

**Mapa de susceptibilidad a deslizamientos por distritos -  
EsIA "INSTALACIONES PARA LA OPERACIÓN DE SERVICIOS MARÍTIMOS INDEPENDIENTES (IMS)"**  
Ubicación: Amador, corregimiento de Ancón, distrito de Panamá, provincia de Panamá  
Promotor: ROSE SUBSEA,S.A.

Coordenadas del proyecto			
Sistema de coordenadas: UTM WGS84 Zona 17 Norte P			
Poligono	VERTICE	Este (X)	Norte (Y)
A	P1	660506	988405.81
	P2	660506	988358.82
	P3	660465.57	988358.82
	P4	660465.57	988405.14
B	P4	660465.57	988405.14
	P6	660427.25	988404.53
	P7	660427.15	988344.89
	P8	660506	988344.89
	P2	660506	988358.82

*Muy Alta*

*Relleno de rocas (Muy alta)*



**Leyenda**

Polígono de proyecto

A

B

Susceptibilidad a  
deslizamientos por distritos

Relleno de rocas  
(Muy alta)

Muy Alta

\* El área donde se encuentra el polígono del proyecto es un relleno de fondo de mar a base de rocas. Para la susceptibilidad a deslizamientos se toma la información de base que corresponde al sector de Amador en los mapas oficiales de MIAMBIENTE.



Escala 1:5,000

0 50 100 150 200 m



Mapa elaborado por: Ingeniería&Ambiente PINAR

**Localización regional**

