


TABLA DE VALORES

LUGAR: CALLE: HERNANDO DE SANTILLAN N° 153 - LOMAS DE SAN ANDRES - COMUNA: CONCEPCION	
PROYECTO: "REGULARIZACION INSTALACION ELECTRICA EDIFICIO DE DEPARTAMENTOS: ALTO LOMAS"	
FECHA: OCTUBRE, 24 DE 2013	
SOLICITADO POR: JUAN AYALA Y COMPAÑIA LTDA. - INGENIERIA ELECTRICA - REF.: SR. MANUEL MORENO GATICA - COORDINADOR PROYECTO - ASESORIAS DE PROYECTOS Y OBRAS ELECTRICAS	
CLIMA: BUEN TIEMPO - DESPEJADO	TIPO DEL SUELO: NORMAL PROPIO DEL SECTOR ARCILLOSO - COMPACTADO

METODO DE SCHLUMBERGER

N° DE MEDIDAS	MN (m)	L (m)	R (Ohm)	RO (Ohm - m)
1	1	1,0	97,30	229
2	1	1,5	52,40	329
3	1	2,0	36,60	431
4	1	2,5	26,20	494
5	1	3,0	18,68	513
6	1	3,5	14,24	537
7	1	4,0	11,27	558
8	1	5,0	7,32	569
9	1	6,0	4,82	541
10	1	7,0	3,14	481
11	1	8,0	2,07	415
12	1	9,0	1,35	342
13	1	10,0	0,90	282
14	1	12,0	0,49	221
15	1	14,0	0,23	141
16	1	16,0	0,19	153
17	1	18,0	0,09	92
18	1	20,0	0,04	50
19	1	22,0	0,03	46
20	1	25,0	0,01	20
21	1	28,0	0,01	25


OSVALDO REINOSO ALARCON
 INGENIERO CIVIL ELECTRICISTA
 LICENCIA S.E.C. 5.790.094-6 - "A"

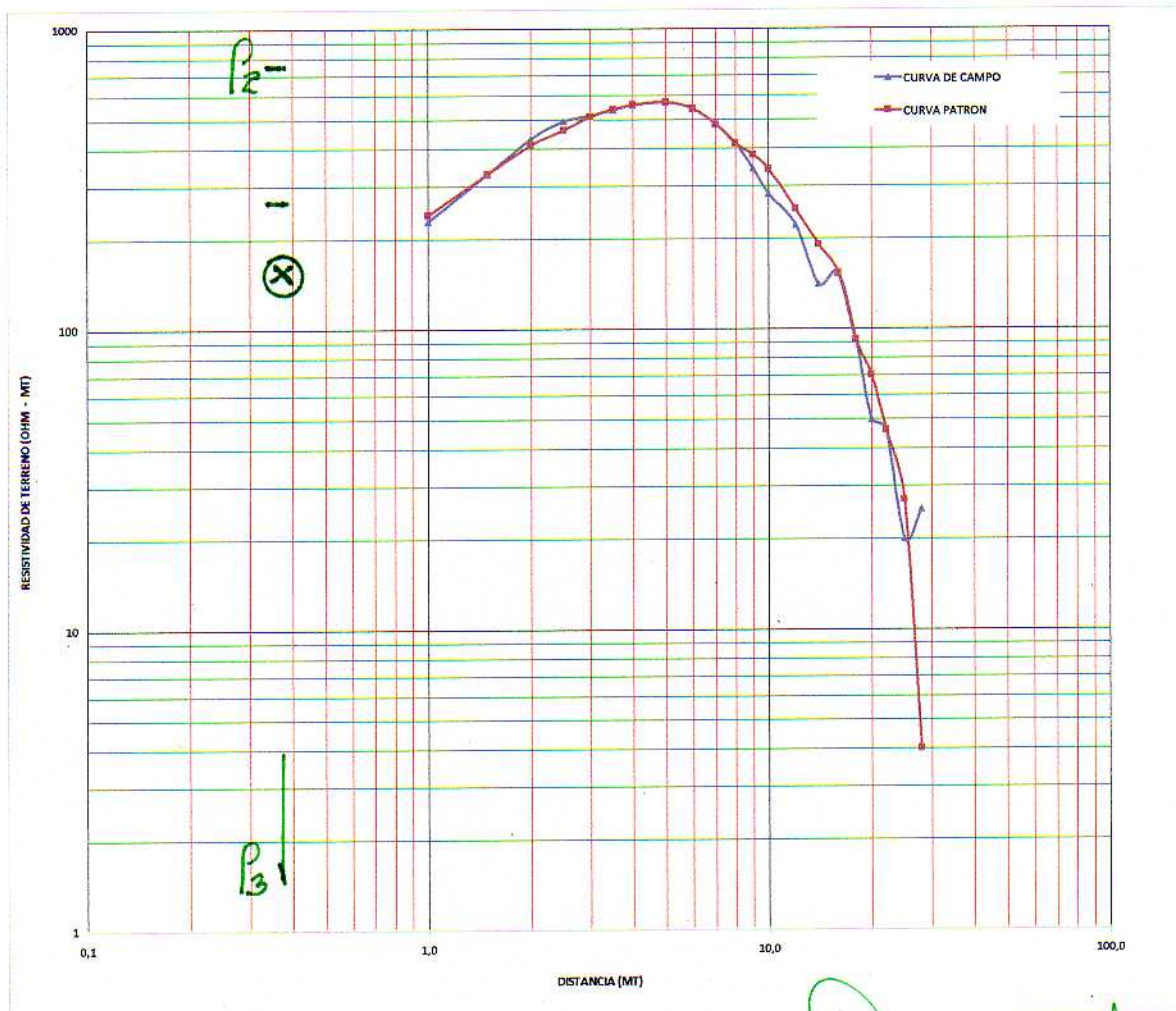
INGENIERIA ORA
INGENIERO CIVIL ELECTRICISTA

OSVALDO REINOSO ALARCON
LICENCIA S.E.C. Nº 1654 CLASE: A

CURVAS DE CAMPO Y PATRON

LUGAR:	Calle: Hernando de Santillán Nº 153 - Lomas de San Andrés - Comuna: Concepción		
PROYECTO:	"Regularización Eléctrica Edificio de Departamentos: Alto Lomas"		
FECHA:	Octubre, 24 de 2013		
SOLICITADO POR:	Juan Ayala y Compañía Ltda. - Asesorías y Obras Eléctricas - Ref.: Sr. Manuel Moreno - G. Coordinador Proyecto		
TERRENO ESTRATIFICADO:	TRES CAPAS	CURVA: K - 9 - 10	COTAS: 1,0 - 5,0 - 0

METODO DE SCHLUMBERGER



[Handwritten Signature]
OSVALDO REINOSO ALARCON
RUT: 5.790.094-6
INGENIERO CIVIL ELECTRICISTA
LICENCIA SEC - A