

GUIA PARA
LA PESCA
RECREATIVA EN
EMBALSES DE
PUERTO RICO



EMBALSES

PESCA RECREATIVA



**DEPARTAMENTO DE RECURSOS
NATURALES Y AMBIENTALES**

**Programa de Educación en
Recursos Acuáticos**



¡De pesca en los embalses!

Saludos a nuestros amigos pescadores y a aquellos que están por entrar al mundo de la pesca recreativa. La naturaleza se ha convertido en un tema común que se trata en las escuelas, documentales, películas de muñequitos y canales especializados, entre otros. Es un tema en boga que inclusive nos hace lucir bien. Sin embargo, nuestros niños y jóvenes cada vez tienen menos experiencias directas con la naturaleza. Las actividades al aire libre que practican las futuras generaciones se limitan a algunos deportes y giras a bosques, parques o zoológicos.

La pesca recreativa puede ser el medio que provea un contacto directo con la naturaleza. Ningún deporte al aire libre o gira estructurada logra la conexión que se obtiene a través del contacto directo y libre que provee la pesca recreativa. Los amantes a la pesca recreativa valoran el recurso que les provee su fuente de diversión o esparcimiento, por lo cual son defensores incondicionales de los recursos acuáticos. La experiencia directa y libre con la naturaleza nos asegura que más veces se levanten en su defensa. Es imprescindible asegurar el desarrollo del compromiso de niños y jóvenes hacia la conservación del medio ambiente. Como amantes de la pesca recreativa podemos colaborar en este sentido, exponiendo a nuestros familiares y vecinos jóvenes a esta actividad.

Con este propósito, el Departamento de Recursos Naturales y Ambientales a través del Programa de Educación en Recursos Acuáticos por más de veinte años ha ofrecido clínicas de pesca a cientos de niños y jóvenes. La "Guía para la Pesca en los Embalses de Puerto Rico" fue realizada con el propósito de proveer información relevante sobre la pesca recreativa en los embalses. La guía está compuesta por cuatro libros: (1) Embalses, (2) Peces introducidos en los embalses, (3) Carnadas y (4) Cocinando tu pesca.

Esperamos que esta guía sea una herramienta para educadores ambientales, maestros, padres y pescadores recreativos en la inclusión de las nuevas generaciones en una actividad que ya muchos aman. El reto es grande, competimos con la tendencia a vidas sedentarias que buscan divertirse desde una butaca a través de juegos electrónicos y la televisión. Sin embargo, la naturaleza es sorprendentemente maravillosa y un breve contacto con la misma puede transformar al más moderno ciudadano.

INDICE

La pesca recreativa en los embalses

Embalses

Cuadrante Noroeste

Embalse Guajataca	1
Embalse Dos Bocas	2
Embalse Caonillas	3

Cuadrante Noreste

Embalse La Plata	4
Embalse Loiza (Carraízo)	5

Cuadrante Suroeste

Embalse Luchetti	6
Embalse Guayo	7
Embalse Garzas	8
Embalse Cerrillos	9
Embalse Matrullas	10
Embalse Guineo	11
Embalse Toa Vaca	12

Cuadrante Sureste

Embalse Cidra	13
Embalse Carite	14
Embalse Patillas	15

Embalses pequeños donde se practica

principalmente la pesca de orilla.

Embalse Las Curías, Embalse Loco	16
Embalse Melanía, Embalse Guayabal	17



La Pesca recreativa en los embalses

En Puerto Rico la construcción de las represas se inició en el 1913. En la actualidad alrededor de cuarenta ríos han sido represados. Entre las más antiguas están las represas de los embalses Carite, Guayabal, Matrullas, Melania y Coamo. Una de las construcciones más recientes es la represa del Embalse Cerrillos. Esta es la primera en ser administrada por el Departamento de Recursos Naturales y Ambientales (DRNA). La mayoría de las represas en Puerto Rico son administradas por la Autoridad de Energía Eléctrica o por la Autoridad de Acueductos y Alcantarillados. Otras pertenecen a municipios o dueños privados. Los usos principales de las aguas que almacenan los embalses son: abastecimiento de agua (doméstico, industrial), control de inundaciones y riego.

La actividad de pesca recreativa se ha convertido en una actividad de gran importancia en nuestros embalses. En Puerto Rico existen alrededor de trece clubes de pesca deportiva que practican esta actividad en nuestros embalses. Unos nueve embalses albergan en sus cercanías las facilidades de estos clubes. Se estima alrededor de unos 2,000 pescadores deportivos adscritos (incluyendo a sus familiares) a clubes de pesca. A éstos, habría que sumarle una cantidad indeterminada de pescadores en bote no adscritos a los clubes de pesca y de pescadores en orilla.

Este documento reseña los diferentes embalses de Puerto Rico con potencial de pesca recreativa. Provee información general acerca de cada embalse, tales como: tipo de represa, área de superficie y profundidad máxima, entre otros. El resto de la información está relacionada con la actividad de pesca. Además, se listan algunos lugares de interés turístico cercanos a los embalses. Los aspectos relacionados con la actividad de pesca incluyen: peces que habitan los embalses, rampas o accesos disponibles, clubes de pesca y estudios realizados en los embalses.

El documento clasifica los accesos de botes a los embalses como “rampas” o “acceso no oficial”. Se recomienda que las personas utilicen rampas oficiales, por lo cual en los embalses que cuentan con rampas oficiales no se hace mención de accesos no oficiales. A continuación se definen los términos “rampa pública” y “acceso no oficial” para efectos de este documento.

Rampa Pública

Acceso construido por una agencia gubernamental con el propósito de proveer acceso público a los embalses. Las facilidades del DRNA en Guajataca, Lucchetti, Cerrillos y La Plata proveen acceso público a través de los Proyectos para el Manejo y Fomento de la Pesca Recreativa.

Acceso no oficial

Accesos que suelen ser utilizados por pescadores, pero no constituyen accesos oficiales. Estos accesos, no proveen área preparada para estacionamiento, baños y servicios de seguridad, entre otros. Por lo tanto, el DRNA no se hace responsable de accidentes u otros incidentes que puedan ocurrir en los mismos. El uso de estos accesos no oficiales es a su propio riesgo.

Embalse Guajataca

Localización:

Ubicado entre los municipios de Quebradillas, Isabela y San Sebastián. Carretera Núm. 119

Tipo de represa:

Tierra con una altura de 123 pies sobre el Río Guajataca

Área superficial:

845 acres

Profundidad máxima:

Alrededor de 89 pies

Longitud:

5 millas

Año de construcción:

Entre 1919 y el 1928

Administrada:

Autoridad de Energía Eléctrica.

Función:

Antiguamente se utilizaba para la producción de energía hidroeléctrica y en la actualidad para consumo y riego.

Procedencia de sus aguas:

Río Guajataca



Pesca

En este embalse habitan lobinas, tucunarés, chopas (caracolera y criolla), tilapias (azul, cotorro y mossambica en menor cantidad), barbudos (cabezón y torito), sardinas, diablitos rojos, pecos y *Vieja synspila*. La población de lobinas está compuesta por *M. salmoides floridanus*, provenientes del estado de la Florida. Estas son más resistentes y tienen un largo de vida mayor que las lobinas norteañas y las híbridas en Puerto Rico. Anteriormente, en el Embalse Guajataca se reportaba la pesca de la Guavina (pez nativo).

Rampa pública (DRNA)

Rampa en cemento en buenas condiciones Proyecto para el Fomento y Manejo de la Pesca Recreativa (PFMPR) Refugio de Vida Silvestre Embalse Guajataca, DRNA Carretera PR 119 Km 22.1 interior Bo. Aibonito, San Sebastian Coordenadas geográficas: N 18°22.572' / W 66°55.566'



Rampa para botes Proyecto para el Fomento y Manejo de la Pesca Recreativa Embalse Guajataca, Refugio de Vida Silvestre Embalse Guajataca (DRNA)

Estudios e investigaciones

El personal del Refugio de Vida Silvestre Embalse Guajataca (DRNA) realiza estudios de población de peces a través del método de electro pesca y entrevistas a pescadores. También se estudian las poblaciones de peces exóticos introducidos ilegalmente (oscar y diablito rojo) para determinar su impacto en las poblaciones de peces de interés deportivo. Además, se monitorea la calidad de las aguas del embalse.

Clubes

Club Lobinero Lareño
P. O. Box 414, Lares, P.R.00669

Backlash Fishing Club
P. O. Box 1214, Ceiba, P. R. 00735

Algunos lugares de interés turísticos cercanos

Proyecto para el Fomento y Manejo de la Pesca Recreativa Embalse Guajataca (DRNA) (787) 896-7640

Este proyecto es financiado por el Programa de Restauración de la Pesca Recreativa y del DRNA. Cuenta con rampas para botes, muelle de desembarco, estacionamiento, glorietas, centros de visitantes, baños y duchas, entre otros.



Muelle de desembarco Proyecto para el Fomento y Manejo de la Pesca Recreativa Embalse Guajataca, Refugio de Vida Silvestre Embalse Guajataca (DRNA)

Embalse Dos Bocas

Localización:

Utuaado / Arecibo, Carretera PR-123

Tipo de represa:

Hormigón, 188 pies de altura sobre la intersección de los Ríos Arecibo y Caonillas y Caonillas

Área superficial:

634 acres

Profundidad máxima:

Alrededor de 74 pies

Longitud:

5 millas

Año de construcción:

1940 - 1942

Administrada:

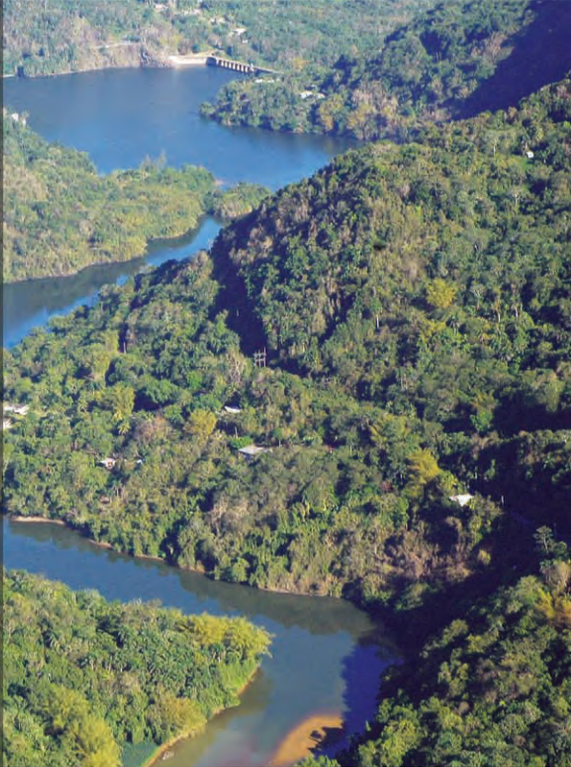
Autoridad de Energía Eléctrica

Función:

Agua potable. Provee agua a la zona metropolitana través del Superacueducto.

Procedencia de sus aguas:

Embalse Caonillas
Ríos: Arecibo, Caonillas, Viví y Pellejas

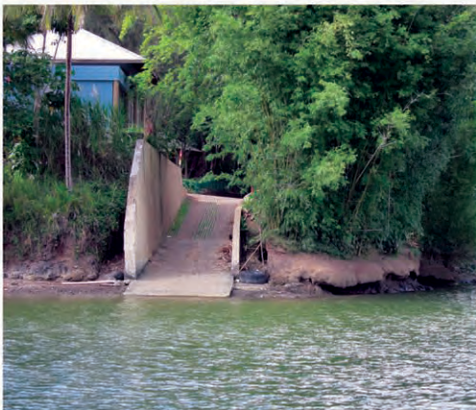


Pesca

En este embalse habitan lobinas, tucunarés, chopas (caracolera y pechicolorada), tilapias (mossambica, cotorro y azul), barbudos (cabezón, liza y torito), plecos y diablitos rojos.

Rampa (DTOP)

Rampa en cemento en buenas condiciones. Pertenece al Departamento de Transportación y Obras Públicas. Carretera PR 123 km 68.0 (antigua # 10), al lado del Embarcadero Lago Dos Bocas. Coordenadas geográficas: N 18°19.846' / W 66°40.194'



Estudios e investigaciones

El personal de la División de Recursos Marinos (DRNA) realiza estudios de población de peces a través del método de electro pesca y entrevistas a pescadores.

Clubes

A Asociación de Pescadores de Lagos y Ríos

P. O. Box 140934
Arecibo, P. R. 00614-0934

Curiosidades

El embalse Dos Bocas fue construido en la unión de los ríos Arecibo y Caonilas, de lo cual proviene su nombre.

Algunos lugares de interés turístico cercanos

Embarcadero Dos Bocas

Antiguamente el DTOP ofrecía transportación acuática gratuita para transportar a los residentes cuyas casas habían quedado aisladas después de la construcción del embalse. En la actualidad este servicio se sigue ofreciendo pero es principalmente utilizado por turistas locales y extranjeros para llegar a hospedajes y restaurantes a lo largo de las orillas del embalse. Embarcaciones de hoteles utilizan el embarcadero para transportar a su clientela.



Embalse Caonillas

Localización:

Utua, Carreteras PR-111 y 140

Tipo de represa:

Hormigón, 235 pies de altura en el cauce del Río Caonillas

Área superficial:

666 acres

Profundidad máxima:

Alrededor de 131 pies

Longitud:

3 millas

Año de construcción:

1948

Administrada:

Autoridad de Energía Eléctrica

Función:

Producción de energía eléctrica en la Central Caonillas. Sus aguas pasan al Lago Dos Bocas donde son utilizadas para consumo.

Procedencia de sus aguas:

Ríos: Caonillas, Viví, Pellejas, Jordán y Grande de Jayuya



Pesca

En este embalse habitan lobinas, tucunarés, chopas (caracolera y pechicolorada), tilapias (azul, mossambica y cotorro) barbudos (cabezón, liza y torito), sardinas y pecos.

No tiene acceso público.

Estudios e investigaciones

El personal de la División de Recursos Marinos (DRNA) ha realizado estudios de población de peces a través del método de electro pesca y entrevistas a pescadores.



Clubes

Utua Fishing Club
utuadofishingclub.com
P.O. Box 814
Utua, Puerto Rico 00641



Curiosidades



Ruinas de la Capilla Católica Sagrado Corazón de Jesús (Foto: Ilean Valentín)

La Capilla Católica Sagrado Corazón de Jesús, del desaparecido Barrio Caonillas de Utua, quedó sumergida con la construcción del Embalse Caonillas. Durante la sequía del 1994, se observó por última vez parte de las ruinas de la iglesia.

Embalse La Plata

Localización:

Toa Alta, Carretera PR-167

Tipo de represa:

Hormigón, 131 pies de altura sobre el Río La Plata

Área superficial:

755 acres

Profundidad máxima:

Alrededor de 89 pies

Longitud:

7 millas

Año de construcción:

1974

Administrada:

Autoridad de Acueductos y Alcantarillados

Función:

Consumo doméstico, del Área Metropolitana

Procedencia de sus aguas:

Río La Plata



Pesca

En este embalse habitan lobinas, tucunarés, chopas (criolla, caracolera y pechicolorada), tilapias (mossambica, cotorro y azul), barbudos (blanco, liza y torito), oscars, diablito rojo y plecos. Pueden observarse pequeñas poblaciones de peces nativos como las guavinas y olivos.

Rampa pública (DRNA)

Rampa en cemento en buenas condiciones PFMPR, Refugio de Vida Silvestre Embalse La Plata, (DRNA)

Carretera PR 824 Km 4.9 interior, Toa Alta

Coordenadas geográficas:

N 18°20.332' / W 66°14.084'

Estudios e investigaciones

El personal del Refugio de Vida Silvestre Embalse La Plata realiza estudios de población de peces a través del método de electro pesca y entrevistas a pescadores. También se estudian las poblaciones de exóticos introducidos ilegalmente (oscar y diablito rojo) para determinar su impacto en las poblaciones de peces de interés recreativo. Además, se monitorea la calidad de las aguas del embalse y se remueven malezas acuáticas.

Clubes

La Plata Fishing Team

P. O. Box 8740 Bayamón, P. R. 00960-8740

Curiosidades

El Río La Plata cuenta con la cuenca hidrográfica más extensa de nuestros ríos, comenzando en Cayey y terminando en Dorado.

Algunos lugares de interés turístico cercanos

Proyecto para el Fomento y Manejo de la Pesca Recreativa Embalse La Plata, DRNA (787) 502-6642

Este proyecto es financiado por el Programa de Restauración de la Pesca Recreativa y del DRNA. Cuenta con centro de visitantes, rampa para botes, estacionamiento, muelle para personas con limitaciones físicas y gazebos, entre otros.



Instalaciones de pesca

Proyecto para el Fomento y Manejo de la Pesca Recreativa Embalse La Plata, Refugio de Pesca y Vida Silvestre, Embalse La Plata (DRNA)



Muelle para personas con limitaciones físicas

Proyecto para el Fomento y Manejo de la Pesca Recreativa Embalse La Plata, Refugio de Pesca y Vida Silvestre, Embalse La Plata (DRNA)

Embalse Loíza (Carraízo)

Localización:

PR-175 desde Trujillo Alto o Caguas por la PR-941 de Gurabo.

Tipo de represa:

Hormigón, 98 pies de altura sobre el Río Grande de Loíza

Área superficial:

659 acres

Profundidad máxima:

Alrededor de 60 pies

Longitud:

8 millas

Año de construcción:

1952 - 1954

Administrada:

Autoridad de Acueductos y Alcantarillados

Función:

Consumo doméstico del Área Metropolitana

Procedencia de sus aguas:

Río Grande de Loíza



Pesca

En este embalse habitan lobinas, tucunarés, chopas (caracolera y pechicolorada), tilapias (azul, cotorro y mossambica), barbudos (cabezón y liza), oscares, diablitos rojos, guapote tigre y plecos.

Acceso no oficial

Rampa en cemento en condiciones moderadas

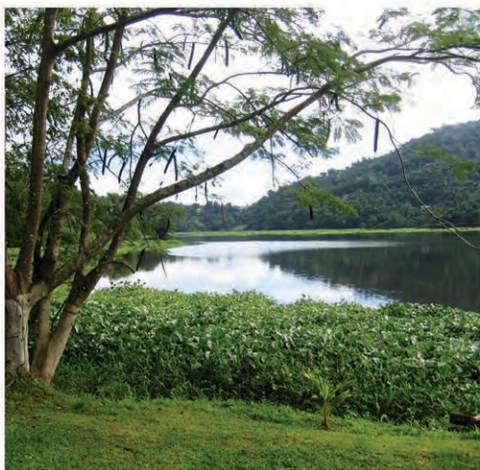
Carr. 941 km10.3 Bo. Jaguas Peñón

Coordenadas geográficas:

N18° 03.646' / W66° 05.961'

Estudios e investigaciones

El personal de la División de Recursos Marinos (DRNA) ha realizado estudios de población de peces a través del método de electro pesca y entrevistas a pescadores.



Clubes

Club Pesca de Gurabo

P. O. Box 608

Gurabo, P.R. 00778

www.clubpescadegurabo.com

Carraizo Fishing Team

HC-3 Box 4666

Gurabo, P.R. 00778

www.caraizo.com

Algunos lugares de interés turístico cercanos

La Gruta de Lourdes, Trujillo Alto



Embalse Lucchetti

Localización:

Yauco, Carretera PR-128 Km 12.3
Barrio Vegas

Tipo de represa:

Hormigón, 178 pies de altura sobre
el Río Yauco

Área superficial:

269 acres

Profundidad máxima:

84 pies

Longitud:

Poco mas de 2 millas

Año de construcción:

1952

Administrada:

Autoridad de Energía Eléctrica

Función:

Es un eslabón en el Sistema de
Generación Hidroeléctrica y Riego del
Valle de Lajas, conocido como el Proyecto
del Suroeste.

Procedencia de sus aguas:

Embalses: Guayo, Yahuecas,
Prieto y Toro.



Pesca

En el embalse habitan lobinas, chopas (caracolera y criolla), tilapias (cotorro y mossambica), barbudos (liza y torito), diablito rojo y plecos.

Rampa pública (DRNA)

PFMPR, Refugio de Vida Silvestre
Embalse Lucchetti (DRNA)
Carretera PR 128 Km 123 Bo. Vegas
Coordenadas geográficas:
N 18°05.743' / W 66°51.583'



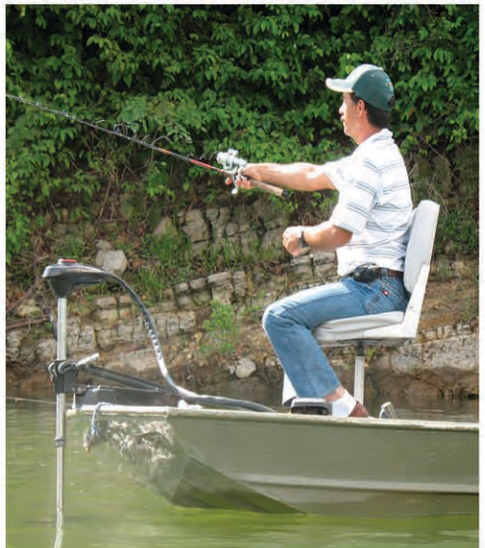
Estudios e investigaciones

El personal del Refugio de Pesca y Vida Silvestre Embalse Lucchetti realiza estudios de población de peces a través del método de electro pesca y entrevistas a pescadores. También se estudian las poblaciones de exóticos introducidos ilegalmente (pleco y diablito rojo) para determinar su impacto en las poblaciones de peces de interés recreativo. Además, se monitorea la calidad de las aguas del embalse. En acuerdo con universidades del exterior se realizan otros estudios.

Algunos lugares de interés turístico cercanos

Proyecto para el Fomento y Manejo de la Pesca Recreativa Embalse Lucchetti, (DRNA)
(787) 856-4887

Este proyecto es financiado por el Programa de Restauración de la Pesca Recreativa y del DRNA. Cuenta con rampa para botes, estacionamiento, glorietas, baños y duchas, entre otros. El uso del área de acampar para pescadores se coordina a través del (787) 856-4887. El uso del área de acampar para visitantes se coordina a través del (787) 999-2200.



Torneo de Pesca, Semana de Pesca Recreativa 2007
Proyecto para el Fomento y Manejo de la Pesca Recreativa Embalse Lucchetti, Refugio de Vida Silvestre Embalse Lucchetti (DRNA)

Embalse Guayo

Localización:

Entre Lares y Adjuntas, Carretera PR-128

Tipo de represa:

Hormigón, 190 pies de altura sobre el Río Guayo

Área superficial:

288 acres

Profundidad máxima:

Alrededor de 126 pies

Longitud:

2 millas

Año de construcción:

1956

Administrada:

Autoridad de Energía Eléctrica

Función:

Eslabón en el Sistema de Generación Hidroeléctrica y Riego del Valle de Lajas, conocido como el Proyecto del Suroeste

Procedencia de sus aguas:

Ríos: Guayo y Cidra

Embalses: Yahuecas, Toro y Prieto



Pesca

En el embalse habitan lobinas, chopas (caracolera y criolla), tilapias (cotorro y mossambica), barbudos (liza y torito) y pecos. Este embalse mantiene como depredador principal a las lobinas.

No tiene acceso público

Clubes

Club Caza y Pesca de Castañer

P. O. Box 181

Lares, P. R. 00669

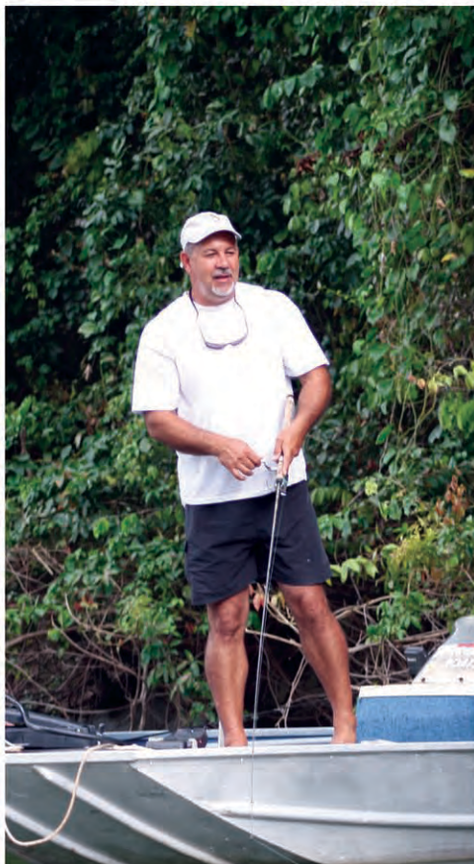
Quebradillas Team Fish

Bo. San Antonio Quebradillas.

* Este club de pesca se reúne en Castañer.

Estudios e investigaciones

El personal de la División de Recursos Marinos (DRNA) ha realizado estudios de población de peces a través del método de electropesca y entrevistas a pescadores.



Embalse Garzas

Localización:

Adjuntas, Carretera PR-518

Tipo de represa:

Tierra, 202 pies de altura sobre el Río Vacas

Área superficial:

96 acres

Profundidad máxima:

Alrededor de 98 pies

Longitud:

Alrededor de dos millas

Año de construcción:

1943

Administrada:

Autoridad de Energía Eléctrica

Función:

Sus aguas pasan a través de un túnel hacia dos plantas hidroeléctricas localizadas en el municipio de Peñuelas y luego se utilizan para consumo municipal e industrial de Ponce y Peñuelas. Forma parte del sistema hidroeléctrico del Sur Oeste.

Procedencia de sus aguas:

Río Vacas



Pesca

En este embalse habitan lobinas, chopas (caracolera, criolla y pechicolorada), tilapias (cotorro y mossambica) y barbudos (cabezón y torito) y plecos.

Los lugareños pescan barbudos con pedazos de china y guineo maduro. Las tilapias son capturadas con mazos de malojillo.

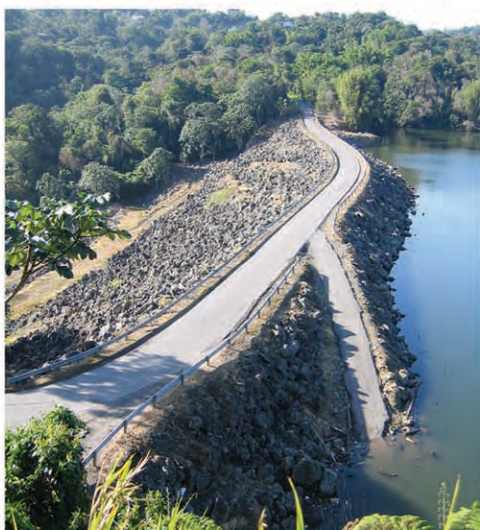
Acceso no oficial

Rampa hecha en brea y cemento, en condiciones moderadas.

Carretera PR 518

Coordenadas geográficas:

N 18°08.294' / W 66°44.481'



Rampa Embalse Garzas (AEE)

Clubes

Gigante Fishing Club

Apartado 555

Adjuntas, P. R. 00601-0555

Estudios e investigaciones

El personal de la División de Recursos Marinos y Refugio de Vida Silvestre Embalse Lucchetti (DRNA) han realizado estudios de población de peces a través del método de electropesca y entrevistas a pescadores.

Curiosidades

Una sección del embalse es atravesada por un puente colgante para uso de la Autoridad de Energía Eléctrica.

Algunos lugares de interés turístico cercanos

Bosque Estatal de Guilarte, Adjuntas, DRNA (787) 829-5767



Empleada del DRNA monitoreando un torneo de pesca en el Embalse Garzas.

Embalse Cerrillos

Localización:

Ponce, Carretera PR-139

Tipo de represa:

Dique relleno de rocas, 323 pies de altura

Área superficial:

525 acres

Profundidad máxima:

290 pies

Longitud:

4 millas

Año de construcción:

1983

Administrada:

Construida por el Cuerpo de Ingenieros y administrada por el DRNA desde el 1998.

Función:

Uso doméstico y control de inundaciones

Procedencia de sus aguas:

Río Cerrillos que recibe sus aguas de los ríos: Blanco, Prieto y San Patricio



En el 2010, el paisaje y la pista de canotaje del Embalse Cerrillos fue considerada entre las mejores del Caribe por el Presidente de la Federación Internacional de Canotaje.

Pesca

En el embalse habitan lobinas, chopas (criollas y caracoleras), tilapias (cotorro y mossambica) y sardinas.

La población de lobinas de éste embalse esta compuesta por *M. salmoides floridanus*. Estas son más resistentes y tienen un largo de vida mayor que las norteñas y las híbridas. Las lobinas son el depredador principal en este embalse.

Rampa pública (DRNA)

Rampa en cemento, alargada, estrecha y en buenas condiciones. Proyecto para el Fomento y Manejo de la Pesca Recreativa Embalse Cerrillos, Refugio de Vida Silvestre Embalse Cerrillos (DRNA)

Carretera 139, Ponce km 10.3

Bo. Maraguez, Ponce.

Coordenadas geográficas:

N 18°05.987' / W 66°34.799'



Rampa para botes
Proyecto para el Fomento y Manejo de la Pesca Recreativa Embalse Cerrillos, (DRNA)

Estudios e investigaciones

El personal del Refugio de Pesca y Vida Silvestre Embalse Cerrillos realiza estudios de población de peces a través del método de electro pesca y entrevistas a pescadores. Además, se monitorean la calidad de las aguas del embalse. Otros estudios externos son realizados en este embalse.

Clubes

Ponce Bass

Urb. Los Caobos Calle Café 3213,
Ponce PR 00716

*No tienen sus instalaciones en las orillas del embalse.

Algunos lugares de interés turístico cercanos

Proyecto para el Fomento y Manejo de la Pesca Recreativa Embalse Cerrillos, (DRNA) (787) 259-9979

Este proyecto es financiado por el Programa de Restauración de la Pesca Recreativa y del DRNA. Cuenta con rampa para botes, muelle de desembarco y de pesca, estacionamiento, glorietas, baños y duchas, entre otros.

Embalse Matrullas

Localización:

Villalba, Carretera PR-564 Orocovis

Tipo de represa:

Tierra, 120 pies de altura sobre el Río Matrullas

Área superficial:

77 acres

Profundidad máxima:

Alrededor de 71 pies

Longitud:

1 milla

Año de construcción:

1934

Administrada:

Autoridad de Energía Eléctrica

Función:

Luego de que sus aguas son utilizadas para generar energía hidroeléctrica, éstas pasan al Embalse Guayabal para riego agrícola.

Procedencia de sus aguas:

Río Matrullas



Pesca

En el embalse habitan lobinas, chopas (caracolera), tilapias (cotorro y mossambica) y barbudos (cabezón y liza).

Acceso no oficial

Rampa de tierra. No está en buenas condiciones.

Carretera PR 564

Coordenadas geográficas:

N 18°12.594' / W 66°28.874'

Estudios e investigaciones

El personal de la División de Recursos Marinos (DRNA) ha realizado estudios de población de peces a través de entrevistas a pescadores.



Algunos lugares de interés turístico cercanos

Bosque Estatal Los Tres Picachos,
DRNA (787) 724-3647

Bosque Estatal de Toro Negro,
DRNA (787) 867-3040

Caída de agua, Salto de Doña Juana,
Orocovis

Museo Indígena Cemí, Jayuya



Embalse Guineo

Localización:

Villalba, Carretera PR-143

Tipo de represa:

Escollera, 125 pies de altura sobre el Río Toro Negro

Profundidad máxima:

Alrededor de 80 pies

Longitud:

Media milla

Año de construcción:

1931

Administrada:

Autoridad de Energía Eléctrica

Función:

Es parte del sistema hidroeléctrico de Toro Negro. Sus aguas son dirigidas a través de canales y túneles hasta ser utilizadas para generación de energía hidroeléctrica en la Planta de Toro Negro I en Villalba y luego pasan al Embalse Guayabal para riego agrícola.

Procedencia de sus aguas:

Río Toro Negro



Pesca

En el embalse habitan lobinas, chopas (pechicolorada) y tilapias.

Acceso no oficial

Rampa en tierra / El camino para llegar a esta rampa está en pésimas condiciones. Cuando llueve los vehículos corren el riesgo de quedar atrapados en el fango. Debido a esto, es más común la pesca de orilla. Carretera PR 143

Coordenadas geográficas:
N 18°09.294' / W 66°31.628' (entrada)



Rampa en tierra



Cono de drenaje, Embalse Guineo

Estudios e investigaciones

El personal de la División de Recursos Marinos (DRNA) ha realizado estudios de población de peces a través de entrevistas a pescadores.

Curiosidades

El embalse más alto de Puerto Rico. Su represa y el embalse quedan escondidos entre la exuberante vegetación que les rodea.

Algunos lugares de interés turístico cercanos

Bosque Estatal de Toro Negro, DRNA
(787) 867-3040



Construcción de túneles que conectan las aguas del Embalse Guineo con el Embalse Guayabal (Foto de archivo AEE, alrededor del 1931)

Embalse Toa Vaca

Localización:

Villalba, Carretera PR-150

Tipo de represa:

Tierra

Profundidad máxima:

Alrededor de 177 pies

Longitud:

704 acres

Año de construcción:

1972

Administrada:

Autoridad de Energía Eléctrica

Función:

Eslabón más importante de un desarrollo de usos múltiples para la utilización óptima de las aguas de la escorrentía de varios ríos. Por lo cual, la represa y el embalse se construyeron con una capacidad que excede a la necesaria a su área de captación.

Procedencia de sus aguas:

Ríos: Coamo, Toa Vaca, Jacaguas, Manatí y Arecibo



Pesca

En este embalse habitan lobinas, chopas (caracolera), tilapias (mossambica, rendalli y aurea), barbudos (torito, cabezón) y plecos.

Accesos no oficiales

Rampas hechas en tierra, no están en buenas condiciones. Se requiere un vehículo 4X4, ya que cuando llueve resbala. Cerca de la Carretera PR 150, Barrio Hato Puerco, Villalba

Coordenadas geográficas:

Rampa #1 N 18°06.464' / W 66°29.128'

Rampa #2 N 18°06.485' / W 66°29.001'

Estudios e investigaciones

El personal de la División de Recursos Marinos (DRNA) ha realizado estudios de población de peces a través del método de electro pesca y entrevistas a pescadores.



Clubes

Club Lobinero Villalbeño, Inc.
Box 1615
Juana Díaz, P. R. 00795

Federación de Pescadores y Lagos
Calle Santa Juanita # 3639
Urbanización Santa Teresita
Ponce, 00730



Embalse Cidra

Localización:

Cidra, Carretera PR-783

Tipo de represa:

Hormigón, 105 pies de altura sobre el Río Bayamón

Área superficial:

262 acres

Profundidad máxima:

Alrededor de 60 pies

Longitud:

Alrededor de 3 millas

Año de construcción:

1946

Administrada:

Autoridad de Acueductos y Alcantarillados

Función:

Consumo del área metropolitana

Procedencia de sus aguas:

Río Bayamón



Pesca

En este embalse habitan lobinas, tucunarés, chopas (caracolera y pechicolorada), tilapias (azul, cotorro y mossambica), barbudos (azul, liza y torito), oscares y plecos.

Acceso no oficial

Carretera 172 km 11.2 Bo Centenejas, Cidra

Coordenadas geográficas:
N 18°11.015' / W 66°08.532'

Carretera 173 Treasure Island, Cidra

Coordenadas geográficas:
N 18°10.992' / W 66°08.927'



Estudios e investigaciones

El personal de la División de Recursos Marinos (DRNA) ha realizado estudios de población de peces a través de entrevistas a pescadores.

Clubes

Club de Pesca Cidreño

P.O Box 1138
Cidra, Puerto Rico 00739



Embalse Carite

Localización:

Guayama, Carretera PR-179 (desde Caguas a Guayama) o por la Carretera 7741 (Panorámica) desde Cayey.

Tipo de represa:

Tierra, 104 pies de altura en la parte superior del Río La Plata

Área superficial:

371 acres

Profundidad máxima:

Alrededor de 66 pies

Longitud:

Alrededor de 3 millas

Año de construcción:

1913

Administrada:

Autoridad de Energía Eléctrica

Función:

En un principio sus aguas se utilizaban para la generación de energía hidroeléctrica, pero actualmente se utilizan para consumo doméstico y riego agrícola.

Procedencia de sus aguas:

Río La Plata



Pesca

En este embalse habitan lobinas, tucunarés, chopas (caracolera criolla y pechicolorada), tilapias (cotorro y mossambica), barbudos (cabezón y liza) y pecos. La guavina, pez nativo, se reproduce en forma natural en este embalse.

Acceso no oficial

Carretera PR 742, rampa en cemento camino en malas condiciones.

Coordenadas geográficas:
N 18°03.646' / W 66°05.961'



Algunos lugares de interés turístico cercanos

Bosque Estatal de Carite (DRNA), Cayey (787) 474-4545



Estudios e investigaciones

El personal de la División de Recursos Marinos (DRNA) ha realizado estudios de población de peces a través del método de electro pesca y entrevistas a pescadores.

Embalse Patillas

Localización:

Patillas, Carreteras PR-3,184 y 181

Tipo de represa:

Tierra, 127 pies de altura sobre el Río Grande de Patillas

Área superficial:

326 acres

Profundidad máxima:

Alrededor de 80 pies

Longitud:

Alrededor de 2 millas

Año de construcción:

1910-1914

Administrada:

Autoridad de Energía Eléctrica

Función:

Sistema de riego del Sureste y consumo de varios acueductos.

Procedencia de sus aguas:

Río Grande de Patillas



Pesca

En este embalse habitan lobinas, tucunarés, chopas (caracolera, criolla y pechicolorada), tilapias (azul, cotorro y mossambica) y barbudos (liza y torito). Cerca de la entrada del río se observan guavinas (pez nativo).

Acceso no oficial

Carretera PR 181

Coordenadas geográficas:

N 18°01.287' / W 66°00.981'



Estudios e investigaciones

El personal de la División de Recursos Marinos (DRNA) ha realizado estudios de población de peces a través de entrevistas a pescadores.



Embalses pequeños donde se practica principalmente la pesca de orilla

Embalse Las Curias

Localización: Al sur de San Juan en la Quebrada Las Curias

Tipo de represa: Tierra, 75 pies (altura estructural)

Profundidad máxima: Alrededor de 60 pies

Longitud: 853 pies

Año de construcción: 1946

Administrada: Autoridad de Acueductos y Alcantarillados

Función: Antiguamente suplía agua al Area Metropolitana.

Procedencia de sus aguas: Quebrada Las Curias



Pesca

En este embalse habitan lobinas, tucunarés, chopas (criolla), tilapias (azul, cotorro y mossambica) barbudos (cabezón), oscares y plecos. La guavina, pez nativo, está presente en este embalse.

Acceso no oficial

Rampa en brea, en condiciones moderadas. Carretera PR 176, Camino Don Diego, Camino Las Curias.

Coordenadas geográficas:

N 18°20.634' / W 66°02.930'

Embalse Loco

Localización: Yauco, Se llega a la represa por carreteras y caminos locales.

Tipo de represa: Hormigón, 72 pies de altura sobre el Río Loco

Área superficial: 69 acres

Profundidad máxima: 30 pies

Longitud: 1 milla

Año de construcción: 1951

Administrada: Autoridad de Energía Eléctrica

Función: Sus aguas son despachadas hacia el Valle de Lajas a través de una red de canales para irrigación. Parte del sistema hidroeléctrico del Sur Oeste.

Procedencia de sus aguas: Río Loco y las aguas de los embalses Luchetti, Guayo, Prieto, Toro y Yahuecas.



Pesca

En este embalse habitan lobinas, chopas (azul, caracolera y criolla), tilapias (azul, cotorro y mossambica), barbudos (cabezón y liza) y plecos. Se han documentado peces nativos como la saga y la guavina.

Embalses pequeños donde se practica principalmente la pesca de orilla

Embalse Melania

Localización: Guayama, Se llega a través de caminos privados.

Tipo de represa: Tierra, 36 pies de altura sobre la quebrada Melanía

Área superficial: 35 acres

Año de construcción: 1914

Administrada: Autoridad de Energía Eléctrica

Función: Sistema de riego para la costa Sureste entre Patillas y Salinas. Este Embalse es el eslabón más importante de la Sección Este del servicio de irrigación para la Costa Sur desde Patillas hasta Salinas.

Procedencia de sus aguas: Río Guamaní y Embalse Carite



Pesca

En este embalse habitan tucunarés y tilapia (azul).

Embalse Guayabal

Localización: Juana Díaz, cerca de la carretera PR-149

Tipo de represa: Hormigón (Tipo Ambursen), 120 pies de altura

Área superficial: 358 acres

Profundidad máxima: 431 pies

Longitud: Alrededor de 2 millas

Año de construcción: 1913

Administrada: Autoridad de Energía Eléctrica

Función: Sus aguas son destinadas, principalmente, para el sistema de riego del sureste.

Procedencia de sus aguas: Recibe aguas del Embalse Toa Vaca y el Río Jacaguas.



Pesca

En este embalses habitan lobinas, chopas (caracolera), tilapias (mossambica y rendalli), barbudos (cabezón y liza) y plecos.

GUIA PARA LA PESCA EN EMBALSES DE PUERTO RICO

Realizado por:

Vilmarie Román Padró

Programa de Educación en Recursos Acuáticos, DRNA

Asesoramiento:

Leticia González Rivera (Pescadora Deportiva)

Agradecimiento:

Agradecemos los comentarios de empleados del DRNA que trabajan en los proyectos de Restauración de Pesca Recreativa. En especial agradecemos los comentarios de los pescadores deportivos de agua dulce. Su experiencia es vital para el desarrollo de materiales educativos.

Montaje y Arte gráfico:

Jaime Díaz López

Documentación Gráfica:

Programa de Educación en Recursos Acuáticos

Negociado de Pesca y Vida Silvestre, DRNA

DEPARTAMENTO DE RECURSOS NATURALES Y AMBIENTALES (DRNA)

Programa de Educación en Recursos Acuáticos (PERA)

Negociado de Pesca y Vida Silvestre

Sector El Cinco, Carretera 838

Km 6.3 Río Piedras, Puerto Rico

PO Box 366147 San Juan, PR 00936

TEL. (787) 999-2200 exts. 2691 y 2701

FAX (787) 999-2271

E-mail: pescarecreativa@drna.gobierno.pr



El Programa de Educación en Recursos Acuáticos es posible gracias a una aportación del Sistema del Servicio de Pesca y Vida Silvestre a tenor con la enmienda Wallop-Breaux a la Ley de Restauración de la Pesca Deportiva Dingell-Johnson.

Todas las compras de equipo que usted efectúa llevan un impuesto que va del Sistema del Servicio de Pesca y Vida Silvestre (U.S. Fish and Wildlife Service) hacia los estados para la investigación en piscicultura, mejoramiento del hábitat, programas de educación relacionados a los recursos acuáticos y accesos a la pesca y uso de botes.

