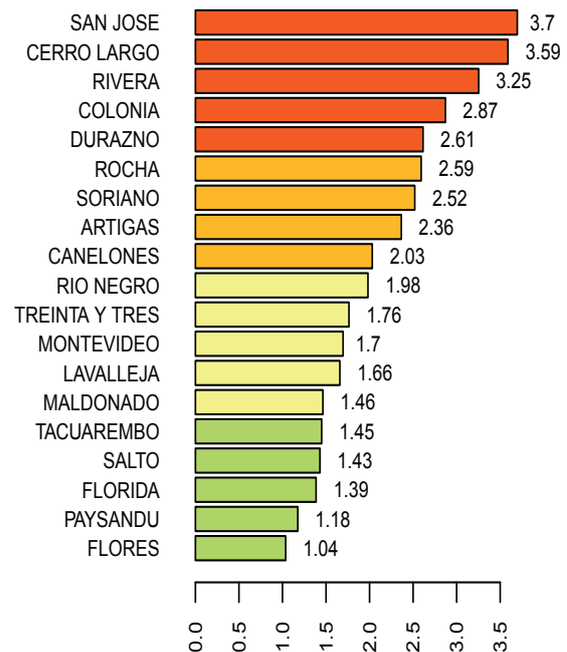
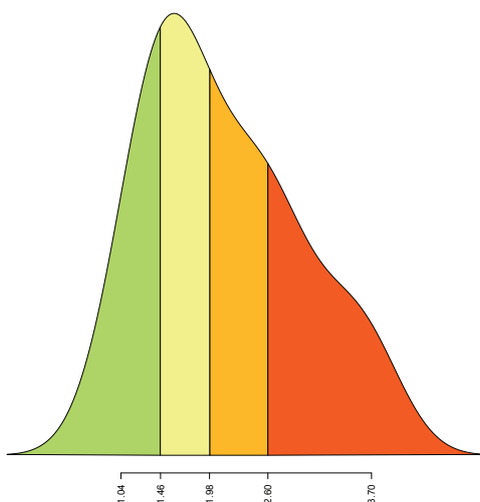
MORTALIDAD POR CANCER EN URUGUAY 2009 - 2013

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos Periodo	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
SAN JOSE	23	3.70	8.47
CERRO LARGO	16	3.59	7.33
RIVERA	20	3.25	7.53
COLONIA	18	2.87	5.71
DURAZNO	7	2.61	4.85
ROCHA	11	2.59	6.32
SORIANO	13	2.52	6.23
ARTIGAS	8	2.36	4.29
INTERIOR	244	2.16	4.86
CANELONES	63	2.03	4.72
RIO NEGRO	5	1.98	3.68
TODO EL PAIS	387	1.94	4.53
TREINTA Y TRES	6	1.76	4.85
MONTEVIDEO	143	1.70	4.06
LAVALLEJA	6	1.66	4.00
MALDONADO	13	1.46	3.12
TACUAREMBO	9	1.45	3.92
SALTO	8	1.43	2.51
FLORIDA	7	1.39	4.11
PAYSANDU	9	1.18	3.12
FLORES	2	1.04	3.15



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *



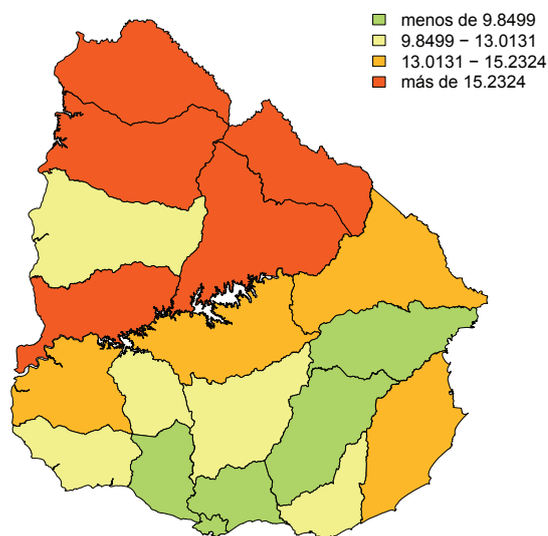
*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

T.A.

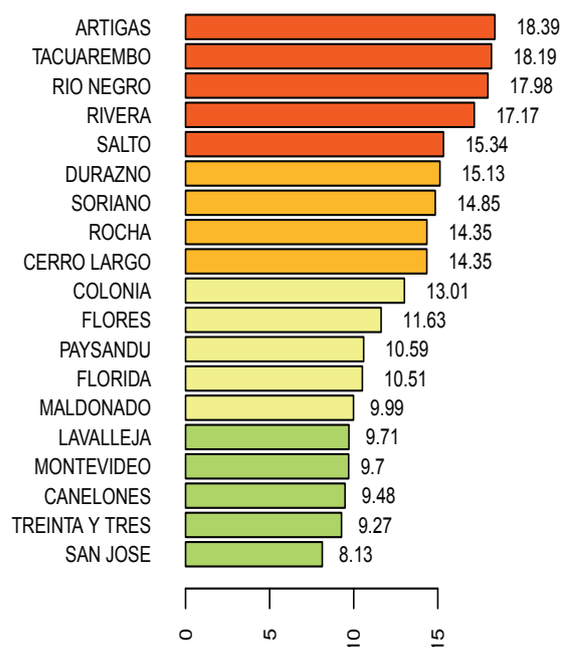
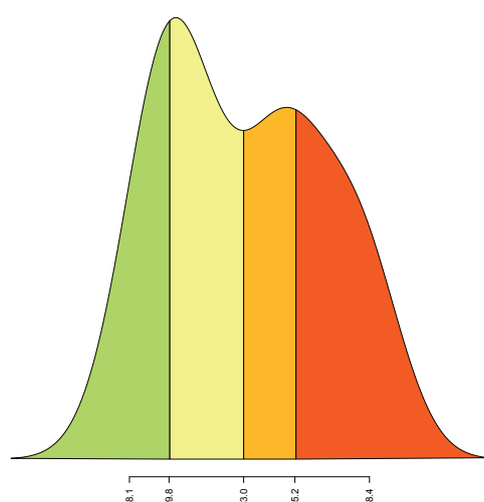
MORTALIDAD POR CANCER EN URUGUAY 2009 - 2013

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos en período	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
ARTIGAS	46	18.39	25.50
TACUAREMBO	61	18.19	27.62
RIO NEGRO	36	17.98	26.11
RIVERA	59	17.17	23.42
SALTO	63	15.34	20.64
DURAZNO	33	15.13	23.39
SORIANO	48	14.85	23.50
ROCHA	38	14.35	22.84
CERRO LARGO	46	14.35	22.41
COLONIA	68	13.01	22.59
INTERIOR	896	12.26	18.60
FLORES	12	11.63	19.45
TODO EL PAIS	1,375	11.26	17.43
PAYSANDU	44	10.59	15.90
FLORIDA	29	10.51	17.60
MALDONADO	53	9.99	13.11
LAVALLEJA	27	9.71	18.75
MONTEVIDEO	479	9.70	15.61
CANELONES	181	9.48	14.30
TREINTA Y TRES	17	9.27	14.52
SAN JOSE	35	8.13	12.96



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *



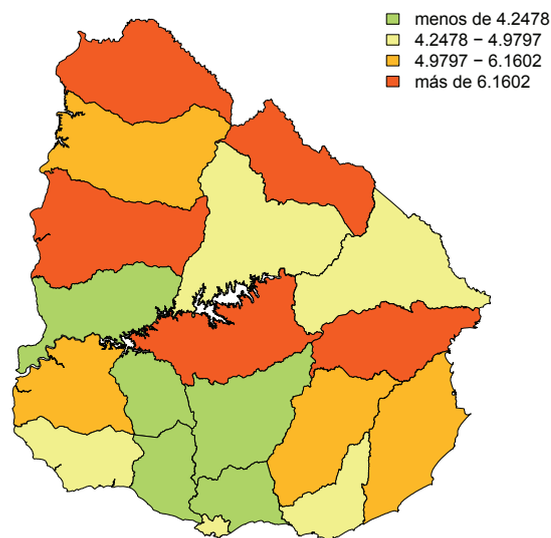
*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

T.A.

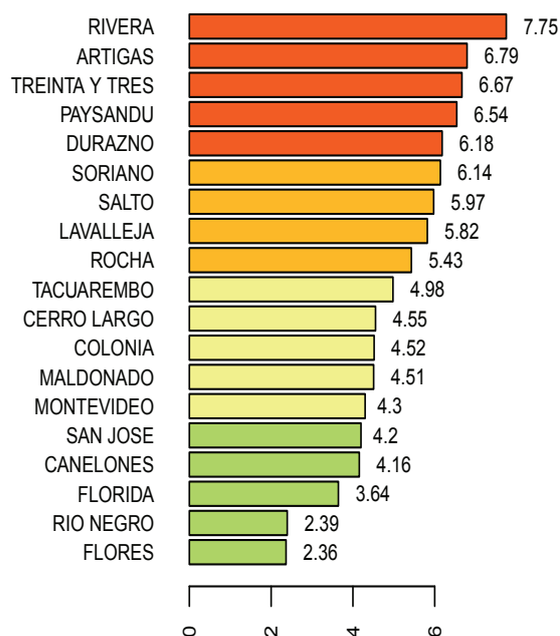
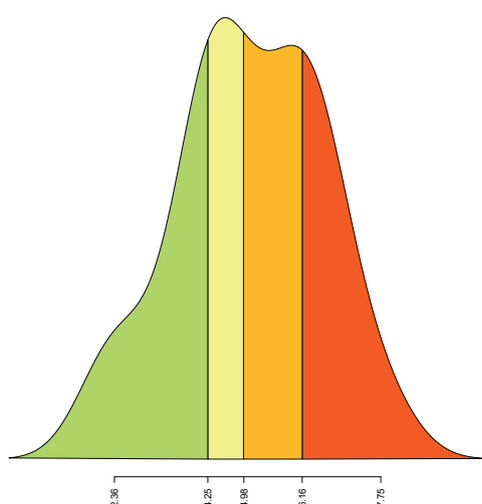
MORTALIDAD POR CANCER EN URUGUAY 2009 - 2013

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos Período	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
RIVERA	36	7.75	13.56
ARTIGAS	19	6.79	10.19
TREINTA Y TRES	17	6.67	13.76
PAYSANDU	34	6.54	11.77
DURAZNO	19	6.18	13.16
SORIANO	28	6.14	13.42
SALTO	32	5.97	10.03
LAVALLEJA	19	5.82	12.66
ROCHA	17	5.43	9.76
INTERIOR	476	5.00	9.49
TACUAREMBO	23	4.98	10.03
TODO EL PAIS	846	4.71	9.90
CERRO LARGO	18	4.55	8.25
COLONIA	31	4.52	9.84
MALDONADO	33	4.51	7.91
MONTEVIDEO	370	4.30	10.50
SAN JOSE	21	4.20	7.73
CANELONES	101	4.16	7.56
FLORIDA	15	3.64	8.80
RIO NEGRO	8	2.39	5.88
FLORES	5	2.36	7.87



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *



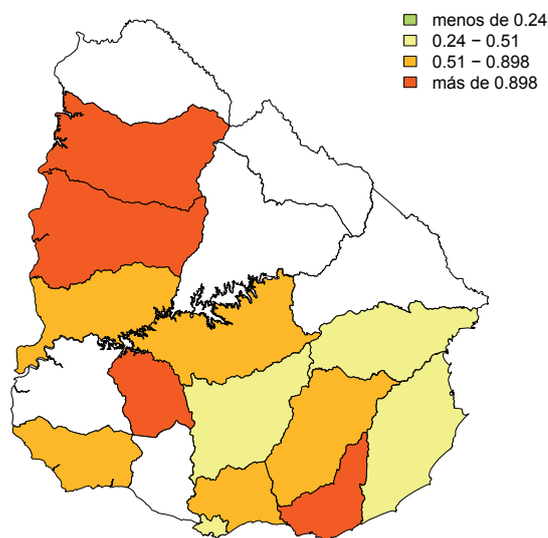
*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

T.A.

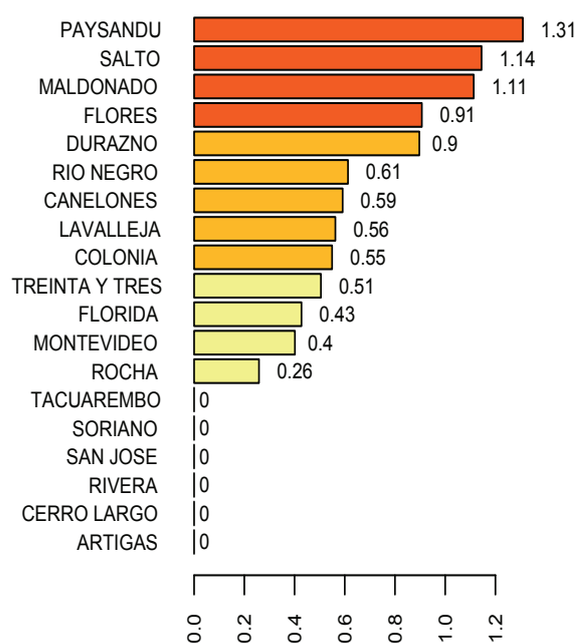
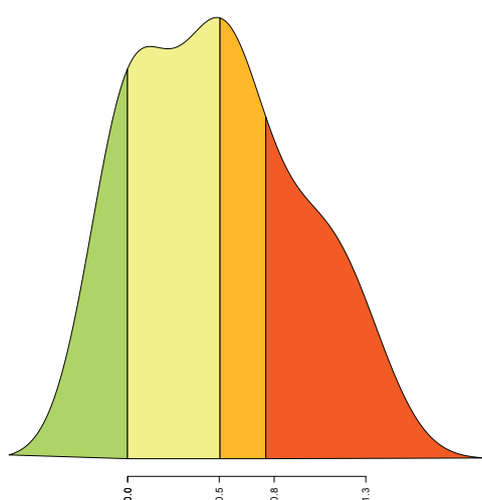
MORTALIDAD POR CANCER EN URUGUAY 2009 - 2013

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos en período	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
PAYSANDU	5	1.31	1.81
SALTO	5	1.14	1.64
MALDONADO	6	1.11	1.48
FLORES	1	0.91	1.62
DURAZNO	3	0.90	2.13
RIO NEGRO	1	0.61	0.73
CANELONES	12	0.59	0.95
LAVALLEJA	1	0.56	0.69
COLONIA	3	0.55	1.00
INTERIOR	40	0.53	0.83
TREINTA Y TRES	1	0.51	0.85
TODO EL PAIS	61	0.48	0.77
FLORIDA	1	0.43	0.61
MONTEVIDEO	21	0.40	0.68
ROCHA	1	0.26	0.60
ARTIGAS	0	0.00	0.00
CERRO LARGO	0	0.00	0.00
RIVERA	0	0.00	0.00
SAN JOSE	0	0.00	0.00
SORIANO	0	0.00	0.00
TACUAREMBO	0	0.00	0.00



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *



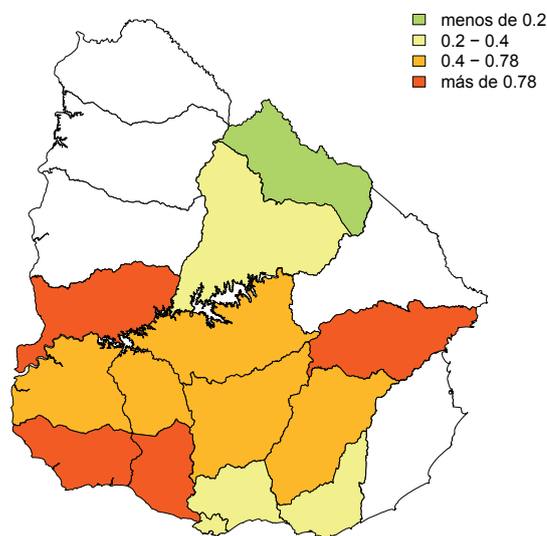
*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

T.A.

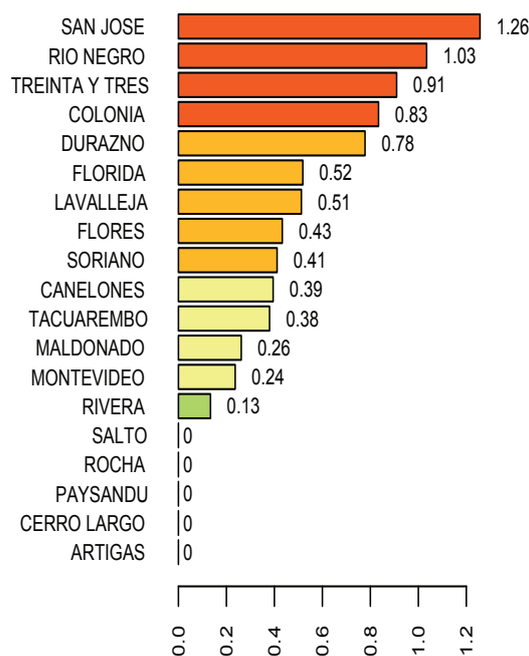
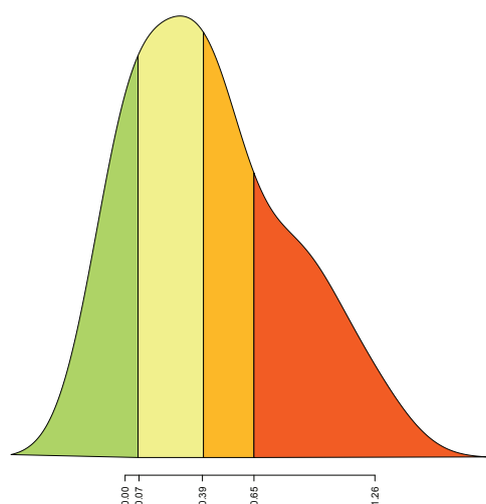
MORTALIDAD POR CANCER EN URUGUAY 2009 - 2013

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos Período	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
SAN JOSE	6	1.26	2.21
RIO NEGRO	2	1.03	1.47
TREINTA Y TRES	2	0.91	1.62
COLONIA	6	0.83	1.90
DURAZNO	2	0.78	1.39
FLORIDA	2	0.52	1.17
LAVALLEJA	1	0.51	0.67
FLORES	1	0.43	1.57
SORIANO	1	0.41	0.48
INTERIOR	35	0.41	0.70
CANELONES	8	0.39	0.60
TACUAREMBO	1	0.38	0.44
TODO EL PAIS	58	0.33	0.68
MALDONADO	2	0.26	0.48
MONTEVIDEO	23	0.24	0.65
RIVERA	1	0.13	0.38
ARTIGAS	0	0.00	0.00
CERRO LARGO	0	0.00	0.00
PAYSANDU	0	0.00	0.00
ROCHA	0	0.00	0.00
SALTO	0	0.00	0.00



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *



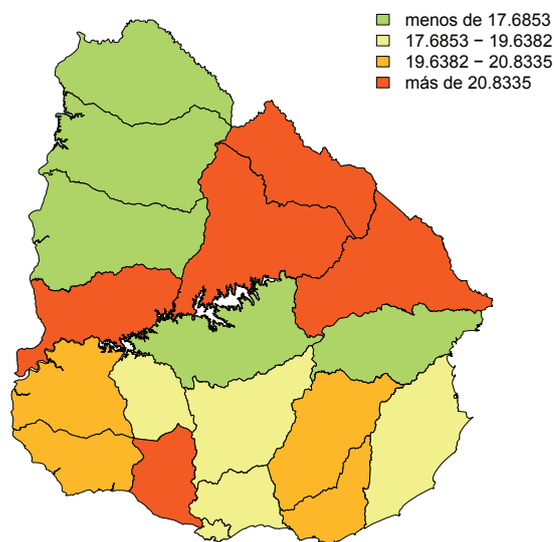
*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

T.A.

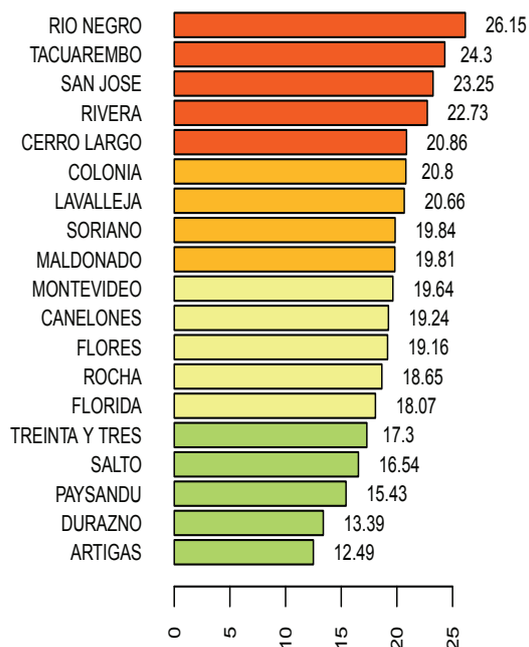
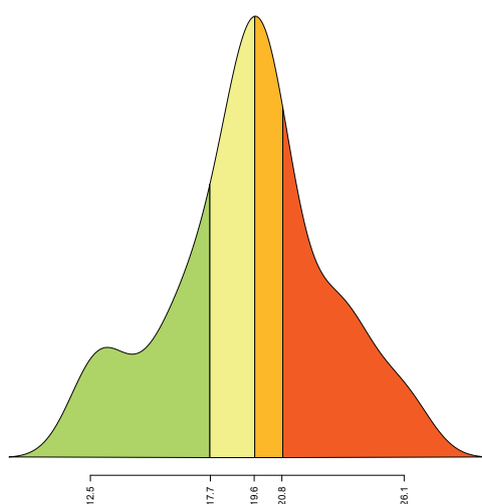
MORTALIDAD POR CANCER EN URUGUAY 2009 - 2013

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos en período	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
RIO NEGRO	52	26.15	37.71
TACUAREMBO	75	24.30	33.96
SAN JOSE	97	23.25	35.93
RIVERA	80	22.73	31.76
CERRO LARGO	65	20.86	31.67
COLONIA	121	20.80	40.20
LAVALLEJA	56	20.66	38.90
SORIANO	71	19.84	34.76
MALDONADO	110	19.81	27.21
MONTEVIDEO	1,055	19.64	34.38
TODO EL PAIS	2,544	19.54	32.26
INTERIOR	1,489	19.45	30.90
CANELONES	378	19.24	29.87
FLORES	21	19.16	34.03
ROCHA	60	18.65	36.07
FLORIDA	56	18.07	33.99
TREINTA Y TRES	35	17.30	29.89
SALTO	76	16.54	24.90
PAYSANDU	73	15.43	26.38
DURAZNO	33	13.39	23.39
ARTIGAS	30	12.49	16.63



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *



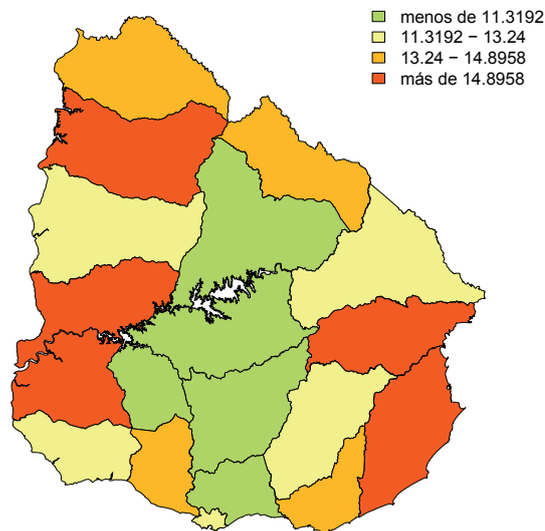
*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

T.A.

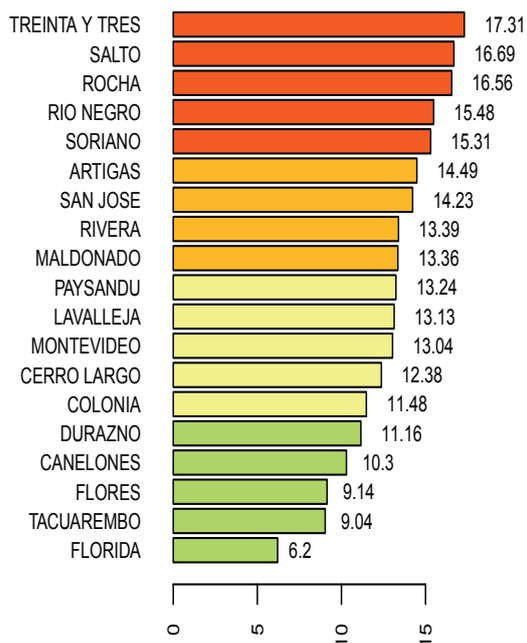
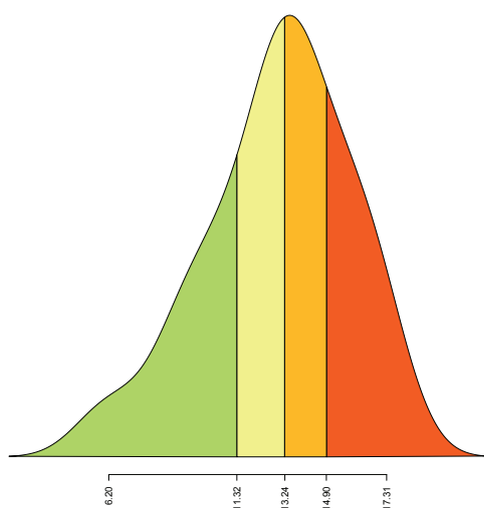
MORTALIDAD POR CANCER EN URUGUAY 2009 - 2013

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos en periodo	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
TREINTA Y TRES	47	17.31	38.03
SALTO	98	16.69	30.72
ROCHA	63	16.56	36.19
RIO NEGRO	37	15.48	27.22
SORIANO	71	15.31	34.02
ARTIGAS	52	14.49	27.88
SAN JOSE	84	14.23	30.93
RIVERA	75	13.39	28.25
MALDONADO	102	13.36	24.45
PAYSANDU	85	13.24	29.43
LAVALLEJA	51	13.13	33.98
MONTEVIDEO	1211	13.04	34.35
TODO EL PAIS	2573	12.67	30.12
INTERIOR	1362	12.41	27.15
CERRO LARGO	59	12.38	27.03
COLONIA	105	11.48	33.33
DURAZNO	32	11.16	22.17
CANELONES	304	10.30	22.77
FLORES	16	9.14	25.18
TACUAREMBO	46	9.04	20.05
FLORIDA	35	6.20	20.53



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *



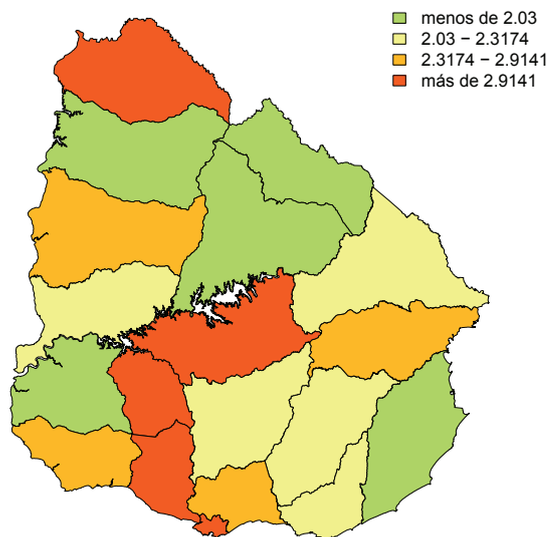
*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

T.A.

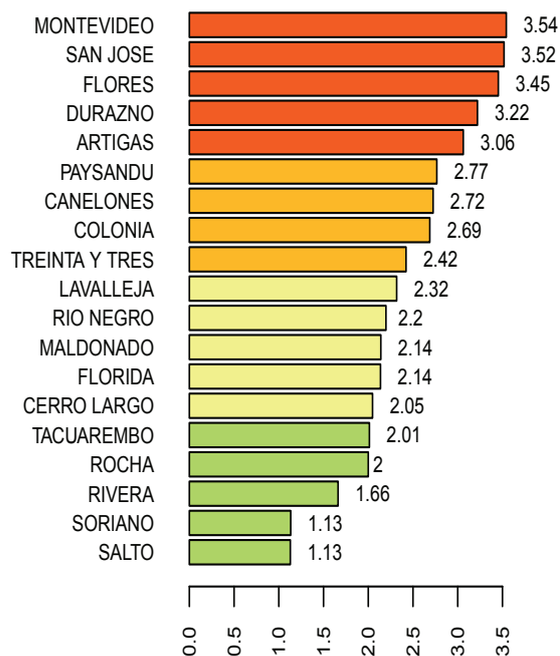
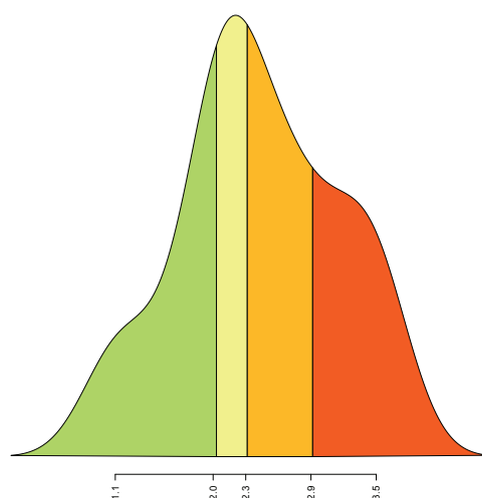
MORTALIDAD POR CANCER EN URUGUAY 2009 - 2013

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos en período	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
MONTEVIDEO	167	3.54	5.44
SAN JOSE	13	3.52	4.82
FLORES	3	3.45	4.86
DURAZNO	7	3.22	4.96
ARTIGAS	7	3.06	3.88
TODO EL PAIS	334	2.84	4.23
PAYSANDU	11	2.77	3.97
CANELONES	49	2.72	3.87
COLONIA	14	2.69	4.65
TREINTA Y TRES	5	2.42	4.27
INTERIOR	167	2.39	3.47
LAVALLEJA	6	2.32	4.17
RIO NEGRO	4	2.20	2.90
MALDONADO	11	2.14	2.72
FLORIDA	5	2.14	3.03
CERRO LARGO	6	2.05	2.92
TACUAREMBO	6	2.01	2.72
ROCHA	6	2.00	3.61
RIVERA	6	1.66	2.38
SORIANO	3	1.13	1.47
SALTO	5	1.13	1.64



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *



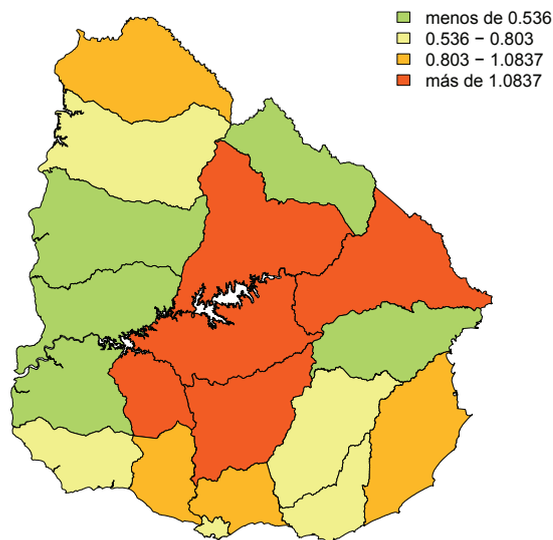
*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

T.A.

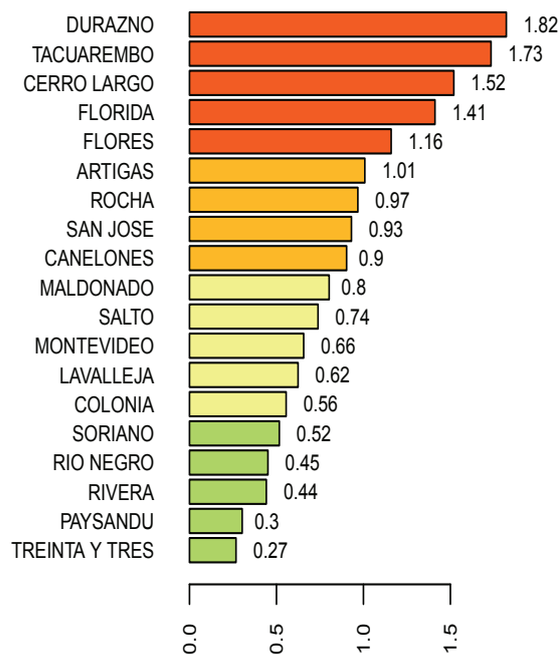
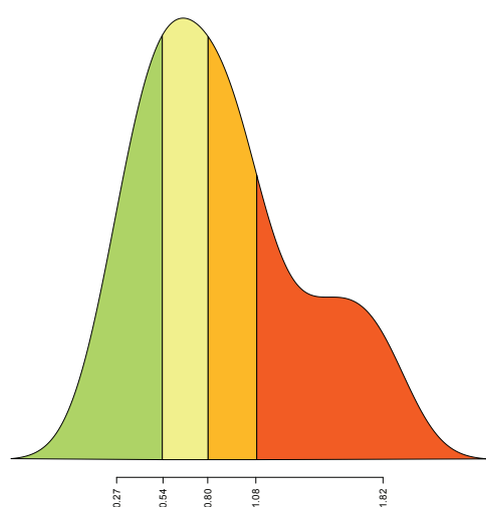
MORTALIDAD POR CANCER EN URUGUAY 2009 - 2013

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos Período	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
DURAZNO	5	1.82	3.46
TACUAREMBO	7	1.73	3.05
CERRO LARGO	4	1.52	1.83
FLORIDA	4	1.41	2.35
FLORES	1	1.16	1.57
ARTIGAS	4	1.01	2.14
ROCHA	3	0.97	1.72
SAN JOSE	4	0.93	1.47
CANELONES	16	0.90	1.20
INTERIOR	76	0.86	1.51
MALDONADO	7	0.80	1.68
TODO EL PAIS	129	0.77	1.51
SALTO	4	0.74	1.25
MONTEVIDEO	53	0.66	1.50
LAVALLEJA	5	0.62	3.33
COLONIA	2	0.56	0.63
SORIANO	2	0.52	0.96
RIO NEGRO	1	0.45	0.74
RIVERA	4	0.44	1.51
PAYSANDU	2	0.30	0.69
TREINTA Y TRES	1	0.27	0.81



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *



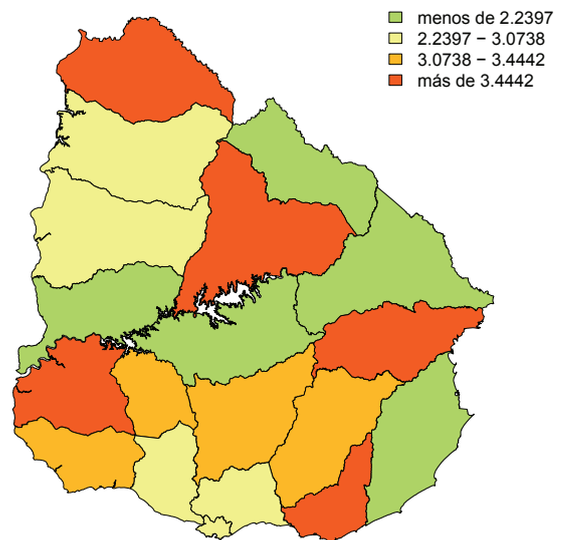
*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

T.A.

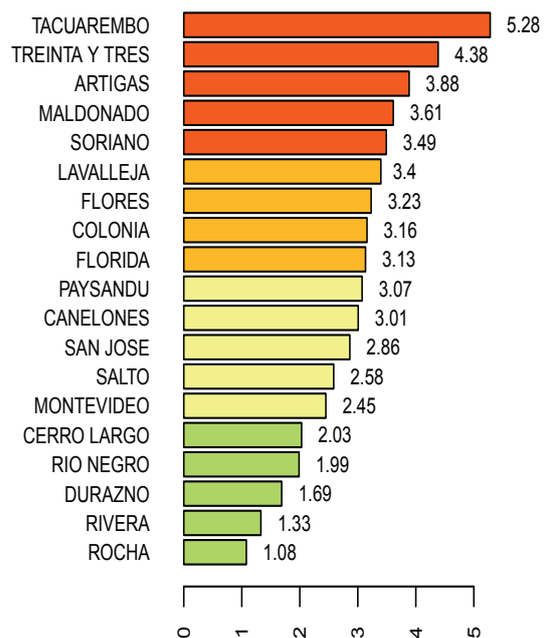
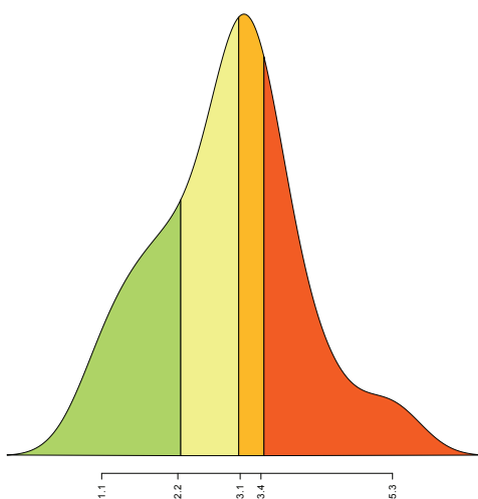
MORTALIDAD POR CANCER EN URUGUAY 2009 - 2013

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos en período	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
TACUAREMBO	16	5.28	7.25
TREINTA Y TRES	9	4.38	7.69
ARTIGAS	10	3.88	5.54
MALDONADO	21	3.61	5.19
SORIANO	14	3.49	6.85
LAVALLEJA	8	3.40	5.56
FLORES	4	3.23	6.48
COLONIA	18	3.16	5.98
FLORIDA	9	3.13	5.46
PAYSANDU	12	3.07	4.34
CANELONES	61	3.01	4.82
INTERIOR	230	2.98	4.77
SAN JOSE	14	2.86	5.19
TODO EL PAIS	359	2.77	4.55
SALTO	10	2.58	3.28
MONTEVIDEO	129	2.45	4.20
CERRO LARGO	6	2.03	2.92
RIO NEGRO	4	1.99	2.90
DURAZNO	5	1.69	3.54
RIVERA	6	1.33	2.38
ROCHA	3	1.08	1.80



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *



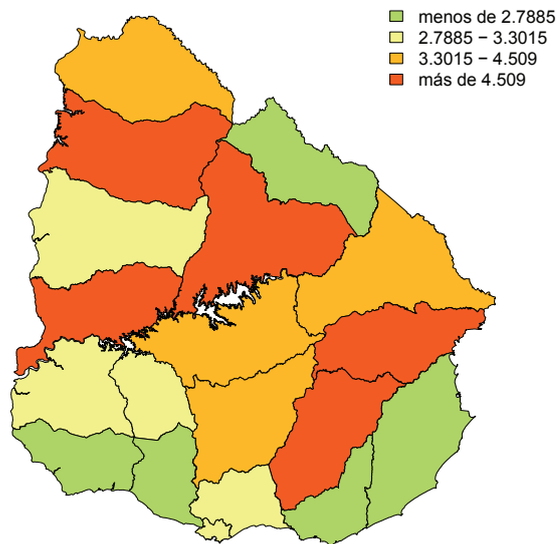
*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

T.A.

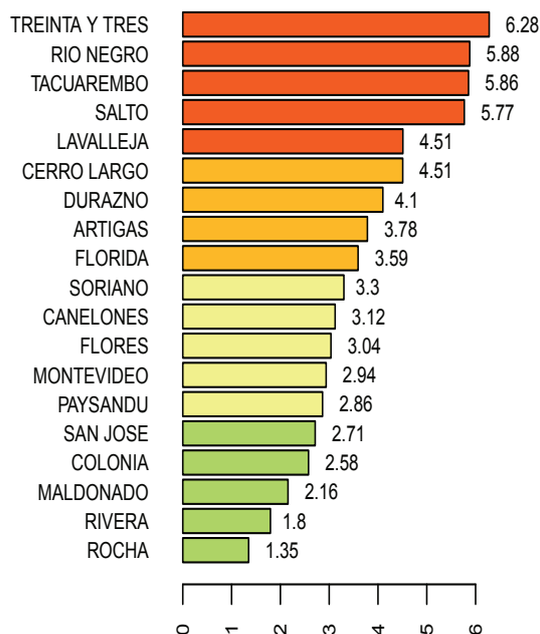
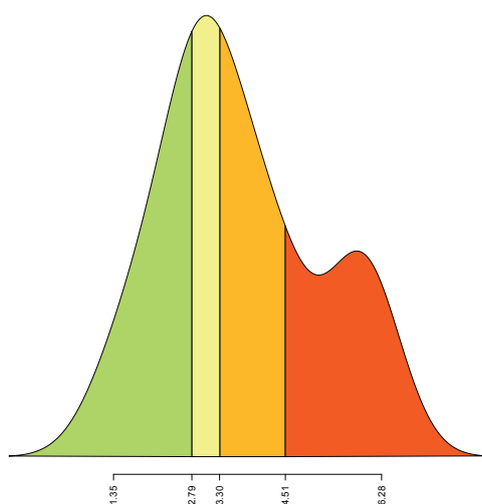
MORTALIDAD POR CANCER EN URUGUAY 2009 - 2013

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos Período	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
TREINTA Y TRES	11	6.28	8.90
RIO NEGRO	15	5.88	11.03
TACUAREMBO	23	5.86	10.03
SALTO	29	5.77	9.09
LAVALLEJA	13	4.51	8.66
CERRO LARGO	18	4.51	8.25
DURAZNO	13	4.10	9.01
ARTIGAS	12	3.78	6.43
FLORIDA	14	3.59	8.21
INTERIOR	342	3.44	6.82
SORIANO	19	3.30	9.10
TODO EL PAIS	581	3.21	6.80
CANELONES	84	3.12	6.29
FLORES	3	3.04	4.72
MONTEVIDEO	239	2.94	6.78
PAYSANDU	19	2.86	6.58
SAN JOSE	17	2.71	6.26
COLONIA	23	2.58	7.30
MALDONADO	16	2.16	3.84
RIVERA	8	1.80	3.01
ROCHA	5	1.35	2.87



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *



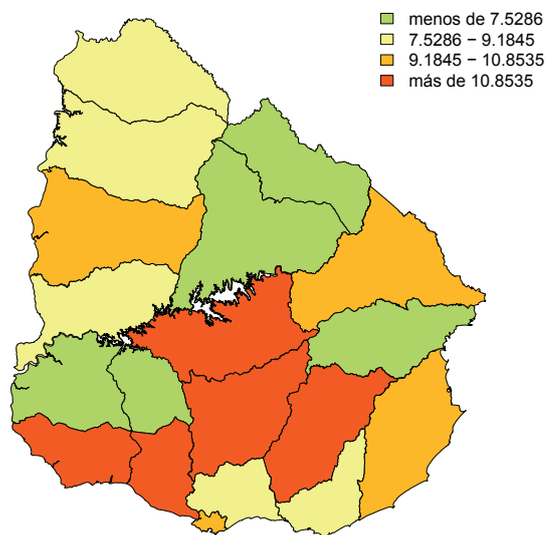
*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

T.A.

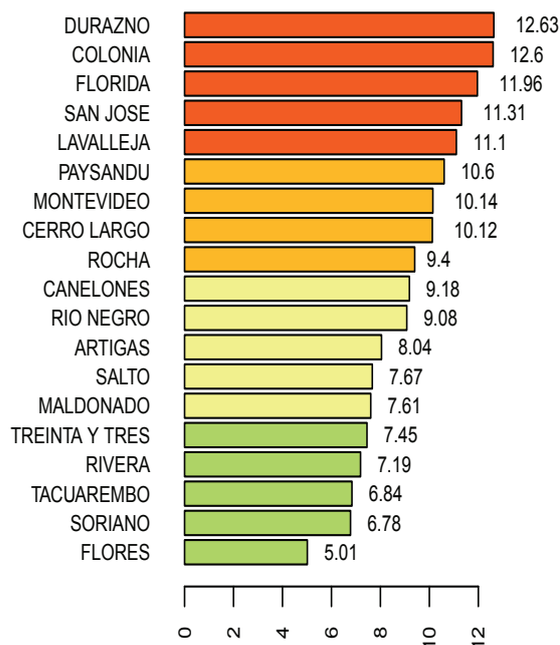
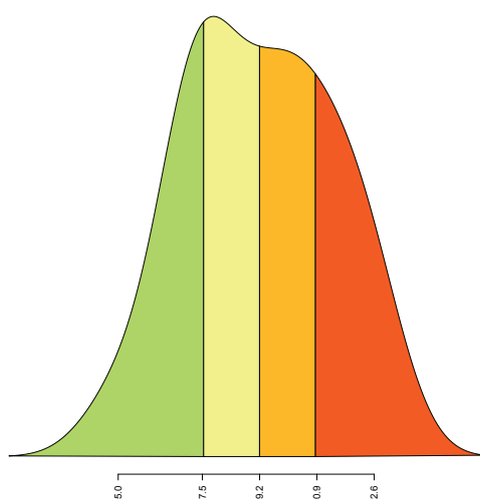
MORTALIDAD POR CANCER EN URUGUAY 2009 - 2013

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos en período	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
DURAZNO	26	12.63	18.43
COLONIA	68	12.60	22.59
FLORIDA	33	11.96	20.03
SAN JOSE	46	11.31	17.04
LAVALLEJA	26	11.10	18.06
PAYSANDU	43	10.60	15.54
MONTEVIDEO	492	10.14	16.03
CERRO LARGO	33	10.12	16.08
TODO EL PAIS	1170	9.61	14.83
ROCHA	25	9.40	15.03
INTERIOR	678	9.26	14.07
CANELONES	170	9.18	13.43
RIO NEGRO	20	9.08	14.51
ARTIGAS	19	8.04	10.53
SALTO	33	7.67	10.81
MALDONADO	46	7.61	11.38
TREINTA Y TRES	14	7.45	11.96
RIVERA	25	7.19	9.92
TACUAREMBO	23	6.84	10.42
SORIANO	21	6.78	10.28
FLORES	7	5.01	11.34



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *



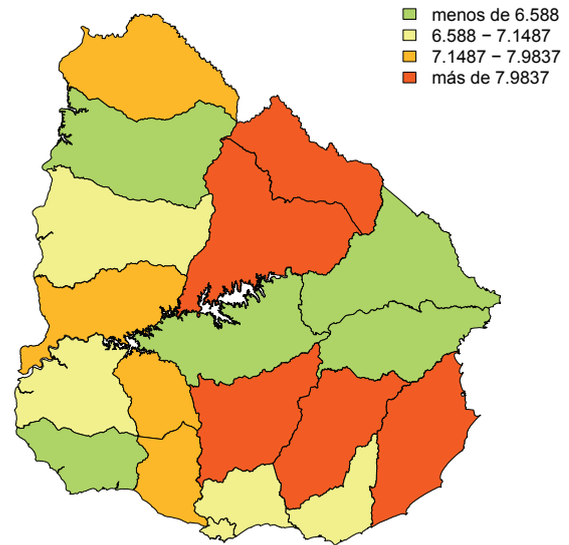
*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

T.A.

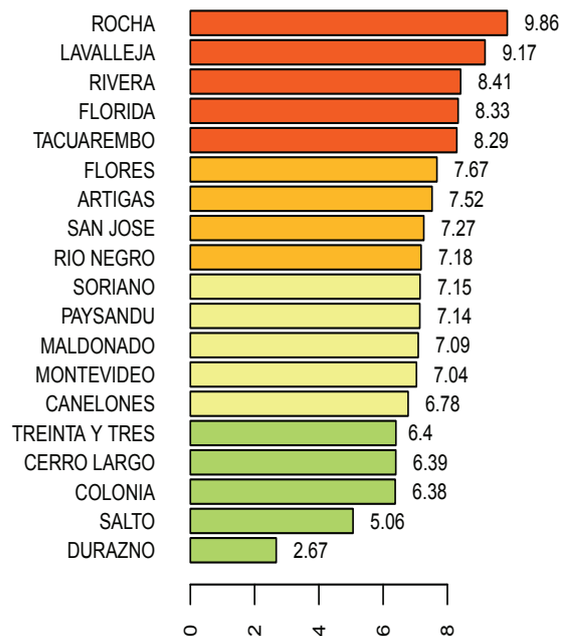
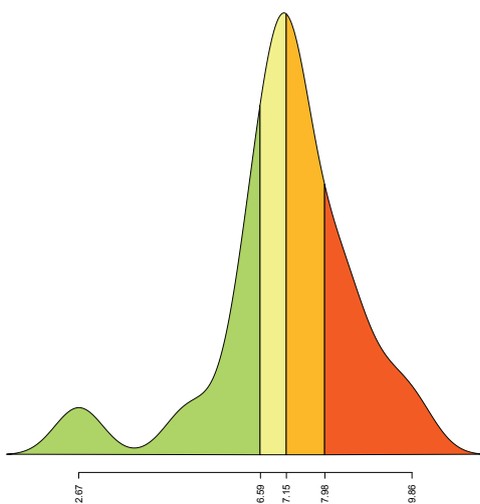
MORTALIDAD POR CANCER EN URUGUAY 2009 - 2013

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos Periodo	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
ROCHA	38	9.86	21.83
LAVALLEJA	28	9.17	18.65
RIVERA	40	8.41	15.07
FLORIDA	33	8.33	19.36
TACUAREMBO	35	8.29	15.26
FLORES	14	7.67	22.03
ARTIGAS	22	7.52	11.80
SAN JOSE	42	7.27	15.47
RIO NEGRO	18	7.18	13.24
SORIANO	25	7.15	11.98
PAYSANDU	38	7.14	13.16
MALDONADO	55	7.09	13.18
MONTEVIDEO	620	7.04	17.59
INTERIOR	715	7.03	14.25
TODO EL PAIS	1,335	7.03	15.63
CANELONES	180	6.78	13.48
TREINTA Y TRES	16	6.40	12.95
CERRO LARGO	34	6.39	15.58
COLONIA	53	6.38	16.83
SALTO	35	5.06	10.97
DURAZNO	9	2.67	6.23



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *



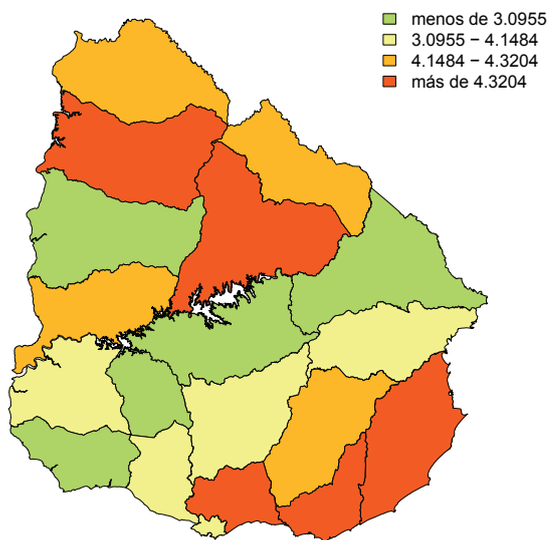
*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

T.A.

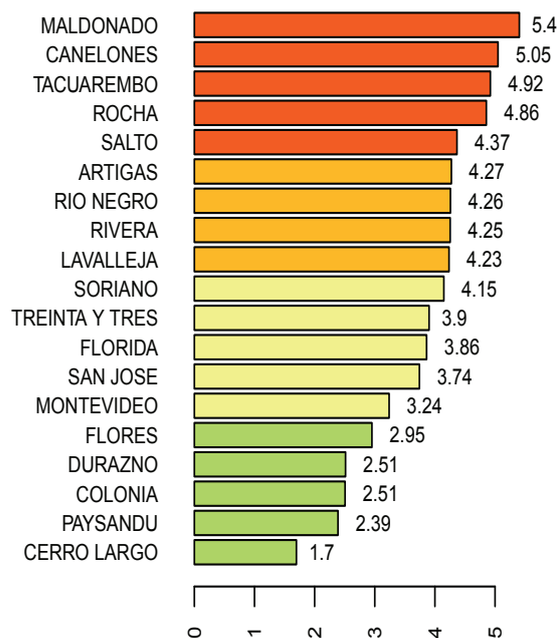
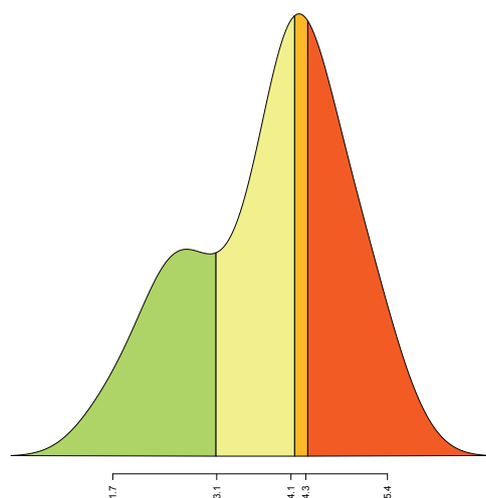
MORTALIDAD POR CANCER EN URUGUAY 2009 - 2013

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos en periodo	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
MALDONADO	28	5.40	6.93
CANELONES	89	5.05	7.03
TACUAREMBO	14	4.92	6.34
ROCHA	12	4.86	7.21
SALTO	18	4.37	5.90
ARTIGAS	10	4.27	5.54
RIO NEGRO	9	4.26	6.53
RIVERA	14	4.25	5.56
LAVALLEJA	13	4.23	9.03
SORIANO	14	4.15	6.85
INTERIOR	292	4.13	6.06
TREINTA Y TRES	6	3.90	5.12
FLORIDA	12	3.86	7.28
TODO EL PAIS	447	3.78	5.67
SAN JOSE	14	3.74	5.19
MONTEVIDEO	155	3.24	5.05
FLORES	3	2.95	4.86
DURAZNO	7	2.51	4.96
COLONIA	12	2.51	3.99
PAYSANDU	10	2.39	3.61
CERRO LARGO	7	1.70	3.41



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *



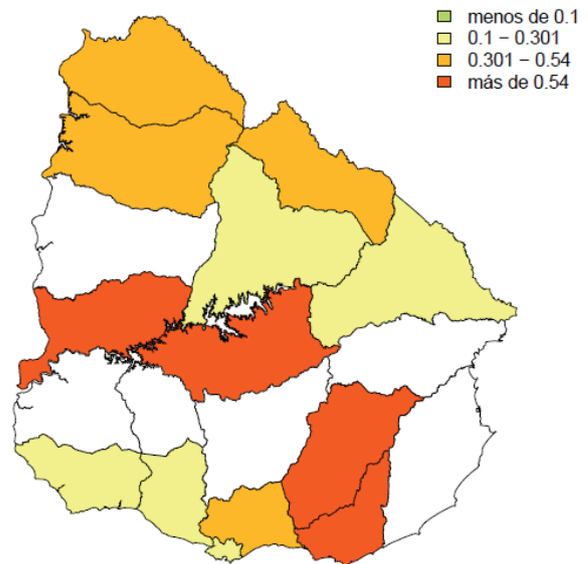
*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

T.A.

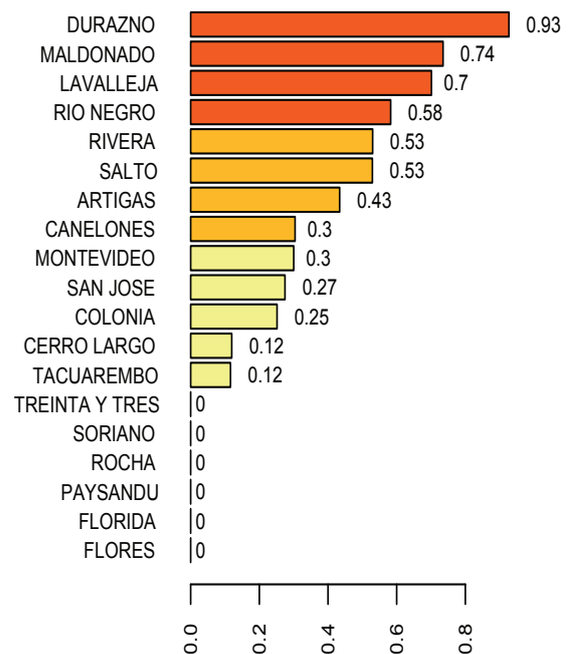
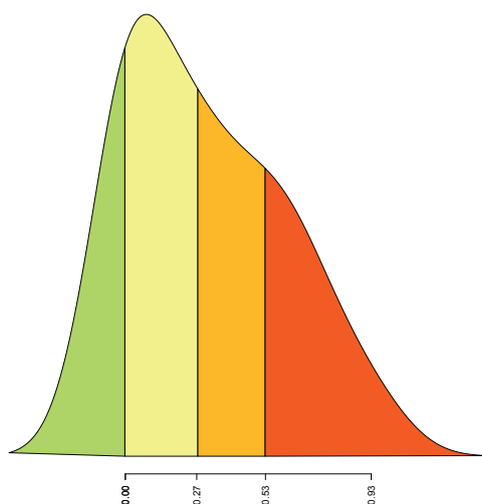
MORTALIDAD POR CANCER EN URUGUAY 2009 - 2013

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos Período	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
DURAZNO	1	0.93	0.69
MALDONADO	5	0.74	1.20
LAVALLEJA	2	0.70	1.33
RIO NEGRO	1	0.58	0.74
RIVERA	2	0.53	0.75
SALTO	3	0.53	0.94
ARTIGAS	1	0.43	0.54
INTERIOR	27	0.31	0.54
TODO EL PAIS	49	0.31	0.57
CANELONES	8	0.30	0.60
MONTEVIDEO	22	0.30	0.62
SAN JOSE	1	0.27	0.37
COLONIA	1	0.25	0.32
CERRO LARGO	1	0.12	0.46
TACUAREMBO	1	0.12	0.44
FLORES	0	0.00	0.00
FLORIDA	0	0.00	0.00
PAYSANDU	0	0.00	0.00
ROCHA	0	0.00	0.00
SORIANO	0	0.00	0.00
TREINTA Y TRES	0	0.00	0.00



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *



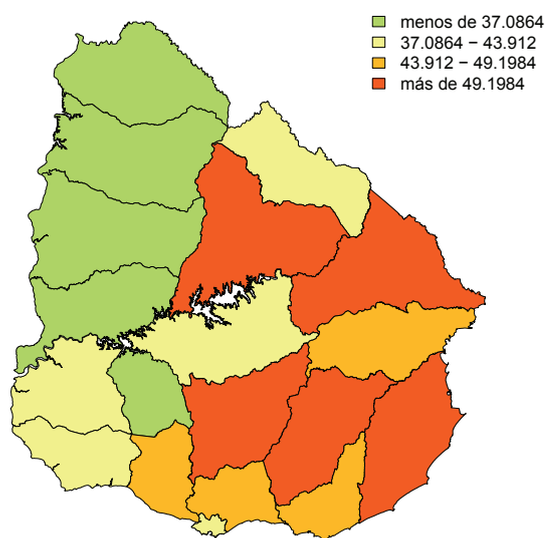
*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

T.A.

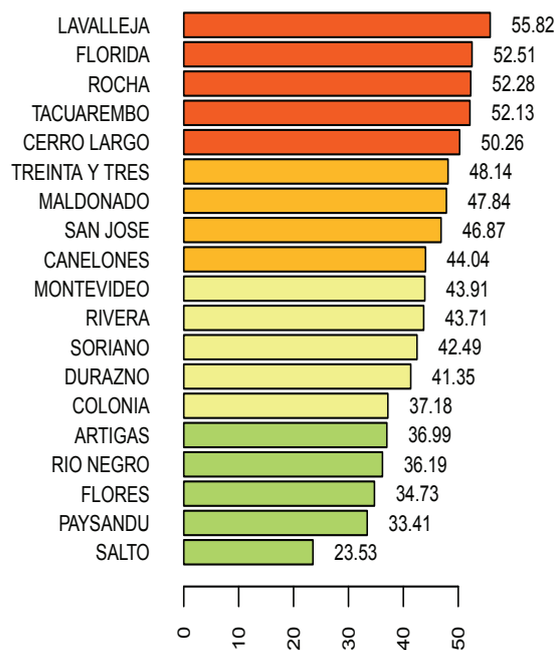
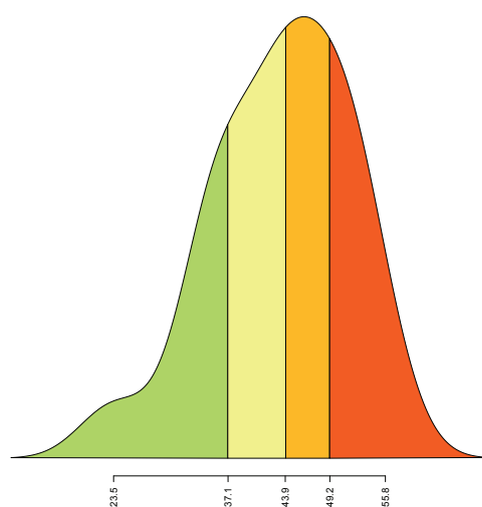
MORTALIDAD POR CANCER EN URUGUAY 2009 - 2013

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos en período	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
LAVALLEJA	142	55.82	98.64
FLORIDA	135	52.51	81.94
ROCHA	148	52.28	88.97
TACUAREMBO	174	52.13	78.79
CERRO LARGO	153	50.26	74.54
TREINTA Y TRES	87	48.14	74.31
MALDONADO	249	47.84	61.59
SAN JOSE	184	46.87	68.16
CANELONES	791	44.04	62.50
MONTEVIDEO	1995	43.91	65.01
RIVERA	150	43.71	59.55
TODO EL PAIS	5062	43.48	64.18
INTERIOR	3067	43.21	63.65
SORIANO	132	42.49	64.62
DURAZNO	93	41.35	65.93
COLONIA	193	37.18	64.12
ARTIGAS	92	36.99	51.00
RIO NEGRO	69	36.19	50.04
FLORES	37	34.73	59.96
PAYSANDU	138	33.41	49.87
SALTO	100	23.53	32.76



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *



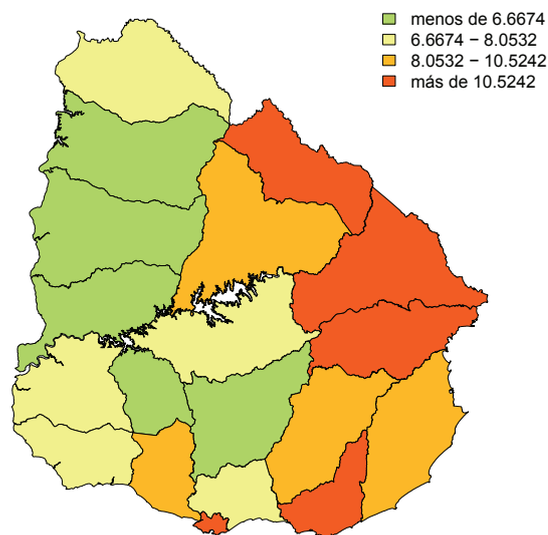
*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

T.A.

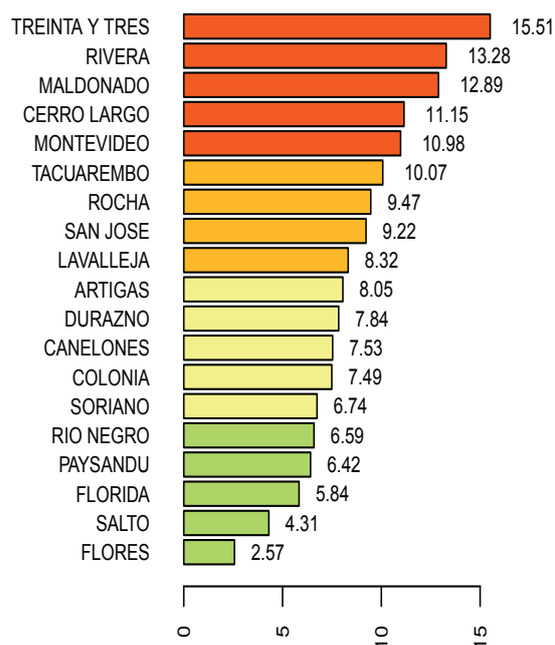
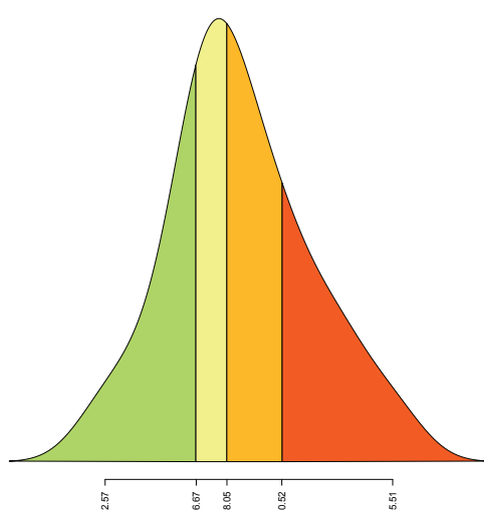
MORTALIDAD POR CANCER EN URUGUAY 2009 - 2013

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos Período	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
TREINTA Y TRES	31	15.51	25.08
RIVERA	54	13.28	20.34
MALDONADO	76	12.89	18.22
CERRO LARGO	40	11.15	18.33
MONTEVIDEO	687	10.98	19.49
TACUAREMBO	36	10.07	15.69
TODO EL PAIS	1,382	9.57	16.18
ROCHA	32	9.47	18.38
SAN JOSE	39	9.22	14.36
INTERIOR	695	8.51	13.85
LAVALLEJA	28	8.32	18.65
ARTIGAS	19	8.05	10.19
DURAZNO	15	7.84	10.39
CANELONES	169	7.53	12.66
COLONIA	44	7.49	13.97
SORIANO	23	6.74	11.02
RIO NEGRO	12	6.59	8.83
PAYSANDU	35	6.42	12.12
FLORIDA	19	5.84	11.15
SALTO	21	4.31	6.58
FLORES	2	2.57	3.15



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *



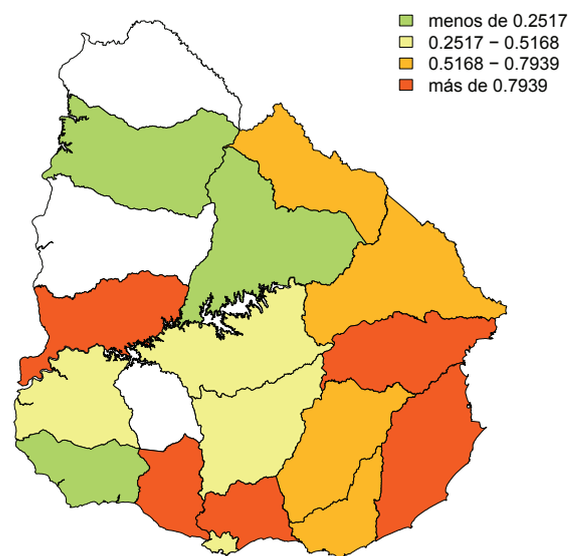
*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

T.A.

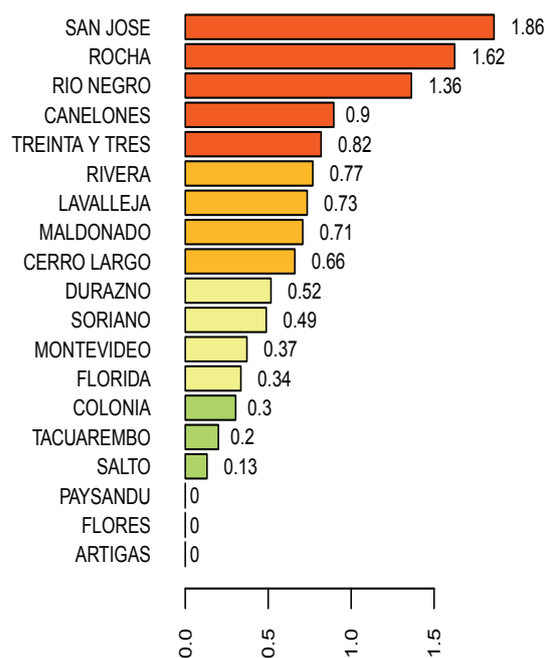
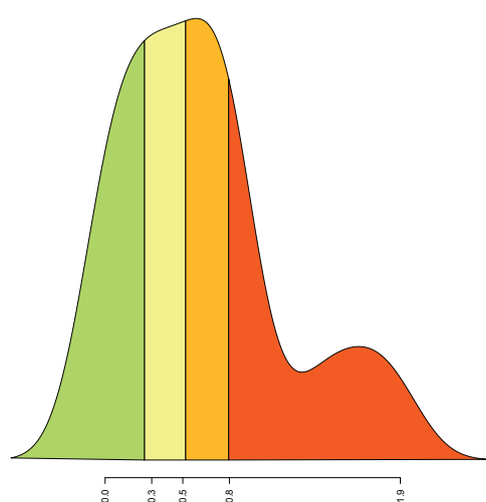
MORTALIDAD POR CANCER EN URUGUAY 2009 - 2013

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos en período	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
SAN JOSE	5	1.86	1.85
ROCHA	3	1.62	1.80
RIO NEGRO	2	1.36	1.45
CANELONES	13	0.90	1.03
TREINTA Y TRES	1	0.82	0.85
RIVERA	2	0.77	0.79
LAVALLEJA	1	0.73	0.69
MALDONADO	3	0.71	0.74
INTERIOR	38	0.68	0.79
CERRO LARGO	2	0.66	0.97
TODO EL PAIS	53	0.57	0.67
DURAZNO	1	0.52	0.71
SORIANO	1	0.49	0.49
MONTEVIDEO	15	0.37	0.49
FLORIDA	1	0.34	0.61
COLONIA	1	0.30	0.33
TACUAREMBO	1	0.20	0.45
SALTO	1	0.13	0.33
ARTIGAS	0	0.00	0.00
FLORES	0	0.00	0.00
PAYSANDU	0	0.00	0.00



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *



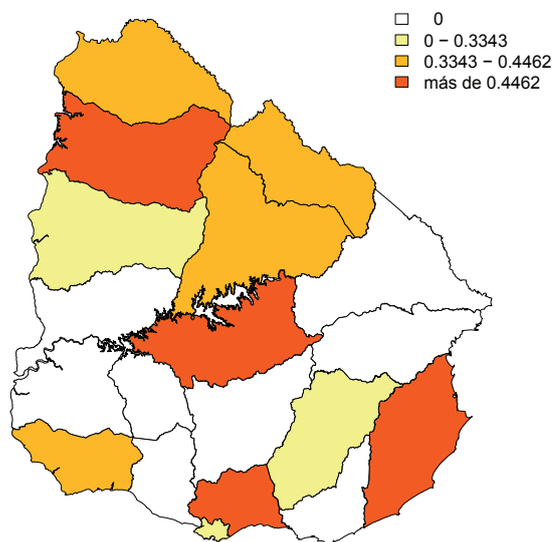
*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

T.A.

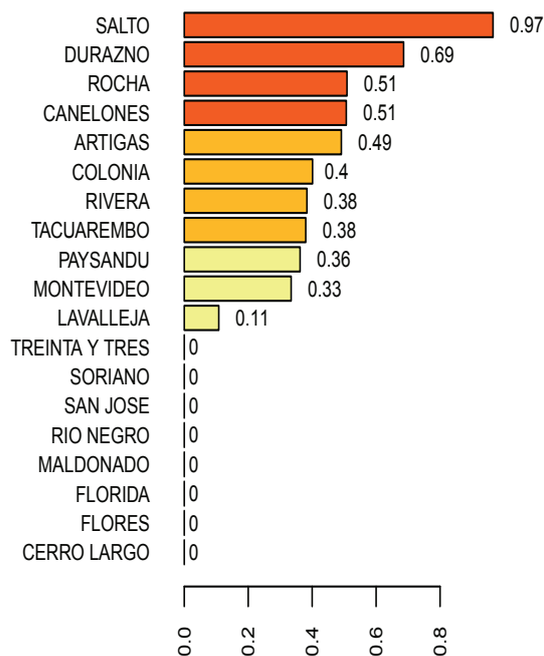
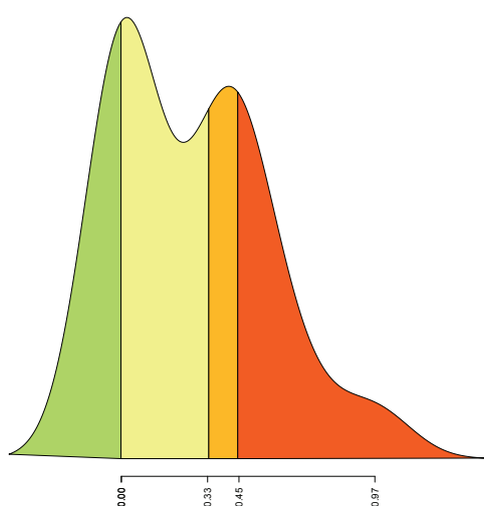
MORTALIDAD POR CANCER EN URUGUAY 2009 - 2013

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos Período	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
SALTO	3	0.97	0.94
DURAZNO	1	0.69	0.69
ROCHA	1	0.51	0.57
CANELONES	8	0.51	0.60
ARTIGAS	1	0.49	0.54
COLONIA	1	0.40	0.32
RIVERA	1	0.38	0.38
TACUAREMBO	1	0.38	0.44
PAYSANDU	1	0.36	0.35
TODO EL PAIS	35	0.35	0.41
INTERIOR	19	0.35	0.38
MONTEVIDEO	16	0.33	0.45
LAVALLEJA	1	0.11	0.67
CERRO LARGO	0	0.00	0.00
FLORES	0	0.00	0.00
FLORIDA	0	0.00	0.00
MALDONADO	0	0.00	0.00
RIO NEGRO	0	0.00	0.00
SAN JOSE	0	0.00	0.00
SORIANO	0	0.00	0.00
TREINTA Y TRES	0	0.00	0.00



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *



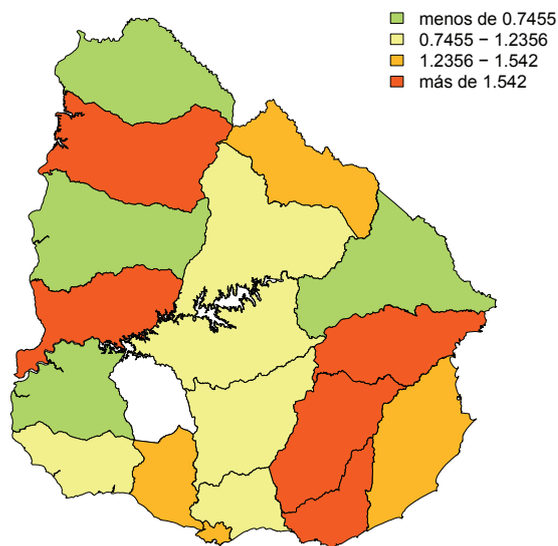
*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

T.A.

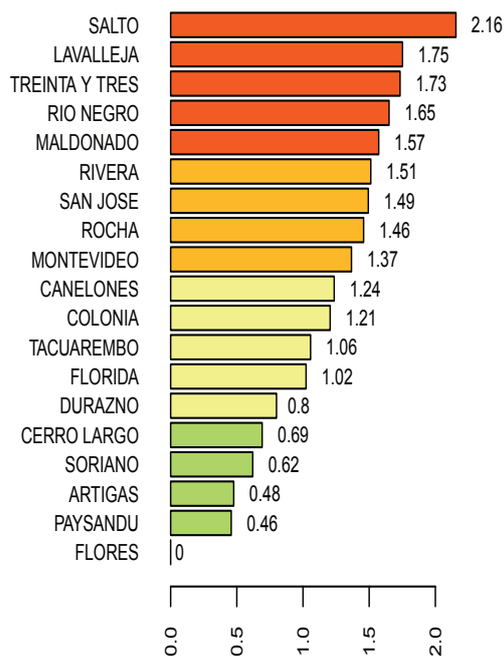
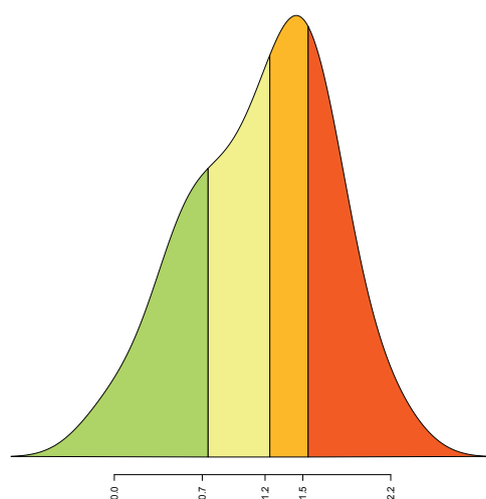
MORTALIDAD POR CANCER EN URUGUAY 2009 - 2013

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos en periodo	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
SALTO	9	2.16	2.95
LAVALLEJA	5	1.75	3.47
TREINTA Y TRES	3	1.73	2.56
RIO NEGRO	3	1.65	2.18
MALDONADO	6	1.57	1.48
RIVERA	5	1.51	1.98
SAN JOSE	6	1.49	2.22
ROCHA	4	1.46	2.40
MONTEVIDEO	63	1.37	2.05
TODO EL PAIS	143	1.30	1.81
INTERIOR	80	1.24	1.66
CANELONES	18	1.24	1.42
COLONIA	6	1.21	1.99
TACUAREMBO	3	1.06	1.36
FLORIDA	3	1.02	1.82
DURAZNO	2	0.80	1.42
CERRO LARGO	2	0.69	0.97
SORIANO	2	0.62	0.98
ARTIGAS	1	0.48	0.55
PAYSANDU	2	0.46	0.72
FLORES	0	0.00	0.00



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *



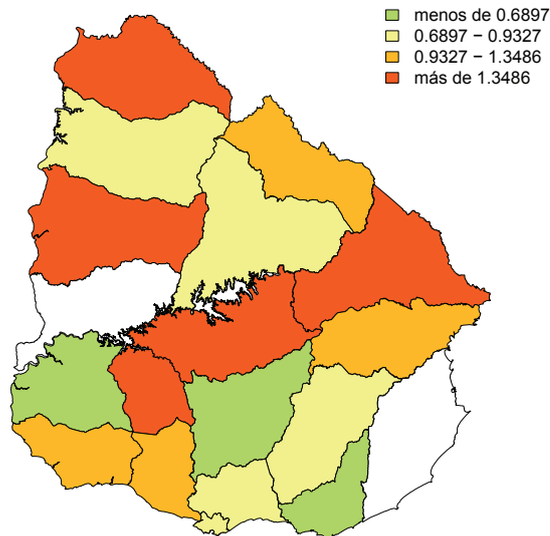
*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

T.A.

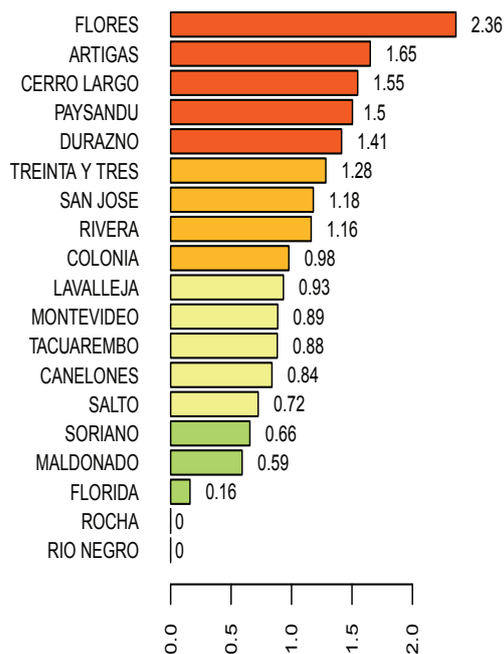
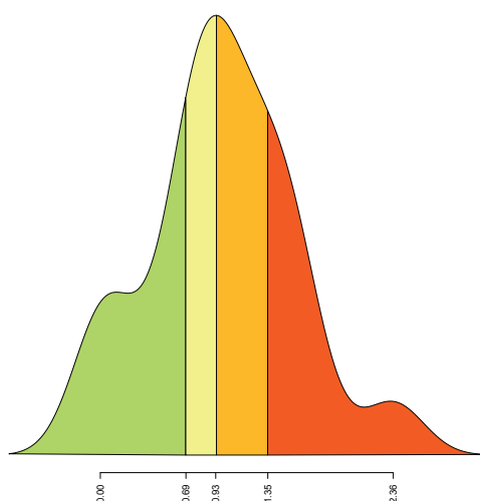
MORTALIDAD POR CANCER EN URUGUAY 2009 - 2013

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos Período	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
FLORES	1	2.36	1.57
ARTIGAS	4	1.65	2.14
CERRO LARGO	5	1.55	2.29
PAYSANDU	7	1.50	2.42
DURAZNO	3	1.41	2.08
TREINTA Y TRES	2	1.28	1.62
SAN JOSE	4	1.18	1.47
RIVERA	4	1.16	1.51
COLONIA	8	0.98	2.54
LAVALLEJA	3	0.93	2.00
INTERIOR	76	0.93	1.51
TODO EL PAIS	140	0.92	1.64
MONTEVIDEO	64	0.89	1.82
TACUAREMBO	4	0.88	1.74
CANELONES	22	0.84	1.65
SALTO	3	0.72	0.94
SORIANO	2	0.66	0.96
MALDONADO	3	0.59	0.72
FLORIDA	1	0.16	0.59
RIO NEGRO	0	0.00	0.00
ROCHA	0	0.00	0.00



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *



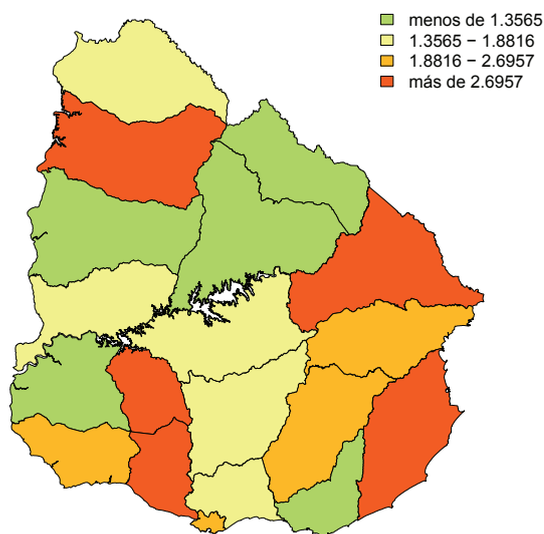
*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

T.A.

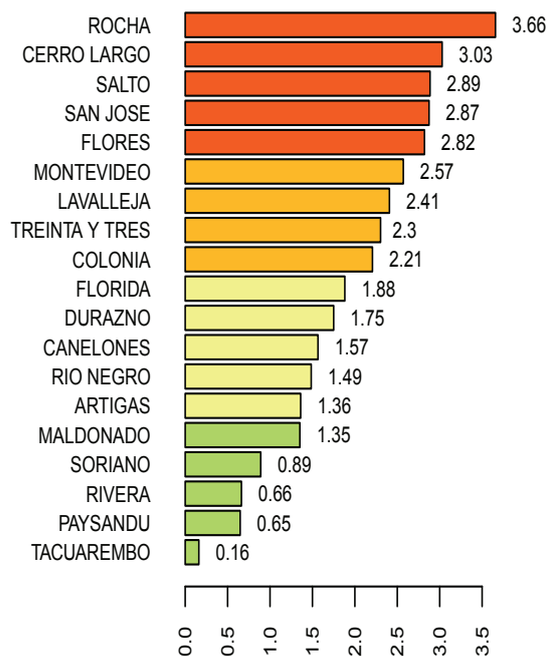
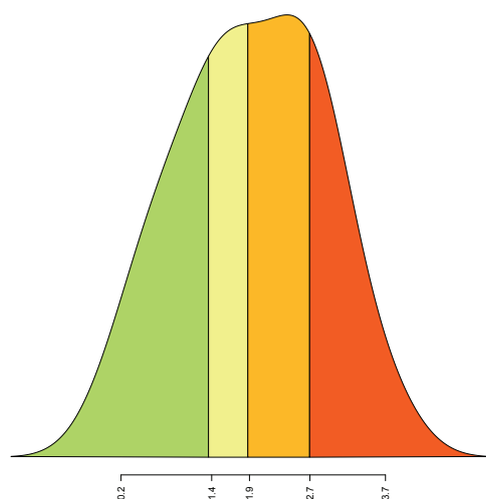
MORTALIDAD POR CANCER EN URUGUAY 2009 - 2013

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos Período	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
ROCHA	9	3.66	5.41
CERRO LARGO	9	3.03	4.38
SALTO	11	2.89	3.60
SAN JOSE	10	2.87	3.70
FLORES	2	2.82	3.24
MONTEVIDEO	125	2.57	4.07
LAVALLEJA	5	2.41	3.47
TREINTA Y TRES	4	2.30	3.42
COLONIA	13	2.21	4.32
TODO EL PAIS	249	2.08	3.16
FLORIDA	4	1.88	2.43
INTERIOR	124	1.76	2.57
DURAZNO	4	1.75	2.84
CANELONES	31	1.57	2.45
RIO NEGRO	3	1.49	2.18
ARTIGAS	3	1.36	1.66
MALDONADO	7	1.35	1.73
SORIANO	3	0.89	1.47
RIVERA	2	0.66	0.79
PAYSANDU	3	0.65	1.08
TACUAREMBO	1	0.16	0.45



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *



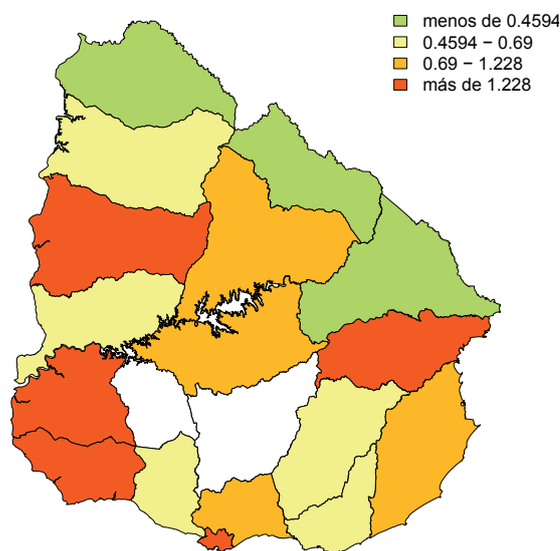
*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

T.A.

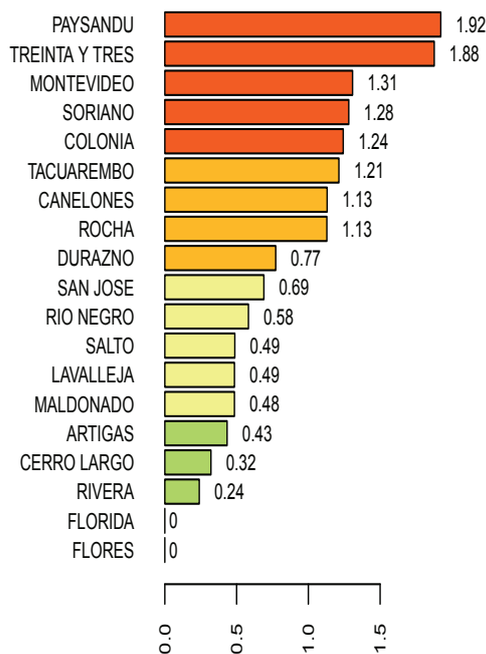
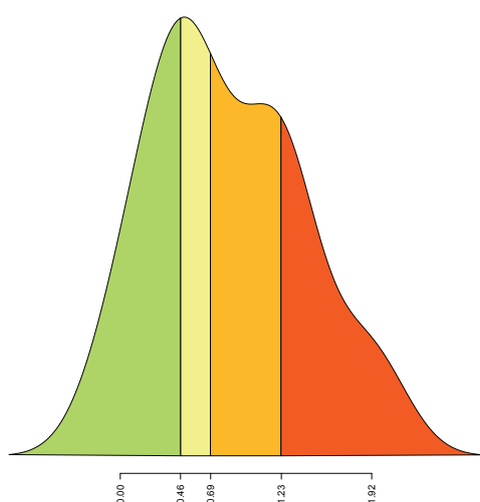
MORTALIDAD POR CANCER EN URUGUAY 2009 - 2013

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos Período	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
PAYSANDU	10	1.92	3.46
TREINTA Y TRES	3	1.88	2.43
MONTEVIDEO	90	1.31	2.55
SORIANO	3	1.28	1.44
COLONIA	8	1.24	2.54
TACUAREMBO	4	1.21	1.74
CANELONES	26	1.13	1.95
ROCHA	3	1.13	1.72
TODO EL PAIS	164	1.07	1.92
INTERIOR	74	0.89	1.47
DURAZNO	3	0.77	2.08
SAN JOSE	2	0.69	0.74
RIO NEGRO	1	0.58	0.74
SALTO	2	0.49	0.63
LAVALLEJA	2	0.49	1.33
MALDONADO	3	0.48	0.72
ARTIGAS	1	0.43	0.54
CERRO LARGO	1	0.32	0.46
RIVERA	2	0.24	0.75
FLORES	0	0.00	0.00
FLORIDA	0	0.00	0.00



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *



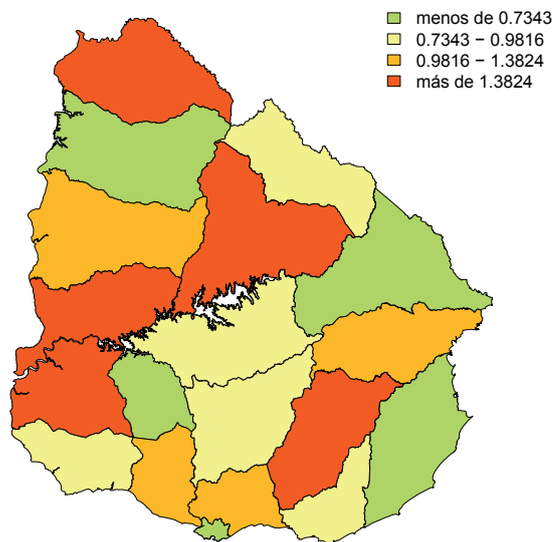
*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

T.A.

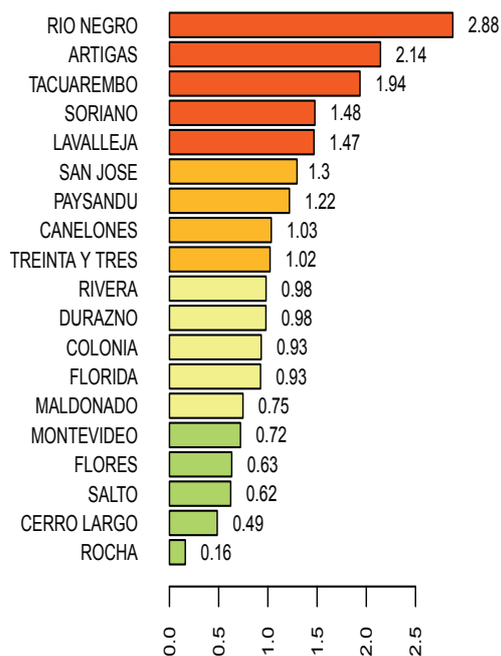
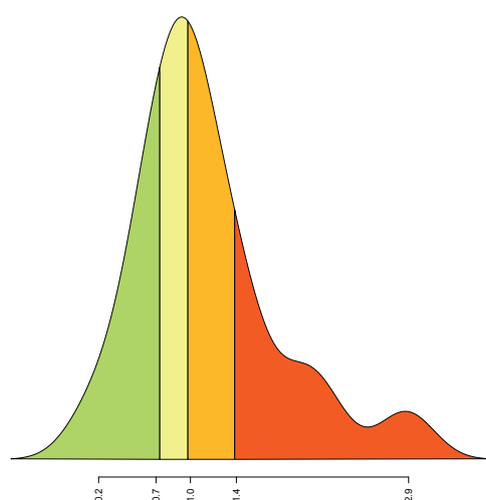
MORTALIDAD POR CANCER EN URUGUAY 2009 - 2013

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos en período	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
RIO NEGRO	5	2.88	3.63
ARTIGAS	5	2.14	2.77
TACUAREMBO	7	1.94	3.17
SORIANO	5	1.48	2.45
LAVALLEJA	6	1.47	4.17
SAN JOSE	6	1.30	2.22
PAYSANDU	5	1.22	1.81
INTERIOR	91	1.10	1.89
CANELONES	24	1.03	1.90
TREINTA Y TRES	2	1.02	1.71
RIVERA	4	0.98	1.59
DURAZNO	2	0.98	1.42
TODO EL PAIS	135	0.95	1.71
COLONIA	6	0.93	1.99
FLORIDA	3	0.93	1.82
MALDONADO	4	0.75	0.99
MONTEVIDEO	44	0.72	1.43
FLORES	1	0.63	1.62
SALTO	3	0.62	0.98
CERRO LARGO	2	0.49	0.97
ROCHA	1	0.16	0.60



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *



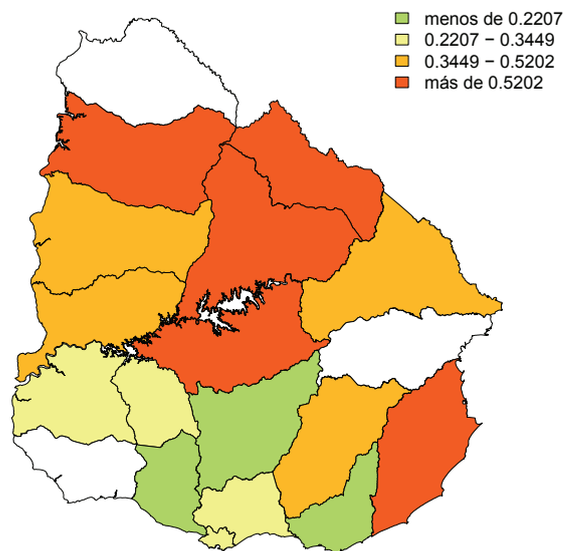
*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

T.A.

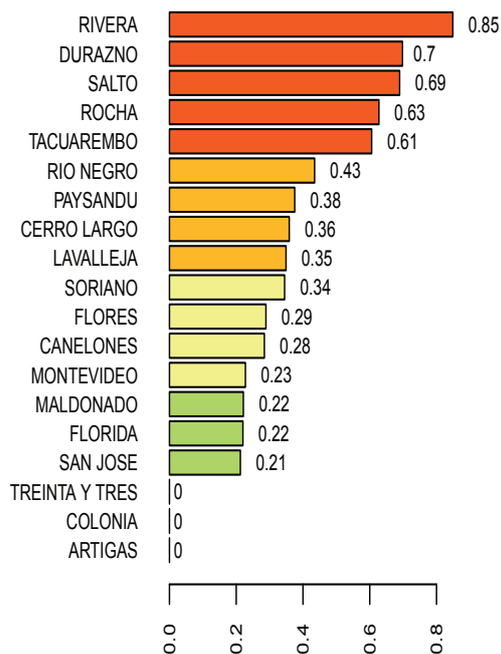
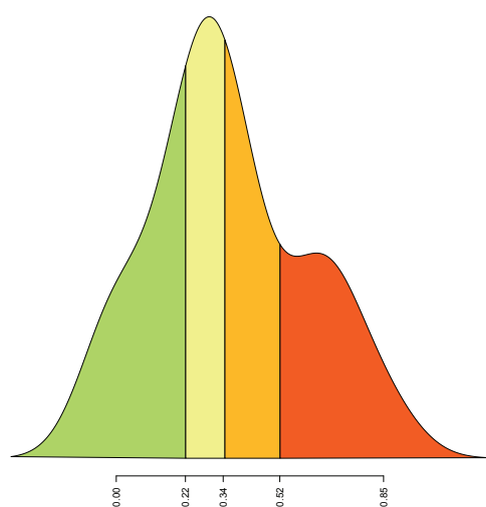
MORTALIDAD POR CANCER EN URUGUAY 2009 - 2013

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS
POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos en período	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
RIVERA	6	0.85	2.26
DURAZNO	2	0.70	1.39
SALTO	5	0.69	1.57
ROCHA	3	0.63	1.72
TACUAREMBO	5	0.61	2.18
RIO NEGRO	2	0.43	1.47
PAYSANDU	4	0.38	1.39
CERRO LARGO	3	0.36	1.37
LAVALLEJA	3	0.35	2.00
SORIANO	3	0.34	1.44
INTERIOR	58	0.34	1.16
FLORES	1	0.29	1.57
CANELONES	14	0.28	1.05
TODO EL PAIS	91	0.28	1.07
MONTEVIDEO	33	0.23	0.94
MALDONADO	3	0.22	0.72
FLORIDA	2	0.22	1.17
SAN JOSE	2	0.21	0.74
ARTIGAS	0	0.00	0.00
COLONIA	0	0.00	0.00
TREINTA Y TRES	0	0.00	0.00



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *



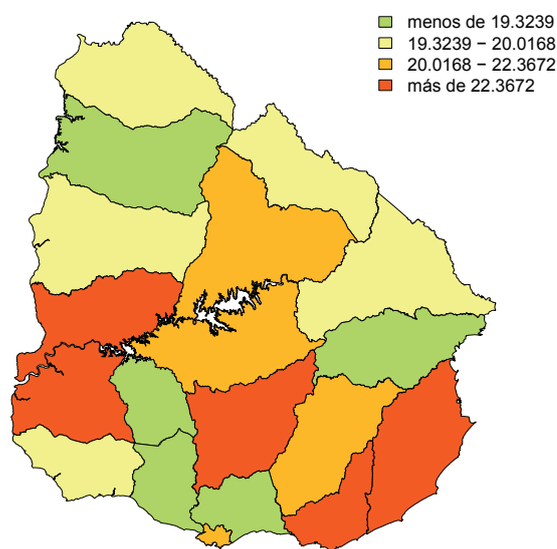
*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

T.A.

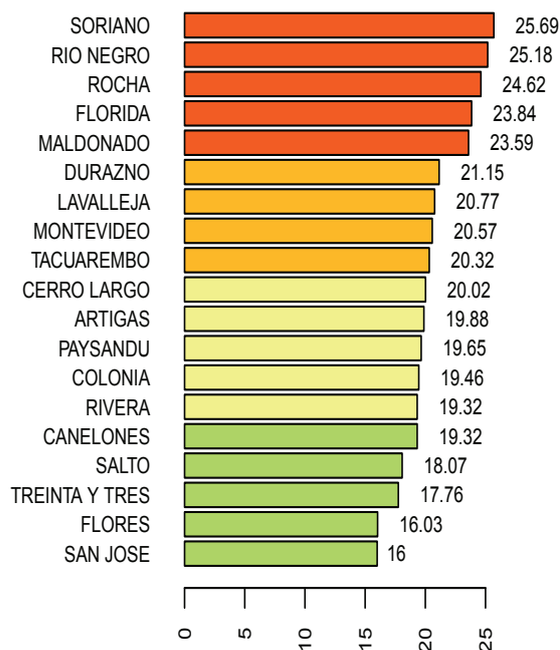
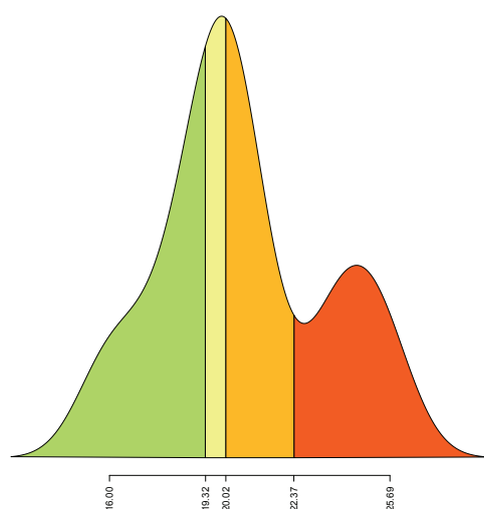
MORTALIDAD POR CANCER EN URUGUAY 2009 - 2013

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos Período	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
SORIANO	94	25.69	45.04
RIO NEGRO	48	25.18	35.31
ROCHA	79	24.62	45.38
FLORIDA	77	23.84	45.17
MALDONADO	150	23.59	35.96
DURAZNO	51	21.15	35.33
LAVALLEJA	60	20.77	39.97
MONTEVIDEO	1,531	20.57	43.43
TODO EL PAIS	3,243	20.47	37.96
TACUAREMBO	73	20.32	31.82
INTERIOR	1,712	20.31	34.12
CERRO LARGO	70	20.02	32.07
ARTIGAS	55	19.88	29.49
PAYSANDU	94	19.65	32.55
COLONIA	118	19.46	37.46
RIVERA	76	19.32	28.63
CANELONES	450	19.32	33.70
SALTO	83	18.07	26.02
TREINTA Y TRES	33	17.76	26.70
FLORES	20	16.03	31.48
SAN JOSE	81	16.00	29.83



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *



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

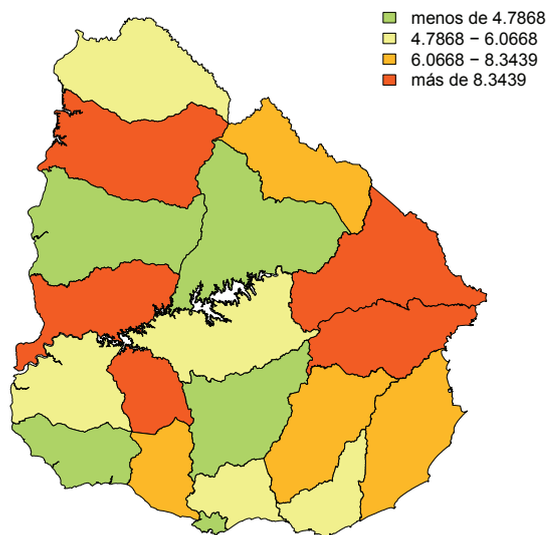
T.A.

CUELLO UTERINO (C53)

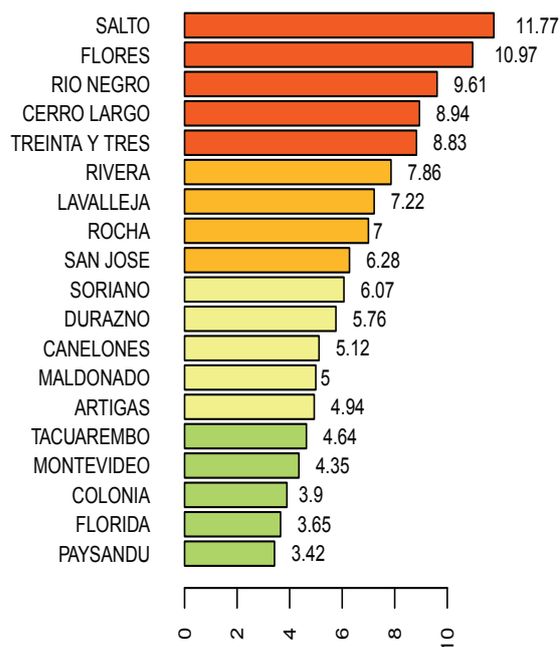
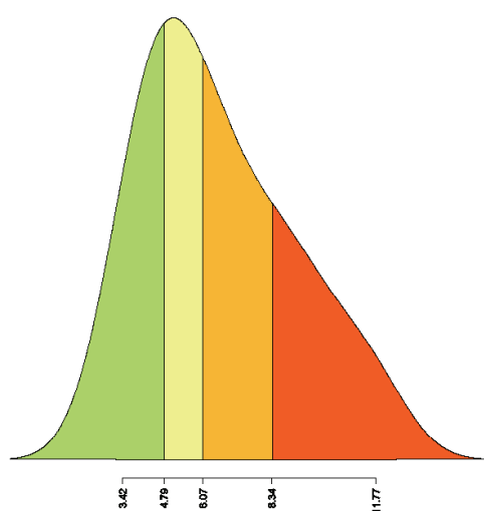
MORTALIDAD POR CANCER EN URUGUAY 2009 - 2013

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos Período	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
SALTO	47	11.77	14.73
FLORES	11	10.97	17.31
RIO NEGRO	16	9.61	11.77
CERRO LARGO	26	8.94	11.91
TREINTA Y TRES	14	8.83	11.33
RIVERA	27	7.86	10.17
LAVALLEJA	15	7.22	9.99
ROCHA	14	7.00	8.04
SAN JOSE	25	6.28	9.21
SORIANO	16	6.07	7.67
INTERIOR	413	6.06	8.23
DURAZNO	12	5.76	8.31
TODO EL PAIS	664	5.33	7.77
CANELONES	92	5.12	6.89
MALDONADO	29	5.00	6.95
ARTIGAS	13	4.94	6.97
TACUAREMBO	13	4.64	5.67
MONTEVIDEO	251	4.35	7.12
COLONIA	17	3.90	5.40
FLORIDA	11	3.65	6.45
PAYSANDU	15	3.42	5.19



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *



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

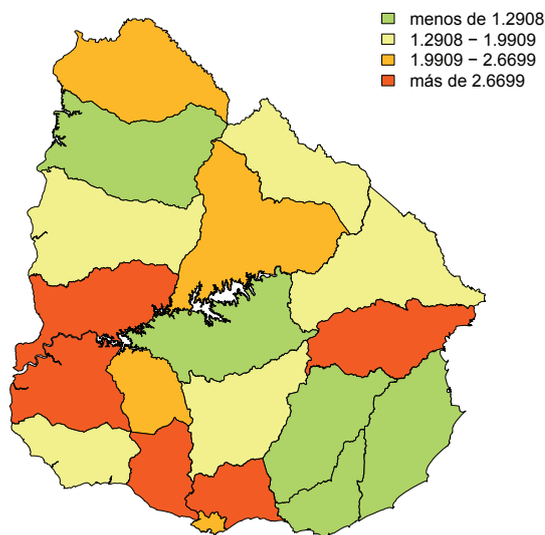
T.A.

CUERPO UTERINO (C54)

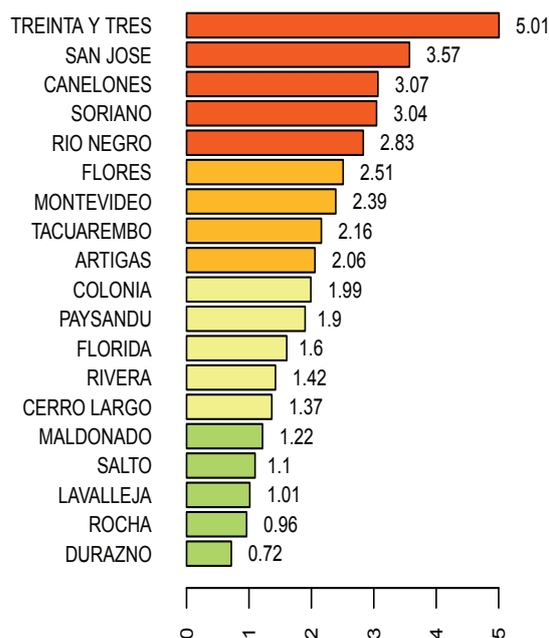
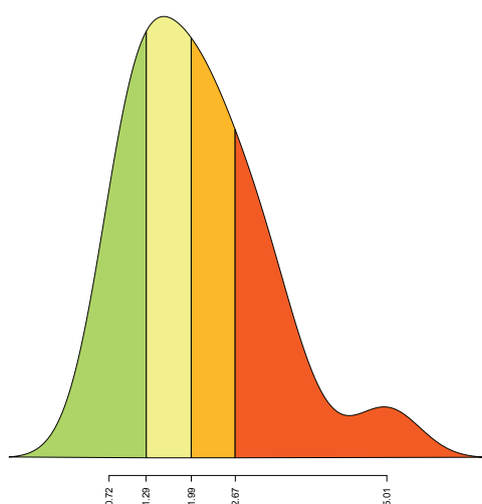
MORTALIDAD POR CANCER EN URUGUAY 2009 - 2013

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos periodo	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
TREINTA Y TRES	10	5.01	8.09
SAN JOSE	18	3.57	6.63
CANELONES	78	3.07	5.84
SORIANO	14	3.04	6.71
RIO NEGRO	6	2.83	4.41
FLORES	5	2.51	7.87
MONTEVIDEO	186	2.39	5.28
TODO EL PAIS	401	2.30	4.69
INTERIOR	215	2.23	4.29
TACUAREMBO	10	2.16	4.36
ARTIGAS	5	2.06	2.68
COLONIA	14	1.99	4.44
PAYSANDU	10	1.90	3.46
FLORIDA	6	1.60	3.52
RIVERA	6	1.42	2.26
CERRO LARGO	4	1.37	1.83
MALDONADO	9	1.22	2.16
SALTO	7	1.10	2.19
LAVALLEJA	5	1.01	3.33
ROCHA	4	0.96	2.30
DURAZNO	4	0.72	2.77



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *



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

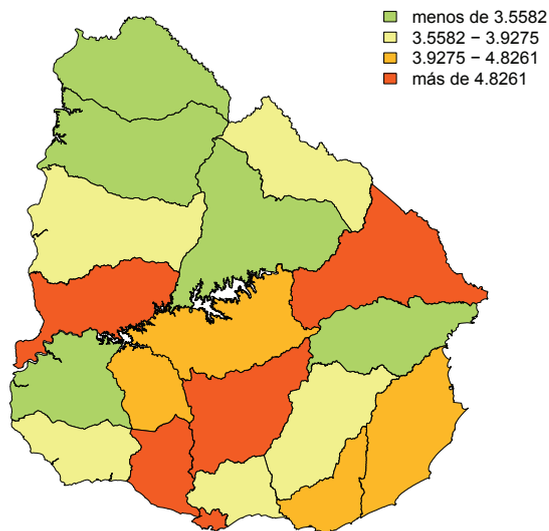
T.A.

OVARIO (C56)

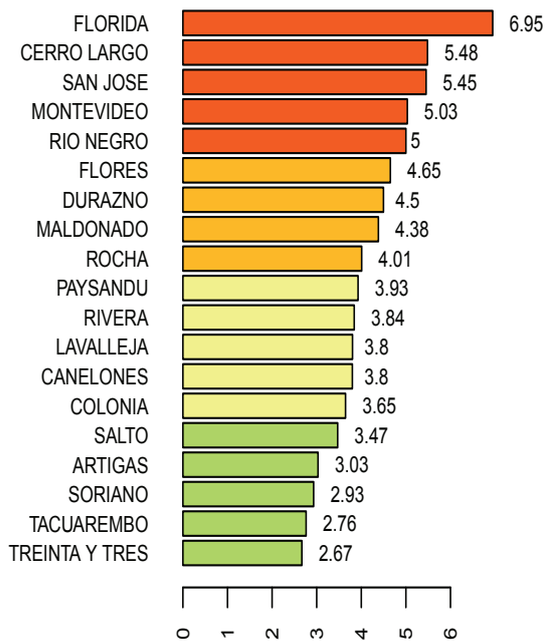
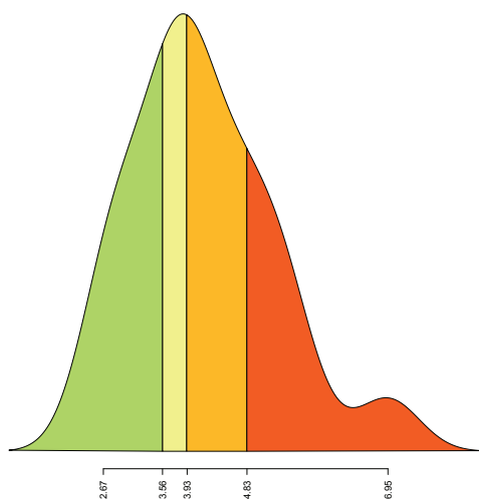
MORTALIDAD POR CANCER EN URUGUAY 2009 - 2013

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos periodo	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
FLORIDA	22	6.95	12.91
CERRO LARGO	19	5.48	8.71
SAN JOSE	27	5.45	9.94
MONTEVIDEO	343	5.03	9.73
RIO NEGRO	10	5.00	7.36
FLORES	5	4.65	7.87
DURAZNO	8	4.50	5.54
TODO EL PAIS	693	4.46	8.11
MALDONADO	32	4.38	7.67
INTERIOR	350	4.03	6.98
ROCHA	14	4.01	8.04
PAYSANDU	20	3.93	6.93
RIVERA	15	3.84	5.65
LAVALLEJA	16	3.80	10.66
CANELONES	87	3.80	6.52
COLONIA	23	3.65	7.30
SALTO	15	3.47	4.70
ARTIGAS	9	3.03	4.83
SORIANO	10	2.93	4.79
TACUAREMBO	13	2.76	5.67
TREINTA Y TRES	5	2.67	4.05



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *



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

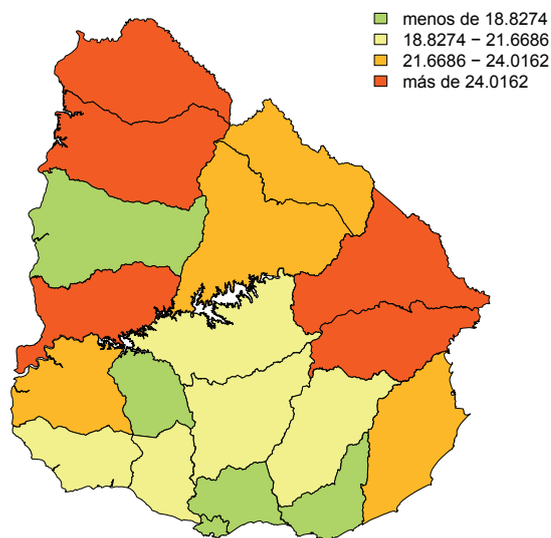
T.A.

PROSTATA (C61)

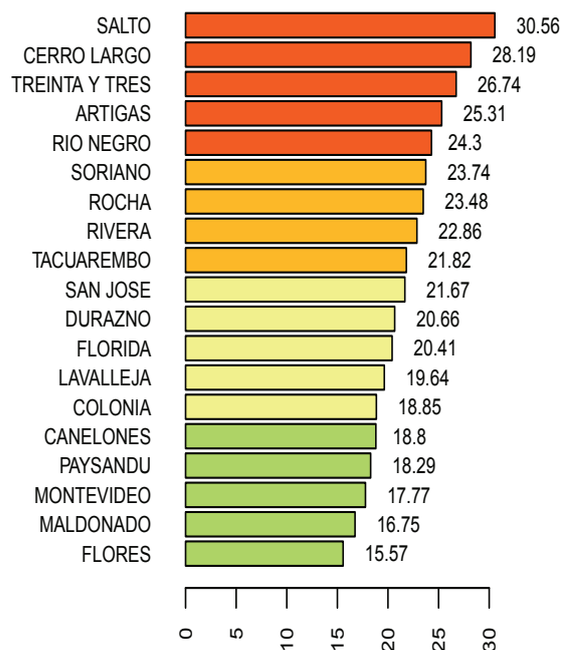
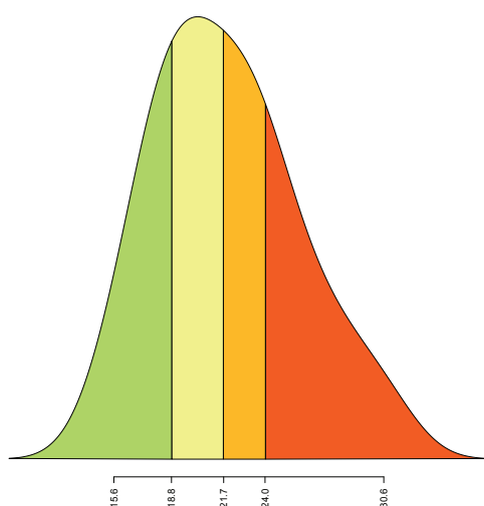
MORTALIDAD POR CANCER EN URUGUAY 2009 - 2013

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos en periodo	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
SALTO	152	30.56	49.79
CERRO LARGO	109	28.19	53.11
TREINTA Y TRES	63	26.74	53.81
ARTIGAS	70	25.31	38.80
RIO NEGRO	56	24.30	40.62
SORIANO	97	23.74	47.49
ROCHA	83	23.48	49.90
RIVERA	96	22.86	38.11
TACUAREMBO	90	21.82	40.75
SAN JOSE	109	21.67	40.38
INTERIOR	1907	21.29	39.58
DURAZNO	55	20.66	38.99
FLORIDA	76	20.41	46.13
TODO EL PAIS	3043	19.89	38.58
LAVALLEJA	70	19.64	48.62
COLONIA	139	18.85	46.18
CANELONES	418	18.80	33.03
PAYSANDU	97	18.29	35.05
MONTEVIDEO	1136	17.77	37.02
MALDONADO	104	16.75	25.72
FLORES	23	15.57	37.27



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *



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

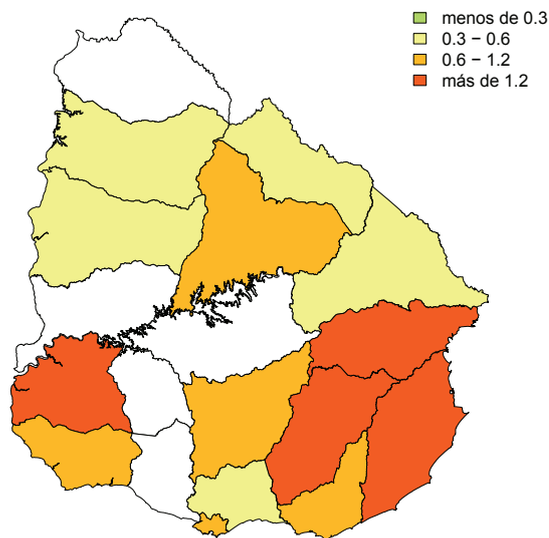
T.A.

TESTICULO (C62)

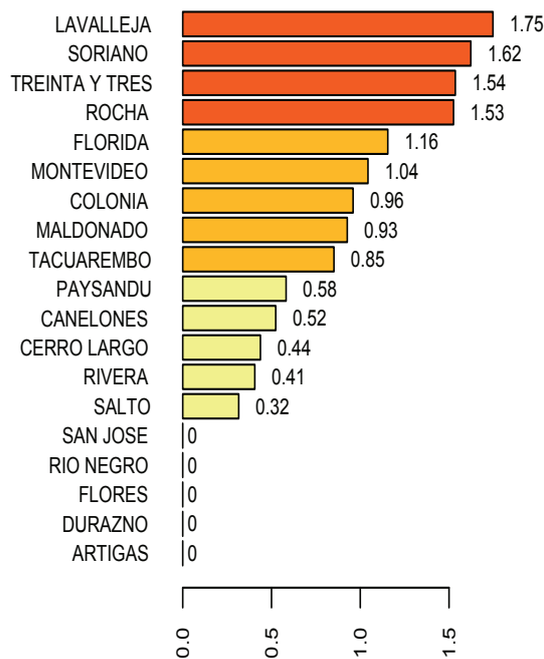
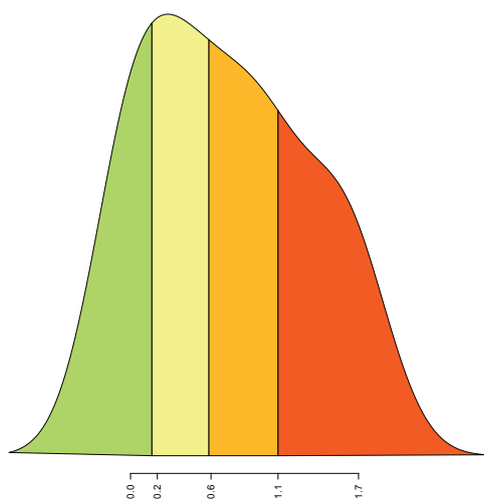
MORTALIDAD POR CANCER EN URUGUAY 2009 - 2013

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos en período	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
LAVALLEJA	3	1.75	2.08
SORIANO	3	1.62	1.47
TREINTA Y TRES	2	1.54	1.71
ROCHA	3	1.53	1.80
FLORIDA	2	1.16	1.21
MONTEVIDEO	36	1.04	1.17
COLONIA	3	0.96	1.00
MALDONADO	4	0.93	0.99
TACUAREMBO	2	0.85	0.91
TODO EL PAIS	71	0.81	0.90
INTERIOR	35	0.65	0.73
PAYSANDU	2	0.58	0.72
CANELONES	8	0.52	0.63
CERRO LARGO	1	0.44	0.49
RIVERA	1	0.41	0.40
SALTO	1	0.32	0.33
ARTIGAS	0	0.00	0.00
DURAZNO	0	0.00	0.00
FLORES	0	0.00	0.00
RIO NEGRO	0	0.00	0.00
SAN JOSE	0	0.00	0.00



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *



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

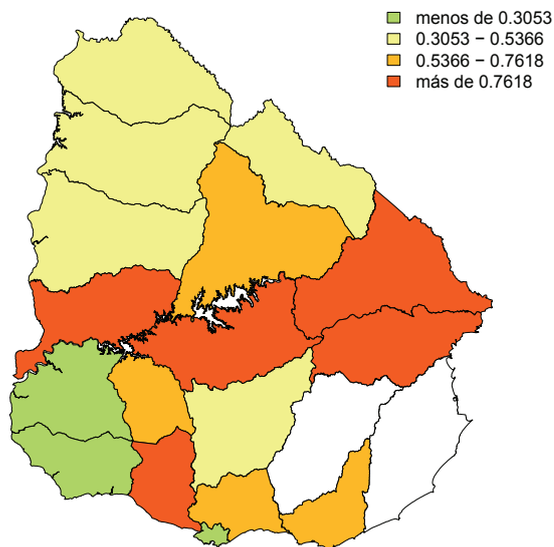
T.A.

PENE (C60,63)

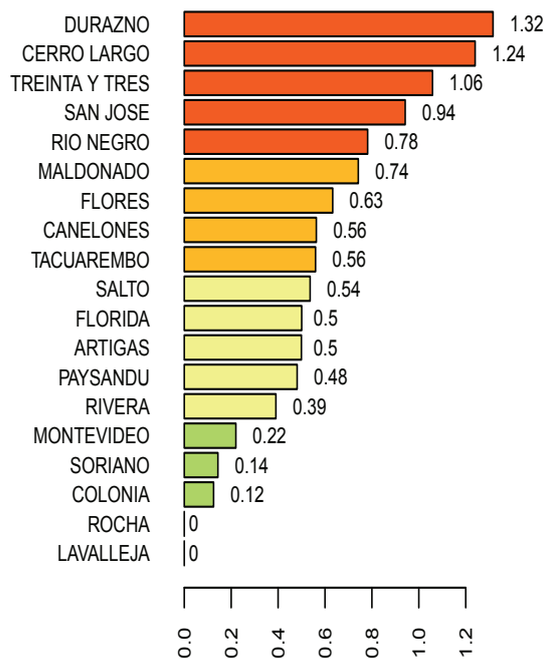
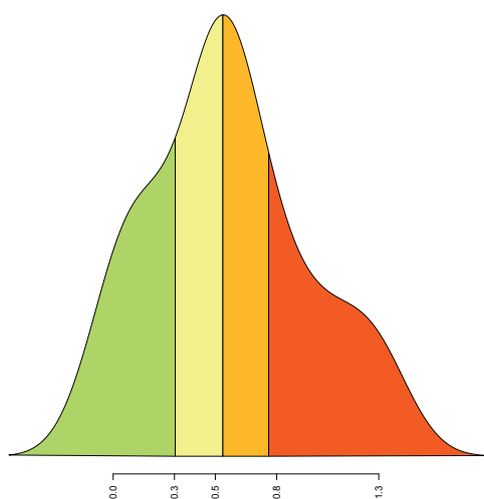
MORTALIDAD POR CANCER EN URUGUAY 2009 - 2013

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos en período	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
DURAZNO	2	1.32	1.42
CERRO LARGO	3	1.24	1.46
TREINTA Y TRES	2	1.06	1.71
SAN JOSE	4	0.94	1.48
RIO NEGRO	1	0.78	0.73
MALDONADO	4	0.74	0.99
FLORES	1	0.63	1.62
CANELONES	11	0.56	0.87
TACUAREMBO	2	0.56	0.91
INTERIOR	40	0.55	0.83
SALTO	2	0.54	0.66
FLORIDA	1	0.50	0.61
ARTIGAS	1	0.50	0.55
PAYSANDU	2	0.48	0.72
TODO EL PAIS	53	0.42	0.67
RIVERA	2	0.39	0.79
MONTEVIDEO	13	0.22	0.42
SORIANO	1	0.14	0.49
COLONIA	1	0.13	0.33
LAVALLEJA	0	0.00	0.00
ROCHA	0	0.00	0.00



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *



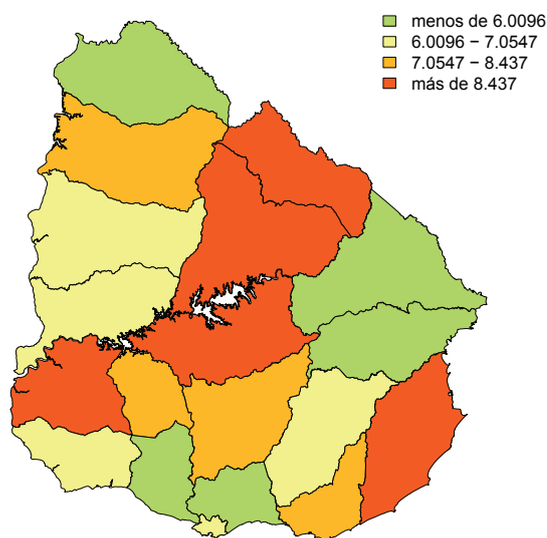
*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

T.A.

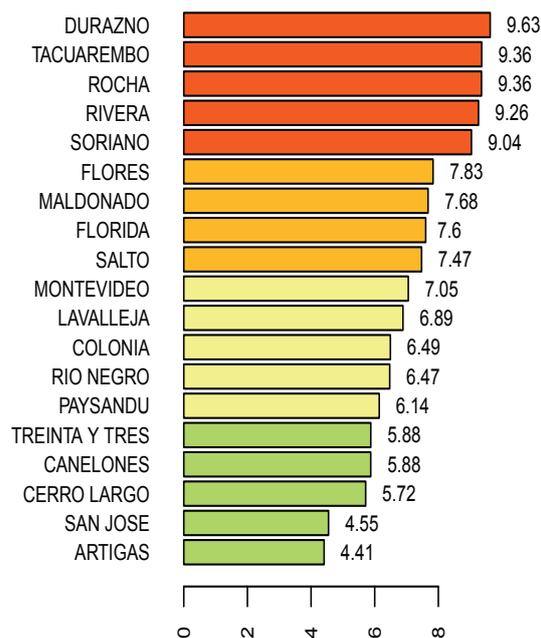
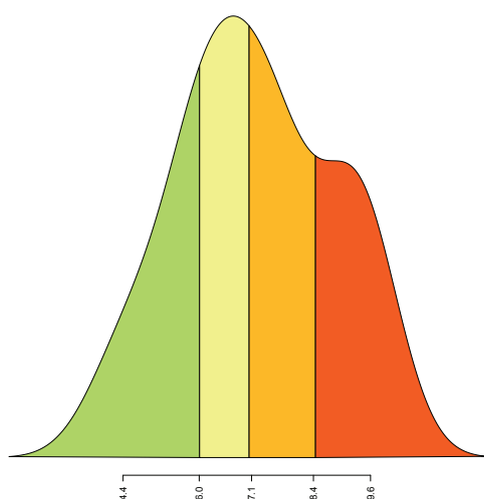
MORTALIDAD POR CÁNCER EN URUGUAY 2009 - 2013

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos en período	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
DURAZNO	22	9.63	15.60
TACUAREMBO	31	9.36	14.04
ROCHA	25	9.36	15.03
RIVERA	31	9.26	12.31
SORIANO	30	9.04	14.69
FLORES	7	7.83	11.34
MALDONADO	40	7.68	9.89
FLORIDA	21	7.60	12.75
SALTO	30	7.47	9.83
MONTEVIDEO	347	7.05	11.31
TODO EL PAIS	844	6.95	10.70
LAVALLEJA	13	6.89	9.03
INTERIOR	497	6.89	10.31
COLONIA	39	6.49	12.96
RIO NEGRO	12	6.47	8.70
PAYSANDU	28	6.14	10.12
TREINTA Y TRES	10	5.88	8.54
CANELONES	109	5.88	8.61
CERRO LARGO	18	5.72	8.77
SAN JOSE	20	4.55	7.41
ARTIGAS	11	4.41	6.10



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *



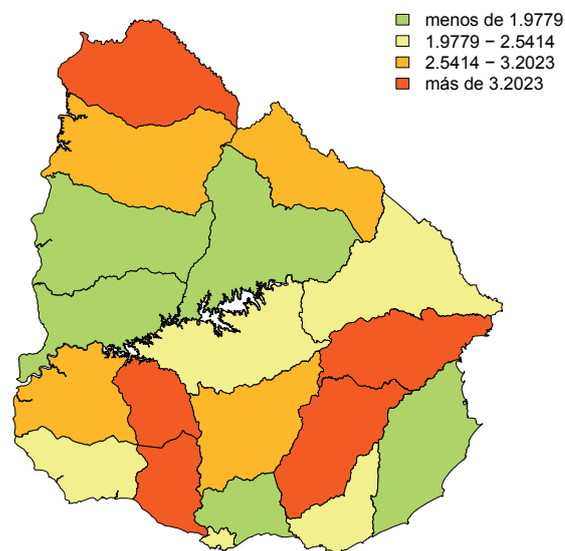
*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

T.A.

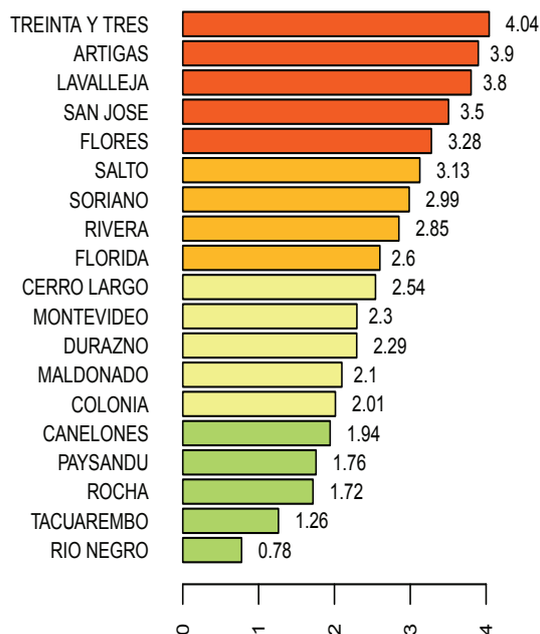
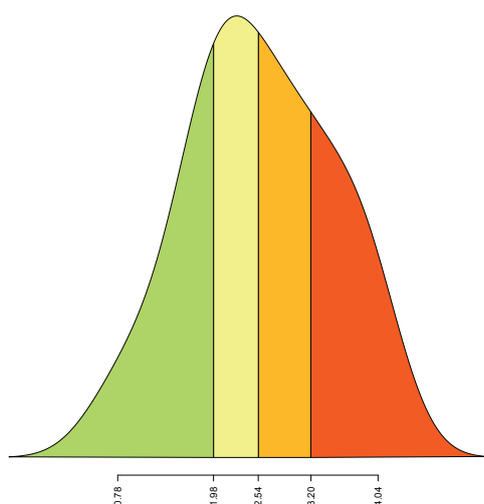
MORTALIDAD POR CANCER EN URUGUAY 2009 - 2013

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos Período	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
TREINTA Y TRES	9	4.04	7.28
ARTIGAS	11	3.90	5.90
LAVALLEJA	15	3.80	9.99
SAN JOSE	15	3.50	5.52
FLORES	6	3.28	9.44
SALTO	15	3.13	4.70
SORIANO	12	2.99	5.75
RIVERA	12	2.85	4.52
FLORIDA	9	2.60	5.28
CERRO LARGO	9	2.54	4.12
INTERIOR	220	2.40	4.38
TODO EL PAIS	397	2.35	4.65
MONTEVIDEO	177	2.30	5.02
DURAZNO	6	2.29	4.16
MALDONADO	16	2.10	3.84
COLONIA	16	2.01	5.08
CANELONES	47	1.94	3.52
PAYSANDU	9	1.76	3.12
ROCHA	4	1.72	2.30
TACUAREMBO	6	1.26	2.62
RIO NEGRO	3	0.78	2.21



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *



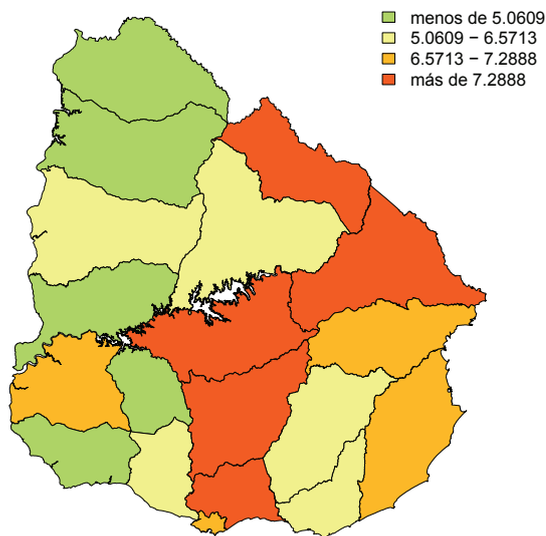
*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

T.A.

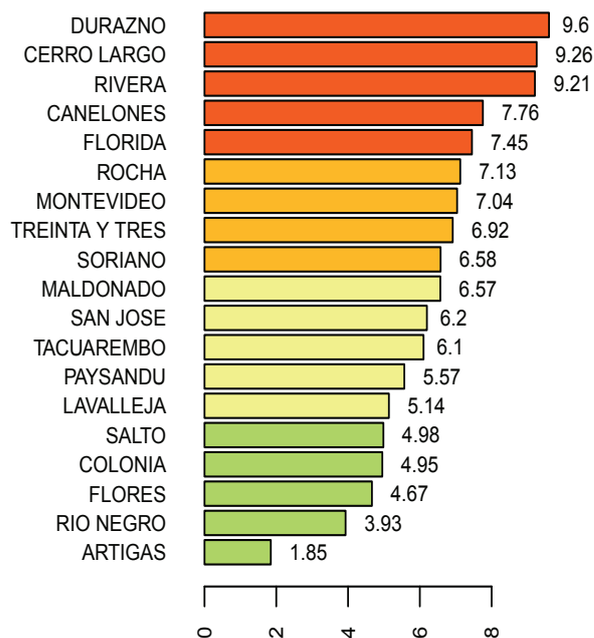
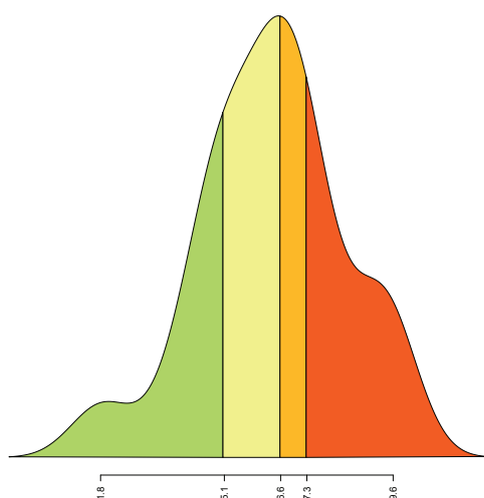
MORTALIDAD POR CANCER EN URUGUAY 2009 - 2013

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos en período	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
DURAZNO	24	9.60	17.01
CERRO LARGO	34	9.26	16.57
RIVERA	36	9.21	14.29
CANELONES	164	7.76	12.96
FLORIDA	25	7.45	15.17
ROCHA	23	7.13	13.83
MONTEVIDEO	401	7.04	13.07
TREINTA Y TRES	14	6.92	11.96
TODO EL PAIS	953	6.79	12.08
INTERIOR	552	6.62	11.46
SORIANO	25	6.58	12.24
MALDONADO	39	6.57	9.65
SAN JOSE	30	6.20	11.11
TACUAREMBO	21	6.10	9.51
PAYSANDU	26	5.57	9.39
LAVALLEJA	14	5.14	9.72
SALTO	23	4.98	7.53
COLONIA	33	4.95	10.96
FLORES	7	4.67	11.34
RIO NEGRO	9	3.93	6.53
ARTIGAS	5	1.85	2.77



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *



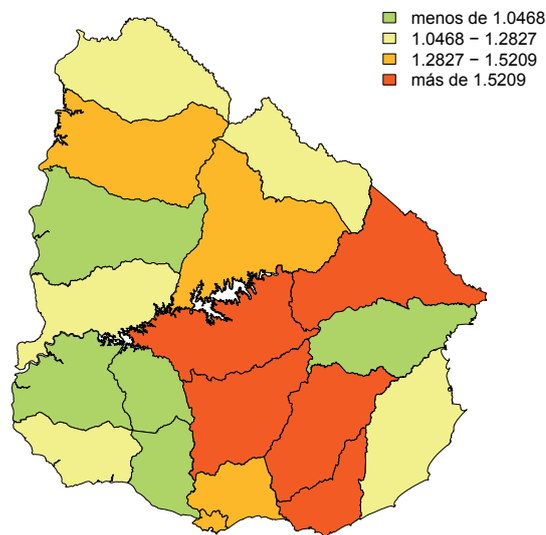
*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

T.A.

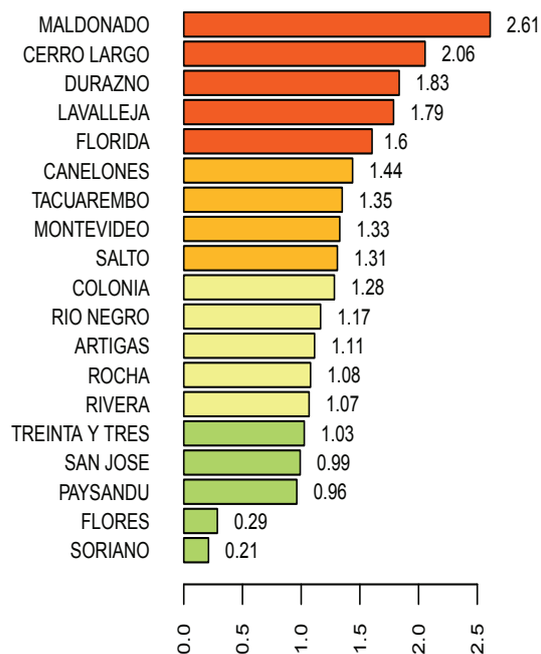
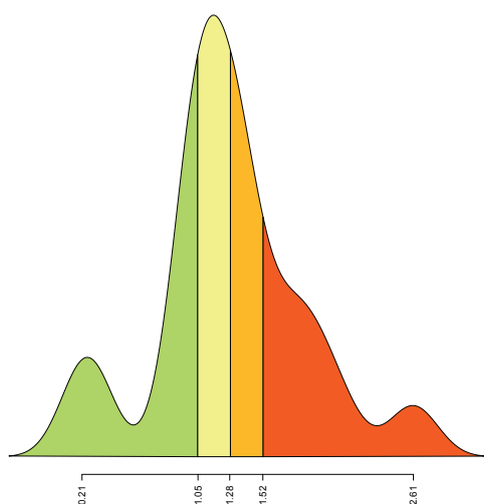
MORTALIDAD POR CANCER EN URUGUAY 2009 - 2013

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS
POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos Período	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
MALDONADO	18	2.61	4.31
CERRO LARGO	11	2.06	5.04
DURAZNO	5	1.83	3.46
LAVALLEJA	9	1.79	6.00
FLORIDA	11	1.60	6.45
CANELONES	44	1.44	3.30
INTERIOR	166	1.38	3.31
TODO EL PAIS	308	1.35	3.61
TACUAREMBO	7	1.35	3.05
MONTEVIDEO	142	1.33	4.03
SALTO	7	1.31	2.19
COLONIA	8	1.28	2.54
RIO NEGRO	5	1.17	3.68
ARTIGAS	6	1.11	3.22
ROCHA	7	1.08	4.02
RIVERA	6	1.07	2.26
TREINTA Y TRES	4	1.03	3.24
SAN JOSE	8	0.99	2.95
PAYSANDU	7	0.96	2.42
FLORES	1	0.29	1.57
SORIANO	2	0.21	0.96



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *



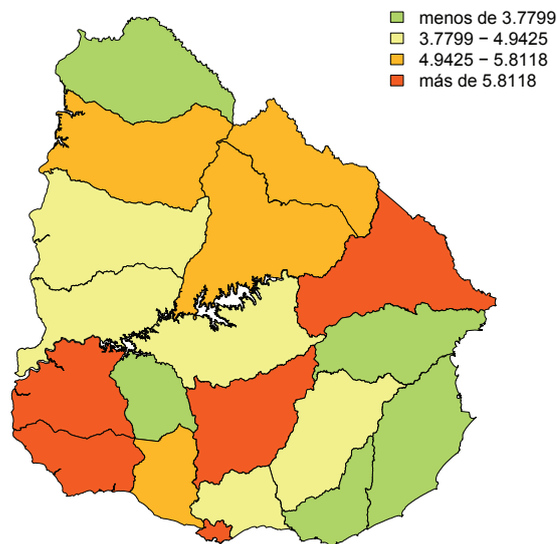
*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

T.A.

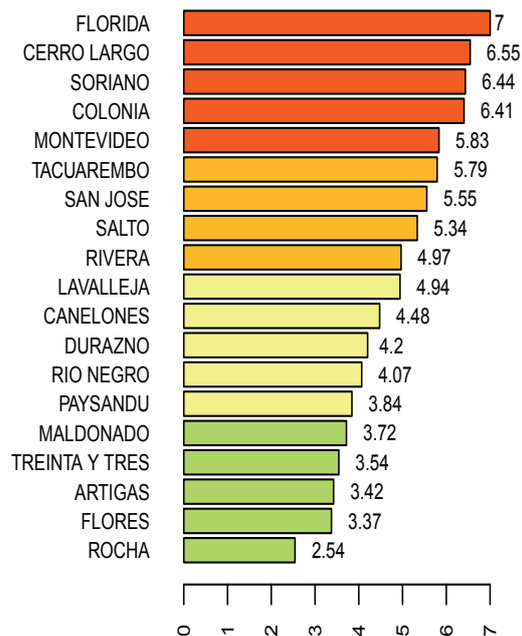
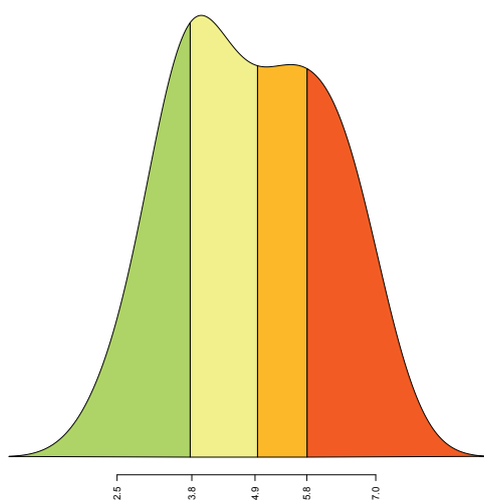
MORTALIDAD POR CANCER EN URUGUAY 2009 - 2013

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos en periodo	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
FLORIDA	14	7.00	8.50
CERRO LARGO	14	6.55	6.82
SORIANO	17	6.44	8.32
COLONIA	26	6.41	8.64
MONTEVIDEO	242	5.83	7.89
TACUAREMBO	17	5.79	7.70
SAN JOSE	19	5.55	7.04
SALTO	18	5.34	5.90
TODO EL PAIS	537	5.21	6.81
RIVERA	15	4.97	5.95
LAVALLEJA	12	4.94	8.34
INTERIOR	295	4.81	6.12
CANELONES	77	4.48	6.08
DURAZNO	7	4.20	4.96
RIO NEGRO	6	4.07	4.35
PAYSANDU	12	3.84	4.34
MALDONADO	18	3.72	4.45
TREINTA Y TRES	6	3.54	5.12
ARTIGAS	6	3.42	3.33
FLORES	3	3.37	4.86
ROCHA	8	2.54	4.81



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *



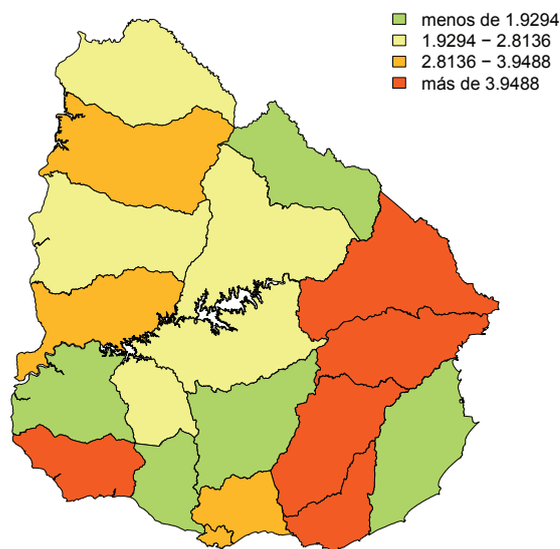
*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

T.A.

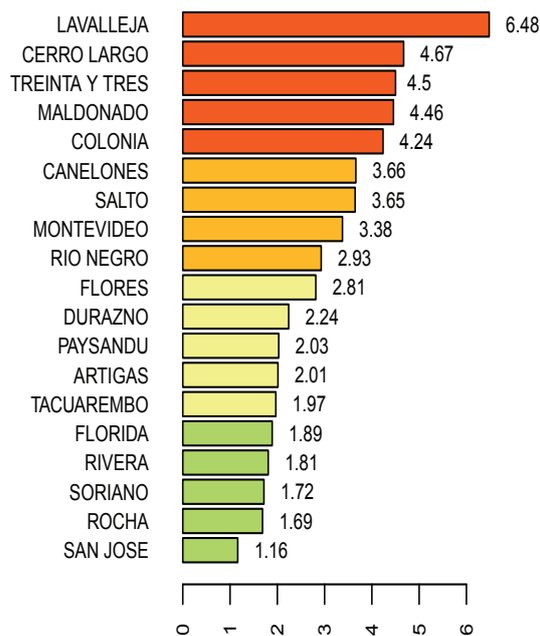
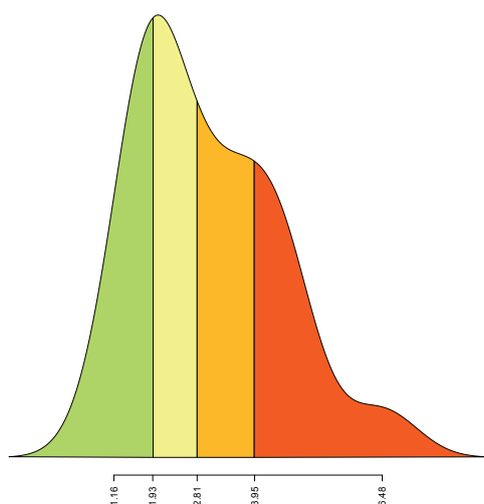
MORTALIDAD POR CANCER EN URUGUAY 2009 - 2013

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos Período	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
LAVALLEJA	15	6.48	9.99
CERRO LARGO	13	4.67	5.96
TREINTA Y TRES	7	4.50	5.66
MALDONADO	25	4.46	5.99
COLONIA	20	4.24	6.35
CANELONES	71	3.66	5.32
SALTO	12	3.65	3.76
MONTEVIDEO	201	3.38	5.70
TODO EL PAIS	430	3.26	5.03
INTERIOR	229	3.16	4.56
RIO NEGRO	5	2.93	3.68
FLORES	3	2.81	4.72
DURAZNO	5	2.24	3.46
PAYSANDU	8	2.03	2.77
ARTIGAS	5	2.01	2.68
TACUAREMBO	7	1.97	3.05
FLORIDA	6	1.89	3.52
RIVERA	9	1.81	3.39
SORIANO	7	1.72	3.35
ROCHA	5	1.69	2.87
SAN JOSE	6	1.16	2.21



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *



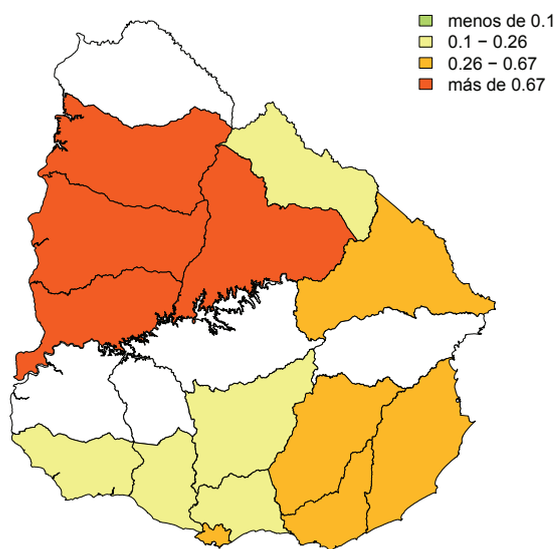
*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

T.A.

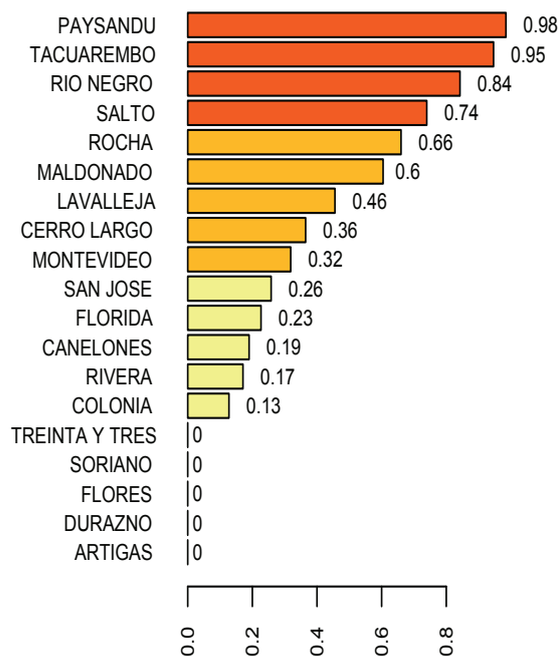
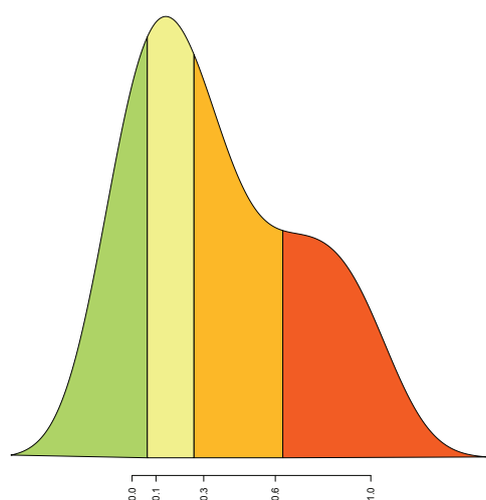
MORTALIDAD POR CANCER EN URUGUAY 2009 - 2013

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS
POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos en periodo	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
PAYSANDU	4	0.98	1.45
TACUAREMBO	3	0.95	1.36
RIO NEGRO	2	0.84	1.45
SALTO	3	0.74	0.98
ROCHA	2	0.66	1.20
MALDONADO	3	0.60	0.74
LAVALLEJA	1	0.46	0.69
CERRO LARGO	1	0.36	0.49
INTERIOR	27	0.36	0.56
TODO EL PAIS	45	0.35	0.57
MONTEVIDEO	18	0.32	0.59
SAN JOSE	2	0.26	0.74
FLORIDA	1	0.23	0.61
CANELONES	3	0.19	0.24
RIVERA	1	0.17	0.40
COLONIA	1	0.13	0.33
ARTIGAS	0	0.00	0.00
DURAZNO	0	0.00	0.00
FLORES	0	0.00	0.00
SORIANO	0	0.00	0.00
TREINTA Y TRES	0	0.00	0.00



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *



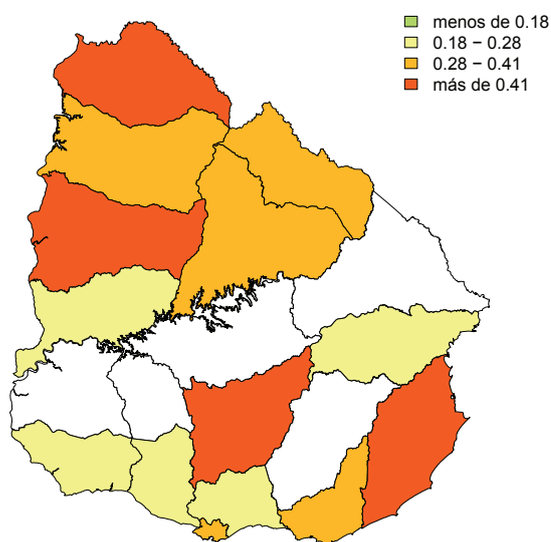
*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

T.A.

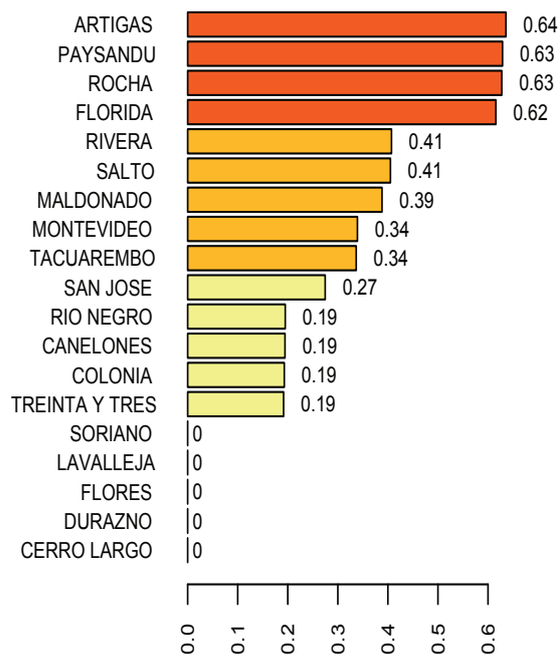
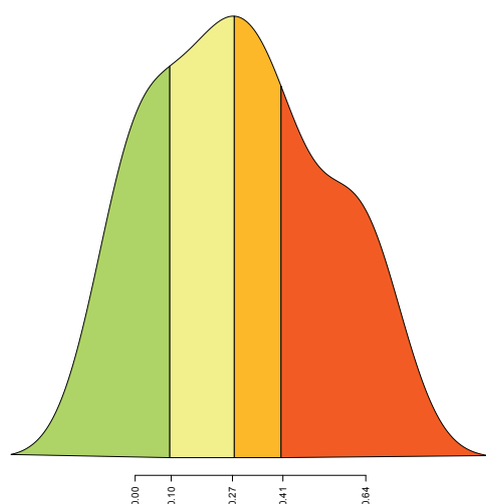
MORTALIDAD POR CANCER EN URUGUAY 2009 - 2013

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS
POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos Período	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
ARTIGAS	2	0.64	1.07
PAYSANDU	4	0.63	1.39
ROCHA	3	0.63	1.72
FLORIDA	4	0.62	2.35
RIVERA	2	0.41	0.75
SALTO	2	0.41	0.63
MALDONADO	3	0.39	0.72
MONTEVIDEO	26	0.34	0.74
TACUAREMBO	1	0.34	0.44
TODO EL PAIS	60	0.31	0.70
INTERIOR	34	0.29	0.68
SAN JOSE	1	0.27	0.37
RIO NEGRO	1	0.19	0.74
CANELONES	7	0.19	0.52
COLONIA	3	0.19	0.95
TREINTA Y TRES	1	0.19	0.81
CERRO LARGO	0	0.00	0.00
DURAZNO	0	0.00	0.00
FLORES	0	0.00	0.00
LAVALLEJA	0	0.00	0.00
SORIANO	0	0.00	0.00



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *



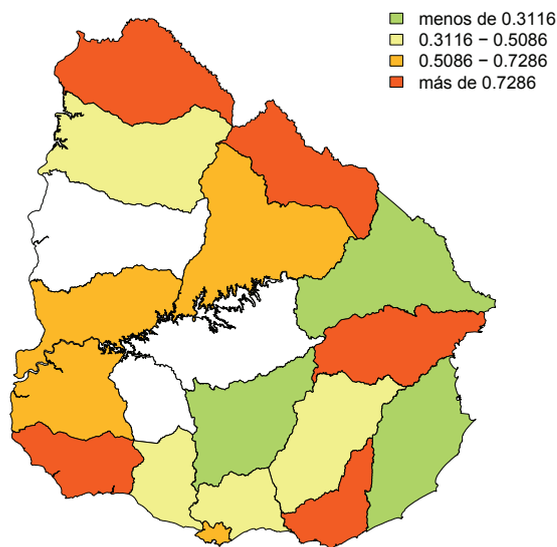
*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

T.A.

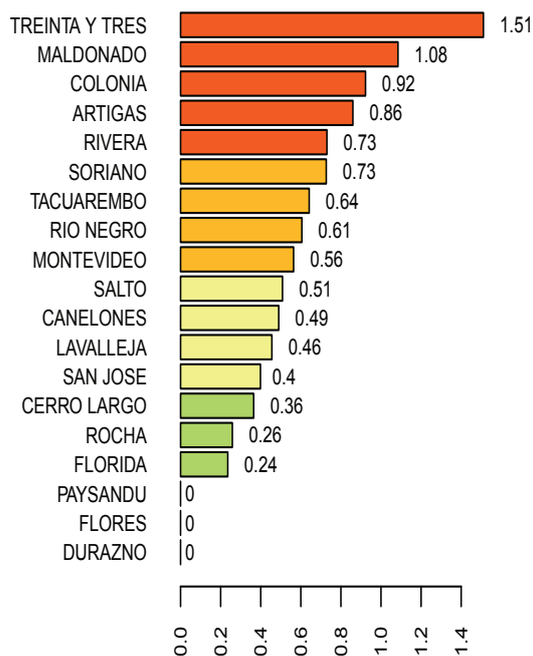
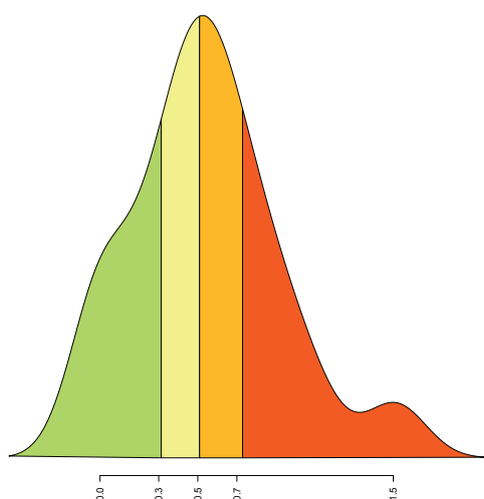
MORTALIDAD POR CANCER EN URUGUAY 2009 - 2013

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos en periodo	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
TREINTA Y TRES	2	1.51	1.71
MALDONADO	5	1.08	1.24
COLONIA	3	0.92	1.00
ARTIGAS	2	0.86	1.11
RIVERA	2	0.73	0.79
SORIANO	2	0.73	0.98
TACUAREMBO	2	0.64	0.91
RIO NEGRO	1	0.61	0.73
INTERIOR	34	0.57	0.71
TODO EL PAIS	58	0.56	0.74
MONTEVIDEO	24	0.56	0.78
SALTO	2	0.51	0.66
CANELONES	8	0.49	0.63
LAVALLEJA	1	0.46	0.69
SAN JOSE	1	0.40	0.37
CERRO LARGO	1	0.36	0.49
ROCHA	1	0.26	0.60
FLORIDA	1	0.24	0.61
DURAZNO	0	0.00	0.00
FLORES	0	0.00	0.00
PAYSANDU	0	0.00	0.00



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *



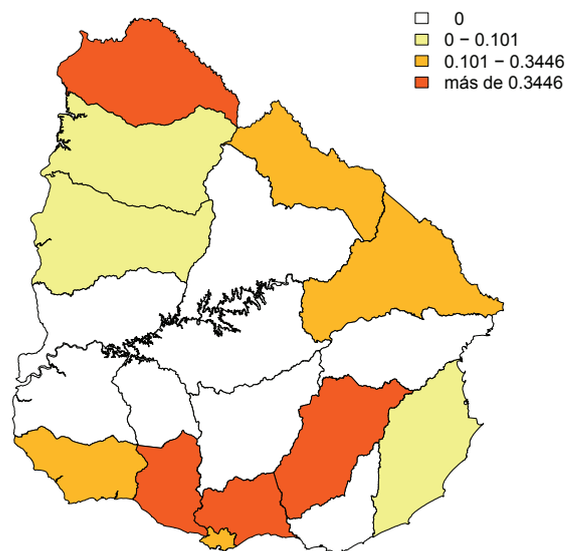
*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

T.A.

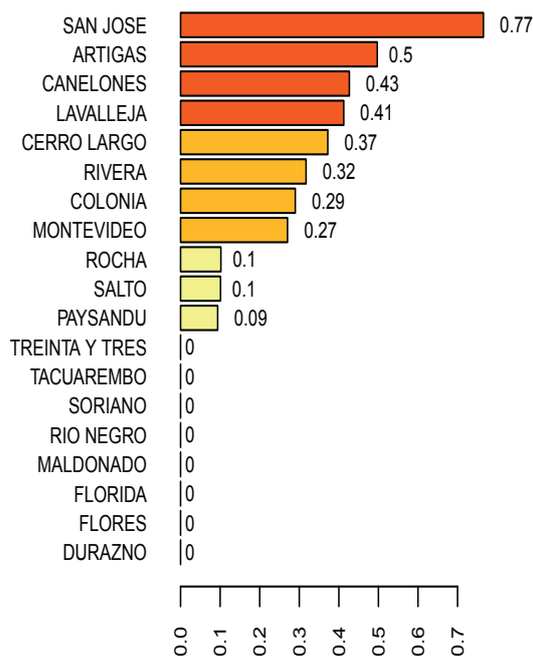
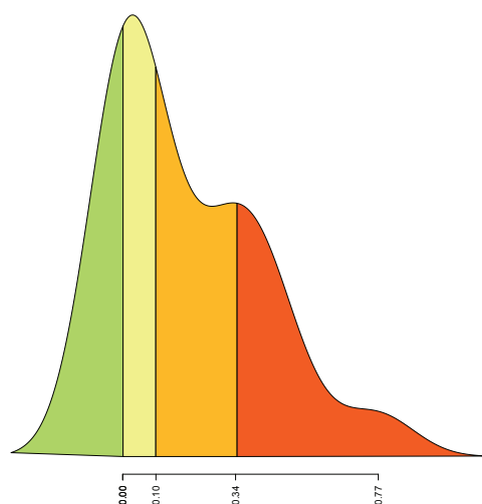
MORTALIDAD POR CANCER EN URUGUAY 2009 - 2013

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS
POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos Período	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
SAN JOSE	2	0.77	0.74
ARTIGAS	1	0.50	0.54
CANELONES	7	0.43	0.52
LAVALLEJA	1	0.41	0.67
CERRO LARGO	1	0.37	0.46
RIVERA	1	0.32	0.38
COLONIA	3	0.29	0.95
MONTEVIDEO	14	0.27	0.40
TODO EL PAIS	33	0.26	0.39
INTERIOR	19	0.26	0.38
ROCHA	1	0.10	0.57
SALTO	1	0.10	0.31
PAYSANDU	1	0.09	0.35
DURAZNO	0	0.00	0.00
FLORES	0	0.00	0.00
FLORIDA	0	0.00	0.00
MALDONADO	0	0.00	0.00
RIO NEGRO	0	0.00	0.00
SORIANO	0	0.00	0.00
TACUAREMBO	0	0.00	0.00
TREINTA Y TRES	0	0.00	0.00



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *



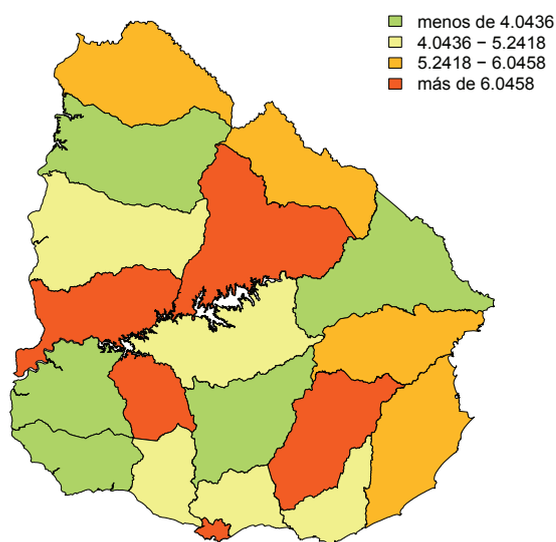
*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

T.A.

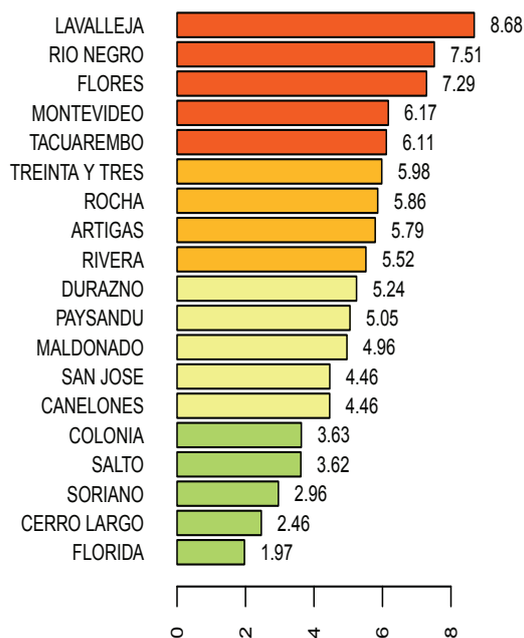
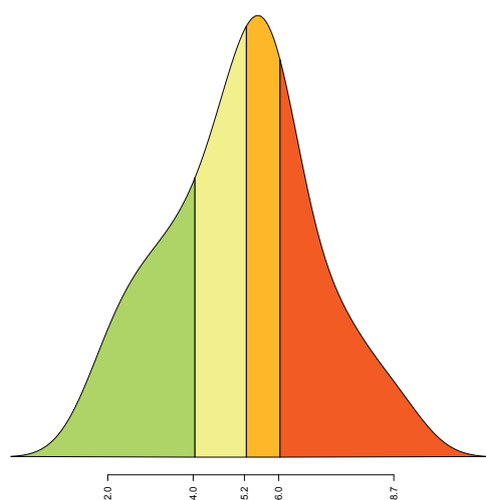
MORTALIDAD POR CANCER EN URUGUAY 2009 - 2013

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS
POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos en periodo	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
LAVALLEJA	19	8.68	13.20
RIO NEGRO	13	7.51	9.43
FLORES	9	7.29	14.58
MONTEVIDEO	294	6.17	9.58
TACUAREMBO	19	6.11	8.60
TREINTA Y TRES	10	5.98	8.54
ROCHA	15	5.86	9.02
ARTIGAS	13	5.79	7.21
RIVERA	18	5.52	7.15
TODO EL PAIS	622	5.31	7.89
DURAZNO	11	5.24	7.80
PAYSANDU	19	5.05	6.87
MALDONADO	25	4.96	6.18
INTERIOR	328	4.75	6.81
SAN JOSE	19	4.46	7.04
CANELONES	83	4.46	6.56
COLONIA	18	3.63	5.98
SALTO	14	3.62	4.59
SORIANO	11	2.96	5.39
CERRO LARGO	7	2.46	3.41
FLORIDA	5	1.97	3.03



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *



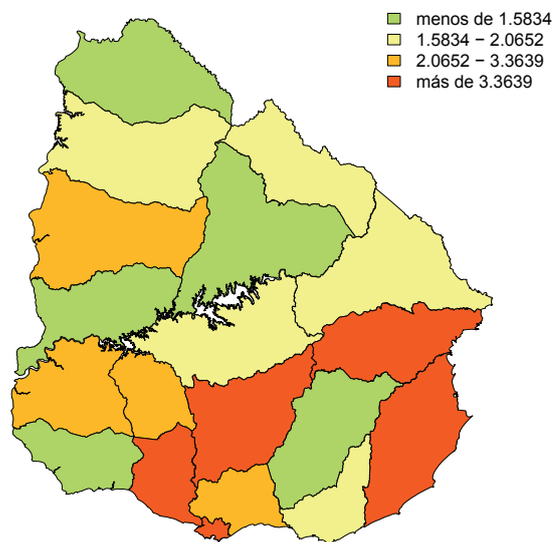
*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

T.A.

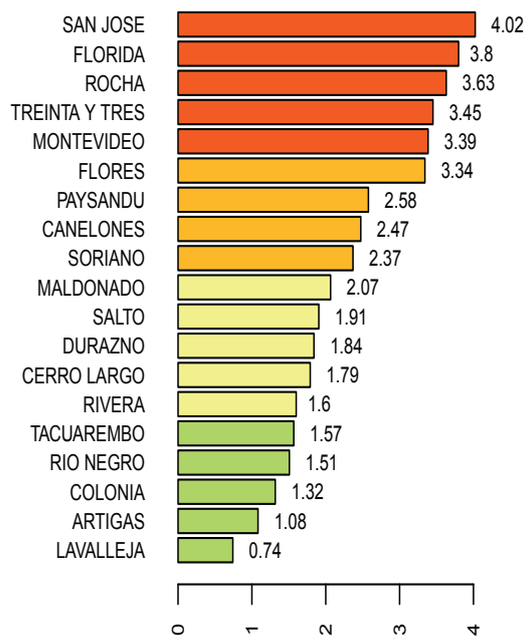
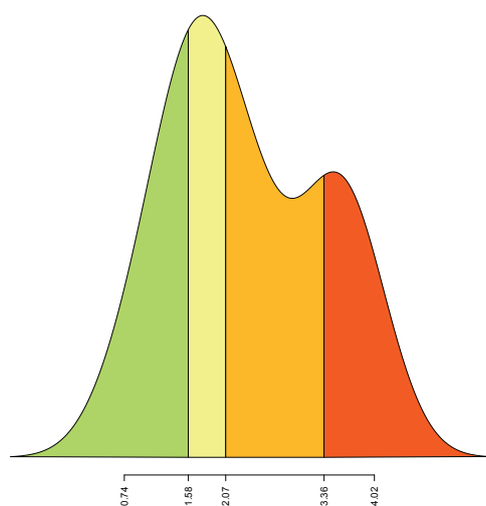
MORTALIDAD POR CANCER EN URUGUAY 2009 - 2013

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS
POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos Período	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
SAN JOSE	18	4.02	6.63
FLORIDA	14	3.80	8.21
ROCHA	14	3.63	8.04
TREINTA Y TRES	6	3.45	4.85
MONTEVIDEO	286	3.39	8.11
FLORES	4	3.34	6.30
TODO EL PAIS	506	2.78	5.92
PAYSANDU	16	2.58	5.54
CANELONES	60	2.47	4.49
SORIANO	13	2.37	6.23
INTERIOR	220	2.29	4.38
MALDONADO	14	2.07	3.36
SALTO	10	1.91	3.13
DURAZNO	4	1.84	2.77
CERRO LARGO	9	1.79	4.12
RIVERA	7	1.60	2.64
TACUAREMBO	8	1.57	3.49
RIO NEGRO	4	1.51	2.94
COLONIA	13	1.32	4.13
ARTIGAS	3	1.08	1.61
LAVALLEJA	3	0.74	2.00



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *



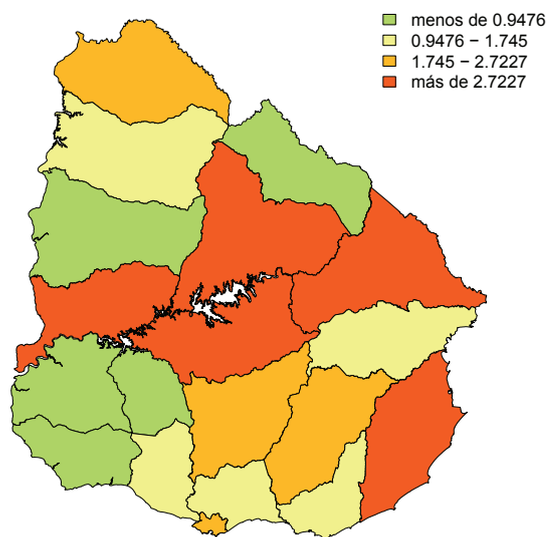
*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

T.A.

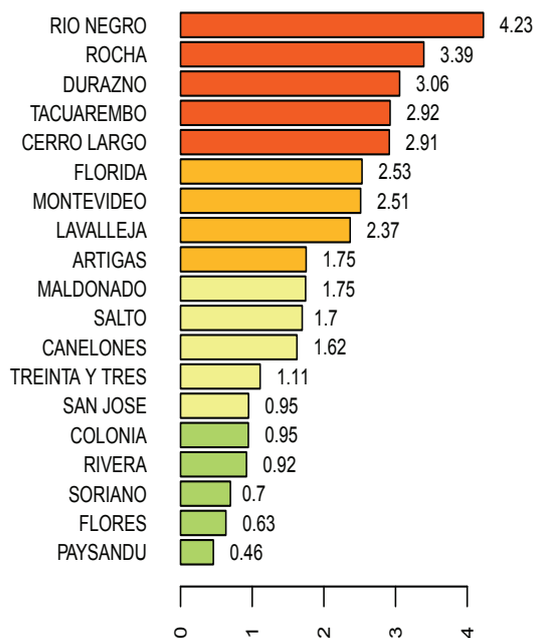
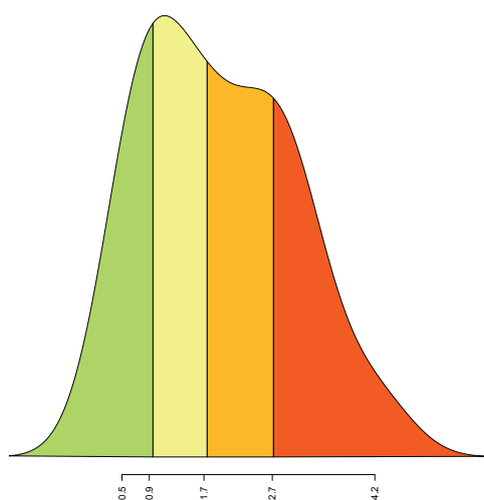
MORTALIDAD POR CANCER EN URUGUAY 2009 - 2013

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos en periodo	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
RIO NEGRO	9	4.23	6.53
ROCHA	9	3.39	5.41
DURAZNO	6	3.06	4.25
TACUAREMBO	11	2.92	4.98
CERRO LARGO	9	2.91	4.38
FLORIDA	11	2.53	6.68
MONTEVIDEO	121	2.51	3.94
LAVALLEJA	6	2.37	4.17
TODO EL PAIS	254	2.04	3.22
ARTIGAS	4	1.75	2.22
INTERIOR	133	1.75	2.76
MALDONADO	9	1.75	2.23
SALTO	7	1.70	2.29
CANELONES	30	1.62	2.37
TREINTA Y TRES	2	1.11	1.71
SAN JOSE	4	0.95	1.48
COLONIA	6	0.95	1.99
RIVERA	4	0.92	1.59
SORIANO	3	0.70	1.47
FLORES	1	0.63	1.62
PAYSANDU	2	0.46	0.72



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *



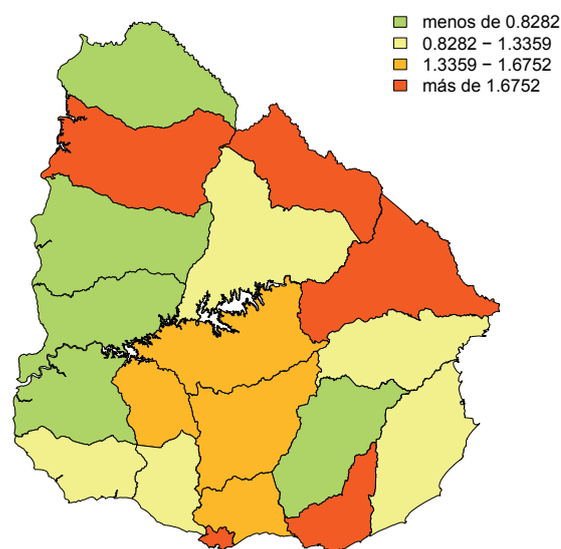
*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

T.A.

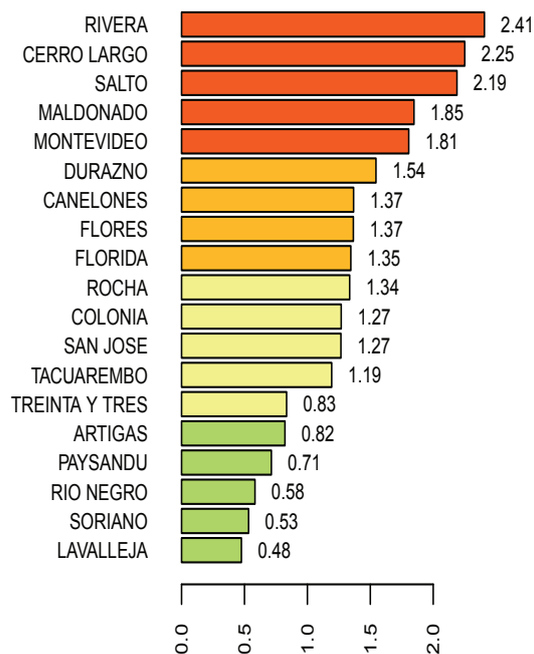
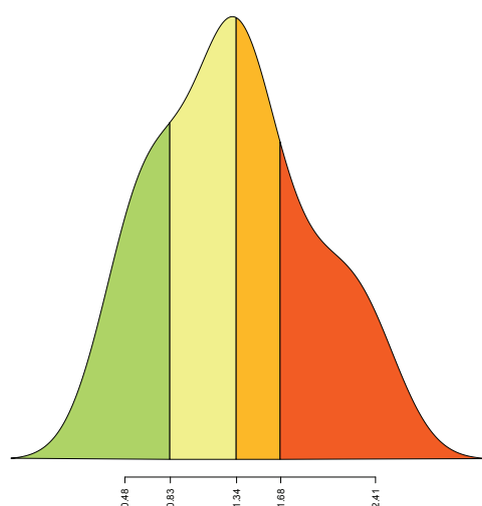
MORTALIDAD POR CANCER EN URUGUAY 2009 - 2013

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos Período	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
RIVERA	12	2.41	4.52
CERRO LARGO	6	2.25	2.75
SALTO	13	2.19	4.07
MALDONADO	14	1.85	3.36
MONTEVIDEO	160	1.81	4.54
TODO EL PAIS	299	1.57	3.50
DURAZNO	5	1.54	3.46
INTERIOR	139	1.37	2.77
CANELONES	34	1.37	2.55
FLORES	1	1.37	1.57
FLORIDA	6	1.35	3.52
ROCHA	5	1.34	2.87
COLONIA	12	1.27	3.81
SAN JOSE	9	1.27	3.31
TACUAREMBO	5	1.19	2.18
TREINTA Y TRES	3	0.83	2.43
ARTIGAS	3	0.82	1.61
PAYSANDU	5	0.71	1.73
RIO NEGRO	1	0.58	0.74
SORIANO	2	0.53	0.96
LAVALLEJA	3	0.48	2.00



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *



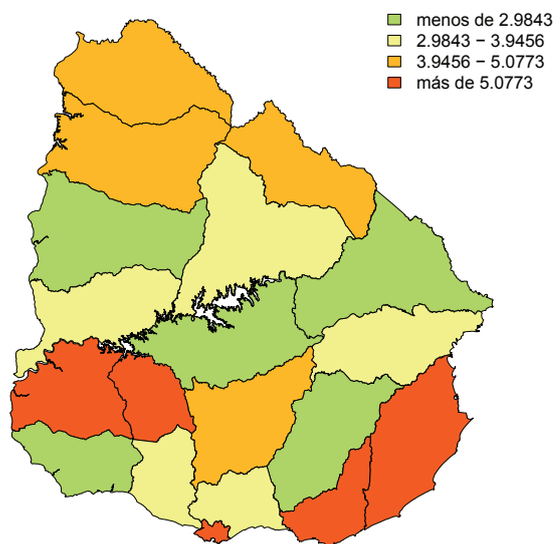
*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

T.A.

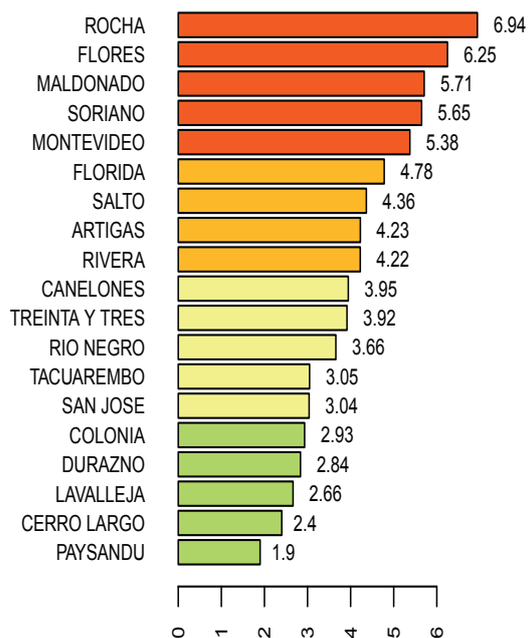
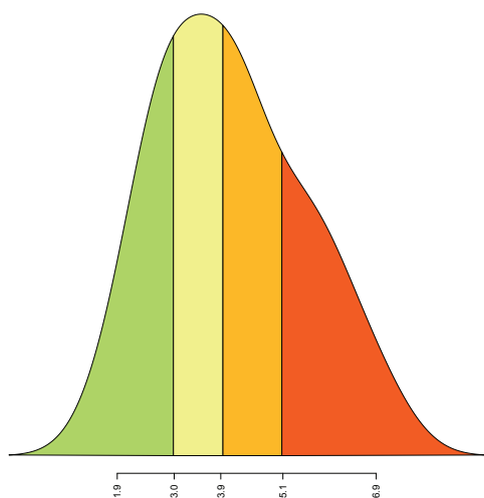
MORTALIDAD POR CANCER EN URUGUAY 2009 - 2013

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos en periodo	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
ROCHA	18	6.94	10.82
FLORES	6	6.25	9.72
MALDONADO	32	5.71	7.91
SORIANO	18	5.65	8.81
MONTEVIDEO	245	5.38	7.98
FLORIDA	14	4.78	8.50
TODO EL PAIS	534	4.51	6.77
SALTO	17	4.36	5.57
ARTIGAS	9	4.23	4.99
RIVERA	14	4.22	5.56
INTERIOR	289	3.96	6.00
CANELONES	74	3.95	5.85
TREINTA Y TRES	7	3.92	5.98
RIO NEGRO	6	3.66	4.35
TACUAREMBO	10	3.05	4.53
SAN JOSE	12	3.04	4.45
COLONIA	17	2.93	5.65
DURAZNO	9	2.84	6.38
LAVALLEJA	9	2.66	6.25
CERRO LARGO	8	2.40	3.90
PAYSANDU	9	1.90	3.25



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *



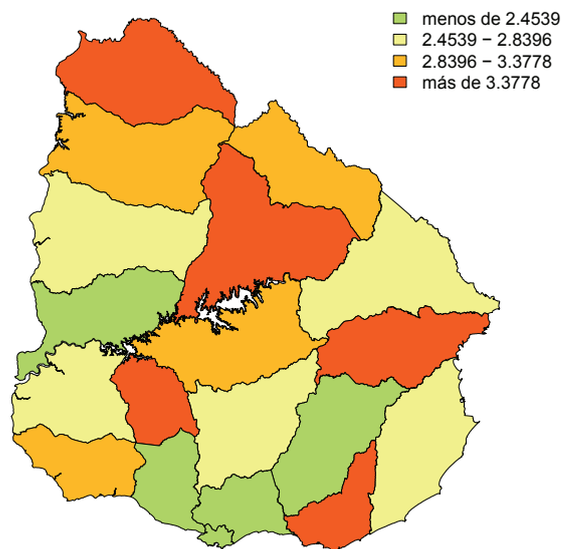
*Tasa estandarizada por edad, población mundial estándar (casos x 100.000).

T.A.

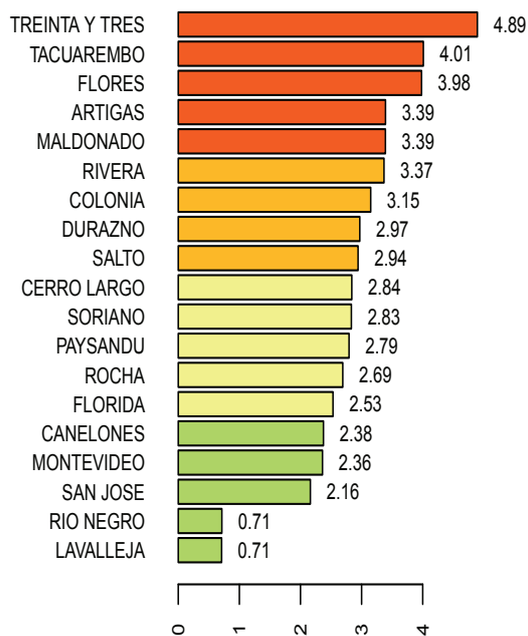
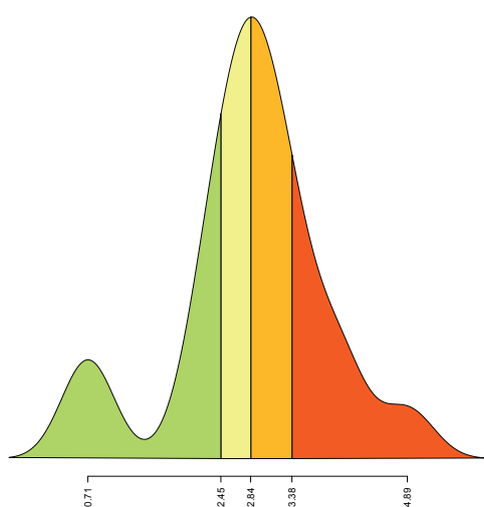
MORTALIDAD POR CANCER EN URUGUAY 2009 - 2013

DISTRIBUCION DE CASOS Y TASAS
POR DEPARTAMENTO

Departamento	Nº Casos Período	Tasa Ajustada *	Tasa Cruda
TREINTA Y TRES	8	4.89	6.47
TACUAREMBO	13	4.01	5.67
FLORES	3	3.98	4.72
ARTIGAS	10	3.39	5.36
MALDONADO	27	3.39	6.47
RIVERA	15	3.37	5.65
COLONIA	23	3.15	7.30
DURAZNO	8	2.97	5.54
SALTO	17	2.94	5.33
CERRO LARGO	14	2.84	6.41
SORIANO	13	2.83	6.23
PAYSANDU	12	2.79	4.16
INTERIOR	264	2.77	5.26
ROCHA	10	2.69	5.74
TODO EL PAIS	469	2.62	5.49
FLORIDA	11	2.53	6.45
CANELONES	59	2.38	4.42
MONTEVIDEO	205	2.36	5.82
SAN JOSE	14	2.16	5.16
RIO NEGRO	3	0.71	2.21
LAVALLEJA	4	0.71	2.66



DISTRIBUCION DE LAS TASAS AJUSTADAS *



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

T.A.

NUMERO DE CASOS POR INTERVALO ETARIO

MORTALIDAD POR CANCER EN EL URUGUAY 2009 - 2013

		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	0	0	1	3	0	1	3	7	35	63
C00	Labio	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C01-02	Lengua	0	0	0	0	1	0	0	0	1	9	25
C03-06	Otros Boca	0	0	0	0	0	0	0	1	1	7	12
C07-08	Glándula Salivales	0	0	0	1	0	0	0	0	1	3	1
C09-14	Faringe	0	0	0	0	2	0	1	2	4	16	25
C15-26	Aparato Digestivo											
C15	Esófago	0	0	0	1	0	0	1	4	8	19	51
C16	Estómago	0	0	0	0	0	1	5	11	21	29	79
C17	Intestino Delgado	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1
C18-21	Colo-recto	0	0	1	1	4	2	13	21	25	49	84
C18	Colon	0	0	1	0	1	2	8	11	12	32	56
C19-20	Recto, recto sigmoides	0	0	0	1	3	0	3	8	13	15	24
C21	Año	0	0	0	0	0	0	2	2	0	2	4
C22	Hígado	0	1	0	1	0	0	1	0	1	13	18
C23-24	Vesícula y Vías biliares	0	0	0	0	0	1	0	1	2	6	8
C25	Páncreas	0	0	0	0	0	0	4	7	15	34	55
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	0	0	0	7
C32	Laringe	0	0	0	0	0	0	0	0	1	14	29
C33-34	Tráquea y Pulmón	1	0	0	0	0	1	3	16	42	137	324
C38-39	Pleura Mediastino y otros	0	0	0	0	2	1	1	1	2	1	1
C40-41	Hueso	0	0	6	3	6	4	3	2	4	1	1
	Melanoma	0	0	0	0	1	2	4	7	4	12	16
	Melanoma Cutáneo	0	0	0	0	1	0	4	6	4	11	13
	Melanoma extracutáneo	0	0	0	0	0	2	0	1	0	1	3
	Piel No Melanoma	0	0	0	0	1	0	0	0	1	2	4
	Carcinoma Epidermoide	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3
	Carcinoma Basocelular	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
	Otros carcinomas	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0
	Mesotelioma	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	4
	Sarcoma de Kaposi	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1	1
	Sarcoma de Partes Blandas (excluye Kaposi, incluye corazón)	3	1	1	0	3	3	4	2	5	5	10
C47-49,38.0												
C50	Mama	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	6
C60-63	Aparato Genital Masculino											
C61	Próstata	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	24
C62	Testículo	0	0	0	1	8	9	13	9	7	5	8
C60,63	Pene y otros genitales masculinos	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	3
C64-68	Aparato Urinario											
C64-65	Riñón	0	0	0	0	0	1	2	2	10	24	53
C66-68	Vejiga, ureter, uretra	0	0	0	0	0	0	0	2	3	9	21
C69	Ojo	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C70-72	Sistema Nervioso Central	9	10	10	11	6	9	11	18	24	37	48
C73-75,37	Tiroides y otras glándulas endócrinas											
C73	Tiroides	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3
C74-75,37.9	Otras Glándulas Endócrinas	4	1	0	0	0	2	0	1	2	1	0
C76,C80	Primario Desconocido	0	0	0	1	0	1	1	12	15	19	47
	Linfomas											
	Linfoma de Hodgkin	0	0	0	1	3	1	6	3	1	4	1
	Linfoma No Hodgkin	1	4	0	5	7	8	11	18	21	20	38
	Linfoma No Hodgkin Nodal	1	4	0	5	6	5	10	14	17	19	31
	Linfoma No Hodgkin Extra Nodal	0	0	0	0	1	3	1	4	4	1	7
	Mieloma	0	0	0	0	0	0	0	2	2	7	9
	Leucemia	6	9	5	12	14	4	12	7	11	13	17
C00-80	Todos los cánceres	26	26	23	38	59	50	99	152	247	507	1046

		55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85 y más	Sin datos	TOTAL
C00-14	Cavidad Oral y Faringe	115	105	110	113	83	50	42	0	731
C00	Labio	2	0	0	0	3	0	4	0	9
C01-02	Lengua	31	27	25	29	24	11	11	0	194
C03-06	Otros Boca	21	20	29	21	17	8	11	0	148
C07-08	Glándula Salivales	7	7	6	7	8	4	8	0	53
C09-14	Faringe	54	51	50	56	31	27	8	0	327
C15-26	Aparato Digestivo									
C15	Esófago	75	88	111	120	120	94	78	0	770
C16	Estómago	130	152	197	219	207	179	144	1	1,375
C17	Intestino Delgado	5	6	7	12	10	9	8	0	61
C18-21	Colo-recto	144	225	333	432	429	432	347	2	2,544
C18	Colon	95	153	208	289	282	299	247	1	1,697
C19-20	Recto, recto sigmoides	45	70	114	132	140	131	98	1	798
C21	Año	4	2	11	11	7	2	2	0	49
C22	Hígado	33	48	44	73	41	43	17	0	334
C23-24	Vesícula y Vías biliares	31	26	58	59	66	51	49	1	359
C25	Páncreas	107	144	172	179	186	154	113	0	1,170
C26	Otros Digestivos S/E	10	14	9	17	18	18	21	0	117
C30-34,38-39	Aparato Respiratorio, Pleura y Mediastino									
C30-31	Cavidad nasal, oído medio y senos	6	10	2	6	8	4	6	0	50
C32	Laringe	30	67	83	66	80	43	34	0	447
C33-34	Tráquea y Pulmón	566	693	860	872	753	475	315	4	5,062
C38-39	Pleura Mediastino y otros	3	3	7	7	7	4	2	0	42
C40-41	Hueso	3	1	5	7	4	2	1	0	53
	Melanoma	17	27	31	32	37	38	21	0	249
	Melanoma Cutáneo	14	24	27	29	34	35	18	0	220
	Melanoma extracutáneo	3	3	4	3	3	3	3	0	29
	Piel No Melanoma	7	4	10	20	22	21	43	0	135
	Carcinoma Epidermoide	4	3	5	14	13	16	31	0	90
	Carcinoma Basocelular	2	1	3	4	4	1	3	0	20
	Otros carcinomas	1	0	2	2	5	4	9	0	25
	Mesotelioma	3	1	5	4	4	6	2	0	32
	Sarcoma de Kaposi	0	0	1	1	0	0	0	0	8
	Sarcoma de Partes Blandas (excluye Kaposi, incluye corazón)	9	12	22	17	17	17	12	0	143
C47-49,38.0		9	12	22	17	17	17	12	0	143
C50	Mama	4	5	5	5	3	6	8	0	44
C60-63	Aparato Genital Masculino									
C61	Próstata	48	123	293	443	643	736	728	1	3,043
C62	Testículo	5	0	1	1	3	1	0	0	71
C60,63	Pene y otros genitales masculinos	4	9	5	2	8	9	10	0	53
C64-68	Aparato Urinario									
C64-65	Riñón	82	118	103	127	132	119	70	1	844
C66-68	Vejiga, ureter, uretra	44	73	104	130	190	186	191	0	953
C69	Ojo	0	1	0	0	5	1	1	0	10
C70-72	Sistema Nervioso Central	49	49	54	64	55	46	26	1	537
C73-75,37	Tiroides y otras glándulas endócrinas									
C73	Tiroides	4	5	6	5	6	10	5	0	45
C74-75,37.9	Otras Glándulas Endócrinas	0	2	2	5	2	1	0	0	23
C76,C80	Primario Desconocido	86	111	166	179	184	193	223	1	1,239
	Linfomas									
	Linfoma de Hodgkin	8	4	11	4	3	4	4	0	58
	Linfoma No Hodgkin	48	57	70	82	83	83	66	0	622
	Linfoma No Hodgkin Nodal	36	43	59	71	69	70	50	0	510
	Linfoma No Hodgkin Extra Nodal	12	14	11	11	14	13	16	0	112
	Mieloma	19	28	44	42	38	42	21	0	254
	Leucemia	24	36	57	75	88	70	73	1	534
C00-80	Todos los cánceres	1726	2260	3013	3447	3576	3187	2735	13	22,230

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

MORTALIDAD POR CANCER EN EL URUGUAY 2009 - 2013

		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	0.15	0.50	0.00	0.18	0.55	1.42	7.31	13.52
C00	Labio	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
C01-02	Lengua	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.00	0.00	0.00	0.20	1.88	5.37
C03-06	Otros Boca	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.18	0.20	1.46	2.58
C07-08	Glándula Salivales	0.00	0.00	0.00	0.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	0.63	0.21
C09-14	Faringe	0.00	0.00	0.00	0.00	0.33	0.00	0.18	0.37	0.81	3.34	5.37
C15-26	Aparato Digestivo											
C15	Esófago	0.00	0.00	0.00	0.15	0.00	0.00	0.18	0.74	1.62	3.97	10.95
C16	Estómago	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.18	0.88	2.02	4.26	6.05	16.96
C17	Intestino Delgado	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.18	0.20	0.21	0.21
C18-21	Colo-recto	0.00	0.00	0.15	0.15	0.67	0.35	2.28	3.86	5.07	10.23	18.03
C18	Colon	0.00	0.00	0.15	0.00	0.17	0.35	1.40	2.02	2.43	6.68	12.02
C19-20	Recto, recto sigmoides	0.00	0.00	0.00	0.15	0.50	0.00	0.53	1.47	2.64	3.13	5.15
C21	Año	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.35	0.37	0.00	0.42	0.86
C22	Hígado	0.00	0.16	0.00	0.15	0.00	0.00	0.18	0.00	0.20	2.71	3.86
C23-24	Vesícula y Vías biliares	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.18	0.00	0.18	0.41	1.25	1.72
C25	Páncreas	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.70	1.29	3.04	7.10	11.81
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	1.50
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	0.00	0.00	0.00	1.50
C32	Laringe	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	2.92	6.22
C33-34	Tráquea y Pulmón	0.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.18	0.53	2.94	8.52	28.60	69.55
C38-39	Pleura Mediastino y otros	0.00	0.00	0.00	0.00	0.33	0.18	0.18	0.18	0.41	0.21	0.21
C40-41	Hueso	0.00	0.00	0.92	0.45	1.00	0.71	0.53	0.37	0.81	0.21	0.21
	Melanoma	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.35	0.70	1.29	0.81	2.50	3.43
	Melanoma Cutáneo	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.00	0.70	1.10	0.81	2.30	2.79
	Melanoma extracutáneo	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.35	0.00	0.18	0.00	0.21	0.64
	Piel No Melanoma	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.00	0.00	0.00	0.20	0.42	0.86
	Carcinoma Epidermoide	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.21	0.64
	Carcinoma Basocelular	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	0.00	0.21
	Otros carcinomas	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.21	0.00
	Mesotelioma	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.18	0.20	0.21	0.86
	Sarcoma de Kaposi	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.81	0.21	0.21
	Sarcoma de Partes Blandas (excluye Kaposi, incluye corazón)	0.53	0.16	0.15	0.00	0.50	0.53	0.70	0.37	1.01	1.04	2.15
C47-49,38.0		0.53	0.16	0.15	0.00	0.50	0.53	0.70	0.37	1.01	1.04	2.15
C50	Mama	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.41	0.00	1.29
C60-63	Aparato Genital Masculino											
C61	Próstata	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.18	0.41	0.21	5.15
C62	Testículo	0.00	0.00	0.00	0.15	1.33	1.60	2.28	1.66	1.42	1.04	1.72
C60,63	Pene y otros genitales masculinos	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.18	0.00	0.20	0.21	0.64
C64-68	Aparato Urinario											
C64-65	Riñón	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.18	0.35	0.37	2.03	5.01	11.38
C66-68	Vejiga, ureter, uretra	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.37	0.61	1.88	4.51
C69	Ojo	0.35	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
C70-72	Sistema Nervioso Central	1.60	1.64	1.53	1.65	1.00	1.60	1.93	3.31	4.87	7.72	10.30
C73-75,37	Tiroides y otras glándulas endócrinas											
C73	Tiroides	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.21	0.64
C74-75,37.9	Otras Glándulas Endócrinas	0.71	0.16	0.00	0.00	0.00	0.35	0.00	0.18	0.41	0.21	0.00
C76,C80	Primario Desconocido	0.00	0.00	0.00	0.15	0.00	0.18	0.18	2.21	3.04	3.97	10.09
	Linfomas											
	Linfoma de Hodgkin	0.00	0.00	0.00	0.15	0.50	0.18	1.05	0.55	0.20	0.83	0.21
	Linfoma No Hodgkin	0.18	0.66	0.00	0.75	1.17	1.42	1.93	3.31	4.26	4.17	8.16
	Linfoma No Hodgkin Nodal	0.18	0.66	0.00	0.75	1.00	0.89	1.76	2.58	3.45	3.97	6.65
	Linfoma No Hodgkin Extra Nodal	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.53	0.18	0.74	0.81	0.21	1.50
	Mieloma	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.37	0.41	1.46	1.93
	Leucemia	1.06	1.48	0.76	1.80	2.33	0.71	2.11	1.29	2.23	2.71	3.65
C00-80	Todos los cánceres	4.61	4.27	3.51	5.71	9.84	8.86	17.39	27.97	50.10	105.83	224.52

*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	28.11	30.06	37.43	47.37	45.10	40.14	52.58	9.27	6.61
C00	Labio	0.49	0.00	0.00	0.00	1.63	0.00	5.01	0.11	0.06
C01-02	Lengua	7.58	7.73	8.51	12.16	13.04	8.83	13.77	2.46	1.76
C03-06	Otros Boca	5.13	5.73	9.87	8.80	9.24	6.42	13.77	1.88	1.34
C07-08	Glándula Salivales	1.71	2.00	2.04	2.93	4.35	3.21	10.01	0.67	0.45
C09-14	Faringe	13.20	14.60	17.02	23.48	16.85	21.68	10.01	4.15	3.00
C15-26	Aparato Digestivo									
C15	Esófago	18.33	25.19	37.78	50.31	65.21	75.47	97.64	9.76	6.35
C16	Estómago	31.77	43.51	67.04	91.81	112.48	143.71	180.26	17.43	11.26
C17	Intestino Delgado	1.22	1.72	2.38	5.03	5.43	7.23	10.01	0.77	0.48
C18-21	Colo-recto	35.20	64.41	113.33	181.11	233.11	346.82	434.37	32.26	19.54
C18	Colon	23.22	43.80	70.79	121.16	153.24	240.04	309.19	21.52	12.92
C19-20	Recto, recto sigmoides	11.00	20.04	38.80	55.34	76.07	105.17	122.68	10.12	6.19
C21	Ano	0.98	0.57	3.74	4.61	3.80	1.61	2.50	0.62	0.44
C22	Hígado	8.07	13.74	14.97	30.60	22.28	34.52	21.28	4.23	2.84
C23-24	Vesícula y Vías biliares	7.58	7.44	19.74	24.74	35.86	40.94	61.34	4.55	2.77
C25	Páncreas	26.15	41.22	58.53	75.04	101.07	123.64	141.45	14.83	9.61
C26	Otros Digestivos S/E	2.44	4.01	3.06	7.13	9.78	14.45	26.29	1.48	0.91
C30-34,38-39	Aparato Respiratorio, Pleura y Mediastino									
C30-31	Cavidad nasal, oído medio y senos	1.47	2.86	0.68	2.52	4.35	3.21	7.51	0.63	0.43
C32	Laringe	7.33	19.18	28.25	27.67	43.47	34.52	42.56	5.67	3.78
C33-34	Tráquea y Pulmón	138.34	198.39	292.67	365.58	409.17	381.34	394.32	64.18	43.48
C38-39	Pleura Mediastino y otros	0.73	0.86	2.38	2.93	3.80	3.21	2.50	0.53	0.37
C40-41	Hueso	0.73	0.29	1.70	2.93	2.17	1.61	1.25	0.67	0.57
	Melanoma	4.16	7.73	10.55	13.42	20.11	30.51	26.29	3.16	2.08
	Melanoma Cutáneo	3.42	6.87	9.19	12.16	18.48	28.10	22.53	2.79	1.82
	Melanoma extracutáneo	0.73	0.86	1.36	1.26	1.63	2.41	3.76	0.37	0.26
	Piel No Melanoma	1.71	1.15	3.40	8.38	11.95	16.86	53.83	1.71	0.95
	Carcinoma Epidermoide	0.98	0.86	1.70	5.87	7.06	12.85	38.81	1.14	0.62
	Carcinoma Basocelular	0.49	0.29	1.02	1.68	2.17	0.80	3.76	0.25	0.16
	Otros carcinomas	0.24	0.00	0.68	0.84	2.72	3.21	11.27	0.32	0.17
	Mesotelioma	0.73	0.29	1.70	1.68	2.17	4.82	2.50	0.41	0.26
	Sarcoma de Kaposi	0.00	0.00	0.34	0.42	0.00	0.00	0.00	0.10	0.09
	Sarcoma de Partes Blandas (excluye Kaposi, incluye corazón)	2.20	3.44	7.49	7.13	9.24	13.65	15.02	1.81	1.30
C47-49,38.0		2.20	3.44	7.49	7.13	9.24	13.65	15.02	1.81	1.30
C50	Mama	0.98	1.43	1.70	2.10	1.63	4.82	10.01	0.56	0.37
C60-63	Aparato Genital Masculino									
C61	Próstata	11.73	35.21	99.71	185.72	349.40	590.88	911.31	38.58	19.89
C62	Testículo	1.22	0.00	0.34	0.42	1.63	0.80	0.00	0.90	0.81
C60,63	Pene y otros genitales masculinos	0.98	2.58	1.70	0.84	4.35	7.23	12.52	0.67	0.42
C64-68	Aparato Urinario									
C64-65	Riñón	20.04	33.78	35.05	53.24	71.73	95.54	87.63	10.70	6.95
C66-68	Vejiga, ureter, uretra	10.75	20.90	35.39	54.50	103.24	149.33	239.09	12.08	6.79
C69	Ojo	0.00	0.29	0.00	0.00	2.72	0.80	1.25	0.13	0.09
C70-72	Sistema Nervioso Central	11.98	14.03	18.38	26.83	29.89	36.93	32.55	6.81	5.21
C73-75,37	Tiroides y otras glándulas endócrinas									
C73	Tiroides	0.98	1.43	2.04	2.10	3.26	8.03	6.26	0.57	0.35
C74-75,37.9	Otras Glándulas Endócrinas	0.00	0.57	0.68	2.10	1.09	0.80	0.00	0.29	0.28
C76,C80	Primario Desconocido	21.02	31.78	56.49	75.04	99.98	154.95	279.15	15.71	9.57
	Linfomas									
	Linfoma de Hodgkin	1.96	1.15	3.74	1.68	1.63	3.21	5.01	0.74	0.56
	Linfoma No Hodgkin	11.73	16.32	23.82	34.38	45.10	66.63	82.62	7.89	5.31
	Linfoma No Hodgkin Nodal	8.80	12.31	20.08	29.77	37.49	56.20	62.59	6.47	4.35
	Linfoma No Hodgkin Extra Nodal	2.93	4.01	3.74	4.61	7.61	10.44	20.03	1.42	0.96
	Mieloma	4.64	8.02	14.97	17.61	20.65	33.72	26.29	3.22	2.04
	Leucemia	5.87	10.31	19.40	31.44	47.82	56.20	91.38	6.77	4.51
C00-80	Todos los cánceres	421.86	646.97	1025.37	1445.13	1943.16	2558.61	3423.67	281.85	178.37

NUMERO DE CASOS POR INTERVALO ETARIO

MORTALIDAD POR CANCER EN EL URUGUAY 2009 - 2013

		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	1	0	1	0	0	2	1	3	2	3	9
C00	Labio	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C01-02	Lengua	0	0	0	0	0	1	1	2	1	0	1
C03-06	Otros Boca	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0
C07-08	Glándula Salivales	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
C09-14	Faringe	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2	7
C15-26	Aparato Digestivo											
C15	Esófago	0	0	0	0	0	0	0	1	3	11	18
C16	Estómago	0	0	0	1	1	6	7	11	15	34	31
C17	Intestino Delgado	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	4
C18-21	Colo-recto	0	0	0	0	2	4	9	18	23	47	90
C18	Colon	0	0	0	0	0	4	6	11	14	31	58
C19-20	Recto, recto sigmoides	0	0	0	0	2	0	3	6	9	14	26
C21	Año	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	6
C22	Hígado	1	0	2	0	1	1	0	0	2	4	7
C23-24	Vesícula y Vías biliares	0	0	0	0	0	0	1	2	5	9	28
C25	Páncreas	0	0	0	0	0	1	2	6	11	26	52
C26	Otros Digestivos S/E	0	0	0	0	0	0	1	1	1	2	1
C30-34,38-39	Aparato Respiratorio, Pleura y Mediastino											
C30-31	Cavidad nasal, oído medio y senos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
C32	Laringe	0	0	0	0	1	0	0	2	1	0	2
C33-34	Tráquea y Pulmón	0	0	0	0	0	0	5	7	20	66	133
C38-39	Pleura Mediastino y otros	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
C40-41	Hueso	1	0	4	4	2	2	0	2	1	1	2
	Melanoma	0	0	0	0	2	1	2	3	7	9	10
	Melanoma Cutáneo	0	0	0	0	2	1	2	3	5	6	9
	Melanoma extracutáneo	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	1
	Piel No Melanoma	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Carcinoma Epidermoide	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Carcinoma Basocelular	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Otros carcinomas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Mesotelioma	0	0	0	0	0	0	1	2	0	1	2
	Sarcoma de Kaposi	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
	Sarcoma de Partes Blandas (excluye Kaposi, incluye corazón)	0	0	0	3	3	3	5	4	2	6	6
C47-49,38.0	Mama	0	0	0	0	1	9	24	58	90	162	236
C51-58	Aparato Genital Femenino											
C51	Vulva	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2
C52.9	Vagina	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2	2
C53	Cuello de útero	0	0	0	0	1	8	30	39	53	70	72
C54	Cuerpo de útero	0	0	0	1	0	1	0	2	3	6	25
C55	Utero S/E	0	0	0	0	1	0	0	3	1	4	6
C56	Ovario	0	0	0	0	3	2	4	8	16	29	57
C57	Otros Org. Gen. Femeninos	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1
C58.9	Placenta	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0
C64-68	Aparato Urinario											
C64-65	Riñón	0	0	0	1	0	0	2	1	5	17	10
C66-68	Vejiga, ureter, uretra	0	0	0	0	0	1	0	2	3	3	7
C69	Ojo	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0
C70-72	Sistema Nervioso Central	4	10	10	6	1	8	8	4	9	24	24
C73-75,37	Tiroides y otras glándulas endócrinas											
C73	Tiroides	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2
C74-75,37.9	Otras Glándulas Endócrinas	2	3	0	0	0	0	2	1	0	2	1
C76,C80	Primario Desconocido	0	0	0	1	0	1	3	4	6	25	37
	Linfomas											
	Linfoma de Hodgkin	0	0	0	2	0	3	1	4	1	1	3
	Linfoma No Hodgkin	0	1	0	0	0	2	4	7	11	16	21
	Linfoma No Hodgkin Nodal	0	1	0	0	0	1	4	6	9	12	16
	Linfoma No Hodgkin Extra Nodal	0	0	0	0	0	1	0	1	2	4	5
	Mieloma	0	0	0	0	0	0	0	0	2	10	9
	Leucemia	4	4	3	9	5	2	5	7	11	7	14
C00-80	Todos los cánceres	13	20	20	29	24	59	120	206	309	607	930

		55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85 y más	Sin datos	TOTAL
C00-14	Cavidad Oral y Faringe	9	24	23	25	33	35	49	0	220
C00	Labio	0	0	0	0	0	1	1	0	2
C01-02	Lengua	1	6	6	5	10	13	16	0	63
C03-06	Otros Boca	2	9	4	9	10	7	15	0	59
C07-08	Glándula Salivales	2	0	6	1	5	6	10	0	32
C09-14	Faringe	4	9	7	10	8	8	7	0	64
C15-26	Aparato Digestivo									
C15	Esófago	25	21	32	42	69	70	95	0	387
C16	Estómago	54	60	70	111	128	140	177	0	846
C17	Intestino Delgado	7	6	5	5	10	9	10	0	58
C18-21	Colo-recto	115	164	222	312	422	479	666	0	2573
C18	Colon	83	114	164	234	306	366	517	0	1908
C19-20	Recto, recto sigmoides	26	41	48	68	107	103	134	0	587
C21	Ano	6	9	10	10	9	10	15	0	78
C22	Hígado	5	10	17	15	22	22	20	0	129
C23-24	Vesícula y Vías biliares	50	49	59	83	109	95	91	0	581
C25	Páncreas	76	95	145	201	221	257	239	3	1335
C26	Otros Digestivos S/E	6	8	6	23	14	27	68	0	158
C30-34,38-39	Aparato Respiratorio, Pleura y Mediastino									
C30-31	Cavidad nasal, oído medio y senos	1	2	1	4	3	10	5	0	27
C32	Laringe	2	4	12	4	8	5	8	0	49
C33-34	Tráquea y Pulmón	152	181	189	199	188	134	107	1	1382
C38-39	Pleura Mediastino y otros	2	1	4	1	1	7	6	0	25
C40-41	Hueso	1	4	2	2	3	3	1	0	35
	Melanoma	13	16	14	19	24	20	24	0	164
	Melanoma Cutáneo	11	13	10	17	21	18	22	0	140
	Melanoma extracutáneo	2	3	4	2	3	2	2	0	24
	Piel No Melanoma	1	2	4	1	11	14	58	0	91
	Carcinoma Epidermoide	0	0	2	1	5	9	26	0	43
	Carcinoma Basocelular	0	2	1	0	2	3	12	0	20
	Otros carcinomas	1	0	1	0	4	2	20	0	28
	Mesotelioma	1	0	2	2	2	0	1	0	14
	Sarcoma de Kaposi	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	Sarcoma de Partes Blandas (excluye Kaposi, incluye corazón)	10	9	14	13	23	13	26	0	140
C47-49,38.0	Mama	293	292	327	380	404	398	568	1	3243
C51-58	Aparato Genital Femenino									
C51	Vulva	3	7	4	7	11	19	38	0	94
C52.9	Vagina	3	1	5	6	4	6	13	0	45
C53	Cuello de útero	66	57	52	57	56	57	46	0	664
C54	Cuerpo de útero	16	43	63	46	61	67	67	0	401
C55	Utero S/E	7	7	11	14	26	41	40	0	161
C56	Ovario	54	78	71	100	94	110	66	1	693
C57	Otros Org. Gen. Femeninos	2	3	4	8	9	8	15	1	54
C58.9	Placenta	0	0	0	0	0	0	0	0	2
C64-68	Aparato Urinario									
C64-65	Riñón	30	44	44	62	68	46	67	0	397
C66-68	Vejiga, ureter, uretra	9	18	21	29	52	68	95	0	308
C69	Ojo	0	0	0	0	1	0	2	0	6
C70-72	Sistema Nervioso Central	38	45	44	62	56	44	33	0	430
C73-75,37	Tiroides y otras glándulas endócrinas									
C73	Tiroides	3	4	7	7	12	7	16	0	60
C74-75,37.9	Otras Glándulas Endócrinas	1	1	1	2	0	1	0	0	17
C76,C80	Primario Desconocido	58	91	129	134	200	245	324	0	1258
	Linfomas									
	Linfoma de Hodgkin	2	1	3	2	2	5	2	1	33
	Linfoma No Hodgkin	23	36	47	71	79	99	89	0	506
	Linfoma No Hodgkin Nodal	18	28	38	60	62	85	77	0	417
	Linfoma No Hodgkin Extra Nodal	5	8	9	11	17	14	12	0	89
	Mieloma	16	20	31	49	53	56	53	0	299
	Leucemia	19	24	33	53	74	90	105	0	469
C00-80	Todos los cánceres	1177	1434	1730	2169	2588	2759	3355	9	17558

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

MORTALIDAD POR CANCER EN EL URUGUAY 2009 - 2013

		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	0.19	0.00	0.16	0.00	0.00	0.35	0.17	0.53	0.38	0.58	1.78
C00	Labio	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
C01-02	Lengua	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.17	0.35	0.19	0.00	0.20
C03-06	Otros Boca	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.00	0.00	0.19	0.19	0.00
C07-08	Glándula Salivales	0.00	0.00	0.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20
C09-14	Faringe	0.19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.18	0.00	0.39	1.38
C15-26	Aparato Digestivo											
C15	Esófago	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.18	0.57	2.14	3.55
C16	Estómago	0.00	0.00	0.00	0.16	0.17	1.04	1.17	1.93	2.87	6.60	6.12
C17	Intestino Delgado	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.18	0.00	0.19	0.79
C18-21	Colo-recto	0.00	0.00	0.00	0.00	0.33	0.69	1.51	3.16	4.40	9.13	17.75
C18	Colon	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.69	1.00	1.93	2.68	6.02	11.44
C19-20	Recto, recto sigmoides	0.00	0.00	0.00	0.00	0.33	0.00	0.50	1.05	1.72	2.72	5.13
C21	Año	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.18	0.00	0.39	1.18
C22	Hígado	0.19	0.00	0.32	0.00	0.17	0.17	0.00	0.00	0.38	0.78	1.38
C23-24	Vesícula y Vías biliares	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.35	0.96	1.75	5.52
C25	Páncreas	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.33	1.05	2.11	5.05	10.26
C26	Otros Digestivos S/E	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.18	0.19	0.39	0.20
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	0.00	0.00	0.00	0.20
C32	Laringe	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.00	0.00	0.35	0.19	0.00	0.39
C33-34	Tráquea y Pulmón	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.84	1.23	3.83	12.82	26.24
C38-39	Pleura Mediastino y otros	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.19	0.19	0.20
C40-41	Hueso	0.19	0.00	0.64	0.62	0.33	0.35	0.00	0.35	0.19	0.19	0.39
	Melanoma	0.00	0.00	0.00	0.00	0.33	0.17	0.33	0.53	1.34	1.75	1.97
	Melanoma Cutáneo	0.00	0.00	0.00	0.00	0.33	0.17	0.33	0.53	0.96	1.17	1.78
	Melanoma extracutáneo	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.38	0.58	0.20
	Piel No Melanoma	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Carcinoma Epidermoide	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Carcinoma Basocelular	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Otros carcinomas	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Mesotelioma	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.35	0.00	0.19	0.39
	Sarcoma de Kaposi	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.18	0.00	0.00	0.00
	Sarcoma de Partes Blandas (excluye Kaposi, incluye corazón)	0.00	0.00	0.00	0.47	0.50	0.52	0.84	0.70	0.38	1.17	1.18
C47-49,38,0	Mama	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	1.56	4.02	10.19	17.23	31.47	46.55
C51-58	Aparato Genital Femenino											
C51	Vulva	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.58	0.39
C52.9	Vagina	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.18	0.38	0.39	0.39
C53	Cuello de útero	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	1.38	5.02	6.85	10.14	13.60	14.20
C54	Cuerpo de útero	0.00	0.00	0.00	0.16	0.00	0.17	0.00	0.35	0.57	1.17	4.93
C55	Útero S/E	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.00	0.00	0.53	0.19	0.78	1.18
C56	Ovario	0.00	0.00	0.00	0.00	0.50	0.35	0.67	1.41	3.06	5.63	11.24
C57	Otros Org. Gen. Femeninos	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.17	0.00	0.19	0.00	0.20
C58.9	Placenta	0.00	0.00	0.00	0.16	0.00	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
C64-68	Aparato Urinario											
C64-65	Riñón	0.00	0.00	0.00	0.16	0.00	0.00	0.33	0.18	0.96	3.30	1.97
C66-68	Vejiga, ureter, uretra	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.00	0.35	0.57	0.58	1.38
C69	Ojo	0.00	0.34	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.19	0.00
C70-72	Sistema Nervioso Central	0.74	1.72	1.59	0.93	0.17	1.38	1.34	0.70	1.72	4.66	4.73
C73-75,37	Tiroides y otras glándulas endócrinas											
C73	Tiroides	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.00	0.00	0.19	0.39
C74-75,37.9	Otras Glándulas Endócrinas	0.37	0.52	0.00	0.00	0.00	0.00	0.33	0.18	0.00	0.39	0.20
C76,C80	Primario Desconocido	0.00	0.00	0.00	0.16	0.00	0.17	0.50	0.70	1.15	4.86	7.30
	Linfomas											
	Linfoma de Hodgkin	0.00	0.00	0.00	0.31	0.00	0.52	0.17	0.70	0.19	0.19	0.59
	Linfoma No Hodgkin	0.00	0.17	0.00	0.00	0.00	0.35	0.67	1.23	2.11	3.11	4.14
	Linfoma No Hodgkin Nodal	0.00	0.17	0.00	0.00	0.00	0.17	0.67	1.05	1.72	2.33	3.16
	Linfoma No Hodgkin Extra Nodal	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.00	0.18	0.38	0.78	0.99
	Mieloma	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.38	1.94	1.78
	Leucemia	0.74	0.69	0.48	1.40	0.83	0.35	0.84	1.23	2.11	1.36	2.76
C00-80	Todos los cánceres	2.42	3.44	3.19	4.51	3.96	10.21	20.09	36.20	59.15	117.91	183.45

*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	1.97	5.93	6.32	7.73	11.61	15.35	24.73	2.58	1.23
C00	Labio	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.44	0.50	0.02	0.00
C01-02	Lengua	0.22	1.48	1.65	1.55	3.52	5.70	8.08	0.74	0.32
C03-06	Otros Boca	0.44	2.22	1.10	2.78	3.52	3.07	7.57	0.69	0.32
C07-08	Glándula Salivales	0.44	0.00	1.65	0.31	1.76	2.63	5.05	0.37	0.15
C09-14	Faringe	0.88	2.22	1.92	3.09	2.81	3.51	3.53	0.75	0.43
C15-26	Aparato Digestivo									
C15	Esófago	5.48	5.19	8.79	12.99	24.27	30.71	47.95	4.53	1.94
C16	Estómago	11.84	14.83	19.23	34.32	45.03	61.41	89.33	9.90	4.71
C17	Intestino Delgado	1.54	1.48	1.37	1.55	3.52	3.95	5.05	0.68	0.33
C18-21	Colo-recto	25.23	40.54	60.99	96.46	148.45	210.12	336.13	30.12	12.67
C18	Colon	18.21	28.18	45.06	72.35	107.65	160.55	260.93	22.34	9.16
C19-20	Recto, recto sigmoides	5.70	10.13	13.19	21.02	37.64	45.18	67.63	6.87	3.03
C21	Año	1.32	2.22	2.75	3.09	3.17	4.39	7.57	0.91	0.47
C22	Hígado	1.10	2.47	4.67	4.64	7.74	9.65	10.09	1.51	0.77
C23-24	Vesícula y Vías biliares	10.97	12.11	16.21	25.66	38.34	41.67	45.93	6.80	3.21
C25	Páncreas	16.67	23.48	39.84	62.14	77.74	112.74	120.62	15.63	7.03
C26	Otros Digestivos S/E	1.32	1.98	1.65	7.11	4.92	11.84	34.32	1.85	0.67
C30-34,38-39	Aparato Respiratorio, Pleura y Mediastino									
C30-31	Cavidad nasal, oído medio y senos	0.22	0.49	0.27	1.24	1.06	4.39	2.52	0.32	0.12
C32	Laringe	0.44	0.99	3.30	1.24	2.81	2.19	4.04	0.57	0.31
C33-34	Tráquea y Pulmón	33.34	44.74	51.93	61.52	66.14	58.78	54.00	16.18	9.57
C38-39	Pleura Mediastino y otros	0.44	0.25	1.10	0.31	0.35	3.07	3.03	0.29	0.13
C40-41	Hueso	0.22	0.99	0.55	0.62	1.06	1.32	0.50	0.41	0.35
	Melanoma	2.85	3.95	3.85	5.87	8.44	8.77	12.11	1.92	1.07
	Melanoma Cutáneo	2.41	3.21	2.75	5.26	7.39	7.90	11.10	1.64	0.89
	Melanoma extracutáneo	0.44	0.74	1.10	0.62	1.06	0.88	1.01	0.28	0.18
	Piel No Melanoma	0.22	0.49	1.10	0.31	3.87	6.14	29.27	1.07	0.28
	Carcinoma Epidermoide	0.00	0.00	0.55	0.31	1.76	3.95	13.12	0.50	0.13
	Carcinoma Basocelular	0.00	0.49	0.27	0.00	0.70	1.32	6.06	0.23	0.07
	Otros carcinomas	0.22	0.00	0.27	0.00	1.41	0.88	10.09	0.33	0.09
	Mesotelioma	0.22	0.00	0.55	0.62	0.70	0.00	0.50	0.16	0.11
	Sarcoma de Kaposi	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01
	Sarcoma de Partes Blandas (excluye Kaposi, incluye corazón)	2.19	2.22	3.85	4.02	8.09	5.70	13.12	1.64	0.92
C47-49,38.0	Mama	64.27	72.18	89.84	117.48	142.12	174.59	286.67	37.96	20.47
C51-58	Aparato Genital Femenino									
C51	Vulva	0.66	1.73	1.10	2.16	3.87	8.33	19.18	1.10	0.40
C52.9	Vagina	0.66	0.25	1.37	1.86	1.41	2.63	6.56	0.53	0.25
C53	Cuello de útero	14.48	14.09	14.29	17.62	19.70	25.00	23.22	7.77	5.33
C54	Cuerpo de útero	3.51	10.63	17.31	14.22	21.46	29.39	33.82	4.69	2.30
C55	Útero S/E	1.54	1.73	3.02	4.33	9.15	17.99	20.19	1.88	0.75
C56	Ovario	11.84	19.28	19.51	30.92	33.07	48.25	33.31	8.11	4.46
C57	Otros Org. Gen. Femeninos	0.44	0.74	1.10	2.47	3.17	3.51	7.57	0.63	0.26
C58.9	Placenta	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.03
C64-68	Aparato Urinario									
C64-65	Riñón	6.58	10.88	12.09	19.17	23.92	20.18	33.82	4.65	2.35
C66-68	Vejiga, ureter, uretra	1.97	4.45	5.77	8.97	18.29	29.83	47.95	3.61	1.35
C69	Ojo	0.00	0.00	0.00	0.00	0.35	0.00	1.01	0.07	0.05
C70-72	Sistema Nervioso Central	8.34	11.12	12.09	19.17	19.70	19.30	16.66	5.03	3.26
C73-75,37	Tiroides y otras glándulas endócrinas									
C73	Tiroides	0.66	0.99	1.92	2.16	4.22	3.07	8.08	0.70	0.31
C74-75,37.9	Otras Glándulas Endócrinas	0.22	0.25	0.27	0.62	0.00	0.44	0.00	0.20	0.20
C76,C80	Primario Desconocido	12.72	22.49	35.44	41.43	70.36	107.47	163.52	14.73	6.18
	Linfomas									
	Linfoma de Hodgkin	0.44	0.25	0.82	0.62	0.70	2.19	1.01	0.39	0.26
	Linfoma No Hodgkin	5.05	8.90	12.91	21.95	27.79	43.43	44.92	5.92	2.78
	Linfoma No Hodgkin Nodal	3.95	6.92	10.44	18.55	21.81	37.29	38.86	4.88	2.25
	Linfoma No Hodgkin Extra Nodal	1.10	1.98	2.47	3.40	5.98	6.14	6.06	1.04	0.53
	Mieloma	3.51	4.94	8.52	15.15	18.64	24.57	26.75	3.50	1.57
	Leucemia	4.17	5.93	9.07	16.39	26.03	39.48	52.99	5.49	2.62
C00-80	Todos los cánceres	258.17	354.46	475.31	670.58	910.42	1210.27	1693.29	205.54	101.43

BIBLIOGRAFIA

1. 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.
2. Parkin DM, Maclennan R, et al. Cancer registration, principles and methods, IARC Scientific Publications No. 95. Lyon : International Agency for Research on Cancer; 1991.
3. Uruguay. Instituto Nacional de Estadística y Censos. Censo Fase I – 2004. Montevideo: INE, 2005.
4. Uruguay. Instituto Nacional de Estadística y Censos. Censo 2011. Montevideo: INE, 2011.
5. Estève J, Benhamou E, Raymond L. Méthodes Statistiques en épidémiologie descriptive. Paris: INSERM, 1993.
6. Silverman B W. Density estimation. London: Chapman and Hall, 1986.
7. Venables W N. and Ripley B D. Modern applied statistics with S. New York: Springer, 2002.
8. R Project for statistical computing. [citado 26/11/2015] Disponible en: <http://www.r-project.org>
9. Lawson A, Biggeri A, Bohning D, Lesaffre E, Viel JF, Bertollini R. Disease mapping and risk assessment for public health. Chichester, Wiley; 1999.
10. López-Abente Ortega G, Pollán Santamaría M, Escolar Pujolar A, Errezola Saizar M, Abaira 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.
11. Swerdlow A, Dos Santos Silva I. Atlas of cancer incidence in England and Wales, 1968-85. Oxford: Oxford University Press, 1993.
12. Smans M, Muir CS, Boyle P, eds. Atlas of cancer mortality in the European Economic Community. Lyon: IARC, 1992. (IARC Scientific Publication, N° 107).
13. Benhamou E, Laplanche A, Wartelle M, Faivre J, Gignoux M, Menegoz F, et al. Incidence des cancers en France 1978-1982 : Statistiques de santé. París: INSERM; 1990.
14. 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 26/11/2015.

