



DATOS DE CURVA ESPIRAL PROYECTO

CD	CE	CS	CR	CL	LC	LE	LT	LC	LC	LC	LC	LC	LC	LC
1	27.07	46.27	7.04	28.27	702.000	74.000	208.573	180.391	155.273	74.978	1.139	5.0	3	3

DATOS DE CURVA CIRCULAR PROYECTO

CD	CE	CS	CR	CL	LC	LE	LT	LC	LC	LC	LC	LC	LC
1	7.95	17.09	21.27	150.000	148.689	282.053	137.9	3	3	3	3	3	3

GOBIERNO REGIONAL PASAJERO

CD	CE	CS	CR	CL	LC	LE	LT	LC	LC	LC	LC	LC	LC
1	4	9	19	37	74	148	296	592	1184	2368	4736	9472	18944

SIMBOLOGIA

Simbolo	Descripción
(Círculo con línea roja)	DATA EN M.S. 0.5 m
(Círculo con línea azul)	DATA EN M.S. 0.05 m
(Círculo con línea verde)	DATA EN M.S. 0.01 m
(Círculo con línea negra)	DATA EN M.S. 0.005 m
(Círculo con línea roja)	DATA EN M.S. 0.001 m
(Círculo con línea azul)	DATA EN M.S. 0.0005 m
(Círculo con línea verde)	DATA EN M.S. 0.0001 m
(Círculo con línea negra)	DATA EN M.S. 0.00005 m
(Círculo con línea roja)	DATA EN M.S. 0.00001 m
(Círculo con línea azul)	DATA EN M.S. 0.000005 m
(Círculo con línea verde)	DATA EN M.S. 0.000001 m
(Círculo con línea negra)	DATA EN M.S. 0.0000005 m
(Círculo con línea roja)	DATA EN M.S. 0.0000001 m

ILUSTRE MUNICIPIO DEL DISTRITO METROPOLITANO DE QUITO

CONTINENTE: PLANAYA Y PERURI KM 3+000.000 - KM 4+000.000

PROYECTO: RUTA SUR - VIA AEROPUERTO

CLASE: ATUVA

LONGITUD: 14+14.981 km

ESTUDIO: DEFINITIVO

PROVINCIA: PICHINCHA

FECHA: ABRIL/2011

DIBUJO: ANEXO GENERAL MANEJO

REPRESANTANTE LEGAL: ALVARO DOMAL - S.M.N.-04-000-000

INGENIERO EN CARRETERAS: ING. JUAN CARLOS RIVERA - R.M.N.-04-000-000

INGENIERO EN CARRETERAS: ING. ROBERTO ALVARADO - R.M.N.-04-000-000

INGENIERO EN CARRETERAS: ING. JUAN CARLOS RIVERA - R.M.N.-04-000-000

INGENIERO EN CARRETERAS: ING. ROBERTO ALVARADO - R.M.N.-04-000-000

INGENIERO EN CARRETERAS: ING. JUAN CARLOS RIVERA - R.M.N.-04-000-000

INGENIERO EN CARRETERAS: ING. ROBERTO ALVARADO - R.M.N.-04-000-000

LATERAL DE CORTE
EXCAVACION EN SUELO: 20851.03 m³
RELLENO: 48017.74 m³

