

Jornada Técnica

# STOP VERTIDOS PLÁSTICOS

Impacto y Gestión de los Residuos Plásticos en Almería

MARTES 25 OCTUBRE  
DE 9 A 14H

AULA BIOCLIMÁTICA  
UNIVERSIDAD DE ALMERÍA

aforo limitado  
**CONFIRMAR ASISTENCIA**

[stopvertidosilegales.org/jornada](http://stopvertidosilegales.org/jornada)



UNIVERSIDAD  
DE ALMERÍA

Vicerrectorado de Deportes, Sostenibilidad  
y Universidad Saludable



Actividad financiada por



## PRESENTACIÓN

Ecologistas en Acción Almería, en colaboración con el Vicerrectorado de Deportes, Sostenibilidad y Universidad Saludable de la Universidad de Almería, organiza la Jornada Técnica STOP VERTIDOS ILEGALES - Impacto y Gestión de los Residuos Plásticos en Almería, el Martes 25 Octubre de 9h a 14h, en el Aula Bioclimática de la UAL. Esta actividad está financiada por el Ministerio de Transición ecológica y el reto demográfico.

Esta jornada se enmarca dentro de la campaña #StopVertidosIlegales, que Ecologistas en Acción Almería ha puesto en marcha para señalar vertidos y vertederos ilegales en la provincia de Almería. Ya se han señalado más de 300 vertidos y más de 150 se han notificado a la consejería competente. Se pueden señalar los vertidos a través de [stopvertidosilegales.org](https://stopvertidosilegales.org).

La gestión de residuos plásticos en Almería, principalmente de la industria agrícola, tiene todavía muchos aspectos que resolver. Se estima que más de 10.000 toneladas de residuos plásticos son vertidos al campo y a las ramblas cada año. La concentración de microplásticos frente a las costas de Almería triplica la media del Mediterráneo.

Esta jornada pretende analizar el impacto de los vertidos ilegales, además de las dificultades y los retos de la gestión de los Residuos Plásticos en Almería, en búsqueda de soluciones reales al problema.

## EL IMPACTO DE LOS VERTIDOS PLÁSTICOS

En la primera parte de la jornada intervendrán científicos expertos en los efectos de los plásticos sobre la salud y el medioambiente:

**NICOLÁS OLEA** es Catedrático en la Facultad de Medicina de la Universidad de Granada y Médico Especialista en el Hospital Clínico de Granada. Lidera un grupo de investigación multidisciplinar que estudia cómo los factores ambientales afectan a la salud humana. Ha publicado el libro de divulgación "Libérate de tóxicos. Guía para evitar los disruptores endocrinos". RBA ed. Barcelona, 2029.

**SERGIO LÓPEZ MARTÍNEZ**, desempeña su labor en la Universidad de Almería, realizando un doctorado sobre cómo afectan los residuos plásticos en las costas atlántica y mediterránea del sur de la Península Ibérica a especies singulares marinas como son las tortugas, cetáceos, aves marinas o peces. Colabora en el Centro de Colecciones Científicas de la Universidad de Almería (CECOUAL).

## GESTIÓN DE LOS RESIDUOS PLÁSTICOS EN ALMERÍA ACIERTOS, DIFICULTADES Y RETOS DEL SECTOR

En la segunda parte estarán invitados representantes de la industria agrícola almeriense para dar su visión sobre el problema de la gestión de residuos:

**ROSA MARÍA GARCÍA MARTÍNEZ**, Departamento de agroecología de APROA  
(Asociación de Organizaciones de Productores de Frutas y Hortalizas de Andalucía - Coexphal)

**ANDRÉS GÓNGORA BELMONTE**, Secretario Provincial de COAG  
(Coordinadora de Organizaciones de Agricultores y Ganaderos)

**JUAN JOSÉ GONZÁLEZ**, Representante de AGRA  
(Asociación de Gestores de Resíduos Agrícolas)

**ÓSCAR HERNÁNDEZ BASANTA**, Director General de ANARPLA  
(Asociación Nacional de Recicladores de Plástico)

## MESA REDONDA: BUSCANDO SOLUCIONES

La jornada terminará con una mesa redonda con todos los ponentes. El objetivo es plantear soluciones reales a los problemas de la gestión de residuos y a los vertidos ilegales. Al finalizar la jornada se publicará un documento de conclusiones.

El aforo es limitado,  
es posible confirmar asistencia aquí:  
[stopvertidosilegales.org/jornada](http://stopvertidosilegales.org/jornada)

o por email a:  
[almeria@ecologistasenaccion.org](mailto:almeria@ecologistasenaccion.org)

Jornada Técnica

# STOP VERTIDOS PLÁSTICOS

Impacto y Gestión de los Residuos Plásticos en Almería

MARTES 25 OCTUBRE  
DE 9 A 14H

AULA BIOCLIMÁTICA  
UNIVERSIDAD DE ALMERÍA

## PROGRAMA

### 09:00 EL IMPACTO DE LOS VERTIDOS PLÁSTICOS

CAMPAÑA STOP VERTIDOS ILEGALES

**ECOLOGISTAS EN ACCIÓN** Federación de Almería

PLÁSTICOS Y MEDIOAMBIENTE

**SERGIO LÓPEZ MARTÍNEZ** CECOUAL

PLÁSTICOS Y SALUD HUMANA

**NICOLÁS OLEA SERRANO** Facultad de Medicina UGR

11:00 Pausa Café

### 11:30 GESTIÓN DE LOS RESIDUOS PLÁSTICOS EN ALMERÍA ACIERTOS, DIFICULTADES Y RETOS DEL SECTOR

Productores Frutas y Hortalizas

**ROSA MARÍA GARCÍA MARTÍNEZ** Dep. agroecología APROA

Agricultores

**ANDRÉS GÓNGORA BELMONTE** Secretario Provincial COAG

Gestores de Residuos

**JUAN JOSÉ GONZÁLEZ** Representante AGRA

Recicladores

**ÓSCAR HERNÁNDEZ BASANTA** Director General ANARPLA

### 12:30 MESA REDONDA: BUSCANDO SOLUCIONES

aforo limitado

**CONFIRMAR ASISTENCIA**

[stopvertidosilegales.org/jornada](http://stopvertidosilegales.org/jornada)