

DIVISIÓN DE GEODESIA

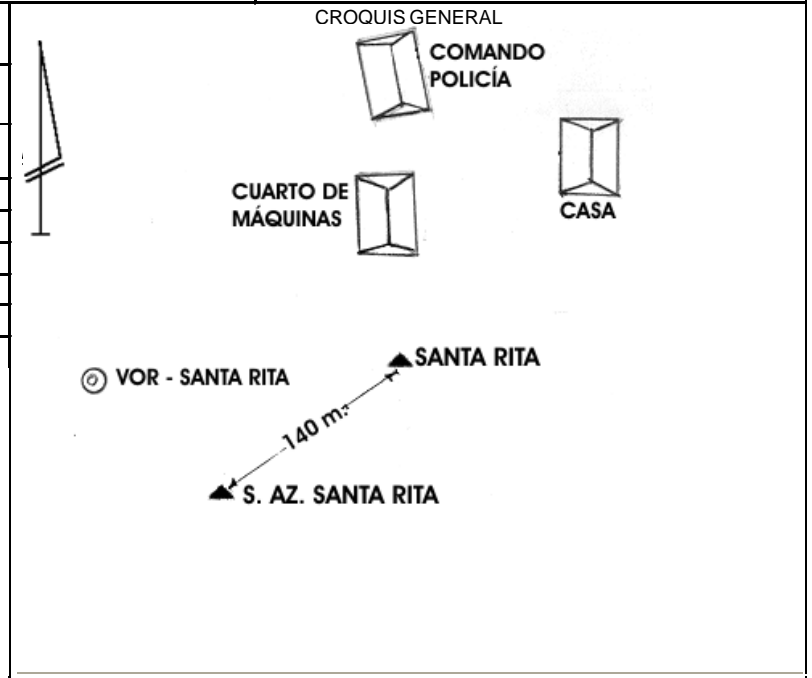
Departamento RISARALDA Municipio PEREIRA Vereda o barrio SANTA RITA Finca o dirección PREDIOS AEROCIVIL

Nomenclatura estandarizada **SANTA RITA** Nombre del punto (Estampado en placa)

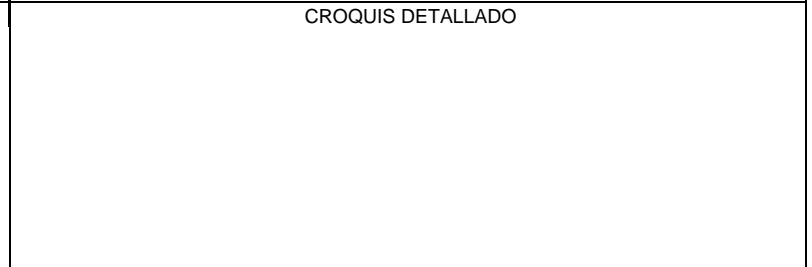
Distancias y direcciones a la señal de Azimut y objetos sobresalientes que pueden observarse desde el vértice

OBJETO	AZIMUT MAGNÉTICO	DISTANCIA EN METROS	DIRECCIONES		
1 VOR - SANTA RITA	265	100			
2 S. AZ. SANTA RITA	243	140			
3					
4					
5					

Acceso (Croquis general)
Se llega al punto partiendo de Pereira por la carretera que conduce a Cerritos: a unos 400 m antes de Cerritos se toma el carreteable que se encuentra a mano izquierda, junto al supermercado "La Estación", y que conduce al VOR-Santa Rita. En el predio de propiedad de La AERONAUTICA CIVIL se encuentra tanto el vértice como su señal de azimut.



Descripción (Croquis detallado)
El vértice SANTA RITA correspondiente al proyecto de densificación en el departamento del Risaralda, se ha materializado mediante un mojón de concreto de 30 x 30 cm. que consta de una placa de vidrio subterránea a 70 cm. de profundidad, con una placa de bronce cuya inscripción dice: REPUBLICA DE COLOMBIA- INSTITUTO GEOGRAFICO AGUSTIN CODAZZI- ESTACION ASTRONOMICA que no tiene nomenclatura. Su señal de azimut se encuentra a 140 m del vértice.



Determinación		Monumentación	
GPS <input checked="" type="checkbox"/>	CONVENCIONAL <input type="checkbox"/>	Incrustación <input type="checkbox"/>	Mojón <input checked="" type="checkbox"/>
		Pilastra <input type="checkbox"/>	De concreto 30 x 30 cm. de lado
		Otro <input type="checkbox"/>	Sobresale _____ cms.

Nota: En la fecha _____ se encontró el vértice destruido _____ movido _____

Nombre _____ Firma _____

Coordenadas MAGNA-SIRGAS (WGS84) aproximadas:

f= 04°46'53"N

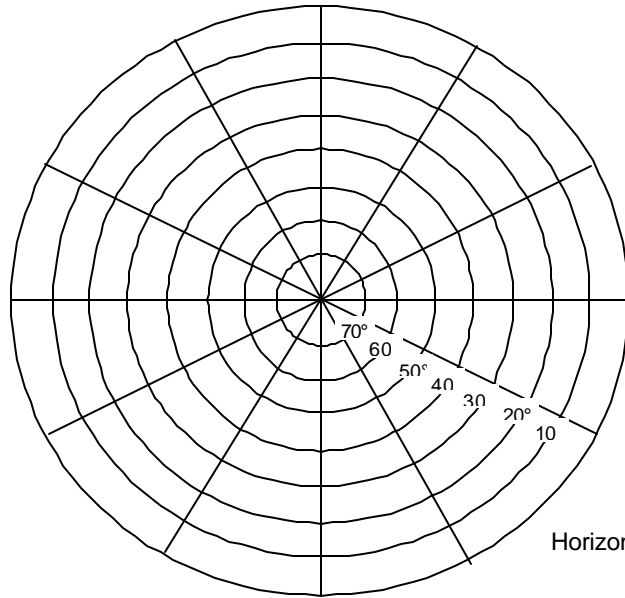
l= 75°50'08"W

h= 1209 m.

Describió CARLOS OSORIO Materializó Actualizó

Diagrama de Obstáculos

NORTE



Horizonte

SANTA RITA

Observaciones:

Empty rectangular box for observations.

Impronta

Large empty rectangular box for the impression or signature.