

# Negocios

negocios@elvocero.com

## Inaugura AirTran Airways

AirTran Airways, una subsidiaria de AirTran Holdings Inc. inauguró ayer su nuevo servicio de vuelos sin escalas, desde San Juan hacia Atlanta, Georgia y Orlando, Florida. Al llegar a estos dos destinos, los pasajeros podrán hacer hasta 54 conexiones a otros destinos en EE.UU., a través de AirTran Airways. Terestella González Denton, directora ejecutiva de la Compañía de Turismo Induló que "esta es una de muchas empresas que hoy ven en el turismo puertorriqueño un ambiente perfecto para la inversión, crecimiento, y desarrollo comercial".



# \$300 millones para desarrollo turístico

**Marialba Martínez**  
EL VOCERO

Discovery Bay Resort & Marina está en espera de la aprobación final de la Declaración de Impacto Ambiental (DIA) que propone convertir un predio de 1,500 cuerdas en los municipios de Aguada y Aguadilla en un complejo turístico/residencial/marino, valorado en \$296.6 millones, generando más de \$100,000 en ingresos municipales, y creando 1,290 empleos.

Diseñado por AHV & Asociados bajo el mando del ingeniero aguadeño, Antonio Hernández Virella, Discovery Bay tiene el respaldo de decenas de expertos científicos, ingenieros, y arquitectos locales quienes trabajaron desde las primeras etapas del proyecto. El mismo comprende el desarrollo de una marina con capacidad para 500 embarcaciones en el agua y otra para 500 embarcaciones fuera del agua; un hotel de 330 habitaciones con casino; unas 730 residencias de primera y segunda vivienda; facilidades recreativas; y casi 100,000 pies cuadrados de espacio comercial.

Para llevar a cabo este ambicioso proyecto, se tienen que efectuar varias obras de infraestructura con fondos privados y públicos, tales

como dos diques para la protección de inundaciones que afectan el sector sur de Aguadilla (sector Victoria, incluyendo el residencial público Aponte) y la Comunidad Espinar de Aguada; una carretera de acceso sur para Aguadilla y otras mejoras viales; la modificación de espueles; excavación de la marina; y un sistema de bombeo de agua de mar.

"El propósito de este proyecto es propiciar una actividad económica y social de tipo residencial-turístico-náutico-comercial, aprovechando al máximo los recursos culturales y escénicos que existen en el lugar, contribuyendo así al esfuerzo de las agencias gubernamentales para fomentar el desarrollo integral del Oeste y la iniciativa Porta del Sol", dijo Hernández Virella. "Pero más importante es que el proyecto propuesto salvaguardará la vida y propiedades de 3,200 personas, librando cientos de propiedades del riesgo de inundaciones del área, a la misma vez que promete mejorar las condiciones socioeconómicas de la región, aportando miles de empleos directos e indirectos y el necesario fomento de tráfico adicional al Aeropuerto Internacional Rafael Hernández".

El elemento central que busca implantar este proyecto es un novel concepto descrito

por muchos como 'marina village', donde se erigen una serie de facilidades turísticas, comerciales, y residenciales alrededor de una marina o un centro náutico. En Puerto Rico, este concepto se ha replicado en varios municipios tales como Puerto del Rey, en Fajardo; Palmas del Mar, en Humacao; y el nuevo proyecto del Frente Portuario, en San Juan, con una inversión de aproximadamente \$1.5 billones. En el Caribe y otros países se reconocen los proyectos de Punta Cana, República Dominicana; Atlantis en las Islas Bahamas; Barcelona, España; Portofino en Italia; Nice en Francia; el Principado de Mónaco; y Los Ángeles, San Francisco, San Diego, Fort Lauderdale y Miami.

Por lo tanto, los beneficios principales de Discovery Bay serán experimentados por los más de 3,000 residentes del área, que sufren de constantes inundaciones y daños a su propiedad por el Río Culebrinas y el Cano Madre Vieja debido a la falta de una mejor infraestructura. Discovery Bay también contempla un plan de conservación y mejoramiento de recursos naturales existentes dentro o cerca del predio incluyendo el desarrollo de un sistema estuarino.

