
JOSÉ GONZÁLEZ GRANADOS, PRESIDENTE DEL COLEGIO OFICIAL DE INGENIEROS TÉCNICOS FORESTALES Y GRADUADOS EN INGENIERÍA FORESTAL Y DEL MEDIO NATURAL

“Una ingeniería para la vida”

LA SOCIEDAD CONOCE CADA VEZ MÁS Y MEJOR EL PAPEL FUNDAMENTAL QUE DESEMPEÑAN LOS INGENIEROS FORESTALES. JOSÉ GONZÁLEZ GRANADOS, RECIENTEMENTE ELEGIDO PRESIDENTE DEL COLEGIO QUE REPRESENTA A ESTOS PROFESIONALES, AFIRMA QUE ÉSTA ES UNA PROFESIÓN “QUE NO SOLO SIRVE PARA APAGAR INCENDIOS”, SINO QUE “ES CLAVE EN LA GESTIÓN DEL MEDIO AMBIENTE, INCLUIDOS LOS RETOS DE FUTURO COMO LA AGENDA 2030 Y LA MITIGACIÓN DEL CAMBIO CLIMÁTICO”. EN DEFINITIVA, [“UNA INGENIERÍA PARA LA VIDA”](#)

Nuria Yagües Pérez

José González Granados ha sido reelegido presidente del Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Forestales y Graduados en Ingeniería Forestal y del Medio Natural (COITF) y ha tomado posesión de su cargo, él y el resto de los miembros que componen la Junta de Gobierno, en un acto que se celebró el pasado 20 de mayo en la sede del COGITI de Madrid. Acudieron, entre otros: diputados, representantes de diversas administraciones públicas, de otros colegios profesionales e instituciones, así como miembros de la Junta de Gobierno de INGITE. En su intervención resaltó el trabajo reali-

zado por esta corporación en estos últimos cuatro años y también explicó los objetivos propuestos para los siguientes. A lo largo de esta entrevista le preguntamos sobre los logros conseguidos y los retos futuros de este Colegio, así como de otros aspectos de indudable interés para esta profesión: las salidas profesionales, la precariedad laboral, la escasa matriculación en carreras técnicas. Terminamos hablando de los grandes desafíos como es el Plan de actuación forestal de la Unión Europea 2030, el Pacto Europeo por el clima o las políticas de prevención de grandes incendios.



Pregunta: Recientemente ha sido reelegido presidente del Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Forestales y Graduados en Ingeniería Forestal y del Medio Natural ¿cuáles son los grandes logros conseguidos en la etapa anterior?

Respuesta: Los principales logros conseguidos en estos últimos cuatro años se deben principalmente al buen trabajo del equipo de gobierno, muje-

res y hombres comprometidos con la profesión. Podríamos destacar entre otros muchos: la apertura de la sede de Andalucía y la contratación de un Ingeniero Técnico para su gestión; un estricto control del gasto que ha permitido tener un superávit económico; el diseño y desarrollo de la imagen y marca corporativa del Colegio "Forestales" e institucionalización y normalización de nuestro emblema; una

“ Uno de nuestros grandes objetivos es conseguir que la profesión cuente con el reconocimiento y prestigio técnico y social que merece y que permita a los Ingenieros Técnicos Forestales y Graduados en Ingeniería Forestal y del Medio Natural ser uno de los referentes medioambientales para la sociedad

apuesta decidida por la creación de vídeos promocionales, la consolidación de REDFORESTA y la impartición semanal de conferencias y clases magistrales con los mejores profesionales de cada sector en el denominado “Café Forestal” de todos los jueves.

También hemos creado un “Punto de Información Catastral (PIC)”; hemos ampliado la oferta formativa y el número de alumnos matriculados, y se han incrementado las ofertas de empleo publicadas; el apoyo y ac-

tualización de nuestra Revista Foresta que desde 1998, a sus 23 años de andadura, se ha convertido en todo un referente nacional e internacional en la materia; y, por último resaltar, la apuesta decidida para que la sociedad conozca a los ingenieros forestales y que cuente con ellos para todo aquello que sus atribuciones profesionales le permitan, para lo cual hemos aumentado significativamente nuestra presencia en las redes sociales y hemos incrementado las notas de prensa que se han difundido en todos los medios de comunicación. No obstante todavía nos queda mucho por avanzar y son muchos los retos que tenemos en el horizonte y que, sin duda, nos pondrán a prueba.

Pregunta: ¿Y cuáles son los nuevos retos de su Colegio para los próximos años?

Respuesta: En primer lugar, conseguir que la profesión cuente con el reconocimiento y prestigio técnico y social que merece, y que permita a los Ingenieros Técnicos Forestales y Graduados en Ingeniería Forestal y del Medio Natural ser uno de los referentes medioambientales para la sociedad, al ocupar y defender un espacio preferente en la gestión, manejo, preservación, restauración y sostenibilidad de los recursos naturales.

En segundo lugar, seguir apostando por unas escuelas universitarias modernas que cuenten con programas académicos curriculares orientados a conseguir una excelente formación técnica y científica de nuestros

profesionales. Debemos tener un criterio común frente a la duración del grado y sobre la orientación de los másteres.

En tercer lugar, conseguir que la profesión forestal sea valorada por la sociedad, y los profesionales que la ejercen sean reconocidos como expertos en esta materia. En estos momentos se hace imprescindible que, los medios de comunicación sepan quienes somos, nos valoren como técnicos y cuenten con nosotros como expertos siempre que lo precisen.

En cuarto, lugar el Colegio debe establecer una política de representación institucional profesional transparente y con criterios claros alineados con la defensa de la profesión forestal y para ello se deben emprender accio-

“ Debemos acrecentar nuestros esfuerzos en apoyar de forma activa a los colegiados desempleados favoreciendo la búsqueda de empleo, la formación y el desarrollo de capacidades emprendedoras





La Junta de Gobierno de INGITE acompañó a José González Granados en el acto de toma de posesión.

nes encaminadas a influir en la toma de decisiones a todos los niveles. La firma de convenios de colaboración con las distintas administraciones, así como la presencia y participación en foros, congresos y cualquier acto relacionado con nuestro sector deben ser la norma a seguir. La participación en el Instituto Nacional de Graduados e Ingenieros Técnicos de España (INGITE), así como en la plataforma forestal Juntos por los Bosques, y otros organismos profesionales es muy importante, así como la proyección internacional del Colegio y sus colegiados colaborando con entidades homónimas de otros países europeos y latinoamericanos.

En quinto lugar, el Colegio debe fomentar e incrementar la organización e impartición de jornadas, foros técnicos, cursos, seminarios, confe-

rencias o másteres que incrementen la formación de nuestro colectivo de manera coherente y coordinada con las estrategias del sector empresarial, educativo o de la administración.

En sexto lugar, debemos acrecentar nuestros esfuerzos en apoyar de forma activa a los colegiados desempleados favoreciendo la búsqueda de empleo, la formación y el desarrollo de capacidades emprendedoras, así como la exploración de nuevos mercados y actividades emergentes. Debemos colaborar decididamente con empresas, asociaciones, cooperativas y centros de investigación del sector forestal y medioambiental, de manera que opten por incorporar a sus plantillas a profesionales forestales. Esto exige una adecuada labor de marketing corporativo.

En séptimo lugar, nuestro colegio debe fortalecer los servicios jurídicos

profesionales que defiendan la profesión y los derechos de los colegiados si se ven agraviados en cualquier ámbito.

Y, por último, en octavo lugar, el COITF debe activar el Comité asesor formado por compañeros de referencia de la profesión, como órgano de consulta para temas de trascendencia y realizar una meditada labor de lobby en favor de nuestra profesión.

Pregunta: ¿Cree que el papel que desarrollan los ingenieros técnicos forestales y los graduados en ingeniería forestal y del medio natural es suficientemente conocido y reconocido por la sociedad?

Respuesta: Nunca es suficiente. La sociedad actual evoluciona muy rápido por lo que adaptarse a los cambios continuos que se vienen produciendo en lo que llevamos de siglo no es nada fácil; no obstante, es fundamental estar muy atentos a las nuevas tecnologías, evolucionar y adaptarse a ellas, por lo que la formación continua, o lo que se ha venido a llamar el desarrollo profesional continuo (DPC) se hace imprescindible en la vida profesional de los ingenieros del siglo XXI. Afortunadamente cada vez más la sociedad en su conjunto conoce mejor el papel fundamental que desempeñan los ingenieros forestales, no solo para apagar incendios, sino porque son una profesión clave en la gestión del Medio Ambiente, incluidos los retos de futuro como la agenda 2030 y la mitigación del cambio climático entre otros muchos. No obstante, nuestro lema es "Una ingeniería para la vida".

“ Los Colegios de Ingenieros Agrícolas e Ingenieros Forestales reivindicamos que se establezcan planes y protocolos adecuados para la elección y mantenimiento del arbolado urbano

GESTIÓN DEL PATRIMONIO FORESTAL

Pregunta: En el acto de toma de posesión como presidente de su Colegio, dijo que más del 50% del territorio nacional es forestal y afirmó que hay que apostar por todo aquello que sea eficaz y eficiente para los profesionales de la ingeniería forestal y del medio natural. ¿Nos puede poner un ejemplo?

Respuesta: Efectivamente, la gestión de nuestro patrimonio forestal engloba a más de la mitad del territorio de España, concretamente el 55,2%, lo que supone unas 28 millones de hectáreas, superficie que año tras año va en aumento. Los bosques con toda su biodiversidad, la gestión de los recursos hídricos e hidrológicos, el

“ Es esencial que los profesionales del mundo de la ingeniería estén colegiados, ya no sólo por la propia defensa de la profesión sino por su seguridad

conocimiento y usos de las nuevas herramientas tecnológicas, la ciencia del paisaje y la jardinería, la restauración ambiental de terrenos degradados, el mundo de la caza y la pesca fluvial, la ordenación del territorio, la evaluación ambiental, los aprovechamientos forestales, las energías renovables, la lucha contra la erosión y protección del suelo, la lucha pasiva y activa contra los incendios forestales, la gestión y dirección de empresas forestales, la dirección ambiental de obras, la preservación del legado cultural y tradicional del medio rural son solo una pequeña muestra en cuanto a materias competenciales en las que los ingenieros técnicos forestales atesoran una gran experiencia, conocimiento y liderazgo. Son muchos ejemplos, pero es el futuro de la profesión.

Pregunta: Recientemente el Colegio de Forestales y el Colegio de Agricultores han lanzado una nota de prensa conjuntamente donde se alerta de la inadecuada toma de decisiones en materia de arbolado urbano ¿Quiere explicarnos brevemente qué se quiere reivindicar?

Respuesta: En primer lugar, creemos que es bueno ir de la mano con diferentes ingenierías en aquellas actividades profesionales que nos solapamos, por lo que creemos que colaborar con otros colegios nos hace más fuertes. Este es el caso de las propuestas planteadas a los medios y a la sociedad sobre la gestión del arbolado urbano después de Filomena. Los Colegios de Ingenieros Agrícolas e Ingenieros Forestales reivindicamos que se establezcan planes y protocolos adecuados para la elección y mantenimiento del arbolado urbano, y que estos procedimientos sean gestionados por verdaderos profesionales. Ambas profesiones tienen competencias y atribuciones plenas y para gestionar, de manera óptima, la infraestructura verde urbana.

Pregunta: Las matriculaciones en carreras técnicas han descendido en los últimos años. ¿Qué le diría a un joven que se plantee comenzar a estudiar un Grado en Ingeniería Forestal y del Medio Natural?

Respuesta: Le diría que a lo largo de su larga e histórica trayectoria, los ingenieros técnicos forestales han contribuido de una manera eficiente al progreso sostenido y sostenible de todas las regiones de España, sobre todo

en aquellos territorios más rurales. Que esta profesión es una de las más bonitas que existen y que el esfuerzo merece la pena. Pero también les diría que se informen bien antes de elegir, y que opten por un grado que al finalizar le permita desarrollar íntegramente la profesión y poder firmar proyectos, y que huya de los grados blancos que le deja fuera de las atribuciones profesionales convencionales y le obliga a realizar un master habilitante generalista innecesario.

CONVENIO FORESTAL

Pregunta: ¿Cuáles son las problemáticas profesionales que más preocupan a los colegiados a los que representa?

Respuesta: Sobre todo los bajos salarios que se pactaron en el Convenio Forestal, que ya lo definimos como un convenio del siglo XIX. Se

trata de un convenio que fija un salario mensual para titulados forestales universitarios ligeramente por encima de los 900 euros netos mensuales, semejante al salario mínimo interprofesional aprobado en diciembre de 2018. Sin lugar a dudas, un salario insuficiente y degradante para la profesión, más cerca del siglo XIX que de la realidad social del siglo XXI, por tanto, debemos exigir unas condiciones laborales dignas que por supuesto no se encuentran recogidas en este convenio del ramo recientemente firmado por patronal y sindicatos.

Bajo este convenio los titulados forestales universitarios están condenados a la precariedad, la temporalidad, los contratos fraudulentos y los pagos en la economía sumergida. Algo más de cinco años de estudios en una universidad (media en sacarse un grado en ingeniería forestal) para ganar menos que un peón jardinero sin expe-





Para nosotros es fundamental la existencia de una institución como el INGITE que defienda a los profesionales a los que representa tanto a nivel nacional como europeo

riencia. Esto no es de recibo y es lo que denunciamos públicamente.

Pregunta: Independientemente de que la colegiación en nuestro país es obligatoria, ¿qué le diría a los profesionales que se la cuestionan?, ¿cómo les explicaría para qué sirve la colegiación?

Respuesta: Considero esencial que los profesionales del mundo de la ingeniería estén colegiados, ya no sólo por la propia defensa de la profesión sino por su seguridad. Es imprescindible que exista una entidad que ampare a los profesionales, que les ayude y que les acompañe en su andadura profesional. Además los servicios que proporcionan los colegios, desde for-

mación continua, seguros de responsabilidad civil, acceso a servicios de tipo técnico, bolsa de empleo, tres números anuales de la revista Foresta gratis, beneficios sociales como seguros de salud, ventajas bancarias,... hacen que la cuota colegial esté sobradamente justificada. Los colegios profesionales, más allá de una mera asociación de profesionales, son unos órganos reguladores para el ejercicio de dichas profesiones, garantizando que se cumplen ciertos modos de proceder y que se reúnan unos requisitos esenciales y básicos para poder ejercer la profesión. Es una garantía de calidad y profesionalidad.

Pregunta: Como miembro de INGITE, ¿qué valor le da a un colegio o asociación profesional formar parte de este instituto?

Respuesta: Para nosotros es fundamental la existencia de una institución como el INGITE que defienda a los profesionales a los que representa tanto a nivel nacional como europeo a través de la FEANI. La defensa de la ingeniería técnica y de las titulaciones universitarias de Grado reguladas, así como el acceso a la función pública es más necesaria que nunca.

Pregunta: Finalmente, ¿cuáles son los retos de futuro a los que se enfrenta su profesión?

Respuesta: Los retos a los que debemos hacer frente no son pocos ni pequeños, por lo que se necesita más que nunca un colectivo bien estructurado, cohesionado, orgulloso de la profesión forestal, ambicioso en sus planteamientos.

tos y con aportaciones enriquecedoras de todos los que conforman el colegio y la asociación de ingenieros técnicos forestales, las escuelas universitarias forestales y todos aquellos compañeros que, aun no estando colegiados, desarrollan su trabajo en empresas, administraciones o, por el contrario, en estos momentos se encuentren en la búsqueda de una oportunidad laboral; todos vertebran nuestra profesión y con todos hay que contar.

Debemos apostar decididamente por potenciar y optimizar todo aquello que sea mejorable, eficaz y eficiente en pro de nuestros intereses como

ingenieros técnicos forestales. Tenemos por delante el Plan de actuación forestal de la Unión Europea 2030, el Pacto Europeo por el clima también denominado pacto verde europeo (la hoja de ruta para la plantación de al menos 3.000 millones de árboles de aquí a 2030), las políticas de prevención de los grandes incendios forestales, el consumo de bioenergía y biomasa, y la planificación de los bosques del futuro y la lucha contra el cambio climático son tan solo la punta del iceberg y en todos estos proyectos los ingenieros forestales tienen que ser los verdaderos protagonistas. ●

JOSÉ GONZÁLEZ GRANADOS, TODA UNA VIDA AL SERVICIO DE LA PROFESIÓN

Natural de Aranjuez. Ingeniero Técnico Forestal por la Universidad Politécnica de Madrid. PFC "Cum Laude". Máster en Educación Ambiental. Decano-Presidente del Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Forestales y Graduados en Ingeniería Forestal y del Medio Natural desde 2017. Mención de Honor por su destacada trayectoria profesional. Tercer Teniente Alcalde del Ilmo. Ayuntamiento de Aranjuez desde 2019 y Concejal Delegado de Medio Ambiente y Parques y Jardines (2011-2015). Técnico medioambiental, investigador botánico y entomólogo, articulista ambiental y fotógrafo de naturaleza. Experto en hábitats y diversidad vegetal de los yesos ibéricos y fauna de insectos asociada. Gestor en Medio Ambiente y Técnico Especialista en Arboricultura, Jardinería y Fitopatología. Ha desarrollado su trabajo por toda España ocupando diversos puestos de responsabilidad en diferentes empresas públicas y privadas, así como asistencias técnicas para las administraciones estatal, autonómica y local. Ha impartido más de 2.500 horas docentes a alumnos y profesionales de la jardinería y más de una veintena de ponencias a ingenieros y biólogos. Autor de 12 libros y más de un centenar de artículos técnico-científicos. Ha recibido varios premios por su labor divulgativa de la Naturaleza y es autor del descubrimiento de una nueva especie botánica para la Ciencia y dedicada a Aranjuez. ●