



TEL: (506) 2106-9093  
AFS: MROCYOYX  
Página web: [www.dgac.go.cr](http://www.dgac.go.cr)  
Correo electrónico:  
[aiscr@dgac.go.cr](mailto:aiscr@dgac.go.cr)

REPÚBLICA DE COSTA RICA  
DIRECCIÓN GENERAL DE AVIACIÓN CIVIL  
Departamento de Servicios de Navegación Aérea  
Unidad de Servicios de Información Aeronáutica  
Apartado postal 5026 -1000  
San José, COSTA RICA



**AIC**  
**Serie A**  
**04**  
**31 JAN 2024**

## AIM

### **BASES DE DATOS DE TERRENO Y OBSTÁCULOS** **(TOD)**

La Dirección General de Aviación Civil en coordinación con la Unidad de Servicios de Información Aeronáutica, informa que en nuestra página Web ([www.dgac.go.cr](http://www.dgac.go.cr)) se encuentra disponible la información/datos relativos a las Bases de Datos de Terreno y Obstáculos (TOD), la cual se puede acceder mediante el siguiente enlace:

<https://www.dgac.go.cr/tecnicos-aeronauticos/datos-de-terreno-y-obstaculos/>

En esta sección el usuario podrá encontrar lo siguiente:

#### **Datos de Terreno y Obstáculos:**

##### **Terreno:**

Se cuenta con un Modelo Digital de Terreno para todas las áreas suministrado por el Instituto Geográfico Nacional (IGN).

##### **Obstáculos:**

##### **Área 1:**

Se suministra la capa de obstáculos de elementos iguales o superiores a 100 m (328 ft) la cual se reemplaza por la presente. Fecha de última actualización: **enero 2024**.

##### **Área 2:**

Se suministra capas de obstáculos en formato .CSV para el Aeropuerto Internacional Juan Santamaría, para las Áreas 2A y 2C y en formato .XLSX para las Áreas 2B\_A y 2B\_B. Se reemplaza la capa 2B\_B por la presente (fecha de última actualización: **enero 2024**).

##### **Nota:**

Se encuentra en proceso de recopilación la información/datos para el Área 2D y Área 3 del Aeropuerto Internacional Juan Santamaría (**MROC**); al igual que para las Áreas 2 y 3 del Aeropuerto Internacional Daniel Oduber Quirós (**MRLB**).

#### **REEMPLAZA A LA AIC A29/23 DE FECHA 16NOV2023**