



PROPUESTA DE RECONOCIMIENTO DEL MÁSTER DE GESTIÓN DEL FUEGO EN PAISAJES FORESTALES

Máster Gestión del Fuego en Paisajes Forestales	Máster Fuego: Ciencia y Gestión Integral
Economía, diagnóstico y planificación	Ordenación y defensa del paisaje forestal contra incendios Economía aplicada en la defensa contra incendios forestales
Selvicultura y gestión del fuego	Manejo integral de combustibles Ordenación y defensa del paisaje forestal contra incendios
Selvicultura y gestión del fuego	Selvicultura preventiva Ordenación y defensa del paisaje forestal contra incendios
Dinámica de propagaciones y herramientas informáticas	Física y ecología del fuego Análisis y simulación de fuegos forestales
Combustibles forestales, pastoreo y fuegos de gestión	Ordenación y defensa del paisaje forestal contra incendios Quemas prescritas
Liderazgo y gestión de equipos en emergencias	Liderazgo en gestión de emergencias Organización y gestión de la emergencia
Gestión de la emergencia, técnicas y medios	Técnicas y medios de extinción Organización y gestión de la emergencia
Prácticas de empresa	Prácticas de empresa
Piroecología y resiliencia en paisajes forestales	Ordenación y defensa del paisaje forestal contra incendios Restauración de superficies afectadas por incendios
Gestión de datos y aprendizaje automático	No reconocible
Física de la atmósfera aplicada a los incendios forestales	No reconocible
Los objetivos de desarrollo sostenible ODS y los incendios forestales	Causalidad, factores y modelos de análisis del riesgo Economía aplicada en la defensa contra incendios forestales Organización y gestión de la emergencia

Aprobado en la CAM de 16/9/2022



Máster Gestión del Fuego en Paisajes Forestales	Cursos de Formación Permanente o Especialización
Dinámica de propagaciones y herramientas informáticas	Curso Avanzado de Aplicaciones Informáticas para la Defensa contra Incendios Forestales (Universidad de Córdoba)

Aprobado en la CAM de 16/9/2022

Cualquier otro reconocimiento de materias deberá ser estudiado por la CAM, previa solicitud del interesado.

