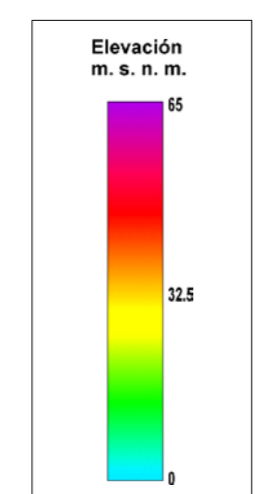


Fuentes :

Cartografía base: Plan Maestro de Alcantarillado, 1994; escala 1:2000, con complementaciones del OSSO para el Plan de Ordenamiento Territorial de Buenaventura, 1998.

DEM: A partir de curvas de nivel del mapa del Plan Maestro de Alcantarillado (1994), con intervalos cada 2.5 m. OSSO para "Evaluación de Amenazas Naturales y bases para la Mitigación de Riesgos en el área urbana de Buenaventura (2000).

Proyección Conforme de Gauss, Esferoide Internacional de 1924. Coordenadas planas referidas al origen Oeste del ICAC, con coordenadas geográficas 77° 4' 51.3" W y 4° 35' 56.57" N, al cual se le asignaron las coordenadas planas 1000000 m E, 1000000 m N.



Limite urbano POT 2002.



"Evaluación básica e investigación geológica, sísmológica y red acelerográfica como insumo para la microzonificación sísmica del área urbana de y expansión urbana de Buenaventura"



Eta 1 del subproyecto 1128
Gestión del riesgo sísmico de Buenaventura

Modelo de Relieve

Abril de 2007

Con el apoyo de