

21 APR 1992

# Ficha Informativa sobre Humedales Ramsar

Aprobada por la Rec.C.4.7 de la Conferencia de las Partes Contratantes, Montreux, Suiza, Julio 1990

NOTA: Favor de leer toda la ficha antes de intentar llenarla. Se adjunta un ejemplo de una ficha completada. Una vez completadas las fichas deben enviarse a: T.A. Jones, Ramsar Database, IWRB, Slimbridge, Gloucester GL2 7BX, Inglaterra

1. País: VENEZUELA

2. Fecha: 6/9/91 3. Ref: (dejar en blanco)

4. Nombre y dirección del compilador: NÉSTOR J. WINDEVORHEL LORA  
CALLE 7170 CASILLA #60 TORIALBA, COSTA RICA.

5. Nombre del humedal: REPUBLIO DE FAUNA SILVESTRE DE CUARE

6. Fecha de inclusión en la Lista de Ramsar:

7. Coordenadas geográficas:

8. Situación: (Provincia y ciudad importante más próxima) MUNICIPIO MONSEÑOR ITURRIZA, Edo.  
FALÓN, Venezuela. Ciudad cercana: Pto Cabello, y Valencia

9. Superficie: (en hectáreas) aproximadamente 12.000 ha.

10. Tipo de humedal: (ver clasificación adjunta, también aprobada por la Rec. C.4.7 de Montreux)

A, H, I, J.

11. Altitud: (media y/o máxima y mínima) de : 0-282 m.s.n.m.

12. Descripción general: (resumen, en dos o tres frases, de las principales características del humedal)

Área de marismas de gran importancia para especies de aves acuáticas  
Básica para la reproducción de especies marinas de importancia  
comercial, además de ser muy importante para las comunidades locales.

13. Características físicas: (geología; geomorfología; origen - natural o artificial; hidrología; tipos de suelo; calidad del agua; profundidad; permanencia del agua; fluctuaciones de nivel; régimen de mareas; superficie de captación y de escurrimiento de la cuenca; clima)

Fisiográficamente; Posee 1) Cayos coralinos 2) Un Cerro de  
Aprox 2,500 ha de origen tectónico formado de rocas coralinas. 3) Una  
planicie aluvial de origen fluvio-marino con pendientes de 1-3%  
inundable y con influencia de mareas. 4) Un golfete de  
aprox 2,300 ha somero de profundidad máxima de 12m y media de  
5mts. El régimen hidrológico tiene dos picos de precipitación uno  
en julio y otro en Noviembre-Diciembre y con sequía en Feb-Marzo.

14. Características ecológicas: (principales hábitats y tipos de vegetación)

Presenta hábitats de Cayos Coralinos con arrecifes de coral  
también zonas de marismas y pantanos salitrosos. En el cerro  
Chuchiriche se presentan bosques secos con abundancia de  
Indios desnudo y bosques de Chaparro (Charal) en las  
zonas bajas. Toda el área entre el Golfete de Cuare y  
las albiteras existe unos 2,200 ha de Manglares de borde.

### 15. Régimen de propiedad:

(a) del sitio En su mayoría son tierras de la Comonidad Indígena de Chichurritche y el resto son del gobierno.

(b) del área circundante Propiedad privada y algunas ejidos del gobierno municipal.

### 16. Medidas de conservación adoptadas: (categoría nacional y régimen legal de las áreas protegidas - incluyendo los cambios que se hayan producido en los límites; prácticas de manejo; existencia y puesta en práctica de plan de manejo oficialmente aprobado)

Declarado como Refugio de Fauna en 1972 (Aún aplica muy bien para dicha categoría). No fue manejado nunca, ni tan siquiera supervisado hasta 1989 cuando Fedena elabora el plan de Manejo y comienzan en 1990 su implementación.

### 17. Medidas de conservación propuestas, pero aún no implementadas: (plan de manejo en preparación propuesta oficial de protección, etc.)

Del plan de Manejo los programas de Administración y Guardia Ambiental (Responsabilidad del MARVR) no han sido implementados en ninguna forma.

### 18. Usos actuales y/o principales actividades humanas en:

(a) el sitio Pesca artesanal, Recreación y urbanización sin control.

(b) el área circundante/la cuenca de captación Turismo y Recreación Activa y pasiva

### 19. Disturbios e impactos, incluyendo cambios en los usos del suelo y proyectos de desarrollo a gran escala: (factores que pueden tener impacto negativo en el carácter ecológico del humedal)

(a) en el sitio Existen proyectos de desarrollos turísticos dentro y Fuera del Refugio los cuales no están bien planificados y representan un riesgo en la calidad del agua del Refugio.

(b) en el área circundante/la cuenca de captación

La Cuenca tiene plan de manejo, sin embargo aumenta constantemente la sedimentación por el mal manejo. Hay Proyectos de Presas (embalses) que ameritan revisión.

**20. Valores hidrológicos y físicos:** (recarga de acuíferos; control de inundaciones; captura de sedimentos; estabilización costera o de bordos; etc.)

- El refugio es muy importante para absorber y aumentar el tiempo de retención de eventos de inundación, sin embargo, el mal manejo de la cuenca alta limita la eficiencia de tal servicios.
- La captura de sedimentos es de gran importancia para la protección de los corales de las zonas marinas adyacentes del Parque Nacional Morrocoy y del Refugio.

**21. Valores sociales y culturales:** (producción pesquera; silvicultura; importancia religiosa; interés arqueológico; etc.)

- Los petroglifos precolombinos de la cueva del Indio son de gran valor cultural en la región, también la cueva de la Virgen es de gran importancia cultural (Religiosa).
- El área es muy importante para la pesca artesanal principalmente para subsistencia, aunque en los últimos años se ha incrementado la piscicultura para la venta.

**22. Principales especies de fauna:** (especies únicas, raras, amenazadas o importantes biogeográficamente; incluir censos, listas de especies, etc.)

- Crocodylus acutus y Platyerus migratorius.  
Phoenicopterus ruber ruber. Otras especies están indicadas en los anexos del plan de manejo.  
Eudocimus ruber  
Eudocimus albus  
Anas discors  
Anas bahamensis  
Odobateles virginianus y Mazama americana

**23. Flora más importante:** (especies/comunidades únicas, raras, amenazadas o biogeográficamente más importantes, etc.)

Existe un pobre conocimiento de la vegetación del Refugio, quizás las especies más importantes sean el Indio desnudo (Borreria simuraba) y las especies correspondientes al manglar (Avicennia germinans, Conocarpus erectus, Laguncularia racemosa y Rhizophora Mangle).

**24. Actividades de investigación científica e infraestructura actuales:** (detalles de proyectos en curso; existencia de estaciones de campo, etc.)

Programa de investigaciones de Fudena incluyendo: a) Seguimiento de poblaciones de caimanes b) Evaluación Hidrológica c) Seguimiento de las Poblaciones de Aves y d) Evaluación de la Tortuga Marisus. e) Proyecto de la Comunidad incluye tres aspectos, etc.

**25. Programas actuales de educación ambiental:** (centro de visitantes, observatorios; folletos, facilidades para visitas escolares, etc.)

Programa de Capacitación Comunitaria.  
Programa de Educación Ambiental Local.  
Programa de Capacitación de jóvenes intérpretes de la naturaleza.

**26. Programas actuales de turismo y recreación:** (indicar si el humedal es usado para turismo o recreación; indicar el tipo y la frecuencia o intensidad)

Se realizan actividades de diseño y construcción de infraestructuras para sitios de recreación.

**27. Autoridad responsable de la gestión del humedal:** (nombre y dirección)

Administración Técnica. FUDENA

Administración (AUTORIDAD GOBIERNAMENTAL) MARNR (MINISTERIO DEL AMBIENTE Y DE LOS RECURSOS NATURALES)

**28. Jurisdicción:** (ámbito territorial: estatal/regional/provincial, etc., dependencia funcional: ministerio de agricultura/de medio ambiente)

Municipios Monseñor ITURRIZA y Tucucá. del Estado Falcón, En la Región Centro occidental del país.

**29. Referencias bibliográficas:** (sólo las científicas y técnicas)

Solicitar a los archivos de FUDENA.

**30. Razones para la inclusión:** (indicar qué criterios son aplicables de entre los adoptados por la Conferencia de Montreux en la Rec. C.4.15)

Contenido en los decretos de declaración.

**31. Mapa del sitio** (por favor incluir el mapa más detallado y actualizado posible - de preferencia al menos a escala 1:25,000 o 1:50,000)

Favor de enviar a: T.A. Jones, Ramsar Database, IWRB, Slimbridge, Gloucester GL2 7BX, England

Teléfono: 44 - (0)453 890 634

Telefax: 44 - (0)453 890 697

Telex: 43 71 45 IWRB G