|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **FORMULARIO INSCRIPCION ENSAYO APTITUD NACIONAL**  | F707-02-09 |
| Página 1 de 1 |



|  |
| --- |
| **MEDICION DE VARIABLES ELECTRICAS** **Corriente Continua****Simulación y Medición de Temperatura****CODIGO EA ME - 19****Julio 2019** |
| **DATOS DEL LABORATORIO PARTICIPANTE** |
| **Nombre de Empresa/Laboratorio** |  |
| **Dirección** |  |
| **Ciudad** |  |
| **Teléfono** |  |
| **Nombre del Contacto** |  |
| **Correo Electrónico** |  |
| **Observaciones :** |
|

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **REQUISITOS DE PARTICIPACIÓN**  | **Características** | **Otras observaciones** |
| Calibrador multiprocesos que permita generar corriente continua y simular y medir temperatura para RTD  | Equipo permita simular y medir temperatura a cuatro hilos | El laboratorio puede estar acreditado o no acreditado. |

 |
| **COMPROMISO DE PARTICIPACION** **La participación no tiene costo para los laboratorios inscritos** **Cupos disponibles para 8 participantes** **NOMBRE y FIRMA : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  **FECHA: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**Responsable Laboratorio año / mes / día**FECHA LIMITE INCRIPCION:** 19-07-2019 |

**DM-2018**