



## ASUNTO: REALIZACIÓN DE EJERCICIO DE ACTIVACIÓN DE SIRENAS DE AVISO A LA POBLACIÓN ADSCRITAS A LOS PLANES DE EMERGENCIA EXTERIOR DE RIESGO QUÍMICO (PLAQUIMPAS) EN ASTURIAS

El Servicio de Emergencias del Principado de Asturias (SEPA), tiene previsto realizar el próximo día 27 de mayo de 2026 un ejercicio de activación del SISTEMA ACUSTICO DE AVISOS A LA POBLACIÓN (SAP).

En el contexto de implantación de los planes de protección civil ante riesgo químico, dentro del seno de la MESA PLAQUIMPA (órgano de colaboración entre las empresas SEVESO en Asturias y el SEPA), se programa anualmente este ejercicio.

El objetivo del citado ejercicio es garantizar el correcto funcionamiento del sistema instalado, formado por una red de sirenas que se activan desde un centro de control, ubicado en la sede del SEPA en La Morgal (Llanera), y por otro lado, que la población de las zonas afectadas así como los medios y recursos adscritos a los planes de protección civil se familiaricen con el tipo de sonido de las sirenas (tanto la de alerta como la de fin de emergencia) y que recuerden las medidas de autoprotección a aplicar en su caso.

En Asturias existen cuatro zonas con establecimientos industriales afectados por la normativa de accidentes graves (normativa SEVESO), donde se contemplan hipótesis accidentales que podrían afectar al exterior de sus propias instalaciones. Para procurar la protección de la población dentro de esas zonas, existen 28 sirenas de aviso instaladas en puntos estratégicos de cobertura para las áreas de influencia. Cuando las sirenas se activan la población debe aplicar medidas de autoprotección, que fundamentalmente consisten en el confinamiento.

### ÁMBITO DE ACTUACIÓN Y PROGRAMACION DEL EJERCICIO

ZONAS DE INFLUENCIA	FECHA/ HORA	CONCEJOS AFECTADOS	EMPRESAS	NÚMERO DE SIRENAS
ZONA 1. AVILÉS	27/05/2026 HORA: 10:00	Avilés Carreño Corvera de Asturias	ARCELOR MITTAL AVILÉS FERTIBERIA COMPLEJO ARCLIN/ DUPONT	14
ZONA 2. 1 GIJÓN	27/05/2026 HORA: 10:30	Gijón Carreño	ARCELOR MITTAL GIJÓN (VERIÑA) CT ABOÑO	8
ZONA 2.2 GIJÓN	27/05/2026 HORA: 11:00	Gijón Carreño	ENAGAS EXOLUM PETROLEOS ASTURIANOS REPSOL (PUERTO) MUSEL ENERGY HUB FITOTRANSA	4
ZONA 3. OVIEDO	27/05/2026 HORA: 11:30	Oviedo	QUÍMICA DEL NALÓN (QN, Trubia)	1
ZONA 4. BELMONTE DE MIRANDA	27/05/2026 HORA:12:00	Belmonte Tineo (no poblaciones)	OROVALLE MINERALS	1



SERVICIO DE  
EMERGENCIAS  
DEL PRINCIPADO  
DE ASTURIAS

## MECÁNICA DEL EJERCICIO

Las sirenas emitirán **dos tipos de señales audibles** en toda la zona definida: una para indicar el inicio de la **alerta** y otra para anunciar el **fin de alerta**.

El inicio de la **alerta implica el CONFINAMIENTO** en lugar cerrado como medida prioritaria de protección a la población. En el enlace adjunto pueden consultar la información y el acceso a los sonidos y fin de alerta.

[https://www.112asturias.es/accidentes-establecimientos-industriales\\_2?npag=1](https://www.112asturias.es/accidentes-establecimientos-industriales_2?npag=1)

Los días previos se informará a través de los medios de comunicación y las redes sociales de la realización del ejercicio. Y ese mismo día, se canalizará a través del sistema **ES-ALERT un mensaje informativo** previo para que la población tenga conocimiento de la prueba.

Desde los establecimientos industriales se hará difusión entre su personal propio y contratados.

### SE SOLICITA

La colaboración de las Fuerzas de Seguridad y/o de los agentes implicados en los PLAQUIMPAs para la difusión del ejercicio, así como la información en tiempo real a los ciudadanos afectados por el sonido para evitar alarmas innecesarias.

El apoyo para la difusión del ejercicio entre la población y los Organismos y/o Servicios bajo su competencia. Recordando siempre que se trata de un ejercicio y no de una emergencia real.

Así mismo les rogamos que en la medida de lo posible, nos trasladen información, a través del c.e. [proteccioncivil@asturias.org](mailto:proteccioncivil@asturias.org) sobre el desarrollo de la prueba y/o el nivel de recepción del sonido. Adjuntamos a la presente comunicación, las localidades y elementos vulnerables de sus concejos donde se escuchará el sonido, y folleto informativo con las medidas de autoprotección.

### Les rogamos máxima difusión.

Ante cualquier duda o aclaración pueden contactar con el Departamento de Protección Civil del SEPA, a través del c.e. de contacto [proteccioncivil@asturias.org](mailto:proteccioncivil@asturias.org).

Cordialmente, en La Morgal a la fecha de la firma electrónica

EL GERENTE

Fdo. Jesús Pallarés Fernández