Tel.: 91 346 01 00 Fax: 91 346 05 88 www.csn.es



CSN/AIN/01/IRA/3161/12 Hoja 1 de 2

ACTA DE INSPECCION

D. Inspector del Consejo de Seguridad Nuclear.				
CERTIFICA: Que se personó, el día veintiséis de septiembre de dos mil doce, OH INDUSTRIAL, SA., sita en la				
Que la visita tuvo por objeto inspeccionar una instalación radiactiva, ubicada en el emplazamiento refendo, destinada a control de procesos, cuya autorización, fue concedida por la Dirección General de Política Energética y Minas. Ministerio de Industria, Turismo y Comercio, en fecha 22 de mayo de 2012.				
Que la Inspección fue recibida por D Proyecto, quien acepto la finalidad de la inspección en cuanto se relaciona con l 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 el trámite 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 que 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:				
- La inspección se realizó en presencia de D. Responsable técnico de la instalación				
En la Planta de Biomasa, Caldera de vapor, se encontraban instalados, ocho equipos de la firma , que albergaban, ocho fuentes radiactivas de Cs-137, señalizadas, cuatro ubicadas en los Silos; en denominado Silo-1, con n/de serie. 2657 y 8539, y en el denominado Silo-2, con n/de serie 2660 y 8547, de 1850 MBq, de actividad en origen, así como otras cuatro, ubicadas en las Tolvas; En la denominada Tolva-1, con n/de serie 2868 y 2869, y en la denominada Tolva-2 con n/de serie 2637 y 2818, de 185 MBq. de actividad en origen.				

Disponen de los certificados de actividad y de hermeticidad, de las fuentes

radiactivas indicadas.-----



Fax: 91 346 05 88 www.csn.es



CSN/AIN/01/IRA-3161/12 Hoja 2 de 2

-	Los niveles de radiación medidos en la inmediaciones de los equipos, se encontraban dentro de los límites establecidos			
-	Disponen de un equipo para la detección y medida de la radiación nº. 990097, calibrado en la en fecha 2008			
-	Consta se haya realizado, un curso de formación para el personal de operación, en relación con la instalación radiactiva			
DESV	IACIONES.			
_	No disponen de Diario de Operación			
_	No disponen de licencias de operación aplicadas a la instalación			
-	No disponen de dosimetría TLD			
señala	on el fin de que quede constancia de cuanto antecede y a los efectos que la Ley 15/1980 (reformada por Ley 33/2007) de creación del Consejo de idad Nuclear, la Ley 25/1964 sobre Energía Nuclear, el RD 1836/1999			

TRÁMITE. En cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 45.1, del RD 1836/1999, se invita a un representante autorizado de "OHL INDUSTRIAL, SA." para que con su firma, lugar y fecha, manifieste su conformidad o reparos al contenido del Acta.

(modificado por 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 gontos las Radiaciones Ionizantes y la referida autorización, se levanta y sustribe la presente acta por triplicado en

Madrid y en la Sede del Consejo de Segundad Nuclear a veintiocho de septiembre de dos mil doce.

ENTRADA 20171

Fecha: 07-12-2012 10:20

Don	con D.N.I.	J en calidad de Director		
de Operaciones de la empresa OHL Industrial, S.L., y con domicilio a efectos				
de notificación er	- 28033 Madrid	comparece y como mejor		
proceda.				

DICE:

Que por medio del presente escrito y habiendo recibido Acta CSN/AlN/01/IRA-3161/12, incoada por el Consejo de Seguridad Nuclear procedo a realizar las siguientes manifestaciones:

- Que con fecha 18 de octubre de 2012 se envió al CSN para su diligenciado el diario de operaciones de la instalación radiactiva IRA-3161, procediendo a la devolución del mismo sellado por parte del CSN el 29 de octubre de 2012.
- Que con fecha de 05 de Diciembre de 2012 se enviaron al CSN las solicitudes de registro de licencia compartida en varias IIRR para el nombramiento del Supervisor y tres Operadores de la instalación radiactiva IRA-3161.
- Que se han comenzado los trámites para el alta de la dosimetría personal del Supervisor y los 3 Operadores con la empresa
 Se adjunta a este escrito el presupuesto de la dosimetría.

Por todo ello, ruego tengan por presentado este escrito, se sirva de admitirlo y en virtud tenga por considerarlo en el correspondiente trámite.

