

**ILUSTRE MUNICIPIO DEL DISTRITO METROPOLITANO DE QUITO**  
**RUTA SUR - VIA AEROPUERTO**

PROYECTO: PLANTA Y PERIFIL KM 2+000.000 - KM 3+000.000  
 CONTIENE: ESTUDIO DE PRELIMINAR - ESTUDIO DEFINITIVO - ESTUDIO DE PROYECTO - ESTUDIO DE DISEÑO

CONTRATO N° SN  
 HOJA: 3 DE 17  
 ESCALA: H 1:1000  
 FECHA: ABRIL/2011  
 DIBUJO: ANSEL ASTRIBAY MOJIBLES  
 ARCHIVO DORTAL: SIA-MVC-003396  
 REPRESENTANTE LEGAL

INSTRUMENTOS:  
 1 REVISADO: Ing. Roberto Roldan, 01-11-2016  
 2 REVISADO: Ing. Roberto Roldan, 01-11-2016  
 3 REVISADO: Ing. Roberto Roldan, 01-11-2016  
 4 REVISADO: Ing. Roberto Roldan, 01-11-2016  
 5 REVISADO: Ing. Roberto Roldan, 01-11-2016  
 6 REVISADO: Ing. Roberto Roldan, 01-11-2016  
 7 REVISADO: Ing. Roberto Roldan, 01-11-2016  
 8 REVISADO: Ing. Roberto Roldan, 01-11-2016  
 9 REVISADO: Ing. Roberto Roldan, 01-11-2016  
 10 REVISADO: Ing. Roberto Roldan, 01-11-2016  
 11 REVISADO: Ing. Roberto Roldan, 01-11-2016  
 12 REVISADO: Ing. Roberto Roldan, 01-11-2016  
 13 REVISADO: Ing. Roberto Roldan, 01-11-2016  
 14 REVISADO: Ing. Roberto Roldan, 01-11-2016  
 15 REVISADO: Ing. Roberto Roldan, 01-11-2016

**DATOS DE CURVA ESPIRAL PROYECTO**

CV	IC	OC	PC	SC	LC	EC	EC	PC	SC	LC	EC	PC	SC	LC	EC
N 4 Der.	45° 48' 24.97"	26° 10' 15.67"	26° 10' 15.67"	26° 10' 15.67"	200.000	100.000	200.000	200.000	100.000	100.000	200.000	200.000	100.000	100.000	200.000
N 5 Der.	29° 41' 22.76"	23° 22' 13.82"	23° 22' 13.82"	23° 22' 13.82"	200.000	100.000	200.000	200.000	100.000	100.000	200.000	200.000	100.000	100.000	200.000

**CORRENTES PERIMETRALES**

CONDICION	COMIDA	MOMEN TO	ESTAD O	INSTAN CIA	COORDIN ADAS
P-4	8979868140	15141149	722743	722743	
P-5	8979868140	15592346	639307	639307	



ABSCISA	PROYECTO	TERRENO	CORTE	RELENO
2+000.000	2508.119	2516.653	8.734	2516.653
2+001.000	2508.119	2516.653	8.734	2516.653
2+002.000	2508.119	2516.653	8.734	2516.653
2+003.000	2508.119	2516.653	8.734	2516.653
2+004.000	2508.119	2516.653	8.734	2516.653
2+005.000	2508.119	2516.653	8.734	2516.653
2+006.000	2508.119	2516.653	8.734	2516.653
2+007.000	2508.119	2516.653	8.734	2516.653
2+008.000	2508.119	2516.653	8.734	2516.653
2+009.000	2508.119	2516.653	8.734	2516.653
2+010.000	2508.119	2516.653	8.734	2516.653