

Hoja 1 de 3

ACTA DE INSPECCIÓN

D.	inspector acreditado de	l Consejo de Segurida	d Nuclear,
CERTIFICA : Que se pe APPLUS NORCONTROL , Llanera.	rsonó el día 31 de ene , S.L.U. , sitas	ero de 2018 en las i	instalaciones de
emplazamiento referid 26) fue concedida por Galicia, con fecha 9 de	jeto inspeccionar una i o, destinada a uso indus la Consejería de Econom mayo de 2017, así como d Nuclear en marzo de 20	strial, cuya autorizaci nía, Empleo e Industri o la modificación (MA	ón vigente (MO- a de la Xunta de
La Inspección fue recib	ida por doña		Supervisora de
la instalación, y don		Operador, en rep	
titular, quienes aceptai seguridad y protección	ron la finalidad de la ins radiológica.	pección en cuanto se	relaciona con la
inicio de la inspección comentarios recogidos documentos públicos y persona física o jurídica información o docum	el titular de la instalación que el acta que se se sen la tramitación de la y podrán ser publicados a. Lo que se notifica a los nentación, aportada du ter confidencial o restrir	levante de este act misma, tendrán la c de oficio, o a instar s efectos de que el tit rante la inspección,	o, así como los consideración de acia de cualquier ular exprese qué
De las comprobacione requerida y suministra	es efectuadas por la Ins da, resulta:	pección, así como d	e la información
dependencia señaliza sótano, colindante co	e los equipos se encue da y provista de acces on terraplén y garaje c	so controlado, ubica le nave destinada a	da en la planta almacén, en el
de un foso pro	ovisto de tapa metálica	y candados	
en de los siguie	ntes equipos:		
Gammágrafo		número de serie 1	03, cargado con
fuente de Ir-	192 de 1,69 TBq en		
	última revisión de equip		
en sei	ptiembre de 2017. Diari	o de operación 76.07	.uy



SN

CONSEJO DE SEGURIDAD NUCLEAR

Hoja 2 de 3

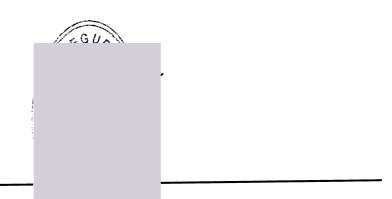
	número de serie 107, cargado con			
fuente de Ir-192 de 1,5 TBq en 04/02/2 última revisión de equipo y telemand	o ha sido realizada por en			
marzo de 2017. Diario de operación 72	.07			
Se presentaron los certificados de hermeticion fuentes instaladas, así como los certificados de	dad y de actividad de origen de las e recogida de las fuentes usadas			
Los niveles de radiación medidos en el interio los equipos en su interior se encuentran dentr	r del recinto de almacenamiento con o de los límites autorizados			
Disponen de los siguientes equipos para la de	tección y medida de la radiación:			
Dos monitores portátiles, de la firma	modelo			
con números de serie 37132 y 395	21, calibrados por el en octubre			
de 2012 y octubre de 2016, respectivamente				
Dos dosímetros de lectura directa 103115, 103336, calibrados por 2013; un con número en diciembre de 2013; y dos 231515 calibrado por en jui	de serie 69721, calibrado por el números 231121 y			
respectivamente				
Disponen de material de balizamiento y señalización del área de acotación, de mangueras, puntales, colimadores, pinzas, contenedor y tejas de plomo; placas y paneles naranja, cartas de porte relativos al desplazamiento de material radiactivo				
Fue exhibida la siguiente documentación: De actividad; seis licencias de Operador y un diciembre de 2017 por valores significativos; certificados de aptit	de Supervisor; lecturas al mes de de trece usuarios y uno de viaje sin			
onizantes realizados por carnet clase 7) de cuatro de los operadores	certificados de formación vigentes			
Lu,	to antecede v a los efectos que señala			
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 Real Decreto 1836/1999 por el que se aprueba el Reglamento sobre instalaciones nucleares y radiactivas; el Real Decreto 783/2001 por el que se

SN CONSEJO DE SEGURIDAD NUCLEAR

Hoja 3 de 3

aprueba el Reglamento sobre protección sanitaria contra las radiaciones ionizantes y la referida autorización, se levanta y suscribe la presente acta por triplicado en Oviedo a 2 de febrero de 2018.



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

