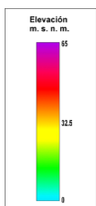


Fuentes :

- Cartografía base:** Plan Maestro de Ancantarrillado, 1994; escala 1:2000, con complementaciones del OSSO para el Plan de Ordenamiento Territorial de Buenaventura, 1998.
- Mosaico:** A partir de fotografías aéreas del IGAC, vuelo C-2637 del 21 de febrero de 1998 en "Evaluación de Amenazas Naturales y bases para la Mitigación de Riesgos en el área urbana de Buenaventura", OSSO-2000
- DEM:** A partir de curvas de nivel del mapa del Plan Maestro de Ancantarrillado (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).
- Sinergia:** Corporación OSSO, 2007.



Limite urbano POT 2002.

Escala 1:7500

Escala gráfica



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



Etap 1 del subproyecto 1128
Gestión del riesgo sísmico de Buenaventura

Sinergia Mosaico de fotografías aéreas con DEM

Proyección Conforme de Gauss, Esferoide Internacional de 1924.
Coordenadas planas referidas al origen Oeste del IGAC, 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.