

ACTA DE INSPECCION

D. [REDACTED], Inspector del Consejo de Seguridad Nuclear.

CERTIFICA: Que se ha personado el día veintiocho de mayo de dos mil quince en CENILESA INGENIERIA y CALIDAD S.L, sito en [REDACTED] Dehesas (León).

Que la visita tuvo por objeto efectuar la preceptiva Inspección previa a la notificación de funcionamiento de una instalación radiactiva, destinada a medida de densidad y humedad de suelos, ubicada en el emplazamiento referido, cuya autorización en vigor fue concedida por la Dirección General de Industria e Innovación Tecnológica de la Junta de Castilla y León con fecha 4 de marzo de dos mil quince.

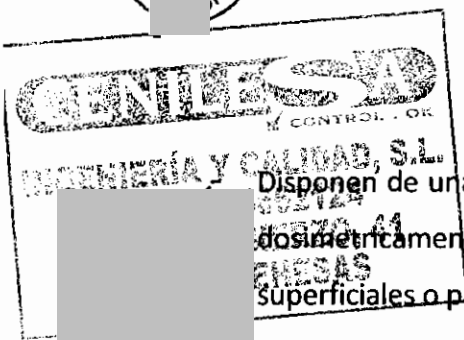
Que la Inspección fue recibida por D. [REDACTED] Supervisor de la instalación, en representación del titular, quien aceptó la finalidad de la inspección en cuanto se relaciona con la seguridad y protección radiológica.

Que de las comprobaciones efectuadas por la Inspección, así como de la información requerida y suministrada, resulta que:

Instalación, personal y equipos

Disponen de una Licencia de Supervisor y otra de operador en vigor, siendo controlados dosimétricamente, en [REDACTED] de cuya revisión de las dosis acumuladas anuales superficiales o profundas a fecha de Inspección, no se deducen valores significativos.-----

- Disponen de un Diario general y de otros dos correspondientes a los dos medidores, dedicado el primero a anotaciones sobre aspectos administrativos, licencias, dosimetría



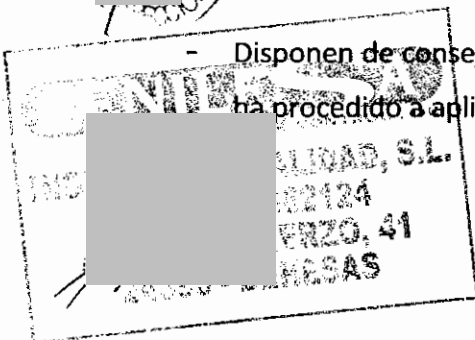


personal e incidencias, y los dos diarios de equipos, a anotaciones sobre sus desplazamientos, personal de acompañamiento, revisiones y niveles de radiación. -----

- Disponen de dos equipos para la detección y medida de la radiación, operativos y en periodo válido de calibración-----
- El recinto de almacenamiento, construido según proyecto presentado en memoria de solicitud de autorización, estaba señalizado y provisto de acceso controlado y se encontraba extintor de fuego próximo. En tal recinto se encontraban a fecha de Inspección dos equipos medidores de densidad y humedad de suelo de la casa [redacted] modelo [redacted] con números de serie 30004 y M30069617-----
- Los niveles de radiación medidos en los colindamientos del recinto y puerta de entrada y acceso al bunker no superaban la tasa del fondo natural habitual 0.3 microSievert/hora

Los equipos medidores de densidad y humedad disponían de certificado de hermeticidad y revisión en fecha marzo de 2015 de los cuales exhibieron ante la Inspección certificado original, -----

- Disponen de consejero de transporte cuyo titular de la licencia es D. [redacted] que ha procedido a aplicarla a la instalación autorizada IRA/3291-----





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 veintiocho de mayo de dos mil quince

[Redacted signature area]

Fdo. : [Redacted name]

INSPECTOR

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.

[Stamp: CENILESA, S.L. Madrid, S.L. 04/05/15]

[Redacted signature area]