

QUASAR INNOVATIONS S.A.C.

Registro N° : *OI- 083*

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

Fecha de la última actualización del alcance : *2021-06-29*

Fecha de acreditación : *2021-06-29*

Fecha de vencimiento acreditación : *2024-06-28*

Ubicaciones (sedes) cubiertas por la acreditación:

Dirección	Persona autorizada para firmar los Certificados/ Informes de Inspección	Cargo
<u><i>Cal. Marañon N° 308 Mz. T Lote 33 P.T. Zamacola- Cerro Colorado- Arequipa- Arequipa</i></u>	<u><i>Luis Alberto Escobedo Simbort</i></u>	<u><i>Jefe de Inspección</i></u>

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	<u>Sistemas de Tanques Enterrados (Tanques Enterrados y Tuberías Enterradas) que almacenan Hidrocarburos líquidos</u>	<u>Inspección de Hermeticidad de Tanques enterrados (Prueba completa: Fase Húmeda y Seca)</u>	<u>GT-PR-02 Procedimiento de Inspección con Sistema ALERT</u>	<u>*DS 064-2009-EM: Inspección Periódica de Hermeticidad de Tanques y Tuberías Enterrados que almacenan Combustibles líquidos y otros productos derivados de los hidrocarburos</u>
		<u>Inspección de Hermeticidad de Tuberías (Líneas) enterradas</u>	<u>GT-PR-03 Procedimiento de Inspección de hermeticidad de tuberías/ líneas</u>	<u>*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</u>

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.