

		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.