

# JORNADAS FORMATIVAS A OPOSITORES AL CUERPO DE INGENIEROS AGRÓNOMOS DEL ESTADO

OEP 2021 Y OEP 2022  
CONVOCATORIA 28/12/2022

## SESIÓN FORMATIVA:

PROGRAMA COMPUESTO DE 5  
JORNADAS IMPARTIDAS DEL 7 AL 21  
MARZO DE 2023.

## INSCRIPCIÓN GRATUITA

Enlace de inscripción disponible hasta las  
13:00h del día del evento, pinchando sobre  
el texto informativo de cada jornada.



7 AL 21 DE MARZO

16:00 - 17.30h



ONLINE

PLATAFORMA ZOOM



[www.aniade.es](http://www.aniade.es)  
[www.agronomoscentro.org](http://www.agronomoscentro.org)



[secretaria@aniade.es](mailto:secretaria@aniade.es)  
[code@agronomoscentro.org](mailto:code@agronomoscentro.org)



@ANIADAGE  
@AGRONOMOSCENRO



Colegio Oficial de  
Ingenieros Agrónomos  
de Centro y Canarias



## PROGRAMA

### JORNADA 1. MARTES 7 DE MARZO: POLÍTICA DE CALIDAD DIFERENCIADA DE LOS ALIMENTOS

**MARÍA PILAR SANTOS RODRÍGUEZ**

JEFA DE SERVICIO  
SUBDIRECCIÓN GENERAL DE CONTROL DE LA CALIDAD ALIMENTARIA Y  
DE LABORATORIOS AGROALIMENTARIOS.  
MINISTERIO DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACIÓN (MAPA)

### JORNADA 2. JUEVES 9 DE MARZO: EL PRTR Y EL PERTE AGROALIMENTARIO

**ELENA BOY CARMONA**

VOCAL ASESORA  
GABINETE TÉCNICO DE LA SUBSECRETARÍA DE AGRICULTURA, PESCA Y  
ALIMENTACIÓN  
MINISTERIO DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACIÓN (MAPA)

### JORNADA 3. LUNES 13 DE MARZO: EL PACTO VERDE EUROPEO

**JOAQUÍN RODRÍGUEZ CHAPARRO**

VOCAL ASESOR  
SUBDIRECCIÓN GENERAL DE PLANIFICACIÓN DE POLÍTICAS AGRARIAS  
MINISTERIO DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACIÓN (MAPA)

### JORNADA 4. MIÉRCOLES 15 DE MARZO: LA INNOVACIÓN Y DIGITALIZACIÓN EN EL SECTOR AGRARIO

**INÉS ISABEL LA MONEDA**

VOCAL ASESORA  
SUBDIRECCIÓN GENERAL DE INNOVACIÓN Y DIGITALIZACIÓN  
MINISTERIO DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACIÓN (MAPA)

### JORNADA 5. MARTES 21 DE MARZO: RELACIONES INTERNACIONALES EN EL ÁMBITO DE LA AGRICULTURA Y LA ALIMENTACIÓN

**GONZALO EIRIZ GERVÁS**

CONSEJERO DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACIÓN  
ANTE ITALIA Y ANTE LA FAO  
MINISTERIO DE ASUNTOS EXTERIORES, UNIÓN EUROPEA  
Y COOPERACIÓN

