## CSN/AIN/02/IRA/3291/2016



D.

Página 1 de 3

## **ACTA DE INSPECCION**

, Inspector del Consejo de Seguridad Nuclear.

	RTIFICA QUE: Se ha personado el día cuatro de mayo de dos mil dieciséis en CENILES.	Α			
	GENIERIA y CALIDAD S.L, sito en Dehesas (León).				
	ue la visita tuvo por objeto efectuar la preceptiva Inspección previa a la notificación o	de			
	ncionamiento de una instalación radiactiva, destinada a medida de densidad y humeda				
de suelos, ubicada en el emplazamiento referido, cuya autorización en vigor fue conce por la Dirección General de Industria e Innovación Tecnológica de la Junta de Castilla y					
					n fecha 4 de marzo de dos mil quince.
		_			
	ue la Inspección fue recibida por D. , en representación del titula				
	lien aceptó la finalidad de la inspección en cuanto se relaciona con la seguridad	У			
,	protección radiológica.				
(	10 1 1 les services de la información				
	Que de la información				
61) 214	equerida y suministrada, resulta que:				
1.:					
	Instalación, personal y equipos				
	mstanderon, personal y equipos				
,					
	Disponen de una Licencia de operador pero no disponen de Licencia de supervisor pue				
	D, anterior supervisor de la Instalación, ya no presta sus servicios en l	a			
	misma				
	Disponen de Dosimetría personal para 2 usuarios en de cuya revisión de las dos	is			
	acumuladas anuales superficiales o profundas a fecha de inspección, no se deduce	nox			
	valores significativos				
	Valores significatives.				

Pedro Justo Dorado Dellmans, 11. 28040 Madrid Tel.: 91 346 01 00 Fax: 91 346 05 88 www.csn.es

# CSN/AIN/02/IRA/3291/2016



Página 2 de 3

-	Disponen de un Diario general y de otros cuatro corrededicado el primero a anotaciones sobre aspectos admin personal e incidencias, y los diarios de equipos, a anotacion personal de acompañamiento, revisiones y niveles de racampo en 2016	nistrativos, licencias, dosimetría nes sobre sus desplazamientos, adiación. No constan salidas a	
-	Disponen de equipos para la detección y medida de la ra	•	
-	El recinto de almacenamiento, construido según proyect solicitud de autorización, estaba señalizado y provisto encontraba extintor de fuego próximo. En tal recinto Inspección cuatro equipos medidores de densidad y hum modelo con números de serie M30004 (rev (revisión 2015), M 39028710 (revisión 2012) y M 3505026	o de acceso controlado y se o se encontraban a fecha de nedad de suelo de la casa isado 02-2015), M30069617	
CONSEJO DE SA	- Pos niveles de radiación medidos en los colindamientos del recinto y puerta de entra de activa de la consejero de transporte		
-	Manifiestan que desde que no disponen de licencia de su	pervisor en 2016 los medidores	
	no han sido empleados y han permanecido en almacenados en Bunker en condiciones de		
	seguridad. En el diario de operación no constan salidas	a campo de los medidores de	
	densidad y Humedad en 2016		
		PROTEINAN NAMENO, S.L. S.L.S. BESSELLES AND A. DEL DEL PROTEIN AS	

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

### CSN/AIN/02/IRA/3291/2016

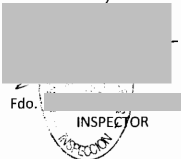


Página 3 de 3

#### Desviaciones

- A fecha de Inspección No Disponen de licencia de supervisor-----
- A fecha de Inspección No Disponen de consejero de transporte -----

Que con el fin de que quede constancia de cuanto antecede y a los efectos que señala la Ley 15/1980 de creación del Consejo de Seguridad Nuclear, la Ley 25/1964 sobre Energía Nuclear, el Reglamento sobre Instalaciones Nucleares y Radiactivas, el Reglamento sobre Protección Sanitaria contra las Radiaciones Ionizantes, se levanta y suscribe la presente acta por triplicado en Madrid y en la Sede del Consejo de Seguridad Nuclear a trece de mayo de dos mil dieciséis



**TRAMITE**.- En cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 45 del Reglamento citado, se invita a un representante autorizado de " CENILESA", para que con su firma, lugar y fecha, manifieste su conformidad o reparos al contenido del Acta.

