



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADES

**Ciemat**

Centro de Investigaciones  
Energéticas, Medioambientales  
y Tecnológicas



ILMO. AYUNTAMIENTO DE  
CUEVAS DEL ALMANZORA



# Nota de prensa

## Comunicado conjunto del Ayuntamiento de Cuevas del Almanzora y el CIEMAT

Madrid, a 26 de octubre de 2018. Ante la solicitud del Ayuntamiento de Cuevas del Almanzora de mantener una reunión de carácter urgente con el CIEMAT para recibir las explicaciones oportunas acerca de la situación de los transportes de tierras a Palomares desde las instalaciones del CIEMAT-Madrid, y que se han conocido a través de varios artículos de prensa publicados recientemente, el Ayuntamiento de Cuevas del Almanzora y el CIEMAT, tras la reunión conjunta celebrada en el CIEMAT el 25 de octubre de 2018, quieren realizar las siguientes aclaraciones:

- Los contenedores de los materiales aludidos están en la zona 2 de Palomares (cerca del cementerio y de las balsas de riego), con control administrativo de accesos y dentro de un vallado físico bajo responsabilidad del CIEMAT. Dichos contenedores están en la misma ubicación desde el año 2007 y han alojado durante estos años todas las muestras obtenidas en el desarrollo del Mapa radiológico tridimensional de Palomares (en adelante estudio de caracterización 3-D) así como las muestras históricas que permanecían en CIEMAT.
- Los materiales a los que se aluden en los artículos de prensa, se corresponden con:
  1. Sondeos realizados en el suelo de Palomares para la elaboración del estudio de caracterización 3-D.
  2. Muestras directamente recogidas de Palomares: sedimentos y suelos.
  3. Restos de muestras tomadas en Palomares tratadas en los Laboratorios del CIEMAT: cenizas de vegetales, filtros, etc.
- Se trasladaron a Palomares en 2016 por una empresa de transportes autorizada para material radiactivo, de acuerdo al ADR (Acuerdo Europeo sobre el Transporte Internacional de Mercancías Peligrosas por Carretera), en los siguientes envíos:

### **1er envío-10 de mayo del 2016**

Contenido: 76 cajas con diferentes muestras.

Peso total: 796 kg.

Actividad total: 0.9 MBq (241Am)  
3.6 MBq (239+240Pu)

### **2º envío- 29 de noviembre de 2016**

Contenido: 77 cajas con diferentes muestras.

Peso total: 670 kg.

Actividad total: 0.77 MBq (241Am)  
3.08 MBq (239+240Pu)

**Ciemat**



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
DE CIENCIA, INNOVACIÓN  
Y UNIVERSIDADES

**Ciemat**

Centro de Investigaciones  
Energéticas, Medioambientales  
y Tecnológicas



ILMO. AYUNTAMIENTO DE  
CUEVAS DEL ALMANZORA



#SMARTPUEBLO

- De acuerdo con las características del material, este tipo de transportes no requieren comunicación previa a: Subdelegado del Gobierno, Autoridades locales y Consejo de Seguridad Nuclear.
- Las muestras tienen la misma composición físico-química y radiológica de las que ya estaban en los contenedores de almacenamiento de Palomares.
- La información técnica de las mismas está recogida en el estudio de caracterización 3-D y es conocido por las autoridades locales.
- Estos materiales deben permanecer en Palomares, hasta que finalicen las operaciones incluidas en el Plan de Restauración actualmente en desarrollo, por los siguientes motivos:
  1. Todas estas muestras están a disposición de cualquier autoridad nacional o internacional (Artículo 35 del Tratado de EURATOM) que solicite la inspección "in situ", además se pueden utilizar para la reevaluación de su contenido/actividad y determinar su procedencia.
  2. Se necesitan para realizar cuantos contrastes del estudio de caracterización 3-D se precisen.
  3. Los materiales trasladados son compatibles físico-química y radiológicamente con los que se han venido almacenando en el transcurso de la caracterización de los terrenos.

**Contacto:**

**Unidad de Comunicación y RR PP**

**CIEMAT**

**Tfnos.: 913460822 / 6355**

**prensa@ciemat.es**

**MÓNICA VELASCO SABIOTE**

**GABINETE DE PRENSA**

Ayuntamiento de Cuevas del Almanzora

Plaza de la Constitución, 1

04610 Cuevas del Almanzora (Almería)

Tel.: 950.548.737

[gabineteprensa@cuevasdelalmanzora.es](mailto:gabineteprensa@cuevasdelalmanzora.es)

**Ciemat**