

		REGISTRO DE VERIFICACION METROLOGICA DE GEOPOSICIONADOR (GPS) PROCESO GESTION DE INFRAESTRUCTURA			VERSION:05 FECHA: 15/02/2016	
MARCA:	PLACA:	MODELO:	SERIE		AÑO AQUISICION:	
ASIGNADO A:					SUBDIRECCION:	
DATOS DE REFERENCIA		VALORES DE REFERENCIA		V	N. V	OBSERVACIONES
FORMATO DE POSICIÓN		Parrilla UTM Usuario /Datum WGS 84				
DATOS DE MAPA.		Cartagena - Bolivar				
DISTANCIA VELOCIDAD.		Métrico				
ALTURA (Velocidad Vert).		Metros (m/min)				
PROFUNDIDAD.		Metros				
TEMPERATURA.		Grados Centígrados.				
PRESIÓN.		Milibares				
ESCALA.		1.0000000				
VERTICE IGAC		PUNTO 155-DC-CW-8				
GEOCENTRICAS CARTESIANAS Y SUS VELOCIDADES		X	1568388.227 M			
		Y	-6075001.80 M			
		Z	1142934.046 M			
		Calculo realizado año 2012				
ELIPSOIDALES		Latitud	10°23'31,59960"N			
		Longitud	75°31'26,38200"W			
		Altura elipsoidal	3.217 M			
CARDIQUE		PUNTO DE EVACUACIÓN CARDIQUE G.P.S				
GEOCENTRICAS CARTESIANAS Y SUS VELOCIDADES		X	1641344			
		Y	841456			
ELIPSOIDALES		Latitud	10°23'31.26" N			
		Longitud	75°31'30.42" W			
		Altura elipsoidal	3.217 M			

FIRMA FUNCIONARIO RESPONSABLE GPS

Cartagena _____

V: Verificado

N. V: No verificado.