

PROTOCOLO DE MEDICION DE LA PUESTA A TIERRA Y CONTINUIDAD DE LAS
MASAS

Razón Social: DIEMARALVA S.R.L	
Dirección: DIAG.74 ENTRE 49 Y 50	Nº: 1620
Localidad: La Plata	
Provincia: BUENOS AIRES	
CP: 1900	C.U.I.T.: 33-71455619-9

Datos para medición

Marca, modelo y número de serie del instrumento utilizado:		
KONSTAR PDR -200 DG CODIGO 06101500		
Fecha de Calibración del Instrumento utilizado : 17 de Febrero del 2017		
Fecha de la medición:	Hora de inicio:	Hora de finalización:
5 DE MAYO DEL 2021	10:15 HS.	12:30 Hs
Metodología utilizada:		
Restistencia de Puesta a Tierra con Tres Terminales registrando las conexiones con los cables previstos		

Observaciones :
metodo utilizado por los telurímetros con dos electrodos auxiliares

Documentacion que se Adjunta a la Medicion

Certificado de Calibración : SI
Plano ó Croquis del Establecimiento : NO

.....
Nombre y Apellido : DE SALVATORE LUCAS LEONEL
Titulo Profesional : TEC. ELECTROMECHANICO
Matricula nº : T-37715 CTPBA

Razon social:		DIEMARALVA S.R.L		CUIT: 33-71455619-9	
Direccion:		DIAG.74 ENTRE 49 Y 50	Nº 1620	Localidad:	La Plata
				CP:	1900
				Provincia:	BUENOS AIRES

Informacion adicional:

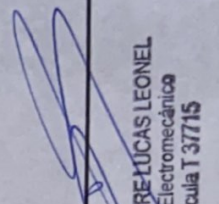
Firma, Aclaración y Registro del Profesional Interviniente

PROTOCOLO DE MEDICION DE LA PUESTA A TIERRA Y CONTINUIDAD DE LAS MASAS

Razon social: DIEMARALVA S.R.L	CUIT: 33-71455619-9
Direccion: DIAG.74 ENTRE 49 Y 50	Provincia: BUENOS AIRES
Nº 1620	CP: 1900
Localidad: La Plata	

Analisis de los Datos y Mejoras a Realizar

Conclusiones	Recomendaciones para la adecuacion a la legislatura vigente
LA INSTALACION DEL ESTABLECIMIENTO SE ENCUENTRA EN ESTADO SATISFACTORIO, Y CUMPLE CON TODAS LAS NORMAS VIGENTES DEL ENRE Y OSEBA	SE RECOMIENDA SEGUIR TENIENDO UN MANTENIMIENTO CORRECTO PERIODICO DE LAS INSTALACIONES PARA GARANTIZAR SU CORRECTO FUNCIONAMIENTO,


DE SALVATORE LUCAS LEONEL
 Técnico Electromecánico
 Matrícula T 37715

Firma, Adaracion y Registro del Profesional Interviniente