

ACTA DE INSPECCION

██████████, Inspector del Consejo de Seguridad Nuclear.

CERTIFICA: Que se ha personado el día 17 de diciembre de 2015 en El CENTRO DE AGRICULTURA SOSTENIBLE, sita en ██████████ Córdoba.

Que la visita tuvo por objeto inspeccionar una instalación radiactiva, ubicada en el emplazamiento referido, destinada a investigación, cuya autorización (PM-1) fue concedida por la Subdirección General de Energía Nuclear de la Dirección General de Política Energética y Minas; Ministerio de Industria Turismo y Comercio, con fecha 25 de noviembre de 2008,

Que la Inspección fue recibida por Doña ██████████ Supervisora de la instalación, en representación del titular, quien aceptó 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:

- Disponen de una licencia de supervisor y tres de operador en vigor y tienen controlados dosimétricamente a cinco usuarios de cuyos registros de dosis acumulada anual superficial o profunda a fecha de Inspección no se apreciaron valores significativos; Fondo en todos los casos-----

Exhiben diario de operación visado en CSN. Sobre el que sella la Inspección-----

Disponen de dos equipos de los dos que tiene autorizados para medida de humedad de suelos de la firma ██████████, modelos ██████████ ambos, que incorporan una fuente radiactiva encapsulada de Americio 241/Berilio de 1,85 GBq (50 mCi) de actividad nominal máxima. Las sondas tienen de nº de serie: el H390809301 y el nºs 50452. -----

- La instalación propiamente dicha consta de una caseta con un bunker situada en el exterior del edificio principal del centro, que no esta próximo a ningún lugar de permanencia habitual, dispone de puerta con llave para controlar el acceso y con señalización reglamentaria en la puerta de acceso-----

- Disponen de monitor de radiación. Verificado de acuerdo a procedimientos propios----





Asunto: Remisión de acta de Inspección

Referencia: CSN/AIN/08/IRA/2981/2015

Estimado Sr.:

Adjunto le envío una copia del acta de inspección realizada por [REDACTED] día 17 de diciembre de 2015. Expreso mi total conformidad con lo que se expresa en dicha acta, y como tal, firmo en el acta que les reenvío.

Consideramos que no existen datos en dicha acta que puedan ser considerados como confidenciales o reservados, por lo que expresamos nuestra aprobación a su total publicación.

Atentamente le(s) saluda,

[REDACTED]

[REDACTED]

Supervisor de Inst. Rad. 2ª cat. Instituto de Agricultura Sostenible – CSIC

[REDACTED]