



**CONOZCA URUGUAY**  
**REALIZACIÓN: Oscar Cabrera**  
**Catherine Galardi**

**2002**



OSCAR CABRI  
Melo ROU año 1



OSCAR CABRERA  
Melo ROU año 2003

Terminal de Tres Cruces. Montevideo



# URUGUAY

- **Geografía Política**
- **SITUACION GEOGRAFICA**
- El Uruguay se encuentra: En latitud entre los paralelos 30° y 35° sur; en consecuencia en el hemisferio sur en la zona templada austral (entre los paralelos 20° y 30°) y en la zona subtropical austral (paralelo 30° al 40°). En longitud entre los meridianos 53° y 58° de longitud occidental; en consecuencia en el hemisferio occidental y en el huso horario 20 H.
- Está situado en la zona austral del Huso Continental Americano que se denomina Continente Sudamericano.



# Edificio Libertad Montevideo



OSCAR CABRERA  
Melo ROU año 2005



# LIMITES

Los límites internacionales quedan físicamente determinados en general por **ríos** y **cuchillas**. Los límites con la República Argentina, son el **Río Uruguay** y el **Río de la Plata**. En ambos el límite es la línea media y se estableció la línea Punta del Este Cabo San Antonio como frente marítimo del Plata. Los límites actuales con Brasil, indicados de Oeste a Este, desde el Río Uruguay hasta el Océano Atlántico son los siguientes: el **Río Cuareim** hasta su confluencia con el Arroyo de la Invernada, luego este arroyo hasta sus nacientes, en ambos casos se trata de condominio de aguas, la divisoria de aguas de la Cuchilla Negra y luego la de la Cuchilla de Santa Ana hasta las puntas de la Cañada del Cementerio. El límite continúa por el Arroyo San Luis hasta la desembocadura de este en el **Río Negro**. Aquí se traza una línea recta convencional de 38 Km. hasta el Arroyo de la Mina, luego sigue este hasta su confluencia con el Guaviyú; después sigue este último hasta el **Río Yaguarón** y por este río hasta la Laguna Merín, en la cual se usó como línea divisoria la del canal más profundo. Por último el Arroyo San Miguel hasta el Océano Atlántico. Las fronteras con el Brasil miden alrededor de 1.000 Km.; el Río Uruguay sirve de límite con la Argentina en una longitud de unos 480 Km.; sobre el Plata y el Atlántico posee un litoral costero de unos 680 Km. Las aguas territoriales sobre el Río de la Plata comprenden 15.240 Km<sup>2</sup>, y sobre el Océano Atlántico con una anchura de 200 millas abarcan 125.000 Km<sup>2</sup> de mar territorial. La extensión territorial continental es de 178.000 Km<sup>2</sup>. Ocupa el 1% de la superficie del continente.



El Uruguay ha sido un país eminentemente agropecuario, cuya principal riqueza proviene de la explotación del sector **ganadero** (siendo sus dos pilares el ganado ovino y el bovino). La **agricultura** se encuentra en un segundo plano, siendo la superficie cultivada un 5% del territorio nacional. Predominan los cultivos de cereales como los de trigo, maíz, el arroz que ha tenido un crecimiento explosivo en los últimos 25 años, así como la cebada cervecera, entre otros.

Ultimamente ha comenzado a tener rápida expansión la **forestación** con fines industriales. La **actividad industrial** se caracteriza por su base agropecuaria y la dependencia petrolífera del exterior. Los sectores más relevantes son el alimentario, el textil, el caucho, el tabaco, el cemento, el acero y el del papel. La importancia del sector servicios ha ido incrementándose gracias a la actividad turística.



# Lago Merín. Cerro Largo Uruguay



OSCA  
Melo

**1 - Zona hortícola\_frutícola:** Rincón del Cerro y Manga (Mdeo) se caracterizan por la horticultura, viñedos y frutales. Cultivos vitícolas y fruteros se dan en Colón, Melilla hasta Progreso (Canelones).

**2 - Zona chacarero-maicera:** Presenta diversidad de cultivos. La viticultura y fruticultura se combinan con horticultura, cultivos maiceros y de remolacha y cría de aves y cerdos. Se extiende desde Progreso por el N de Canelones y rodea la zona anterior por el E. La zona maicera ocupa sobre todo el W de **Canelones.**

**3 - Zona cerealera:** Se extiende de **Colonia** hasta **Salto** por el Litoral del Uruguay. Es intensamente cerealera con más del 40% de la superficie cultivable destinada a trigo, lino, girasol. La parte N de **Río Negro** y **Paysandú** es de menor densidad de cultivos con importantes áreas dedicadas a la ganadería extensiva.



OSCAR CABRERA  
Melo ROU año 2003







Piriápolis - Uruguay



**4- Zona de transición ganadero-cerealera:** Constituye una franja que se extiende de NW a SE desde **Artigas** a **Flores** y N de **Florida**. Es fundamentalmente ganadera, pero con importantes superficies destinadas al cultivo. Dentro de esta zona encontramos áreas limitadas dedicadas a cultivos especializados.

a- **Zona de remolacha azucarera:** Se desarrolla alrededor de la ciudad de **Paysandú**. Es una zona cerealera fundamentalmente pero tiene importancia la producción lechera para el consumo de la ciudad y para industrializar. En **Río Negro** se cultiva también la remolacha así como también el departamento de **Soriano** y proximidades de Mercedes.

b- **Zona de caña de azúcar:** Este tipo de cultivo se ha desarrollado más al N en dos áreas separadas. Una menor en el NW del departamento de Salto y la otra más extensa en el NW de Artigas entre Bella Unión e Itacumbú.

c- **Zona de cultivos cítricos:** Un área de cultivos frutales que merece especial mención es la de los naranjales de **Salto**. Es la de mayor concentración de citrus de la República; abastece las industrias derivadas de la ciudad y mantiene una corriente exportadora que crece en importancia. Naranjales menos extensos se encuentran en las proximidades de **Rivera** y Melo.





# Montevideo - Palacio Legislativo - Uruguay



Melo ROU año 2003

d- **Zona arrocerá:** Los arrozales se han establecido en las márgenes de los afluentes de las lagunas y en la mismas lagunas. En **Cerro Largo, Treinta y Tres y Rocha**. También en **Tacuarembó** en la margen inundable del **Río Negro**. Se trata de zonas de ganadería vacuna en las que se procura hacer rotación de los cultivos arroceros con la pradera para evitar el agotamiento de los suelos.

**5 - Zona lechera:** La ganadería con finalidad lechera se concentra en el NW de **Canelones** y se continúa al W por el centro de San José y la mitad oriental de **Colonia**. En la parte W de Canelones y E de **San José** mayor proporción de tierras dedicadas al cultivo. El S de **Florida** es de explotación exclusivamente lechera, sin otros cultivos que los forrajes para la alimentación del ganado. La parte W de San José y la oriental de Colonia (Nueva Helvecia, Rosario, Tarariras, etc) industrializa la leche y es productora de quesos. Aquí se encuentran los principales mercados de la República. Finalmente el N de San José y NE de Colonia se caracterizan por la asociación de la lechería industrial con la producción cerealera y la ganadera extensiva



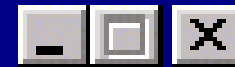
RA

Melo ROU año 2003





Punta del Este - Uruguay



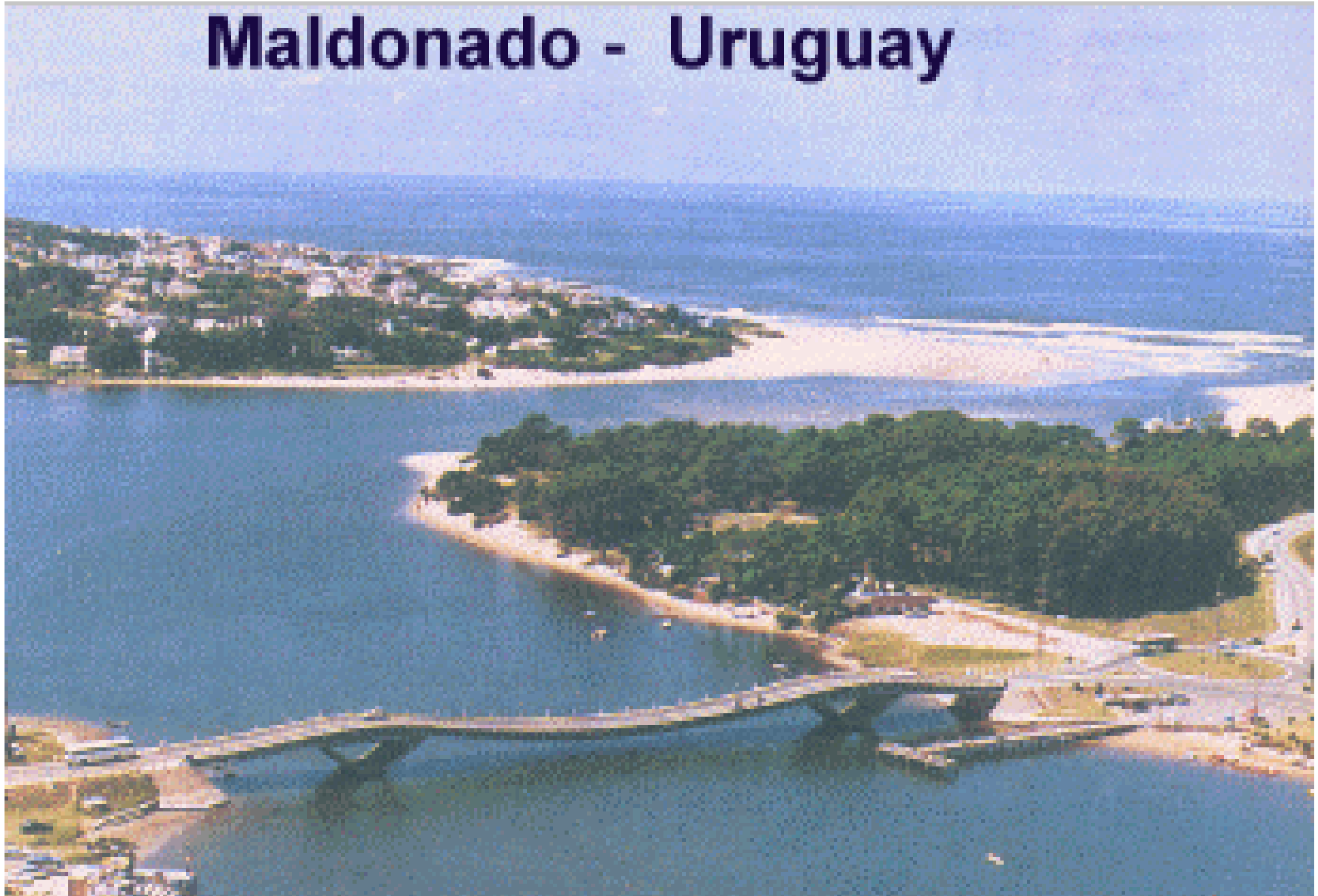
El suelo de Uruguay se caracteriza por ser suavemente ondulado, no presentando ni altas montañas ni dilatadas llanuras. Domina por tanto la penillanura, situación que permite un recorrido total por el país sin apenas obstáculos naturales de importancia. Las partes más salientes de la orografía uruguaya se conocen como "cuchillas", por su función de cortar las aguas que corren.

Una sucesión de cerros y serranías embellecen el paisaje, marcando el cerro Catedral, con 514 metros de altura, el punto más alto del territorio nacional. Le sigue en altura el cerro de las Ánimas, con 501 metros, situado en las sierras de su mismo nombre. De interés turístico es el cerro de Montevideo, el de Arequita (en el departamento de Lavalleja), el Pan de Azúcar (en Maldonado), etc.

La particularidad más destacable de la orografía uruguaya son las llamadas "cuchillas", formaciones que separan las aguas de lluvia en vertientes opuestas. Las principales son cuchilla Negra, cuchilla Grande, Haedo y Santa Ana.



# Maldonado - Uruguay



Melo ROU año 2003

La red hidrográfica es de bastante extensión e importancia, siendo el caudal de los ríos muy irregular, por lo que no son insólitas las inundaciones, muchas de ellas de gravedad. El territorio uruguayo está recorrido por grandes ríos pertenecientes a la vertiente atlántica, distinguiéndose cuatro importantes cuencas hidrográficas: la del río de la Plata, la del río Uruguay, la de la laguna Merín y la del río Negro. Parece obvio señalar la importancia de estos ríos y sus afluentes como vías de comunicación, suministradores de agua potable y generadores de la energía que requiere el país, a través de grandes sistemas de presas.

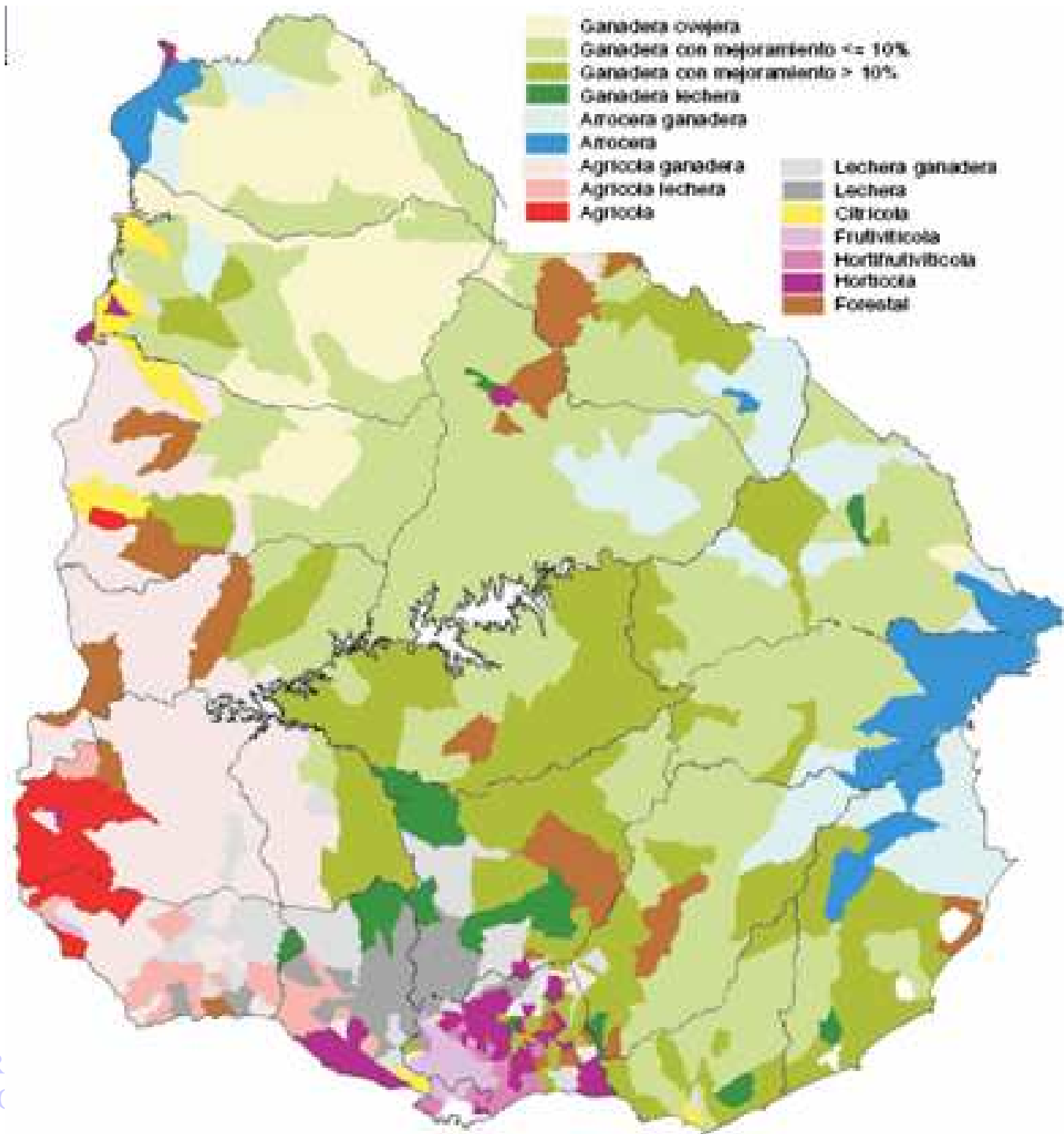
El río Uruguay nace en Brasil, llega a Argentina y se funde con el río de la Plata al final de su curso. Su principal afluente es el río Negro, que nace también en Brasil; en él desembocan a su vez el Tacuarembó y el Yi. En el río de la Plata desembocan el Santa Lucía y el San José. En la laguna Merín desembocan los ríos Yaguarón, Tacuarí, Olimar y San Luis.

Uruguay posee unos 450 kilómetros de costas a lo largo del río de la Plata y 220 kilómetros de costas marítimas sobre el océano Atlántico que dan lugar a una cadena de arenosas playas de gran interés turístico por la belleza que encierran. Dispone de diversos puertos, siendo el principal el de Montevideo, situado en el río de la Plata, aunque cuenta con otros situados en el curso de este río y en el océano Atlántico. Otros puertos importantes a lo largo del río Uruguay son Nueva Palmira, Fray Bentos, Colonia y Paysandú, en los que pueden atracar barcos de hasta seis metros de calado.

Especial importancia se atribuye al puerto de Nueva Palmira como terminal de carga para la *hidrovía*, ya que constituye la salida al mar para Uruguay, Bolivia y parte del sudoeste de Brasil.







OSCAR  
Melo RC

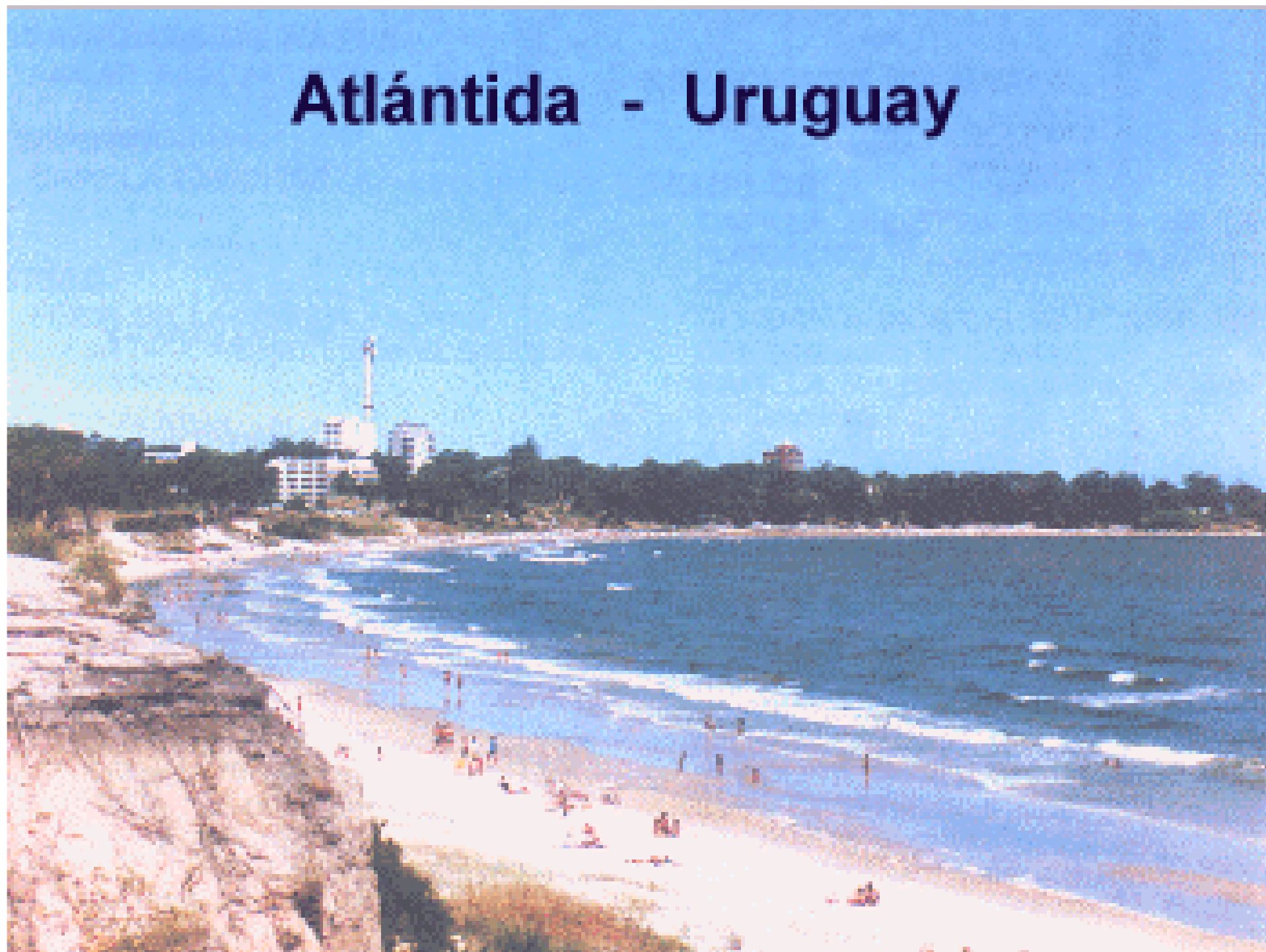




# FLORA DEL URUGUAY



# Atlántida - Uruguay

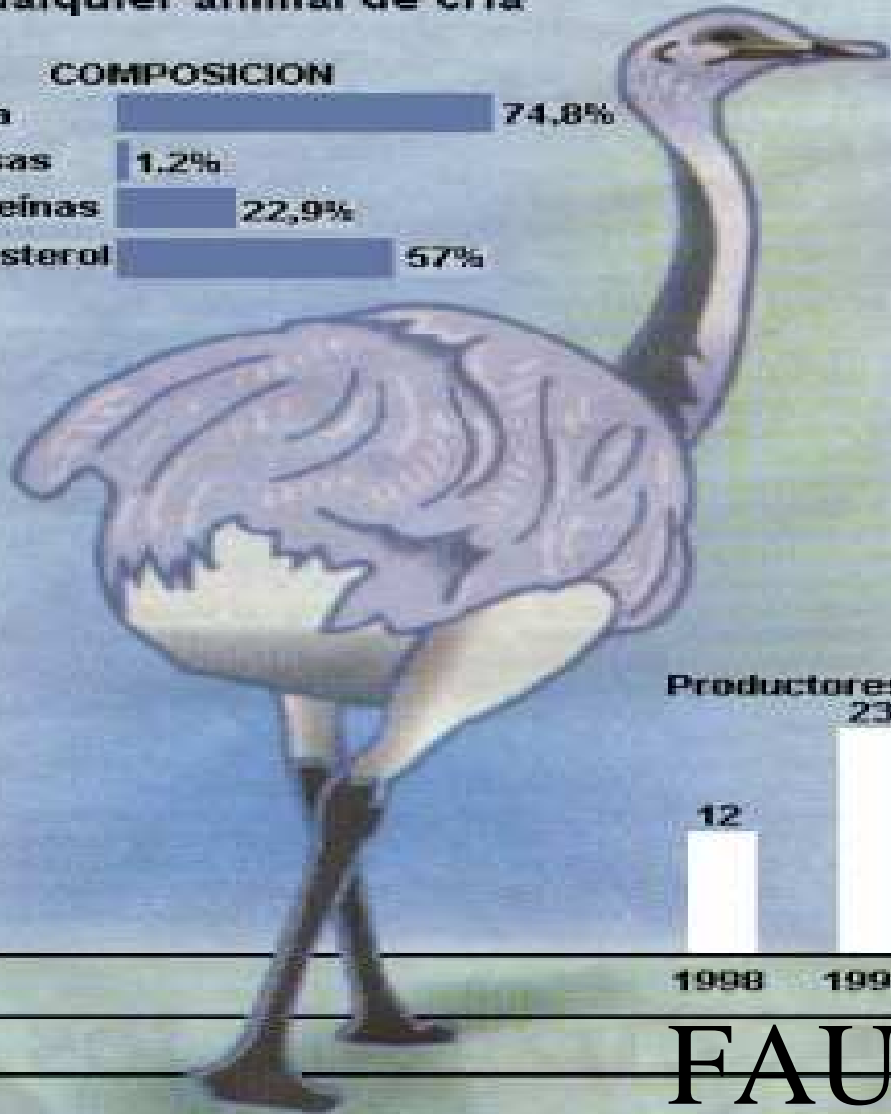


## Cría de Ñandú en Uruguay

La carne del Rhea americana contiene más calcio, potasio y magnesio que cualquier animal de cría.

### COMPOSICION

Agua	74,8%
Grasas	1,2%
Proteínas	22,9%
Colesterol	57%



# FAUNA URUGUAYA