


TABLA DE VALORES

LUGAR: PARQUE ESCUADRON II - KM.: 17,5 - RUTA 160 - COMUNA: CORONEL - REGION: VIII REGION (REGION DEL BIO BIO)	
PROYECTO: "MODERNIZACION Y AUMENTO DE LA CAPACIDAD PRODUCTIVA DE LA PLANTA F.P.C. S.A. - TISSUE"	
FECHA: ABRIL, 12 DE 2014	
SOLICITADO POR: SR. JUAN CARLOS MUÑOZ AREVALO - JEFE DPTO. ELECTRICIDAD E INSTRUMENTACION FORESTAL Y PAPELERA CONCEPCION S.A. (F.P.C.)	
CLIMA: BUEN TIEMPO - DESPEJADO	TIPO DEL SUELO: NORMAL PROPIO DEL SECTOR ADYACENTE COSTA MAR - ARENOSO; SEMI PEDREGOSO

METODO DE SCHLUMBERGER

N° DE MEDIDAS	MN (m)	L (m)	R (Ohm)	RO (Ohm - m)
1	1	1,0	17,78	42
2	1	1,5	10,69	67
3	1	2,0	7,73	91
4	1	2,5	6,16	116
5	1	3,0	5,02	138
6	1	3,5	4,31	162
7	1	4,0	3,49	173
8	1	5,0	2,57	200
9	1	6,0	1,97	221
10	1	7,0	1,57	240
11	1	8,0	1,35	270
12	1	9,0	1,10	279
13	1	10,0	0,90	282
14	1	12,0	0,61	275
15	1	14,0	0,27	166
16	1	16,0	0,34	273
17	1	18,0	0,27	275
18	1	20,0	0,10	126
19	1	22,0	0,13	198
20	1	25,0	0,08	157
21	1	28,0	0,08	197


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

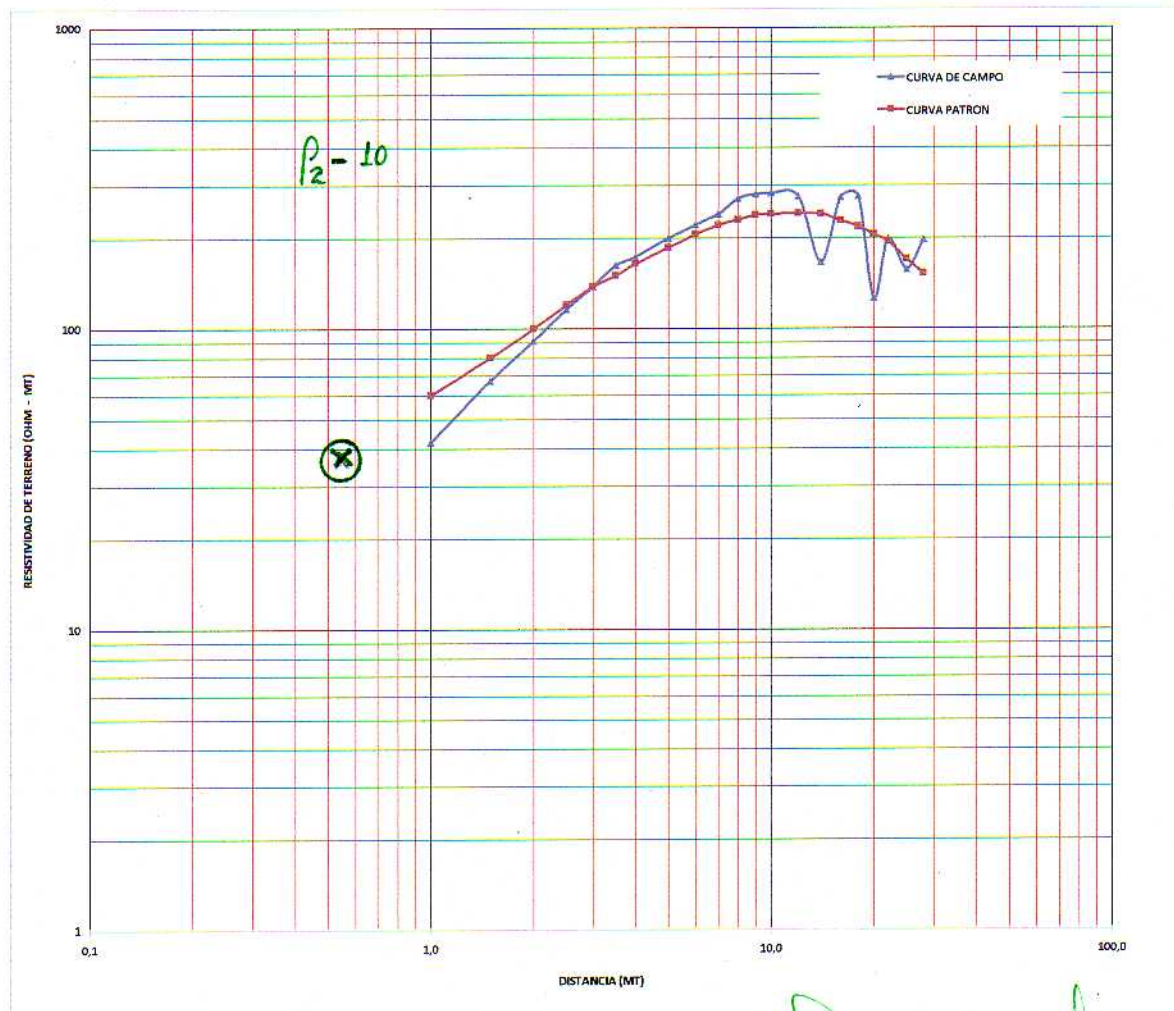
INGENIERIA ORA
INGENIERO CIVIL ELECTRICISTA

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

CURVAS DE CAMPO Y PATRON

LUGAR:	Parque Escuadrón II - Km.: 17,5 - Ruta 160 - Comuna: Coronel - Región: VIII (Región del Bío Bío)
PROYECTO:	"Modernización y aumento de la capacidad productiva de la Planta F.P.C. S.A. - Tissue"
FECHA:	Abril, 12 de 2014
SOLICITADO POR:	Sr. Juan Carlos Muñoz Arévalo - Jefe Dpto. de Electricidad e Instrumentación - Forestal y Papelera Concepción S.A. (F.P.C.)
TERRENO ESTRATIFICADO:	TRES CAPAS
CURVA:	K - 15 - 15
COTAS:	1,0 - 10,0 - 1,0

METODO DE SCHLUMBERGER



OSVALDO REINOSO ALARCON
RUT: 5.790.094-6
INGENIERO CIVIL ELECTRICISTA
LICENCIA SEC - A