





ÁREA TOTAL

	Kms ²	
Área Terrestre	"	176.215 (+/- 64 Km ²)
Suma total de los Departamentos	"	175.016
Suma de los Lagos Artificiales del Río Negro	"	1.199
Área Insular en el Río Uruguay	"	105 (+/- 4 Km ²)
Área de aguas jurisdiccionales: Río Uruguay	"	528 (+/- 40 Km ²)
Área de aguas jurisdiccionales: Río de la Plata	"	15.240 (+/- 20 Km ²)
Área de aguas jurisdiccionales: Laguna Merín	"	1.031 (+/- 20 Km ²)
Área del Mar Territorial	"	125.057 (+/- 9 Km ²)
Área del Rincón de Maneco	"	237 (+/- 6 Km ²)

PUNTOS EXTREMOS

NORTE

Codo del Cuareim, próximo a la desembocadura del arroyo Yacaré (Departamento de Artigas), 4 Km. al NE. de Paso León Latitud: -30°06', Longitud: 57°04'W

SUR

Extremo Sur de Punta del Este (Departamento de Maldonado) Latitud: -34°58'24" Longitud: 54°57'48" W

ESTE

Desembocadura del Río Yaguarón en la Laguna Merín (Departamento de Cerro Largo) Latitud: -32°39'06" y Longitud: 53°11'W

OESTE

Punta "Muelle Arenal Grande", en el Río Uruguay, 10 Km, al norte de la desembocadura del Arroyo Agraciada (Departamento de Soriano) Latitud: -33°41' y Longitud: 58°26'18" W

ALTITUD

MEDIA: 116,70 mts.

Para su cálculo se utilizó el criterio de promedio ponderado en función de las áreas comprendidas entre las curvas de nivel de 100 mts. en 100 mts., para lo cual se midieron dichas áreas con planimetro sobre la Carta O.A.C.I. A escala 1/1.000.000.

MÁXIMA: Cerro Catedral en Sierra Carapé con 513,66 mts.

FRONTERAS

REPÚBLICA ARGENTINA: (medido sobre límite) TOTAL: 826 Km. desde Isla Brasilera hasta paralelo Punta Gorda: 506 km.(+/-0,5Km.) desde paralelo Punta Gorda hasta límite exterior del Río de la Plata: 320 km.(+/-0,5Km.)

REPÚBLICA FEDERATIVA DEL BRASIL: (límite cotestado)

1.044 km. (+/- 1 Km) por Arroyo de la Invernada
1.067 km. (+/- 1Km) por Arroyo Maneco

Fuente: Servicio Geográfico Militar (SGM).



Climatología, según estación meteorológica. 2006

Estación Meteorológica	Temperaturas				Días con granizo por mes (en mm)	Precipitaciones anuales		Días con helada meteorológica
	Medias mensuales Máximo	Medias mensuales Mínimo	Absolutas Máximo	Absolutas Mínimo		Días	Volumen (lts./m ²)	
Artigas	26,6	14,4	39,4	-1,5	2,0	76,0	1151,1	1,0
Bella Unión	26,8	15,0	39,2	-0,7	1,0	79,0	1265,4	-
Carmelo
Carrasco	21,2	12,3	36,6	0,5	-	93,0	1162,9	-
Colonia	21,8	13,4	37,0	0,8	7,0	71,0	924,0	-
Durazno	23,0	11,3	39,8	-3,0	2,0	90,0	1194,1	2,0
Florida	-	85,0	1379,3	7,0
Libertad
Melilla	21,8	12,4	36,2	0,4	-	89,0	1183,4	-
Melo	23,7	11,9	38,8	-3,0	2,0	96,0	1169,0	2,0
Mercedes	24,2	12,1	41,3	-4,4	3,0	80,0	1328,3	2,0
Paso de los Toros	24,2	13,1	40,8	-0,8	1,0	95,0	1168,9	-
Paysandú	24,8	13,0	40,7	-1,4	-	92,0	1139,1	-
Prado	21,5	12,9	35,0	0,4	1,0	100,0	1080,0	-
Punta del Este	20,7	13,4	33,6	...	3,0	117,0	1078,3	-
Rivera	24,8	13,8	40,0	-0,3	2,0	94,0	1138,8	-
Rocha	21,6	11,4	37,0	-2,0	5,0	113,0	1414,2	4,0
Salto	25,6	13,4	40,5	-3,8	-	76,0	1092,2	1,0
San José	22,9	11,5	39,5	-1,2	3,0	95,0	1351,6	2,0
Tacuarembó	24,6	12,1	40,1	-4,4	3,0	84,0	1058,1	3,0
Treinta y Tres	23,7	12,2	39,0	-2,0	-	99,0	1164,8	1,0
Trinidad	22,4	11,7	39,8	-4,0	1,0	97,0	1463,9	2,0
Young	24,2	13,4	40,6	-2,4	1,0	92,0	1328,8	1,0

FUENTE : Dirección Nacional de Meteorología.

Residuos sólidos recogidos por habitante. Montevideo 2005-2006

	2005	2006
Toneladas diarias	941	1.600
Toneladas anuales	291.710	496.000
Kg/habitantes	220	374

FUENTE : Intendencia Municipal de Montevideo (IMM) - División Limpieza Urbana, Departamento de Desarrollo Ambiental. Corresponde a recolección domiciliaria, barrido y levante de basurales.

Contaminación del aire. Montevideo 2004-2006

	DIÓXIDO DE AZUFRE			POLVO EN SUSPENSIÓN		
	Promedio (ug/m ³)	Valor máximo observado (ug/m ³)	Mes de máximo valor	Promedio (ug/m ³)	Valor máximo observado (ug/m ³)	Mes de máximo valor
2004 (1)	39,80	112,10	Agosto	32,10	91,00	Agosto
2005 (2)	15,77	85,38	Agosto	12,60	77,70	Octubre
2006	15,67	96,00	Marzo	24,40	111,50	Octubre

FUENTE : Intendencia Municipal de Montevideo (IMM). Laboratorio de Higiene Ambiental, Departamento de Desarrollo Ambiental.
 (1) : No se dispone de información en los meses de octubre, noviembre y diciembre de 2004, por rotura en el medidor de volumen.
 (2) : No se dispone de información en los meses de enero, febrero, marzo, abril y mayo.

