

Evaluación de los daños en los recursos naturales causados por el derrame de petróleo de *Deepwater Horizon*

Florida: Proyectos para el Condado de Santa Rosa

Proyecto de recuperación temprana propuesto en Fase III

DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

Los Fideicomisarios de la evaluación de los daños en los recursos naturales causados por el derrame de petróleo de *Deepwater Horizon* proponen el desarrollo de cuatro proyectos con fines de recreación en el Condado de Santa Rosa. A consecuencia del derrame de petróleo originado por *Deepwater Horizon*, se negaron y restringieron rigurosamente el acceso al público y goce de los recursos naturales en Panhandle (Florida). Estos cuatro proyectos propuestos con fines de recreación tienen por objeto mejorar y/o incrementar el uso y/o goce del público de esos recursos naturales.

El proyecto propuesto de restauración de dunas y acceso costero a Navarre Beach Park ejecutaría la construcción de dos vías de acceso a la playa desde el pabellón existente y las áreas de estacionamiento hacia Santa Rosa Sound, y construiría una nueva lancha para canotaje y kayak. El incremento de la experiencia recreativa gracias a las mejoras en la infraestructura también se complementaría con la restauración de una parcela –de aproximadamente una hectárea– de un hábitat dunar degradado que se encuentra en el área del proyecto.

El proyecto propuesto del Complejo Navarre Beach Park Gulfside Walkover ejecutaría la construcción de un camino hacia las dunas que brindaría acceso a la playa y una entrada, una vía de acceso y un área de estacionamiento en el complejo Navarre Beach Park Gulfside Walkover. Asimismo, se construirían servicios higiénicos y pabellones con conexiones para paseos marítimos.

El proyecto para la rampa de barco en Wayside Park en Gulf Breeze (Gulf Breeze Wayside Park Boat Ramp) propuesto ejecutaría la reparación de la rampa de barco y de la tapa del rompeolas existentes; la construcción de servicios higiénicos públicos y la reparación y mejoramiento del área de estacionamiento para mejorar el acceso a la rampa de barco existente en Wayside Park, ubicado junto a la autopista 89 en el ciudad de Gulf Breeze.

Las oportunidades de recreación mejoradas en desarrollo propuestas en la parte de Escribano Point del proyecto del área de gestión de la vida salvaje del río Yellow (Yellow River Wildlife Management Area) mejorarían el acceso al público y goce de los recursos naturales en la parte de Escribano Point del área de gestión de la vida salvaje del río Yellow, que se encuentra únicamente situado en la confluencia del Golfo de México, la bahía Pensacola, la bahía Este y los ríos Yellow y Blackwater. Las mejoras propuestas incluyen una evaluación antigua y actividades de cartografía necesarias para el desarrollo del sitio con fines de recreación al aire libre, la remoción de escombros y reparación de carreteras debido a huracanes, la construcción de una garita de entrada, centros de información, centros de estacionamiento, centros de pesca interpretativa, excursión interpretativa, campamentos primitivos, áreas de observación de vida silvestre, y contenedores para la basura a prueba de osos y almacenamiento de alimentos.

COSTO ESTIMADO

El proyecto de restauración de dunas y acceso costero a Navarre Beach Park en Florida cuesta \$614,630.

El proyecto del Complejo Navarre Beach Park Gulfside Walkover cuesta \$1,221,847.

El proyecto para la rampa de barco en Wayside Park en Gulf Breeze cuesta \$309,669.

Las oportunidades de recreación mejoradas en desarrollo en la parte de Escribano Point del proyecto del área de gestión de la vida salvaje del río Yellow cuestan \$2,576,365.



**PARA OBTENER MÁS INFORMACIÓN
CONTÁCTESE CON:**
 Kendra Parson
 Gerente de Relaciones Públicas de Gulf Coast
 Departamento de Protección Ambiental de Florida
 Kendra.Parson@dep.state.fl.us (850) 245-2197

