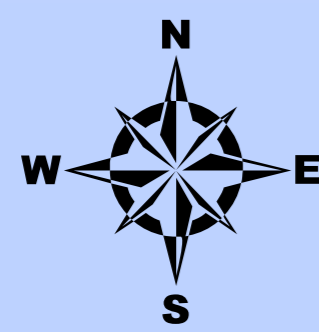


# MAPA DEFINITIVO



M A R C A R I B E

M A R C A R I B E

DEPARTAMENTO DEL MAGDALENA

Puerto Colombia

Galapa

Soledad

## PLAN DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL BARRANQUILLA: 2012 - 2032



ALCALDÍA DE BARRANQUILLA  
Distrito Especial, Industrial y Portuario  
SECRETARÍA DISTRITAL DE PLANEACIÓN

### POLÍGONOS NORMATIVOS

CONVENCIONES	LEYENDA	GRUPOS GENERALES DE ACTIVIDAD
Arroyos	Comercial (COM)	Infraestructura de Servicios Públicos
Vías principales	Actividad Central (C)	Infraestructura Anexo Res. Distrital 0019 de 2016-Gaceta Dist. 418-2 (I)
Caminos	Industrial (IND)	Institucional (INST)
Perímetro urbano	Portuario (PORT)	Institucional con EBI (INST-EBI)
Límite distrital	Residencial (RES)	Institucional con PRO (INST-PRO)
Límite municipales	Espacio Público Actual (EP)	Equipamiento (EQU)
Manzanas urbanas	Espacio público propuesto (EP-P)	Suelo de Protección y Reserva (P)
Cuerpos de agua		
Predios		
Suelo de Expansión Urbana		

### FUENTE INFORMACIÓN CARTOGRÁFICA

- Secretaría de Planeación: 2012, 2017  
- IGAC: 2016  
- Gerencia de Gestion Catastral: 2017

**OBSERVACIONES**

El presente mapa incorpora lo establecido en las resoluciones de conexión y actualización cartográfica solicitadas en la Gerencia Distrital, las cuales hacen parte integral del Decreto Distrital 0212 del 28 de febrero de 2014.

- Ver cuadro anexo de clasificación de usos.

- En el cuerpo del mapa se etiqueta el uso específico correspondiente a cada polígono normativo.

- El suelo de protección y reserva (P) y el espacio público (EP) no tienen usos o actividades.

- EBI: Esquema Básico de Implantación.

- PRO: Plan de Reordenamiento.

### INFORMACIÓN DE REFERENCIA

Sistema de referencia: MAGNA - SIRGAS  
Proyección: Transversa de Mercator  
Elipsoide: GRS80  
Datum: MAGNA\_ATL\_BARRANQUILLA  
Falso Este: 917.264.4  
Falso Norte: 1.699.839.9  
Latitud de Origen: 10,923183  
Origen: Central  
Factor de Escala: 1  
Unidad lineal: Metros

**FECHA DE ELABORACIÓN**  
Junio de 2021

### LOCALIZACIÓN



### ESCALA DE IMPRESIÓN

