, Inspector del Consejo de Seguridad

### CSN/AIN/61/IRA/146/12



D. Nuclear, Hoja 1 de 4

# ACTA DE INSPECCION

CERTIFICA: Que se personó el veinticuatro de mayo de dos mil doce en la delegación de la empresa CUALICONTROL, S.A., sita en en Algeciras, Cádiz.
Que la visita tuvo por objeto inspeccionar una instalación radiactiva, ubicada en el emplazamiento referido, y que dispone de Autorización de modificación (MO-15) para desarrollar las actividades de radiografía industrial, según Resolución de 10 de junio de 2010, concedida por la Dirección General de Industria, Energía y Minas de la Comunidad de Madrid.
Que la Inspección fue recibida por D. supervisor de la instalación, y D. administrativa, en representación del titular, quienes aceptaron la finalidad de la inspección en cuanto se relaciona con la seguridad y protección radiológica.
Que los representantes del titular de la instalación fueron advertidos previamente al inicio de la inspección que el acta que se levante de este acto, así como los comentarios recogidos en la tramitación de la misma, tendrán la consideración de documentos públicos y podrán ser publicados de oficio, o a instancia de cualquier persona física o jurídica. Lo que se notifica a los efectos de que el titular exprese qué información o documentación aportada durante la inspección podría no ser publicable por su carácter confidencial o restringido.
Que de las comprobaciones efectuadas por la Inspección, así como de la información requerida y suministrada, resulta que:
<ul> <li>Para la delegación de Algeciras tienen una licencia de supervisor principal en sede central y tres licencias de operador en vigor y dos ayudante.</li> </ul>
<ul> <li>Los trabajadores expuestos estaban clasificados radiológicamente en función de las dosis que puedan recibir como resultado de su trabajo en categoría A con dosímetro personal de solapa y con certificados de aptitud médica.</li> </ul>

## CSN/AIN/61/IRA/146/12



Hoja 2 de 4

Dorasa, las dosis recibidas no son significativas.	or –
,	
Hacen entrega del RF y PE a los nuevos trabajadores	_
	n/s n/s
equipos realizadas por r (de fechas 05/03/12 para el equipo la 23/08/11 para el equipo n/s y 28/11/11 para el equipo n/s certificados de actividad y hermeticidad de las fuentes de	n/s ,
No tienen registros de los procedimientos de planificación de trabajo los operadores.	de _
de auditorías internas de los trabajadores expuestos con periodicio	lad
Registran las fuentes de alta actividad en la sede electrónica del CSN.	
Tienen la garantía financiera para garantizar la gestión segura de fuentes de alta actividad.	las 
	Dorasa, las dosis recibidas no son significativas.  Realizan formación en materia de protección radiológica. Esta disponible los registros del último curso y sus asistent (22/03/10).  Hacen entrega del RF y PE a los nuevos trabajadores.  Disponen de tres gammágrafos:  Cor  Cor  Cor  Cor  Cor  Cor  Cor  Co

Tel.: 91 346 01 00 Fax: 91 346 05 88

#### CSN/AIN/61/IRA/146/12



Hoja 3 de 4

	-	Disponen de una póliza de cobertura de riesgo nuclear aplicada a las actividades de transporte de material radiactivo.
	-	Tienen Consejero de Seguridad para el transporte.
20		D. y D. disponen de autorización especial para el transporte de material radiactivo en bultos Tipo B(U) expedida por la Jefatura Provincial de Tráfico. Está previsto que el operador D. saque el citado permiso.
	-	No tienen un acuerdo de devolución de fuentes.
		Tienen tres monitores portátiles troxalert calibrados en el en los años 2008 y 2009, tres dosímetros de lectura directa (calibrados en el año 2010 por la empresa origen debido a unas reparaciones) y dos
		Los equipos son verificados anualmente, con calibraciones cada cuatro años en una entidad o en caso de reparación, en la empresa de origen del equipo.
	-	Van a proceder a revisar el procedimiento de calibración y verificación de monitores de radiación.
	-	Disponían de un diario de operación del equipo n/s 849, sellado y registrado por el CSN.

Que con el fin de que quede constancia de cuanto antecede y a los efectos que señala la Ley 15/1980 (reformada por la Ley 33/2007) de creación del Consejo de Seguridad Nuclear; la Ley 25/1964 sobre Energía Nuclear; el RD 1836/1999 (modificado por el RD 35/2008) por el que se aprueba el Reglamento sobre Instalaciones Nucleares y Radiactivas, el RD 783/2001, por el que se aprueba el Reglamento sobre Protección Sanitaria contra las Radiaciones Ionizantes y la referida autorización, se levanta y suscribe la presente acta por triplicado en Madrid y en la Sede del Consejo de Seguridad Nuclear a treinta y uno de mayo de dos mil doce.

Tel.: 91 346 01 00 Fax: 91 346 05 88

# SN CONSEJO DE SEGURIDAD NUCLEAR

### CSN/AIN/61/IRA/146/12

Hoja 4 de 4

**TRÁMITE.** En cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 45.1 del RD 1836/1999, se invita a un representante autorizado de **CUALICONTROL**, **S.A.** para que con su firma, lugar y fecha, manifieste su conformidad o reparos al contenido del acta.

### COMENTARIOS:

Donde dice: Realizan formación en materia de protección..... (22/03/10) Debe decir: Realizan formación en materia de protección..... (24/02/12)

Donde dice: No tienen registros de los procedimientos de planificación ....., Manifestar que: los registros a mes vencido se encuentran en la Central y que los del mes en curso los tiene el Operador y los rellena diariamente.

> Madrid, 12 de junio de 2012. CUALICONTROL-ACL S A U.

Dtor. de Seguridad y Calidad Industrial

### **DILIGENCIA**

En relación con el Acta de Inspección de referencia CSN/AIN/61/IRA/146/12 de fecha veinticuatro de mayo de dos mil doce, correspondiente a la inspección realizada en CUALICONTROL, S.A

D. Supervisor de la instalación adjunta comentarios al contenido de la misma,

El Inspector que la suscribe manifiesta que se aceptan los comentarios.

Madrid, 3 de julio de 2012

Fdo.:

INSPECTOR DE INSTALACIONES RADIACTIVAS