

El año 2022 ha sido un año especialmente brutal en nuestro país en cuanto al número y extensión de grandes incendios forestales. Según datos provisionales del Ministerio para la Transición Ecológica, más de 261.000 hectáreas han sido calcinadas por incendios forestales, incluidos los 55 grandes incendios de más de 500 ha. Castilla y León ha sido la Comunidad Autónoma más castigada, concentrando casi el 40% de la superficie quemada (más de 95.000 hectáreas). Las peculiares condiciones meteorológicas de este verano, con 42 días de ola de calor y una sequía intensa, (en la línea de los escenarios de cambio climático predichos por el IPCC y la ONU) han contribuido a estos datos extremos. No obstante, desde hace ya muchos años numerosas personas y entidades vinculadas al medio natural desde la gestión, la ciencia o la producción agraria vienen alertando de que el proceso de urbanización y polarización territorial, el estado de abandono y la actual configuración del medio rural y de sus montes, pastos y espacios forestales aumentan sustancialmente la fragilidad de nuestro territorio e incrementan los riesgos derivados de los incendios forestales, tanto por su extensión como por su intensidad. Este seminario pretende abordar la problemática de los incendios forestales desde una perspectiva global, que incluye el territorio y las personas que lo habitan, así como el conjunto de la sociedad que lo disfruta y recibe servicios clave (y, por tanto, pérdidas brutales cuando se producen este tipo de situaciones). La idea es debatir sobre esta situación, aportar diferentes estrategias y experiencias, unir ciencia y conocimiento local y, sobre todo, tratar de poner sobre la mesa pistas y potenciales soluciones para abordar esta problemática, profundamente enlazada con los grandes desafíos del cambio global (el ya mencionado cambio climático, la pérdida de biodiversidad o la degradación del suelo) pero también con fenómenos más localizados como el despoblamiento y la pérdida de oportunidades.

OBJETIVOS:

- 1) Analizar el fenómeno de los incendios forestales, sus tendencias actuales y sus escenarios de futuro, aplicando una perspectiva territorial.
- 2) Establecer la relación existente entre los incendios y los principales elementos asociados al cambio global: urbanización, cambios en los usos del suelo, cambio climático y desertificación.
- 3) Proponer y debatir potenciales soluciones, experiencias de éxito y estrategias viables para reducir el riesgo derivado de los incendios forestales y prevenir y mitigar sus efectos más nocivos.
- 4) Explorar unas líneas básicas de acción territorial que permitan esbozar una hoja de ruta hacia unos territorios resilientes frente a los incendios forestales.

DESTINATARIOS: estimamos que los participantes en el seminario pueden ser técnicos, gestores, investigadores, profesionales y estudiantes de diversa índole, relacionados con la temática propuesta.

Número total de **HORAS:** 7 h.

Modo presencial. Número máximo de **ASISTENTES:** 40 personas.

INSCRIPCIÓN gratuita previa: escribiendo al mail siguiente: luis.santos.ganges@uva.es. A aquellos que lo soliciten se les entregará una certificación de asistencia del Instituto Universitario de Urbanística y de la Fundación Entretantos.

MÁS INFORMACIÓN:

Luis Santos y Ganges, Instituto Universitario de Urbanística de la Universidad de Valladolid

Teléfono: 983 18 4471 Correo electrónico: luis.santos.ganges@uva.es

<https://iuu.uva.es/posgrado/formacion-permanente/seminario-paisajes-ignifugos>



Universidad de Valladolid

SEMINARIO

“Paisajes ignífugos”: Defendiendo el territorio de los incendios forestales



Dirección del seminario:

Pedro María HERRERA CALVO y Luis SANTOS Y GANGES
Instituto Universitario de Urbanística UVA

Viernes 18 de NOVIEMBRE de 2022

Salón de Grados de la Escuela Técnica Superior de
Arquitectura de la Universidad de Valladolid

(Avenida de Salamanca, 18, 47014, Valladolid)

Programa 18 de noviembre de 2022, viernes MAÑANA			
Hora	Asuntos	Tiempo	Ponentes
9:00 h	Presentación del seminario	15 min	Luis Santos y Pedro M. Herrera
1ª sesión: El escenario actual y futuro de los incendios forestales			
9:15 h	Territorios del cambio: cambio global, territorio e incendios forestales	25 min	Carmen HERNANDO LARA Dra. Ingeniera de Montes, directora del Centro de Investigación Forestal CIFOR (INIA, CSIC)
9:45 h	Los incendios forestales en España en un contexto de cambio climático	25 min	José Manuel MORENO RODRÍGUEZ Dr. en Ciencias Biológicas, catedrático de Ecología de la Universidad de Castilla-La Mancha
10:15 h	El contexto territorial en los incendios forestales	25 min	Marc CASTELLNOU RIBAU Ingeniero de Montes, jefe del Área GRAF de Bomberos de la Generalidad de Cataluña y profesor de la Universidad de Lleida
10:45 h	El pastoreo en la prevención de incendios más allá de los cortafuegos	25 min	Ana Belén ROBLES CRUZ Dra. en Ciencias Biológicas, responsable del Servicio de evaluación, restauración y protección de agrosistemas mediterráneos (SERPAM), Estación Experimental del Zaidín, CSIC
11:15 h	Incendios, población y usos del medio: perspectivas en busca de escenarios sostenibles en Castilla y León	25 min	Francisco Javier EZQUERRA BOTICARIO Ingeniero de Montes y Dr. en Ecología, coordinador de Servicios de la Dirección General de Patrimonio Natural y Política Forestal de la Junta de Castilla y León
11:45 h	Descanso café	45 min	
2ª sesión: Estrategias para unos territorios ignífugos			
12:30 h	Orientaciones estratégicas para la gestión de incendios forestales en España.	25 min	Celia GARCÍA FECED Dra. Ingeniera de Montes, jefa de Servicio del Área de Defensa contra Incendios Forestales, MITECO
13:00 h	Planificación en materia de incendios forestales: prepararse para prevenir y mitigar	25 min	Mónica PARRILLA DE DIEGO Ingeniera Técnica Forestal, responsable de campaña de incendios forestales, Greenpeace España
13:30 h	La participación social en la lucha contra los incendios forestales, pasado, presente y futuro	25 min	Olga RADA SERENO Ingeniera de Montes, experta en participación social, Fundación Entretantos
14:00 - 16:00	Comida catering	120 min	

Programa 18 de noviembre de 2022, viernes TARDE			
Hora	Asuntos	Tiempo	Ponentes
3ª sesión: Ideas y proyectos innovadores para la prevención y defensa frente a los incendios forestales			
16:00 h	Proyecto «Ramats de Foc» (Rebaños de Fuego)	25 min	Guillem CANALETA Ambientólogo, técnico de proyectos de paisajes resilientes, Fundación de Ecología del Fuego y Gestión de Incendios Pau Costa Alcubierre
16:30 h	Pastoreo contra el fuego, Campaña de INTIA en Navarra.	25 min	Íñigo AYECHU URTASUN Ingeniero Agrónomo, técnico de Forrajes y Pastos, INTIA, Navarra Proyecto LIFE-IP NAdapta-CC
17:00 h	Proyecto Mosaico, Sierra de Gata (Cáceres)	25 min	Fernando Javier PULIDO DÍAZ Dr. en Ciencias Biológicas, profesor Titular del área de Producción Vegetal, Universidad de Extremadura
17:30 h	Recapitulación, debate final y conclusiones	25 min	Pedro María HERRERA CALVO Biólogo, Fundación Entretantos e Instituto Universitario de Urbanística
18:00 h	Cierre del seminario		

Este seminario se inscribe en el proyecto de actividades de la Fundación Entretantos financiado con cargo a los fondos del IRPF por el Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico.



Se inscribe también en los trabajos del Proyecto de Investigación «Territorios Activos», Diseño y desarrollo de un «Living Lab» para la caracterización e impulso sostenible de iniciativas innovadoras en el medio rural de Castilla y León.



Proyecto subvencionado por el Programa de apoyo a proyectos de investigación, de la Junta de Castilla y León (Órdenes de 05/05/2020 y 30/10/2020, de la Consejería de Educación), cofinanciado por el Fondo europeo de desarrollo regional (FEDER): Ref. VA200P20

