

Evaluación de Daños a los Recursos Naturales del Derrame Petrolero de *Deepwater Horizon*

Mejoras en el Sea Rim State Park

Propuesta de Proyecto de Restauración Temprana Fase III

DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

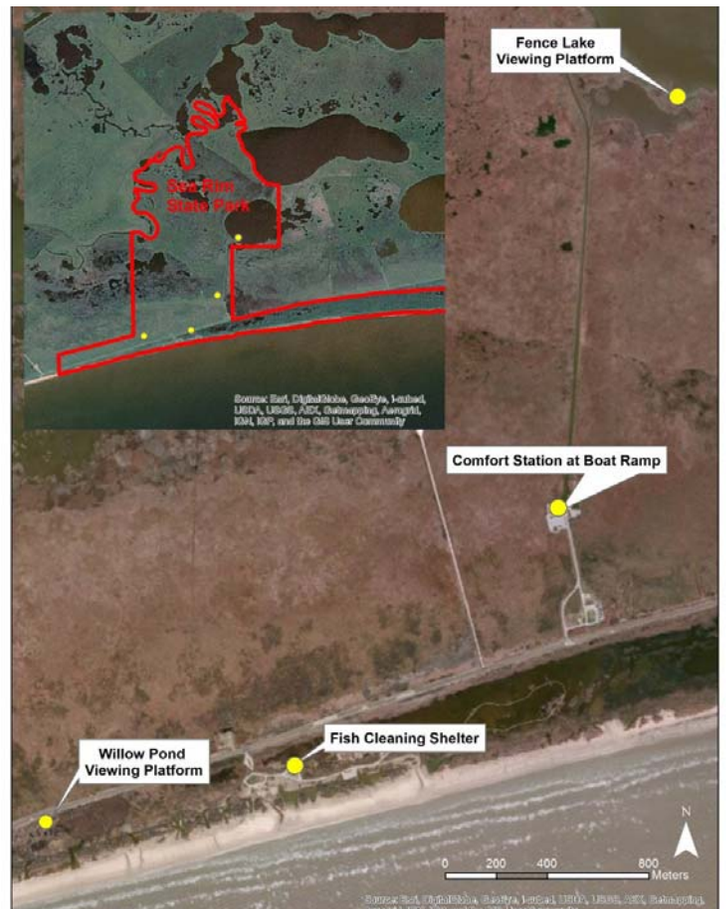
El proyecto propuesto de mejoras al Sea Rim State Park construirá dos plataformas de observación de fauna (Fence Lake y Willow Pond), un baño y una estación de limpieza de pescado. El Sea Rim State Park incluye 4,141 acres de pantanales y 5 millas de costa de la playa, y está ubicado en el Condado Jefferson, Texas, al suroeste de Port Arthur en la costa alta de Texas.

Situado a lo largo del Sendero Costero de Observación de Aves de Greater Texas, el Sea Rim State Park sirve como parada de descanso para muchas especies de aves migratorias viajando la Ruta Migratoria Central. El camarón blanco y café, cangrejo y varios pescados de caza, tales como el tambor rojo, la trucha manchada y el lenguado prosperan en los lagos y pantanos del parque. Este es un excelente lugar para actividades recreativas que involucran recursos naturales, incluyendo la observación de aves/fauna, pesca, canotaje, camping, ida a la playa y natación.

Gran parte de la infraestructura del parque fue afectada o destruida por los Huracanes Rita (2005) e Ike (2008). Para guiar el proceso de restauración, se obtuvieron comentarios del público, a través de una reunión pública mantenida en el 2010, en Port Arthur durante la planificación de la rehabilitación posterior al daño del huracán en el Sea Rim State Park.

Los objetivos de conservación biológica equilibrados con las oportunidades recreativas, serán apoyados con:

- La producción de una nueva huella de desarrollo no más grande que la original;
- Minimizar las pérdidas de los humedales que sufren de inundación de superficies;



Ubicación de las estructuras propuestas dentro del Sea Rim State Park.

- Minimizar las pérdidas de dunas de más de 6 pies de altura; y
- El uso de métodos sostenibles de construcción para crear estructuras eficientes energéticamente.

La infraestructura propuesta (plataformas de observación, baños públicos y una estación de limpieza de pescado), proveerán a los visitantes mayores oportunidades de observación de fauna, mientras se mantienen también las condiciones sanitarias. Texas experimentó una pérdida del uso recreativo a lo largo de la costa de Texas durante el derrame, incluyendo la pesca recreativa, el uso de la playa, el camping, el buceo y la observación de fauna. El proyecto mejorará las oportunidades para el disfrute del público de los recursos naturales, contribuyendo a enfrentar las pérdidas de recreación.

COSTO ESTIMADO \$210,100.

PARA MAYOR INFORMACIÓN

CONTACTAR

Justin Rhodes
Director Regional State Parks,
Southeast Texas
Texas Parks and Wildlife
Department
justin.rhodes@tpwd.texas.gov
281-456-8266, ext. 223



En la foto de arriba se muestra un malecón en el pantano y una estación de limpieza de pescado similar a las estructuras propuestas en el proyecto de Mejoras del Sea Rim State Park.

