

# PROGRAMA UNIVERSIDADES ESTACIONALES

Universitat de València • Diputació de València

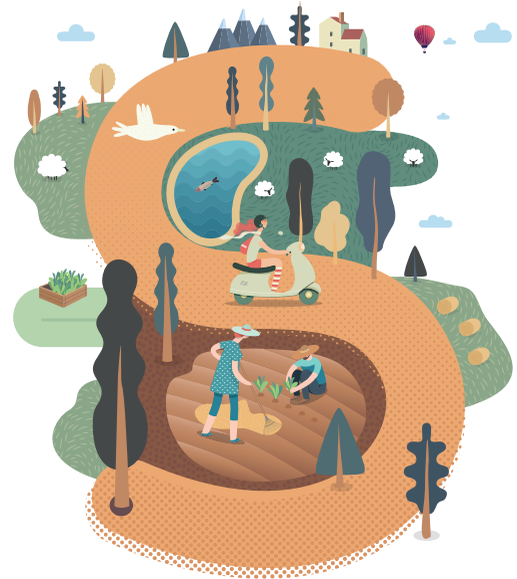
Universitat + Territori + Societat

UNIVERSITATS  
ESTACIONALS 

Universidad de Verano del  
**RINCÓN DE ADEMUZ**

5<sup>a</sup>  
Edición

## Paisajes rurales: productos turísticos sostenibles



VNIVERSITAT  
DE VALÈNCIA

Universitat + Territori

Vicerectorat de  
Projecció Territorial  
i Societat



DIPUTACIÓ DE  
VALÈNCIA

Calze a calze amb els Ajuntaments

caixa  
popular



GENERALITAT  
VALENCIANA

Conselleria de Política  
Territorial, Obres Públiques  
i Mobilitat



PARTICIPACIÓN CIUDADANA  
PAISAJES VALENCIANOS



Mancomunidad del  
Rincón de Ademuz



AYUNTAMIENTO  
DE ADEMUZ



AYUNTAMIENTO  
DE CASTIELFABIB



@UEstacionalsUV  
@projeccioUVEG

21 de junio de 2021

IES Ademuz (Av. de Valencia, 47 - Ademuz) y  
Convento de San Guillermo (Castielfabib)

Inscripción e información: <http://projeccio.uv.es>  
Asistencia gratuita presencial u online:  
[mediauniweb.uv.es/universitatestacional](http://mediauniweb.uv.es/universitatestacional)  
Se expedirá certificado de asistencia



VNIVERSITAT  
DE VALÈNCIA

Universitat + Territori

Vicerectorat de  
Projecció Territorial  
i Societat



## PRESENTACIÓN

El Rincón de Ademuz forma parte de la red de Universidades Estacionales de la Universitat de València, un programa impulsado por el Vicerrectorado de Proyección Territorial y Sociedad con presencia en 20 localidades valencianas. Este año presentamos la V edición de la Universidad Estacional del Rincón de Ademuz (UVRA), una de las grandes iniciativas académicas del Vicerrectorado de Proyección Territorial y Sociedad y la Cátedra de Participación Ciudadana y Paisajes Valencianos, resultado de la estrecha colaboración entre la Universitat de València, la Mancomunidad de Municipios del Rincón de Ademuz, la Diputación de Valencia y Caixa Popular.

Con esta quinta edición pretendemos consolidar esta propuesta académica iniciada en el año 2017, con el objetivo de dinamizar y fortalecer un territorio de carácter rural situado en el interior valenciano, cuyas potencialidades quedan desdibujadas por la constante tendencia regresiva demográfica y socioeconómica que experimenta la comarca, y que marcan su incierto futuro.

Es por ello que esta nueva edición de la UVRA, “Paisajes rurales: Productos turísticos sostenibles”, es el escenario perfecto para poner de manifiesto la necesidad de activar la puesta en valor de la riqueza paisajística del Rincón de Ademuz para transformar este potencial recurso en un producto turístico de calidad, capaz de generar experiencias de vida en el visitante y oportunidades de desarrollo en la comarca. Para ello, es necesario diseñar productos y propuestas turísticas atractivas y articuladas a través de la participación del sector privado, capaces de crear estructuras comerciales sostenibles, pero que cuenten con la implicación del capital social comarcal. Un ejemplo de ello es el proyecto de Custodia del Territorio Tierras del Convento, una propuesta de recuperación paisajístico-patrimonial del Convento de San Guillermo, impulsado por la Cátedra y entidades locales del municipio de Castielfabib.

La Cátedra de Participación Ciudadana y Paisajes Valencianos, como plataforma académica, resultado de la colaboración entre la Conselleria de Política Territorial, Obras Públicas y Movilidad y la Universitat de València, organiza esta actividad junto al Vicerrectorado de Proyección Territorial y Sociedad, para promover la formación de todas aquellas personas que deseen mejorar sus conocimientos o adquirir nuevas destrezas y habilidades en su entorno profesional y personal.

Dado el carácter público de la Universitat de València, la inscripción en la Universidad de Verano del Rincón de Ademuz será gratuita. La asistencia está abierta a todo tipo de público, estudiantes de bachiller, estudiantes universitarios, profesionales, técnicos de la administración, profesores, desempleados y jubilados. Este año la UVRA se celebrará presencialmente en la comarca, con un número limitado de plazas, para garantizar las medidas sanitarias anti COVID19, que irán cubriéndose por orden de matriculación. Además, tendrá el seguimiento telemático online abierto a todos los públicos.

## PROGRAMA

### 21 DE JUNIO

#### 09:00 - 09:30 h. Inauguración de la jornada

Ángel Andrés González. Alcalde de Ademuz

Eduardo Aguilar Villalba. Presidente de la Mancomunidad de Municipios del Rincón de Ademuz

Jorge Hermosilla Pla. Vicerrector de Proyección Territorial y Sociedad (UV)

Emilio Iranzo García. Coord. de la U. de Verano del Rincón de Ademuz. Director de la Cátedra de Participación Valenciana y Paisajes Valencianos (UV)

Representante de la Conselleria de Política Territorial, Obras Públicas y Movilidad

Representante de la Diputación de Valencia

Representante de Caixa Popular

#### 09:30 - 10:15 h. Conferencia: Técnicas y estrategias de integración paisajística y sostenibilidad para instalaciones agropecuarias y de turismo rural

Nacho Díez Torrijos. Fundador de CERCLE y doctor en ETSA (UPV)

#### 10:15 - 11:30 h. Conferencia: Recursos territoriales turísticos de la comarca del Rincón de Ademuz

Miguel Antequera Fernández. Departamento de Geografía (UV)

#### Pausa

#### 12:00 - 13:15 h. Conferencia: Mujer y brecha digital en el mundo rural

Silvia Rueda Pascual. Departamento de Informática, ETSE (UV)

#### 13:15 - 14:00 h. Conferencia: Asociacionismo, autoempleo y trabajo cooperativo para mujeres rurales

Regina Campos Ortega. Presidenta de la Federación de Asociaciones de Mujeres Rurales del País Valencià (FADEMUR-PV)

#### Pausa

#### 16:00 - 17:30 h. Visita y debate a cielo abierto: Presentación del proyecto de custodia del paisaje del Convento de San Guillermo: La Custodia del Territorio como herramienta dinamizadora del medio rural

Moderador: Emilio Iranzo García

Álvaro Vázquez Esparza. Arquitecto

Anna Ballester Alarte. AEDL de Castielfabib

Cesáreo Casino Esteban. Asociación Albar. Biodiversidad y Cultura

#### 17:30 - 18:00 h. Clausura

Jornada de mañana: retransmitida por *streaming*

Jornada de tarde: no retransmitida por *streaming*