

ELEMENTOS EXPUESTOS A AMENAZA DE INUNDACIÓN POR PRECIPITACIÓN - SAN ANDRÉS ISLA



GOBERNACIÓN
Departamento Archipiélago
de San Andrés, Providencia y
Santa Catalina

TODOS POR UN NUEVO
COMIENZO

WE ALL FOR A NEW
BEGINNING

ACTUALIZACIÓN PLAN DEPARTAMENTAL DE GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES 2021

CONVENCIONES:

- Rondas hídricas
- Humedales
- Construcciones urbanas Amenaza por inundación precipitación
- Construcciones rurales Amenaza por inundación precipitación

LEYENDA:

SÍMBOLO	TIPO	CANTIDAD	ÁREA (m2)	ÁREA (ha)
	CONSTRUCCIONES RURALES	395	31838,59	3,18
	CONSTRUCCIONES URBANAS	21	1578,14	0,16
	TOTAL	416	33416,73	3,34

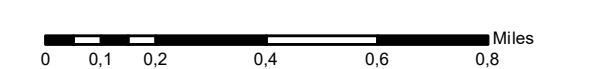
FUENTE:

- ESRI
- IGAC 2021
- CONTRATO 232 DE 2017, DELIMITACIÓN DE LAS ZONAS DE INUNDACIÓN Y DELAS FAJAS FORESTALES PROTECTORAS A ESCALA DE DETALLE, UTILIZANDO LOS ORTOFOTOMAPAS SUMINISTRADOS POR CORALINA, DE LAS CORRIENTES PRIORIZADAS EN EL ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS Y PROVIDENCIA, APLICANDO LA RESOLUCIÓN 561 DE 2012 EMITIDA POR CORPOCALDAS Y LA GUÍA PARA EL ACOTAMIENTO DE LAS RONDAS HÍDRICAS DE LOS CUERPOS DE AGUA, EMITIDA POR EL MINISTERIO DE AMBIENTE Y DESARROLLO SOSTENIBLE.



Coordinate System: MAGNA Colombia Oeste Oeste
Projection: Transverse Mercator
Datum: MAGNA
False Easting: 1.000.000,0000
False Northing: 1.000.000,0000
Central Meridian: -80,0775
Scale Factor: 1,0000
Latitude Of Origin: 4,5962
Units: Meter

ESCALA: 1:22.000



FECHA: Septiembre 2021

PLANO: 13

