

upna

Universidad Pública de Navarra  
Nafarroako Unibertsitate Publikoa

## CURSOS DE VERANO UDAKO IKASTAROAK

# Cambio climático en Navarra. Iniciación

09 - 11 SEPTIEMBRE

Palacio del Condestable

■ Ciencias Experimentales

🗨 Castellano

📖 Créditos: 0,5

📋 30 plazas

€ 15 euros

🎓 15 horas

📍 Palacio del Condestable

📄 Matrícula abierta

📅 Plazo de inscripción

Hasta 5 septiembre 2019

El objetivo general de este curso de verano es proporcionar los conocimientos básicos sobre el cambio climático en Navarra.

## **PÚBLICO DESTINATARIO**

- Estudiantes de Universidades
- Profesorado de Universidades
- Profesorado de Enseñanza Secundaria, bachiller y ciclos formativos.
- Cargos Públicos y personal de entidades locales
- Público interesado

## **OBJETIVOS**

Los objetivos específicos sería la adquisición de conocimientos sobre:

- Cambio climático, conocimiento científico del basado en el 5º informe del IPCC.
- El acuerdo de París, estrategias climáticas europea, española y de Navarra.
- La actual situación del clima en Navarra, su evolución y los escenarios climáticos.
- Inventario de emisiones de GEI, cálculo de la huella de carbono y estrategias de mitigación en KLINa
- Análisis de vulnerabilidad y estrategias de adaptación sectoriales

## **DIRECCIÓN DEL CURSO**

Alberto Enrique Martín, Profesor del Área de Edafología y Química Agrícola de la ETS de Ingenieros Agrónomos. Director académico del título propio "Agroecología y desarrollo rural"

Carmen Parrado, Gobierno de Navarra (Proyecto NADAPTA)

Rafa Alday Aguirreche, Experto en hoja de Ruta de Cambio Climático de Navarra, Navarra de Suelo y Vivienda, S.A.

Iñigo Virto Quecedo, Profesor del Área de Edafología y Química Agrícola de la ETS de Ingenieros Agrónomos. Profesor responsable del grupo de investigación "Evaluación y gestión sostenible del suelo" y Director académico del Máster Interuniversitario en "Gestión de Suelos y Aguas"

## **LUNES 09 SEPTIEMBRE**

9:00-10:00 Conferencia

**Contexto actual Cambio climático (CC)**

*Ferran Puig Vilar, Ingeniero Superior de Telecomunicaciones y Comunicador Científico especializado en cambio climático*

10:00-11:00 Conferencia

### **Evolución del clima y escenarios climáticos**

*Peio Oria Iriarte, Delegado Territorial de la Agencia Estatal de Meteorología en Navarra. AEMET*

11:30-12:30 Conferencia

### **El contexto internacional. El Acuerdo de París**

*Ferran Puig Vilar, Ingeniero Superior de Telecomunicaciones y Comunicador Científico especializado en cambio climático*

12:30-13:30

### **Respuesta desde Navarra**

*Rafa Alday Aguirreche, Experto en hoja de Ruta de Cambio Climático de Navarra, Navarra de Suelo y Vivienda, S.A.*

*Joaquín del Valle de Lersundi Manso de Zúñiga, Jefe del Servicio de Innovación y Conocimiento en Sostenibilidad Territorial y Ambiental, Gobierno de Navarra*

13:30-14:00

### **Coloquio-debate**

## **MARTES 10 SEPTIEMBRE**

9:00-10:30 Conferencia

### **Mitigación de emisiones**

*Itxaso Gómez Coca, Socia y Directora del área de Consultoría, Factor*

10:30-11:30 Conferencia

### **Herramientas: Proyección de emisiones y cálculo de la huella de Carbono**

*Itxaso Gómez Coca, Socia y Directora del área de Consultoría, Factor*

12:00-13:30 Conferencia

### **KLINA: Hoja de Ruta del Cambio Climático de Navarra.**

*Pedro Zuazo Onagoitia, Jefe de la Sección de Planificación Estratégica y Control en Economía Circular, Gobierno de Navarra*

13:30-14:00

**Coloquio-debate**

## **MIÉRCOLES 11 SEPTIEMBRE**

9:00-10:00 Conferencia

**Adaptación al cambio climático. El marco europeo y nacional**

*Isabel Macías González, Jefa del Negociado de Cambio Climático. Coordinadora del proyecto LIFE NADAPTA, Gobierno de Navarra*

10:00-11:00

**Vulnerabilidad al Cambio Climático en Navarra. Mapa y población**

*Joaquín del Valle de Lersundi Manso de Zúñiga, Jefe del Servicio de Innovación y Conocimiento en Sostenibilidad Territorial y Ambiental, Gobierno de Navarra*

11:30-12:30 Conferencia

**Proyecto integrado LIFE NAdapta**

*Alberto Lafarga Arnal, INTIA, Responsable de Transferencia*

12:30-13:30 Conferencia

**Proyecto EGOKI I y II. Acción Local en Cambio climático**

*Maribel Gómez Jiménez, Técnica de la Red NELS, Coordinadora del proyecto EGOKI*

13:30-14:00

**Coloquio-debate**

## **ORGANIZA**

Universidad Pública de Navarra Gobierno de Navarra Proyecto Life NADAPTA  
NASUVINSA Navarra de suelo y vivienda

## **FINANCIA**

Gobierno de Navarra a través del proyecto NADAPTA

