

CUADRO RESUMEN - PERFILES TOPOGRAFICOS
 PROYECTO: PTAR CANOAS / EAAB / CDM SMITH
 SEPTIEMBRE 19 DE 2013



ALTERNATIVA	ENLACE		COORDENADAS		ALTURA ASNM (m)	DISTANCIA (A-B) Km	ALTURA ANTENA ASNP (13 GHz.)		ALTURA ANTENA ASNP (7 GHz.)		LINEA DE VISTA ?	PLANCHAS IGAC
	SITIO A	SITIO B	GEOGRAFICAS	CARTESIANAS			SITIO A	SITIO B	SITIO A	SITIO B		
# 1	SIERRA MORENA		Lat.: 4°34'29.00"N Lon.: 74°10'12.80"O	X: 989711,537 Y: 997625,424	2783							
		PTAR CANOAS	Lat.: 4°34'23.20"N Lon.: 74°15'37.60"O	X: 979699,715 Y: 997449,149	2559	10,01	10	10	10	10	SI	246-II-A
		C. CONTROL MODELIA	Lat.: 4°39'39.36"N Lon.: 74° 7'37.75"O	X: 994491,456 Y: 1007158,364	2544	10,66	10	32,2	10	32,7	SI	246-II-B
		CENTRO NARIÑO	Lat.: 4°37'42.14"N Lon.: 74° 5'30.20"O	X: 998422,568 Y: 1003557,537	2561	10,54	10	10,6	10	11,1	SI	228-III-A
# 2	CERRO SUBA		Lat.: 4°43'39.04"N Lon.: 74° 4'51.80"O	X: 999606,143 Y: 1014520,493	2704							228-III-C
		PTAR CANOAS	Lat.: 4°34'23.20"N Lon.: 74°15'37.60"O	X: 979699,715 Y: 997449,149	2559	26,22	10	39,9	30	39,6	SI	227-IV-B
		C. CONTROL MODELIA	Lat.: 4°39'39.36"N Lon.: 74° 7'37.75"O	X: 994491,456 Y: 1007158,364	2544	8,96	10	14,2	10	14,7	SI	227-IV-D
		CENTRO NARIÑO	Lat.: 4°37'42.14"N Lon.: 74° 5'30.20"O	X: 998422,568 Y: 1003557,537	2561	11,03	10,2	20,7	21,5	10,5	SI	