



Ilustre Colegio Oficial de Ingenieros
Técnicos Forestales y Graduados en
Ingeniería Forestal y del Medio Natural

nota de prensa

21 de junio de 2024

INGENIERÍA FORESTAL: UNA PROFESIÓN CON UN PRESENTE SÓLIDO Y UN FUTURO PROMETEDOR

La profesión de ingeniería forestal se erige como una de las más prometedoras y necesarias en el panorama actual, con prácticamente pleno empleo, sólo un 2% de desempleo entre los colegiados del Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Forestales y Graduados en Ingeniería Forestal y del Medio Natural (COITF). Esta cifra refleja no solo la alta demanda de nuestros profesionales, sino también la importancia crucial de su labor en el contexto medioambiental, social, de sostenibilidad y economía circular.

La ingeniería forestal es una disciplina que combina la ciencia y la técnica para gestionar de manera sostenible los recursos naturales renovables. Los ingenieros forestales juegan un papel vital en la conservación de la biodiversidad, la protección del suelo contra la erosión, la regulación hídrica y la fijación de CO₂ atmosférico, asegurando así procesos ecológicos esenciales para la vida humana y el resto de los seres vivos. Su trabajo se manifiesta en cada rincón de España, desde paisajes y ecosistemas variados hasta diversas tradiciones y modelos económicos. Su papel es relevante en otros ámbitos como el urbanismo, la jardinería o las infraestructuras.

Históricamente, los ingenieros forestales han afrontado retos ambientales y de ingeniería con innovación y compromiso. Donde otras profesiones ven problemas ellos encuentran oportunidades para conservar y enriquecer el patrimonio natural. Este espíritu pionero y resiliente ha sido una constante desde los primeros ayudantes de montes hasta los actuales graduados en Ingeniería Forestal y del Medio Natural.

Con un índice de desempleo del 2,0 % dentro del COITF, la ingeniería forestal disfruta de una estabilidad laboral envidiable. Esta seguridad se complementa con la satisfacción de contribuir a soluciones que abordan algunos de los desafíos ambientales más críticos de la humanidad, como el cambio climático, la gestión sostenible de bosques y la conservación de la biodiversidad.

El futuro de la ingeniería forestal es amplio y lleno de posibilidades. Los actuales profesionales están llamados a continuar con el legado de sus predecesores, innovando y adaptándose a nuevos métodos y tecnologías. Su formación científica y técnica les prepara para ser líderes en la gestión sostenible de los recursos naturales, asegurando un equilibrio vital entre desarrollo humano, la lucha contra el despoblamiento rural y la conservación ambiental.

En resumen, la ingeniería forestal no solo ofrece excelentes salidas laborales, sino que también representa una de las profesiones más comprometidas y esenciales para el futuro de nuestro planeta. Los ingenieros forestales son y seguirán siendo protagonistas en la protección y el aprovechamiento sostenible de nuestro entorno natural.

Para más información:

*COLEGIO OFICIAL DE INGENIEROS TÉCNICOS FORESTALES Y GRADUADOS EN INGENIERÍA
FORESTAL Y DEL MEDIO NATURAL*

Tfno.: 915 013 579 / 690 820 173

prensa@forestales.net