

CENSO NEOTROPICAL DE AVES ACUATICAS



Por favor complete esta planilla en el caso de un sitio nuevo y envíela a su Coordinador Nacional a la brevedad posible.

PAIS

NOMBRE del SITIO:

CIUDAD MAS CERCANA:

CODIGO de SITIO:

DEPARTAMENTO / PROVINCIA / REGION:

COORDENADAS del SITIO:

SUPERFICIE del SITIO (ha):

TIPO DE AMBIENTE ACUATICO *(Por favor marque con un circulo lo que corresponda. No marque mas de tres items)*

MARINOS Y COSTEROS

- | | |
|---------------------------------------|---|
| A. Bahías poco profundas | E. Playas marinas (arena, guijarros). Dunas |
| B. Estuarios. Marismas | F. Zonas intermareales fangosas |
| C. Pequeñas islas próximas a la costa | G. Lagunas y bañados costeros de agua salobre |
| D. Costas rocosas. Acantilados | H. Manglares |

INTERIORES

- | | |
|--|--|
| I. Deltas | N. Lagunas de agua dulce y zonas palustres |
| J. Ríos y arroyos de curso lento | O. Lagunas salobres. Salares (sist. continentales) |
| K. Ríos y arroyos de curso rápido | P. Pastizales inundados estacionalmente. Sabanas |
| L. Brazos muertos de Ríos. Madrejones | Q. Bosque cenagoso inundado temporalmente |
| M. Lagos de agua dulce y zonas asociadas | R. Turberas y bofedales |

ANTROPICOS

- | | |
|---|--|
| S. Embalses, diques, represas y tranques | V. Canteras inundadas y lagunas artificiales |
| T. Arrozales. Campos de cultivo inundados y terrenos de regadío | W. Otros (especificar) |
| U. Canales | |

DESCRIPCION DEL AMBIENTE ACUATICO

Comentarios

- a. Estación con Nivel de Agua Máximo:
 b. Profundidad Máxima (en metros):
 c. Salinidad: 1. Dulce 2. Salobre 3. Salada
 d. Permanente / Semipermanente / Temporario
 e. Variación de Mareas (en metros):
 f. Precipitaciones (mm anuales):

Por favor incluya un dibujo simple del sitio en el revés de esta hoja, indicando los límites de la zona cubierta por el censo y las características geográficas (ciudades, pueblos, carreteras, ríos, sierras u otros accidentes geográficos importantes). La copia de un mapa geográfico impreso será muy apreciada.

NOMBRE, APELLIDO y DIRECCION:

