

coscoroba), la espátula rosada (Ajaia ajaja), el chajá (Chauna torquata) y el federal (Amblyramphus holosericeus), son habitantes comunes de los bañados del área.

Aves migratorias: el chorlo cabezón (Oreopholus ruficollis), el chorlo pecho canela (Charadrius modestus) y el sobrepuesto (Lessonia rufa) provienen del sur del continente americano. Otras aves provienen de América del Norte y de lugares tan lejanos como Alaska y el norte de Canadá.

ROCHA (CEBOLLATÍ)

Por la ruta 15 entre las localidades de Lascano y Cebollatí encontramos paisajes de arrozales, bañados y palmares únicos en la región, donde además podemos avistar diferentes especies de aves. Desde la Oficina de Turismo de Rocha se pueden coordinar visitas guiadas para la observación de aves y cerritos de indios. En la zona varios establecimientos abren sus puertas para recibir visitantes.



PASEOS GUIADOS POR BAÑADOS Y ARROZALES

Zona de bañados y humedales con especies como el federal (Amblyramphus holosericeus), la pajonera pico curvo (Limnornis curvirostris), el halcón caracolero (Rostrhamus sociabilis), el pico de plata (Hymenops perspicillatus), la jacana (Jacana jacana), y aves acuáticas como el chajá (Chauna torquata), el pato barcino (Anas flavirostris), el pato picaso (Netta peposaca) y la polla pintada (Porphyriops melanops). Sitio para observar el carao (Aramus guarauna), la gallineta común (Ortygonax sanguinolentus), el junquero (Phleocryptes melanops), el sietevestidos (Pospitza nigrorufa) y el pecho amarillo (Pseudoleistes virescens). Con variada avifauna que incluye la especie amenazada capuchino pecho blanco (Sporophila palustris).

PASEO BALNEARIO LAGUNA MERÍN

Al caminar por la costa se pueden apreciar aves como el chorlito de collar (Charadrius collaris), rayadores (Rynchops niger), el playero rojizo (Calidris

canutus rufa) y el playerito rabadilla blanca (Calidris fuscicollis). Si se realiza una caminata de dos a tres kilómetros por el monte paralelo a la costa de la playa se podrán observar el gavilán ceniciento (Circus cinereus), el fiofio pico corto (Elaenia parvirostris), la golondrina parda grande (Progne tapera) y el picaflor común (Chlorostilbon aureoventris).

Observatorio de aves y cerritos de indios. Ubicado en el kilómetro 171 de la ruta 15, estero de Pelotas, a pocos kilómetros del ingreso a la localidad de Cebollatí.

TREINTA Y TRES

(Pueblo Gral. Enrique Martínez, La Charqueada)

Paseo Caragualí-La Charqueada. Propiedad privada donde se observa la pajonera pico recto (Limnoctites rectirostris), especie amenazada a nivel global. También es posible observar en este sitio el espinero (Anumbius annumbi), el chimango (Milvago chimango), el halcón caracolero (Rostrhamus sociabilis) y el cuclillo común (Coccyzus melacoryphus), entre otras especies.

Paseo por el río Cebollatí. El recorrido desde el Pueblo Gral. E. Martínez (La Charqueada) hasta la desembocadura del río en la laguna Merín permite observar el águila pescadora (Pandion haliaetus), biguás (Phalacrocorax brasilianus), garzas y especies de monte ribereño. Para visitar la isla del Padre se debe coordinar en el Centro de Informes de La Charqueada por servicio de bote.

Paseo del Monte. Ingresando por el kilómetro 339 de la ruta 17, rumbo a Villa Pasano, se puede realizar una caminata de 1,5 kilómetros. Allí es posible observar aves típicas del monte ribereño como el pitayumí (Parula pitayumi), el ligerito (Phylloscartes ventralis) y la paloma montaraz (Leptotila verreauxi), entre otras. La caminata finaliza en el río Olimar Grande.

OBSERVACIÓN DE CERRITOS DE INDIOS

Los cerritos de indios son elevaciones de tierra construidas por las poblaciones indígenas que habi-





nas, aunque también es posible localizarlos en las sierras próximas. A lo largo de los cuatro milenios de existencia los cerritos fueron utilizados como lugares para vivir, como cementerios, espacios de reunión y celebración, también como áreas para el cultivo y además se les atribuye haber funcionado como marcadores del territorio y los caminos indígenas. Están contruidos con materiales diversos: tierra, fragmentos de rocas, restos de instrumentos y vasijas, tierra quemada, desechos de alimentación y otros materiales orgánicos.

Por medio de los restos materiales que en ellos se encuentran se pueden conocer distintos aspectos de la vida cotidiana y de los hombres, mujeres y niños que los construyeron.

taron la región desde hace 4.500 años hasta la llegada de los colonizadores europeos. Miles de ellos se encuentran distribuidos en un amplio territorio que incluye los departamentos de Rocha, Treinta y Tres, Cerro Largo, Tacuarembó y Rivera y todo el sur de Brasil. Son las primeras construcciones permanentes de las poblaciones indígenas que han perdurado hasta nuestros días.

Están estrechamente vinculados a ecosistemas de gran biodiversidad como los bañados, ríos y lagu-

Una de las características más importantes para identificar a los cerritos es que son muy visibles. Se reconocen porque son pequeños montículos que destacan en su entorno inmediato, generalmente muy llano. Tienen base circular con diámetros que oscilan entre los 30 y 60 metros y alturas que van desde los 40 centímetros hasta los cinco metros. En general, los cerritos situados en las sierras y cuchillas suelen tener menor altura y casi no tienen vegetación

Nueva Sucursal Corporación de Maquinaria: **RÍO BRANCO**

PARA LOS DESAFÍOS DEL FUTURO HAY QUE ESTAR MÁS CERCA. ¿ESTÁS PREPARADO?

Maquinaria - Repuestos - Servicio Técnico

Río Branco: Bvr. Aparicio Saravia, km. 86,5 - Tel. 099 855 264
Dolores: Av. Asencio 1100 - Tel. 4534 3242 - Ruta 21 esq. Perimetral de Dolores - Tel. 4534 3242 int.3801 / Montevideo: Ruta 102, km. 42, Anillo Perimetral de Montevideo - Tel. 2323 8888 / Mercedes: Rodó 801 - Tel. 4532 2295 / Durazno: Ruta 5, km. 181,5 - Tel. 4362 7000 / Young: Montevideo s/n esq. Dr. Zeballos Tel. 4567 6072 - 6875 / Tacuarembó: Ruta 5, km. 383,5 - Tel. 4632 8664 - 8678

CORPORACION DE MAQUINARIA

CASE IH
AGRICULTURE

www.comasa.com.uy

arbórea, mientras que los cerritos localizados en los bañados tienen mayores dimensiones y muchos de ellos están cubiertos por árboles nativos.

PREHISTORIA URUGUAYA

Los conjuntos de cerritos de India Muerta constituyen testimonios de asentamientos que variaron en el tiempo y en el espacio, con itinerarios culturales propios y compartidos.

Mil años atrás llegaron grupos e influencias del centro de América del Sur (tupís guaraníes) que provocaron conflictos con los pobladores locales.

En el siglo XVII en la cuenca de la laguna Merín vivían grupos confederados de lengua guenoa (minuanes) que se dedicaban a la ganadería trashumante y gestionaban un territorio que iba del océano Atlántico al alto río Uruguay.

El conocimiento, la genética y la experiencia cultural de estos pueblos fueron un componente central en el origen del paisano oriental. Los nombres de algunos de los últimos caciques aún permanecen en la geografía.

Observatorio de cerritos. Se ingresa por el kilómetro 142 de la ruta 15 a la derecha, se sigue por

camino vecinal dos kilómetros, para encontrar los cerritos de indios más grandes del Uruguay que están preparados para recibir al visitante con mangrullos y pasarelas de madera.

CERRITOS EN ROCHA

Más de 800 cerritos se ubican en áreas bajas, planicies, esteros y bañados; en el bañado de India Muerta, Santa Teresa y San Miguel, en el estero de Pelotas, en las márgenes de los ríos Cebollatí, San Luis y San Miguel. Podemos encontrar varios cerritos de indios a lo largo de la Ruta del Arroz, principalmente entre las localidades de Cebollatí y Lascano.

CERRITOS EN TREINTA Y TRES

Se sitúan en el noreste del departamento, desde la cuchilla de Dionisio hacia la zona pantanosa de la laguna Merín. Los cerritos de la cuchilla son más bajos que los de la laguna y estos últimos tienen una base mayor. En la ruta 91 se localiza una gran cantidad de cerritos en el tramo entre La Charqueada y Vergara.

CNPC/MEC/IMR

