

**PROTOCOLO DE MEDICIÓN DE LA PUESTA A TIERRA Y CONTINUIDAD DE LAS MASAS****Razón Social:**

razon\_social

**C.U.I.T.:**

cuit

**Dirección:**

direccion

**Localidad:**

localidad

**CP:**

cp

**Provincia:**

Salta

**DATOS DEL PROFESIONAL QUE VA REALIZAR LAS MEDICIONES****Nombre:**

nombre\_profesional

**Apellido:**

apellido\_profesional

**Matrícula N°:**

matricula\_profesional

**Posee incumbencias específicas en electricidad (si / no ):**

Técnico eléctrico

**Presenta documentación de incumbencias específicas ( Si / No ):**

SI

**Hasta que rango de KV (13,2 KV técnicos / mas de 13,2 KV inges.):**

13,2 KV técnicos

**Presenta documentación de pago de matrícula al día ( si / no ):**

SI

**¿Posee seguro de accidentes personales? ( SI / NO ):**

SI

**¿Presenta la documentación de pago al día del seguro de accidentes personales? ( Si / No ):**

SI

**DATOS DEL INSTRUMENTO CON EL QUE VAN REALIZAR LAS MEDICIONES****Marca:**

marca\_instrumento

**Modelo:**

modelo\_instrumento

**Numero de serie:**

numero\_serie\_instrumento

**Tipo ( MFT / Telurímetro / Probador de IDs / MFT de PAT / Otro**

MFT

**Cumple con IEC 61557 ( Si / No ):**

SI

**Posee certificado de calibración del fabricante ( Si / No ):**

SI

**El instrumento se encuentra en condiciones de uso igual a nuevo ( Si / No ):**

SI

**Datos de la medicion****Fecha de la medición:**

2025-08-03

**Hora de inicio:**

07:08

**Hora finalización:**

07:09

**Metodología utilizada:****Observaciones:****Documentación que se Adjunta a la Medición****Certificado de Calibración:**

SI

**Plano o croquis:**

SI



  
AGUILAR, DIEGO E.  
TÉCNICO ELECTROMECÁNICO  
C.P. No. 8563  
M.P. No. 2582

**DEA Soluciones Eléctricas Profesionales**  
Aclaración: Diego Emmanuel Aguilar  
Cargo: Director