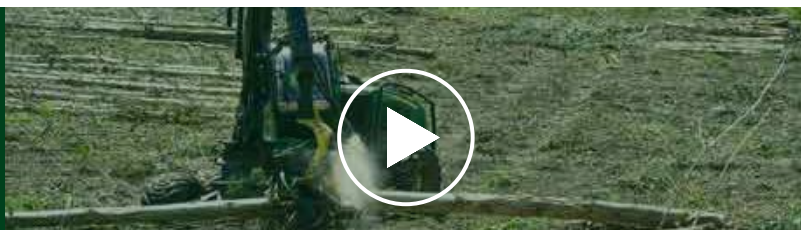


Boletín Informativo Ence Terra



INFORMACIÓN RELEVANTE SOBRE CORTAS DE EUCALIPTO 2024



581 HORAS DE MÁQUINAS DE SUSTITUCIÓN PARA COLABORADORES

Aportamos máquinas de sustitución temporal durante averías, y evitar que haya paradas durante el aprovechamiento

SIGUE LEYENDO



IMPULSAMOS AGRUPACIONES DE GESTIÓN FORESTAL

¿Quieres mejorar el valor de tu monte? Descubre las ventajas de aplicar fórmulas de colaboración y agrupación entre propietarios forestales

SIGUE LEYENDO



465 ANÁLISIS DE SUELOS GRATUÍTOS A PARTICULARES

Realizados durante os **755** asesoramientos realizados en el último año en todo el noroeste

SIGUE LEYENDO



PROYECTO CDTI PARA EL PROGRAMA DE MEJORA VEGETAL

Buscamos identificar y seleccionar el material más adaptado al cambio climático y más tolerante frente a plagas y enfermedades

SIGUE LEYENDO



IMPULSAMOS LA SEGURIDAD DE LA MANO DEL SECTOR

Participamos en iniciativas promovidas en Galicia y Asturias en aras de mejorar las condiciones de los trabajos forestales

SIGUE LEYENDO



Finaliza una nueva edición del curso de maquinistas forestales impartido por Forma-T. Estamos preparando el siguiente.

Además, colaboramos con centros de formación para dar a conocer nuestra actividad y poder hacer prácticas con nosotros

SIGUE LEYENDO



FORMACIÓN Y EMPLEABILIDAD DE NUEVOS PROFESIONALES FORESTALES



MÁQUINAS DE SUSTITUCIÓN PARA NUESTROS COLABORADORES

Como publicamos en el primer boletín de este año, desde Ence Terra hemos puesto en marcha un nuevo servicio de cinco técnicos que pone a disposición de nuestros colaboradores maquinaria de sustitución en caso de avería prolongada, evitando así paradas de actividad que pueden afectar de forma importante a nuestro colaborador, a los plazos de los aprovechamientos y al abastecimiento de madera.

En Ence Terra actualmente contamos con 4 máquinas, 2 procesadoras y 2 autocargadores dentro de esta iniciativa, y ya son varios los equipos que han requerido estos servicios. Es el caso de Maderas Barcia o Díaz Ramos, que destacan la importancia de poder disponer de una máquina en caso de avería y no cesar los trabajos, evitando así la pérdida de producción y dando cumplimiento a los compromisos adquiridos.

JAVIER BARCIA:

“A min veume moi ben porque me permitiu rematar un monte no que tiña prazo e cumprir co propietario, e por outra banda non ter que mandar un traballador mes e medio para a casa ou buscarlle sitio con outro equipo”.

DANIEL DÍAZ RAMOS:

“Este servizo garántenos poder seguir traballando sen minguar a produción e cumprir cos compromisos co cliente. Tamén é importante o feito de non ter que parar os nosos traballadores ante unha avaría prolongada”

< [Volver](#)



IMPULSAMOS LAS AGRUPACIONES DE GESTIÓN FORESTAL

Para mejorar la gestión forestal, desde Ence Terra consideramos una innovación fundamental el desarrollo de agrupaciones. Por ello queremos trasladar las ventajas de aplicar fórmulas de colaboración y agrupación entre propietarios forestales. Se trata de figuras que permiten mejorar el valor y la sostenibilidad del monte, al lograr:

- **MÁS MADERA EN LA MISMA SUPERFICIE**

Se aprovecha mejor la superficie de las parcelas, se evitan pérdidas de productividad por la sombra de plantaciones independientes, y se optimizan las infraestructuras.

- **MÁS VALOR DE LA MADERA PRODUCIDA**

Al trabajar en superficies agrupadas mejora la eficiencia de los trabajos y se reducen los costes de producción, mejorando los márgenes e incluso el precio de venta de la madera por ahorro en el aprovechamiento. A mayor cantidad de madera, mayor es la bonificación que reciben los propietarios.

- **GESTIÓN MÁS PROFESIONAL**

Las parcelas se trabajan de manera conjunta, siendo asequible una gestión profesionalizada para las parcelas agrupadas, incluso aquellas muy pequeñas o cuyos propietarios están muy alejados de las mismas o han perdido el contacto directo con la gestión, para los que sería inviable de forma aislada, e incluso acceder al mercado.

- **MAYOR PROTECCIÓN ANTE EVENTUALES RIESGOS**

La gestión agrupada mejora la efectividad de las medidas preventivas de incendios, plagas y enfermedades que pueden propagarse desde parcelas cercanas.

Desde Ence Terra ofrecemos todo el apoyo necesario para constituir este tipo de agrupaciones de un modo sencillo, optimizando el acceso a estas ventajas y permitiendo así obtener mejores precios de la madera. Con el objetivo de implantar esta mejora en Galicia y Asturias durante el presente año, hemos constituido un grupo de trabajo multidisciplinar que ya trabaja con más de 10 grupos de propietarios que se han mostrado muy interesados en esta iniciativa.

Si tienes interés en explorar y desarrollar este tipo de agrupaciones entorno a tus parcelas y necesitas colaboración, no dejes de contactar con nosotros.

[< Volver](#)

[Ver vídeo](#)

[Ver folleto](#)

AVANZAMOS EN LOS ANÁLISIS DE SUELOS DE NUESTRO ASESORAMIENTO FORESTAL

Ence Terra ha afianzado y extendido a todo el Noroeste (Galicia, Asturias y Cantabria) el servicio profesional de asesoramiento gratuito para los propietarios, enfocado a la mejora de la productividad y la sostenibilidad de la gestión forestal que se lleva a cabo directamente en la finca del propietario a través de un equipo que ya ha realizado más de 750 asesoramientos desde su inicio. Un servicio que es gratuito porque tanto Ence como todo el sector forestal necesitamos que en el futuro siga habiendo suficiente madera para desarrollar nuestra actividad y contribuir cada vez mejor a satisfacer las necesidades de la sociedad.

Este servicio incluye, cuando es necesario para determinar las necesidades nutricionales de la plantación, y sin coste alguno para el propietario, un análisis del suelo de la parcela. Con este fin, Ence Terra ha llegado a un acuerdo de colaboración con la Universidad de Santiago de Compostela, que realiza los análisis a través de su Departamento de Edafología y Química Agrícola de la Escuela Politécnica Superior del Campus de Lugo. Los resultados obtenidos en la Universidad son entregados por Ence Terra a los propietarios asesorados junto con las recomendaciones para la nutrición y mejora de la gestión de su plantación.



De este modo conseguimos impulsar la productividad y la sostenibilidad de las plantaciones, mediante el apoyo de personal especializado y con experiencia en la selvicultura del eucalipto, promoviendo así la generación de madera de manera responsable.

Este acuerdo viene a sumarse al que Ence mantiene con la Universidad de Oviedo para colaborar en el desarrollo de una base de datos que permita elaborar un mapa de características de los suelos forestales del noroeste, un recurso clave para el futuro de nuestros montes.

Nuestro equipo de asesoramiento forestal también trabaja con las empresas de selvicultura y maderistas locales para compartir conocimiento y mejorar las operaciones en las plantaciones de eucalipto. Se puede acceder al asesoramiento a través del call center de Ence en el teléfono **900 100 750**.

< Volver

NUEVO PROYECTO DE I+D CDTI PARA EL PROGRAMA DE MEJORA VEGETAL DE ENCE TERRA

Los escenarios que los expertos pronostican como consecuencia del cambio climático suponen variaciones en el entorno (tales como temperaturas y régimen de precipitaciones) a las que nuestras masas forestales deberán adaptarse a un ritmo adecuado para garantizar su sostenibilidad.



Ante estos nuevos escenarios climáticos, resulta necesario evaluar el potencial de adaptación asociado a nuevas especies con caracteres ecológicos más afines a los ambientes climáticos que se proyectan en el futuro, y más resistentes a los posibles problemas de plagas y enfermedades que pudieran darse en el nuevo entorno.

El género *Eucalyptus*, que comprende cerca de 1.000 especies, subespecies, variedades e híbridos, representa un claro modelo para la búsqueda de soluciones en este sentido, máxime teniendo en cuenta que la mayoría de ellas no han sido evaluadas en nuestro territorio hasta la fecha.

Hace tres años iniciamos un proyecto con el objetivo principal de identificar, seleccionar y desarrollar a escala comercial planta forestal de especies híbridas y puras de *Eucalyptus* no cultivadas en la actualidad en España, por medio de la realización de investigaciones y pruebas experimentales con nuevos materiales vegetales y la aplicación de diversas técnicas selvícolas. Esta iniciativa de Ence Terra también persigue el lograr identificar y seleccionar el material más tolerante y con mayor garantía de sostenibilidad frente a plagas y enfermedades, que actualmente reducen significativamente la productividad en las plantaciones del género eucalipto de la Península Ibérica.



Hasta la fecha, nuestro departamento de investigación ha instalado una red de 16 ensayos en los que se cultivan, estudian y evalúan más de 600 familias de semillas de otros 28 taxones, entre especies puras e híbridos.

Este proyecto ha sido evaluado positivamente por el Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial (CDTI), por lo que ha merecido la concesión de Fondos Europeos de Desarrollo Regional (FEDER) entre los años 2022 y 2025.

IMPULSAMOS LA SEGURIDAD DE LA MANO DEL SECTOR



Dentro del compromiso de Ence Terra con la seguridad en el ámbito forestal, y en línea con el propósito de trasladar al sector la experiencia y las mejores prácticas, participamos de manera habitual en iniciativas promovidas en Galicia y Asturias en aras de mejorar las condiciones de los trabajos forestales.



Así, Roberto Manteiga, Gerente de Seguridad y Salud Forestal de Ence Terra, ha participado recientemente en la **presentación de la nueva campaña del Instituto de Seguridad e Saúde Laboral de Galicia (ISSGA)**, centrada en garantizar la seguridad en los aprovechamientos forestales en zonas peligrosas. En la jornada, se presentó un documento técnico elaborado por el grupo de trabajo que incluye los principales riesgos de la actividad forestal, estableciendo las medidas de protección y prevención necesarias en tareas como pueden ser la corta manual o mecanizada de árboles, el tronzado o la saca de madera, y la carga sobre plataforma. Participaron, además de Ence, entidades como Finsa, LugoMadera y Fearnaga.

En Asturias, Roberto Manteiga tomó parte, junto a Chema Dosal, técnico de Seguridad y Salud Laboral de Ence Terra, en una reunión de trabajo del grupo de seguridad forestal ASFORESST en Oviedo. Este grupo de trabajo, que tiene como objetivo principal impulsar acciones concretas para mejorar la seguridad y salud de las operaciones en el monte, avanzó en diversas medidas: acciones formativas específicas diseñadas para capacitar a los colaboradores en materia de seguridad forestal, así como el desarrollo de un espacio web dedicado exclusivamente al sector, en el que se mostrará información relevante, noticias, guías técnicas, videos instructivos y otros recursos útiles para promover las mejores prácticas y estándares de seguridad en las operaciones.

La participación activa de nuestro equipo en estas iniciativas refleja nuestro compromiso continuo con la seguridad y salud en el trabajo. Seguiremos colaborando estrechamente con nuestros socios y autoridades relevantes para garantizar un ambiente laboral seguro y saludable para todos.

< [Volver](#)

COLABORAMOS EN LA EDUCACIÓN Y FORMACIÓN DE PROFESIONALES FORESTALES

El pasado 13 de mayo finalizó con éxito una nueva edición del curso para el manejo de Procesadora y Autocargador Forestal, impartido por Grupo Forma-t.

Esta promoción ha destacado por las habilidades adquiridas por los alumnos y su entusiasmo por incorporarse al mercado laboral, según señalan los profesores del curso. Los alumnos, por su parte, expresaron su agradecimiento por la oportunidad brindada, subrayando la importancia de este tipo de formación para su futuro profesional.

En respuesta a la creciente demanda, Grupo Forma-t ya está preparando la convocatoria de un nuevo curso, previsto para comenzar antes del verano. Aún quedan plazas disponibles, por lo que se invita a los interesados a inscribirse enviando un correo electrónico a terra@ence.es

Desde Ence Terra queremos trasladar a los estudiantes, futuros profesionales del sector forestal, la realidad de nuestra actividad y las oportunidades de desarrollo que se generan en el monte. Además, pretendemos facilitar la empleabilidad de estos estudiantes mediante la posibilidad de que realicen las prácticas de sus ciclos formativos y de sus grados universitarios en nuestra compañía.



Para ello, desarrollamos un completo programa de visitas a centros formativos del Noroeste, dando a conocer todos estos temas.

Así, profesionales de Ence Terra han participado en visitas a:

- | | |
|--|---|
| >>> CFEA Sergude de Boqueixón. A Coruña | >>> Universidad de Lugo |
| >>> IES da Terra Chá de Castro de Rei. Lugo | >>> Universidad de Oviedo. Campus de Mieres |
| >>> CIFP A Granxa de Pontearreas. Pontevedra | >>> Universidad de León |
| >>> CIFP Santiago. A Coruña | >>> C.P. Ramón Muñoz. Luarca |

Una iniciativa que impulsa nuestra transparencia hacia la sociedad y nos permite descubrir el talento joven. De hecho, gracias a estas charlas y otros contactos con centros de formación tenemos 22 alumnos realizando prácticas en nuestra empresa. Seguimos en contacto con muchos otros centros y alumnos para que lo hagan más adelante.