



## Puerto de cruceros Banana Coast lanza su página web

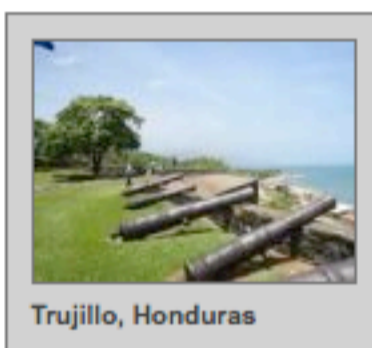
Martes, 8 de junio de 2010 18:10

Fuente: Revista Summa

*Invirtió US\$20 millones en el pueblo de Trujillo, Honduras, la historia y cultura del pueblo, actividades turísticas disponibles y una galería de fotos. Banana Coast analizó los factores que hacen un destino de cruceros exitoso: ciudad y costo*

 Like  6 people like this.



Trujillo, Honduras

Banana Coast, el primer puerto de cruceros en el territorio principal de Honduras programado para iniciar operaciones en el 2012, ha lanzado su página web oficial [www.bananacoast.com](http://www.bananacoast.com). La página de Internet contiene información sobre el desarrollo del proyecto de US\$20 millones en el pueblo de Trujillo, la historia y cultura del pueblo, actividades turísticas disponibles y una galería de fotos.

El proyecto de desarrollo portuario está bajo la dirección de Grande Trujillo Autoridad (GTA) - una asociación entre la Municipalidad de Trujillo, un grupo de terratenientes locales dirigidos por Life Vision Properties y Global Destinations Developments, una compañía con sede en Miami. Ya han sido iniciadas conversaciones con líneas de crucero de lujo, y se espera que el puerto reciba sus primeros pasajeros en el 2012.

"Estamos uniendo las piezas finales de lo que se convertirá en el nuevo destino de cruceros del Caribe occidental," dijo Randy Jorgensen, presidente de Life Vision Properties y miembro de la junta directiva del GTA. "Además de desarrollar el turismo sustentable en el área, la infraestructura planificada para el puerto hecha a la medida brindará la oportunidad de visitar un destino que combina ecoturismo con turismo de aventura moderado."

Inicialmente será necesario el uso de "tenders." GTA planifica eventualmente construir un muelle con capacidad de atraque para dos barcos de gran tamaño. La creación de un puerto de cruceros en Trujillo ha estado en discusión desde el 2004. Global Destinations Development llevó a cabo la "Prueba de Aptitud Física para Destinos de Cruceros," un estudio que determina la viabilidad de un área como destino de crucero. El estudio analizó todos los factores que constituyen un destino de cruceros exitoso, incluyendo su localización, sus puertos, las condiciones físicas de la ciudad, atractivo para ser mercadeada a viajeros y agentes de viajes, costos operacionales y marítimos, potencial de ingresos a bordo y posible satisfacción del viajero.

Con una inversión de \$20 millones, Banana Coast ofrecerá a los pasajeros de crucero una combinación de los atractivos naturales de Trujillo, un pueblo localizado en la costa norteña del país, con facilidades y servicios de alta calidad para pasajeros. El proyecto incluye Banana Coast Landing, un área de compras con aproximadamente 50,000 pies cuadrados de establecimientos, un restaurante y una marina para excursiones, todo enmarcado en el entorno tropical del área.



### LO MÁS LEIDO

- » General Electric intenta vender a BAC-Credomatic
- » iPhone 4 será el smartphone 'más delgado del planeta', según Steve Jobs
- » Costa Rica es el tercer país más saludable del mundo
- » El Audi A8 es el primer auto que incorpora conexión inalámbrica a internet
- » El euro cae por rumores de quiebra de Hungría
- » Brazo financiero del BID invierte US\$1 millón en Financiera Desyfin
- » Proyección internacional
- » Publicidad Comercial adquirió Publicentro Nicaragua
- » TACA se ubica como la aerolínea número 40 a nivel global
- » Estados Unidos y Costa Rica firman plan de trabajo para exportar plantas ornamentales de mayor tamaño

### EDICIÓN IMPRESA



#### Proyección internacional

Cinépolis se proyecta como un taquillero éxito internacional. La firma tiene la visión de convertirse en la quinta cadena de cines con más salas en el mundo [Leer más »](#)

### NOTICIAS RELACIONADAS

- » Grupo Terra tras compra de las operaciones de Shell en la región
- » Honduras tardará dos años en recuperar 100 mil empleos
- » BANHPROVI coloca US\$144 millones para créditos

#### El Nuevo BMW Serie 5.

Cuando nuestra búsqueda termina, la tuya empieza.

BMW EfficientDynamics  
Menor consumo. Mayor potencia.

» Más información.



BMW EfficientDynamics  
and the Carbonium



El placer de conducir