

Equipos Computarizados para Detección de Fugas Perú S.A.C.

Registro N° : *OI-024*

Norma evaluada : **NTP-ISO/IEC 17020:2012**

Fecha de la última actualización del alcance : **2021-09-16**

Fecha de renovación : **2021-09-16**

Fecha de vencimiento renovación : **2025-09-15**

Ubicaciones (sedes) cubiertas por la acreditación:

Dirección	Persona autorizada para firmar los Certificados/ Informes de Inspección	Cargo
Calle La Parra N° 138 Ofic. 1, Mz C Lote 8 Urb. La Talana - Santiago de Surco	Walter Mejía Seminario	Gerente General / Gerente Técnico

Actividades acreditadas como Organismo de Inspección Tipo “A”¹

SECTOR: 28 FABRICACION DE PRODUCTOS METALICOS, EXCEPTO MAQUINARIA Y EQUIPO

SUBSECTOR: 28.2 FABRICACIÓN DE CISTERNAS, GRANDES DEPÓSITOS Y CONTENEDORES DE METAL; FABRICACIÓN DE RADIADORES Y CALDERAS PARA LA CALEFACCIÓN CENTRAL				
Nº	Producto / Proceso / Servicio/Instalación a inspeccionar	Actividad de Inspección	Método/ Procedimiento de Inspección	Documento normativo
01	Sistemas de Tanques Enterrados (Tanques Enterrados y Tuberías Enterradas) que almacenan Hidrocarburos líquidos	Inspección de Hermeticidad de Tanques enterrados (Prueba completa: Fase Húmeda y Seca)	*GT-PR-01 Procedimiento de Inspección con sistema ALERT	DS 064-2009-EM: Inspección Periódica de Hermeticidad de Tanques y Tuberías Enterrados que almacenan Combustibles líquidos y otros productos derivados de los hidrocarburos
		Inspección de Hermeticidad de Tuberías (Líneas) enterradas	*GT-PR-02 Procedimiento de Inspección con sistema PLT-100R	DS 024-2012-EM: Modificatoria de la Norma para la Inspección Periódica de Hermeticidad de Tanques y Tuberías Enterrados que almacenan Combustibles líquidos y otros productos derivados de los hidrocarburos, aprobado por DS 064-2009-EM

¹ Un organismo de Inspección Tipo “A”, es aquel independiente de las partes involucradas, es decir que no está relacionado con el diseño, fabricación, suministro, instalación, compra, propiedad, uso o mantenimiento de los ítems inspeccionados