

ENTREGABLE PROYECTOS— 2023

**ESTUDIO DEL ESTADO DE LAS MASAS FORESTALES A TRAVÉS DE
TELEDETECCIÓN PARA FINES MADEREROS
“WOODFOREST SATELITE”**

Entregable: ENTREGABLE DE DIFUSIÓN

Número de proyecto: 22200046

Expediente: IMDEEA/2022/42

Duración: Del 01/07/2022 al 30/09/2023

Coordinado en AIDIMME por: BLASCO MOLLÁ, FRANCISCO

ÍNDICE

ÍNDICE.....	1
1 DIFUSIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	1
2 ALTA EN GdP-AIDIMME E INTEGRACIÓN EN LA LÍNEA DE I+D DEL PROYECTO.....	1
3 FICHA TÉCNICA – SUBVENCIÓN, PERIODICIDAD, OBJETIVOS, SECTORES DESTINATARIOS.....	2
4 ACTA DE DIFUSIÓN Y TRANSFERENCIA DE RESULTADOS	3
5 DIFUSIÓN ACOTADA A BASE DE DATOS.....	4
6 SOLICITUDES DE INFORMACIÓN DE EMPRESAS SOBRE EL PROYECTO	4
7 CORREOS Y LLAMADAS ESPECÍFICAS DE ATENCIÓN PERSONALIZADA	4
8 ESPACIOS DE DIFUSIÓN EDIFICIOS AIDIMME	5
9 DIFUSIÓN EN MEDIOS	9
10 RELACIÓN DE PUBLICACIONES	10

1 Difusión técnica del proyecto

2 Alta en GdP-AIDIMME e integración en la línea de I+D del proyecto.

La difusión y transferencia son procesos clave en la trazabilidad del sistema valenciano de innovación. Posibilitan el acceso a la creación de iniciativas innovadoras, a la solución de problemas derivados de la fabricación y sus procesos productivos, y a las estrategias empresariales de organización. En este sentido es fundamental orientar las acciones encaminadas por el Plan de Difusión de Actividades del Convenio 2022. A partir de la aprobación del proyecto y las reuniones técnicas, la trazabilidad de la información comienza por el alta de la iniciativa en el programa de gestión, GdP-AIDIMME, enmarcada en la línea correspondiente de I+d del instituto.

The screenshot shows the 'Proyecto' (Project) registration screen in the GdP-AIDIMME system. Key details visible include:

- Project Identification:** Código: 22200046, Alias: WOOD FOREST SATELITE Estado: 3_EN EJECUCION, Ex: IMDEEA/2022/42, Cod. SG Ref: 0.
- Project Details:** Título: WOOD FOREST SATELITE - ESTUDIO DEL ESTADO DE LAS MASAS FORESTALES A TRAVÉS DE HERRAMIENTAS SATELITALES PARA FINES MADEREROS, Fecha Inicio: 01/07/2022, Fecha Final: 30/09/2023, Fecha Límite para Justificación: 30/11/2023, Active checkbox checked, Especial and Contrato Firmado checkboxes unchecked.
- Responsible:** Persona: 2645, BILASCO MOLLÁ FRANCISCO, Dpto: 261, TECNOLOGIAS+ANALISIS QUIMICO.
- Identification Tab:** Includes links to Presupuesto Ingresos, Presupuesto Gastos, Solicitudes de Gastos, Planificación, Resumen Plan/Ejec., Documentos, and Clasificación.
- Programs and Subsidies:** Shows a table with columns: Programa, Descripción, P.Contacto, and Programs de Subvención. One entry is listed: 569 WOODFOREST SATELLITE - ESTUDIO DEL E.
- Clients:** Shows a table with columns: Clientes, Razón Social, and P.Contacto. One entry is listed: Q4640001F IVACE-INSTITUTO VALEN.
- Family:** Shows a table with columns: Colaboradores, Razón Social, P.Contacto, Tipo Colaboración, Lider, Importe Col., % Colaboración, and Importe Subvenci. One entry is listed: <Seleccionar>.
- Buttons:** At the bottom are standard software buttons for back, forward, search, and file operations.

Alta en GdP-AIDIMME

AIDIMME INSTITUTO TECNOLÓGICO

AIDIMME / I+D / Líneas de I+D / Biomateriales

Se desarrollan y caracterizan nuevos materiales innovadores de origen biológico, más sostenibles, con prestaciones mejoradas respecto a los materiales actuales y aplicaciones en los sectores objetivo (construcción tradicional, arquitectura pasiva y bimaterial, bioconstrucción). Se diseñan y desarrollan plataformas loSmart Cities de sensores inalámbricos que permiten monitorear la madera en obras de arte, obra nueva y edificios patrimoniales.

SECTORES INDUSTRIALES

- Edificación
- Maderas
- Bienes de Consumo
- Energía, Agua y Medio Ambiente

CAPACIDADES Y SERVICIOS

- Inspección y análisis de estructuras de madera
- Asesoramiento tecnológico en control de calidad en obra nueva de madera y en la elaboración de pliegos técnicos
- Ases. téc. y control de calidad en biomasa
- Análisis y diagnósticos de áboles en pie
- Gestión de calidad del patrimonio
- Formación en Biomateriales

NUESTROS PROYECTOS

- FEDER INNOVATEC
- FEDER INNOVFO
- FEDER RIBDO - SISBATIN 2023
- ISDATE
- AVI - EBFID
- WOODFOREST SATELITE

+ Ver todos

NOTICIAS BIOMATERIALES

04/09/2023 | Curso de Aplicaciones prácticas de las espectroscopías NIR, RAMAN e INFRARROJO

09/09/2023 | Acciones de difusión del proyecto PASSOS

05/09/2023 | CONGRESO HABITAT 2023. Convirtáse en entidad colaboradora o empresa impulsora

Línea de I+D y descripción

3 Ficha técnica – subvención, periodicidad, objetivos, sectores destinatarios

Se sigue mejorando el espacio de acceso público, revisando y trabajando la ficha técnica que contiene la información general, descripción, objetivos, resultados esperados, número de expediente y fechas de desarrollo, así como los públicos objetivo por CNAE, las empresas suscritas a la iniciativa, y la subvención del IVACE, entre otras informaciones, como las publicaciones que se van generando, o las entradas en la web.

AIDIMME INSTITUTO TECNOLÓGICO

AIDIMME / Difusión de proyectos / Detalles

Solicita Información

Suscíptese a nuestro informativo

"WOODFOREST SATELITE"

WOD FOREST SATELLITE - ESTUDIO DEL ESTADO DE LAS MASAS FORESTALES A TRAVÉS DE HERRAMIENTAS SATELITALES PARA FINES MADEREROS

GENERALITAT VALENCIANA | **IVACE** | Financiado por la Unión Europea

Evalúe nuestro proyecto ☆☆☆

RESULTADOS OBTENIDOS

Año 2023: A través del desarrollo de este proyecto, se ha realizado un inventario forestal mediante alta resolución de las formas terrestres comparado con los resultados obtenidos a través de la utilización de herramientas de teledetcción. Tras el estudio estadístico se revela que utilizando variante de teledetcción Junto a la herramienta anterior (LIDAR) se obtiene en un menor tiempo una mayor precisión y representativo para las variables de las masas forestales que permite una gestión forestal sostenible.

- Desarrollar algoritmos que correlacionen los parámetros en campo con los resultados de las teledetacciones con fines madereros.

- Crear una herramienta sencilla, rápida y representativa para las variables de las masas forestales que permita una gestión forestal sostenible.

- Divulgar de forma efectiva el proyecto y sus resultados.

- Transferir y promover los resultados a empresas de la Comunitat Valenciana de mayor interés.

DESCRIPCIÓN

En la actualidad, la mayoría de masas forestales de la Comunitat Valenciana no se están aprovechando por varios motivos. Entre ellos está el descubrimiento del recurso que se posee, donde se ubica exactamente o la carencia de conocimiento sobre su explotación. En relación a la explotación, se observa que existe una gran dificultad en la medida en que la alta rentabilidad del aprovechamiento y factores como la escasa calidad del producto, los costes de inventario o la dificultad de extracción (debido a la orografía del terreno) disminuyen el beneficio. En el presente proyecto, se espera solucionar aquellos inconvenientes por los que no se está aprovechando actualmente las masas forestales de la Comunitat Valenciana.

OBJETIVOS

El objetivo general del proyecto consiste en estudiar y evaluar masas forestales representativas de la Comunitat Valenciana mediante herramientas de teledetcción con el fin de llevar a cabo una explotación maderera de dichas masas con mejoras sustanciales respecto a las técnicas actuales.

Para conseguir el anterior objetivo general, se proponen los siguientes objetivos específicos:

- Estudiar las herramientas de teledetcción disponibles para la evaluación forestal.
- Escoger tecnologías que proporcionen variables de interés para las masas forestales de la Comunitat Valenciana.
- Evaluar las diferentes masas forestales de la Comunitat Valenciana y seleccionar aquellas de interés por su composición específica y tipología que

Entregables:

NOTICIAS PUBLICADAS

Datos generales

Máximo de proyecto: 22500048
Expediente: 00000000000000000000000000000000
Duración: Del 01/07/2022 al 30/09/2023
Coordinado en AIDIMME por: BLANCO MOLLA FRANCISCO
Línea de I+D: BIOMATERIALES

PÚBLICO OBJETIVO Y MEDICIÓN DE IMPACTO

1308 Accesos a la web del proyecto
1240 Accesos a noticias publicadas en webs propias.
Total Accesos: 2548

Sectores Objetivos por CNAE

CNAE: 0220 - Silvicultura y otras actividades foresta - N° de empresas objetivo: 112 (5 de la Comunidad Valenciana)
CNAE: 0220 - Explotación de la madera - N° de empresas objetivo: 25 (5 de la Comunidad Valenciana)
CNAE: 1610 - Aserrado y cepillado de la madera - N° de empresas objetivo: 319 (100 de la Comunidad Valenciana)
CNAE: 1621 - Fabricación de chapas y tableros de madera - N° de empresas objetivo: 489 (207 de la Comunidad Valenciana)
CNAE: 1623 - Fabricación de otras estructuras de madera - N° de empresas objetivo: 804 (272 de la Comunidad Valenciana)
CNAE: 1624 - Fabricación de envases y embalajes de madera - N° de empresas objetivo: 300 (15 de la Comunidad Valenciana)
CNAE: 4673 - Comercio al por mayor de madera, material - N° de empresas objetivo: 468 (235 de la Comunidad Valenciana)
CNAE: 7172 - Servicios técnicos de ingeniería y otras - N° de empresas objetivo: 419 (20 de la Comunidad Valenciana)
CNAE: 7219 - Otra investigación y desarrollo experimental - N° de empresas objetivo: 129 (49 de la Comunidad Valenciana)

EMPRESAS PRINCIPALES

Gracias a su apoyo y firma de la "declaración de participación" el proyecto ha podido ser financiado.

EMPRESAS DIFUSIÓN PROYECTOS I+D

Quieren conocer de primera mano la evolución del proyecto, y sus avances hasta el resultado final.

EMPRESAS TRANSFERENCIA CONOCIMIENTO

Implementar tecnologías, desarrollar estrategias o buscarán nuevos modelos a partir de los resultados.

Ficha técnica

4 Acta de difusión y transferencia de resultados

Desde la propia ficha se accede al Acta como enlace con las empresas objetivo. Un proceso que corresponde a la transferencia de resultados, pero que ilustramos aquí como parte esencial de la difusión, con la imagen del acceso previo.

The screenshot shows a web page for the "WOODFOREST SATELITE" project. At the top, there is project information: Número de proyecto: 22200048, Expediente: IMDEA/2022/42, Duración: Del 01/07/2022 al 30/09/2023, Coordinado en AIDIMME por: BLASCO MOLLÁ, FRANCISCO, Línea de I+D: BIOMATERIALES. Below this, a large button says "Evalúe nuestro proyecto" with three stars. To the right, there is a sidebar with links for "ES | EN | PRINT". The main content area has sections for "Introducción" (with a photo of a forest), "Acciones" (with a photo of a person in a forest), and "Avances" (with a photo of a forest). On the right side, there are fields for "Empresa" (CIF, Verificar CIF, Razón social, Código Postal) and "Usuario" (Nombre contacto, Email contacto, Teléfono, Selecione un contacto). At the bottom, there is a "Siguiente" button and footer links for "Política de privacidad", "Política de cookies", "Aviso legal", and "Síguenos en" with icons for Facebook, Twitter, LinkedIn, and YouTube.

Acta de difusión y transferencia de resultados

Empresas participantes para el impulso inicial del proyecto: CONTRACHAPADOS LUBADI, S.L., MADERAS BENIGANIM, S.A.U., OFFSET TRAIL SCOOP, SERVICIOS FORESTALES ESTEBAN, S.L. y SIDO MADERA, S.L. Se han realizado reuniones periódicas con las empresas y manteniendo un contacto permanente para habilitar del desarrollo del proyecto con las pruebas y ensayos necesarios en fabricación, materiales y productos acabados.



5 Difusión acotada a base de datos

- Solicitudes de información de empresas sobre el proyecto

Diariamente se gestiona el correo general info@aidimme.es, con derivación específica al departamento correspondiente y seguimiento de respuesta. Atendiendo a las solicitudes de información derivadas del proyecto.

- Correos y llamadas específicas de atención personalizada

De este modo se ha realizado un seguimiento de las empresas que han solicitado información a través de los enlaces de las publicaciones y la ficha del proyecto, sobre las que se han registrado más de 2.500 accesos específicos del proyecto WOODFOREST SATELITE.

6 Espacios de difusión edificios AIDIMME

- Panel, cartelería y proyección de tv., permanente del proyecto

AIDIMME ha dispuesto en las instalaciones del Instituto toda la información relativa a la difusión de proyectos, especialmente en el hall de entrada de la sede del Instituto. Se trata de un espacio público de acceso a las instalaciones, salones de actos y salas de reuniones con una alta frecuencia de paso diaria. Para tener una percepción del alcance de este espacio, en total, entre empresas, alumnos entidades y profesionales de distinta índole, como los representantes de proyectos europeos, que durante la espera, o las pausas observan y leen los distintos formatos de difusión, entre cartelería, televisión y lonas de proyectos.



- Ferias, eventos, jornadas, seminarios

AIDIMME prepara las citas con los responsables de departamento para dar cobertura a los servicios y asesoramiento que se realiza en los distintos encuentros empresariales, proporcionando toda la información a proyectos acordes con el encuentro. Durante el último periodo, estas acciones se han visto reducidas debido a la situación de pandemia, aunque debido a la relajación de medidas de distanciamiento vuelven a producirse, aunque en menor número que en el periodo pre-pandemia.

- Congreso Hábitat – Organizado por AIDIMME en el Palacio de Congresos de Valencia – octubre 2023



Ilustración 1 Difusión de proyectos. Caixa Forum València, octubre 2023

Ilustración 2 El equipo de AIDIMME, responsable de la difusión, junto a material de difusión. Octubre 2023

Congreso Hábitat organizado por AIDIMME en el Caixa Forum de Valencia en octubre de 2023. La edición de 2023 debido a la buena acogida del año anterior se realizó en un

formato híbrido presencial.

- Feria Hábitat– Organizado por Feria Valencia – 19 al 22 de septiembre 2023

57^a edición de la Feria Internacional del Mueble y 54^a edición de la Feria Internacional de Iluminación de València.



Estands de AIDIMME en Feria Hábitat.

- Ecofira – Eurobrico – Eco Chemical Solutions– Organizado por Feria Valencia – 4 al 6 de octubre 2022

Ferias celebradas conjuntamente donde AIDIMME ha contado con estand. Ecofira, Feria Internacional de las Soluciones Medioambientales y Transición Ecológica, Eco Chemical Solutions, Salón del Sector Químico para la Sostenibilidad y Economía Circular y Eurobrico, Feria Internacional del Bricolaje.

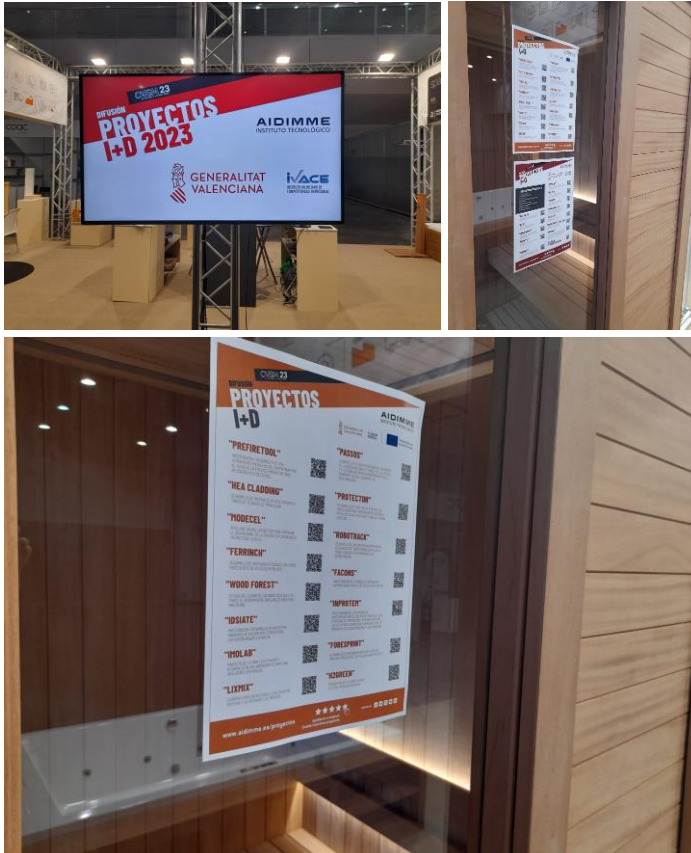


Estands de AIDIMME en Ecofira, Eco Chemical Solutions y Eurobrico.

Estands de AIDIMME en Feria Hábitat.

- Feria CEVISAMA– Organizado por Feria Valencia – 27 de febrero al 3 de marzo 2023.

Encuentro anual de toda la industria cerámica, el baño y la piedra natural.



Estand de AIDIMME en Cewisama.

7 Difusión en medios

- Actualidad Aidimme – publicación digital de actualización permanente sobre actualidad de I+D y el contexto sectorial.

El periódico digital Actualidad AIDIMME es un medio de comunicación de actualización permanente corporativo del Instituto Tecnológico dirigido a los ámbitos empresariales, científico-técnico, docentes y a la sociedad en general, dentro del ámbito de referencia del Instituto. De acceso abierto, desde sus inicios en 2016 ha disfrutado de una aceptación sorprendente con registros siempre al alza.

8 Relación de publicaciones

Difusión en los medios corporativos AIDIMME			
<p>ACTUALIDAD AIDIMME Boletín informativo general</p>  <p>AIDIMME DIFUSIÓN Y TRANSFERENCIA DE RESULTADOS 2022</p> <p>Boletín 151</p> <p><u>ESPECIAL – Nuevos proyectos en ejecución AIDIMME 2022</u></p>	<p>ACTUALIDAD AIDIMME Boletín informativo general</p>  <p>AIDIMME DIFUSIÓN Y TRANSFERENCIA DE RESULTADOS 2022</p> <p>Boletín 161</p> <p><u>ESPECIAL – Difusión de Proyectos desarrollados por AIDIMME en 2022</u></p>	<p>ACTUALIDAD AIDIMME Boletín informativo general</p>  <p>AIDIMME DIFUSIÓN Y TRANSFERENCIA DE RESULTADOS 2022</p> <p>Boletín 168</p> <p><u>AIDIMME expone sus proyectos de investigación en los más importantes de la Comunitat Valenciana</u></p>	<p>ACTUALIDAD AIDIMME Boletín informativo general</p>  <p>Iniciativas 2023 IVACE-FEDER I+D</p> <p>Boletín 163</p> <p><u>AIDIMME impulsa 15 iniciativas apoyadas por IVACE-FEDER para aportar soluciones en energía, construcción, movilidad, biomateriales, robótica, o economía circular</u></p>
<p>ACTUALIDAD AIDIMME Boletín informativo general</p>	<p>ACTUALIDAD AIDIMME Boletín informativo general</p>	<p>ACTUALIDAD AIDIMME Boletín informativo general</p>	<p>ACTUALIDAD AIDIMME Boletín informativo general</p>
<p>ACTUALIDAD AIDIMME Boletín informativo general</p>	<p>ACTUALIDAD AIDIMME Boletín informativo general</p>	<p>ACTUALIDAD AIDIMME Boletín informativo general</p>	<p>ACTUALIDAD AIDIMME Boletín informativo general</p>
<p>ACTUALIDAD AIDIMME Boletín informativo general</p>	<p>ACTUALIDAD AIDIMME Boletín informativo general</p>	<p>ACTUALIDAD AIDIMME Boletín informativo general</p>	<p>ACTUALIDAD AIDIMME Boletín informativo general</p>

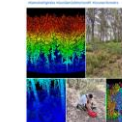
		Valenciana	aportar soluciones en energía, construcción, movilidad, biomateriales, robótica, o economía circular
 <p>Boletín 163</p> <p>CONGRESO HÁBITAT 2022: Difusión y transferencia de proyectos</p>	 <p>Boletín 163</p> <p>Inndromeda reúne en su Tech Day a todo el ecosistema valenciano de la innovación</p>	 <p>Boletín 180</p> <p>Finalizan los proyectos de I+D en cooperación con empresas (parte 1)</p>	

Difusión específica del proyecto WOODFOREST SATELLITE			
 <p>Boletín 154</p> <p>Estudio del estado de las masas forestales a través de herramientas satelitales</p>	 <p>Boletín 157</p> <p>AIDIMME estudia la masa forestal de la Comunitat para evaluar su potencial extractivo y su aprovechamiento sostenible</p>	 <p>Boletín 160</p> <p>Un proyecto valenciano emplea imágenes de satélite para gestionar bosques de forma sostenible y aprovechar su madera</p>	 <p>Boletín 171</p> <p>WOODFOREST SATELLITE: avance de resultados</p>
 <p>Boletín 174</p> <p>WoodForest Satellite mejorará la gestión forestal</p>	 <p>Boletín 175</p> <p>Los ingenieros de Wood Forest Satellite aseguran la madera que impulsa la explotación maderera de los montes valencianos con herramientas avanzadas</p>	 <p>Boletín 180</p> <p>Resultados del proyecto WOODFOREST SATELLITE</p>	

<u>sostenible de los montes valencianos con herramientas avanzadas</u>	<u>Wood Forest Satellite aseguran que esta iniciativa impulsa la explotación maderera de los montes de la Comunitat para promover la sostenibilidad del territorio</u>		
--	--	--	--

Difusión en medios externos			
<p>http://www.asemad.com/Rrevistas/Asemad_noviembre_2022/#page=38</p>	<p>https://madera-sostenible.com/forestal/woodforest-satellite-mejorara-la-gestion-forestal-sostenible-de-los-montes-valencianos-con-herramientas-avanzadas/</p>	<p>https://madera-sostenible.com/forestal/woodforest-satellite-avance-de-resultados/</p>	<p>https://madera-sostenible.com/forestal/imagenes-de-satelite-para-gestionar-bosques-de-forma-sostenible-y-aprovechar-su-madera/</p>

REDES SOCIALES			
<p>https://twitter.com/AIDIMME/status/154783504259399680</p>	<p>https://facebook.com/611045612382583/posts/2315903631896764</p>	<p>https://www.linkedin.com/feed/update/urn:li:activity:6953599461801492480</p>	

<p>AIDIMME <small>AIIDIMME</small></p> <p>Dessubre "WOODFOREST SATELLITE: avance de resultados" Mais info: actualidad.aidimme.es/2023/05/wos...</p>  <p>9:27 AM · May 15, 2023 · 51 views</p> <p>2 Likes</p> <p>https://twitter.com/AIDIMME/status/1659460835947708416</p>	<p>AIDIMME <small>AIIDIMME</small></p> <p>El proyecto #WoodForestSatellite mejorará la gestión forestal sostenible de los montes valencianos con herramientas avanzadas.</p> <ul style="list-style-type: none"> • @AIDIMME • @generalitat • @AIDIMME • @AIDIMME_Biotec <p>WoodForest Satellite Herramientas avanzadas para la gestión forestal sostenible</p> <p>AIDIMME</p> <p>7:05 AM · Jul 30, 2023 · 101 views</p> <p>2 Retweets · 4 Likes</p> <p>https://twitter.com/AIDIMME/status/1674657809076477953?s=20</p>	<p>AIDIMME <small>AIIDIMME</small></p> <p>Los ingenieros de Wood Forest Satellite aseguran que esta iniciativa impulsará la explotación maderera de los montes de la Comunitat para promover la sostenibilidad del territorio.</p> <p>Más info: actualidad.aidimme.es/2023/05/wos...</p>  <p>8:08 AM · Jul 14, 2023 · 36 views</p> <p>https://twitter.com/AIDIMME/status/1679734522290511872?s=20</p>	<p>AIDIMME Instituto Tecnológico <small>AIIDIMME</small></p> <p>WOODFOREST SATELLITE: avance de resultados</p> <p>http://www.facebook.com/611045612382583/posts/763373942251314</p>
<p>AIDIMME Instituto Tecnológico <small>AIIDIMME</small></p> <p>Los ingenieros de Wood Forest Satellite aseguran que esta iniciativa impulsará la explotación maderera de los montes de la Comunitat para promover la sostenibilidad del territorio.</p> <p>Más info: actualidad.aidimme.es/2023/05/wos...</p>  <p>http://www.facebook.com/611045612382583/posts/763373942251314</p>	<p>AIDIMME <small>AIIDIMME</small></p> <p>WoodForest Satellite impulsa la gestión forestal sostenible de los montes valencianos con herramientas avanzadas.</p> <p>Más info: actualidad.aidimme.es/2023/05/wos...</p> <p>WoodForest Satellite Herramientas avanzadas para la gestión forestal sostenible</p> <p>AIDIMME</p> <p>7:05 AM · Jul 30, 2023 · 101 views</p> <p>2 Retweets · 4 Likes</p> <p>https://twitter.com/AIDIMME/status/1674657809076477953?s=20</p>	<p>AIDIMME <small>AIIDIMME</small></p> <p>WOODFOREST SATELLITE: avance de resultados.</p> <p>El proyecto WOODFOREST SATELLITE se centra en el estudio y evalúa masas forestales representativas de la Comunitat Valenciana mediante herramientas de telefotografía con el fin de facilitar y calibrar una experta evaluación de las características y necesidades forestales sostenibles.</p> <p>Algunas de las conclusiones:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Los resultados caracterizan nuevas materias primas innovadoras de origen forestal, con prestaciones mejoradas respecto a los materiales actuales en los sectores objetivo (construcción tradicional, artesanía, mobiliario, etc.). - Se han identificado y caracterizado bosques que podrían plantarse para obtener resultados similares. - Círculos de servicios indistintos que permiten monitorear la madera, obra nueva y edificios patrimoniales. <p>REDIT: Red de Institutos Tecnológicos de la Comunitat Valenciana Instituto Valenciano de Competitividad Empresarial - IVACE (Generalitat Valenciana) Gobierno Valenciano AIDIMME, Instituto Tecnológico</p> <p>WOODFOREST Satellite impulsa la gestión forestal sostenible de los montes valencianos con herramientas avanzadas.</p> <p>https://www.linkedin.com/feed/update/urn:li:activity:7080423844288638976</p>	<p>AIDIMME Instituto Tecnológico <small>AIIDIMME</small></p> <p>WOODFOREST SATELLITE: avance de resultados</p> <p>http://www.facebook.com/611045612382583/posts/763373942251314</p>
<p>AIDIMME <small>AIIDIMME</small></p> <p>Los ingenieros de Wood Forest Satellite aseguran que esta iniciativa impulsará la explotación maderera de los montes de la Comunitat para promover la sostenibilidad del territorio.</p> <p>Más info: actualidad.aidimme.es/2023/05/wos...</p>  <p>http://www.facebook.com/611045612382583/posts/763373942251314</p> <p>https://www.linkedin.com/feed/update/urn:li:activity:7080500572887392256</p>	<p>AIDIMME <small>AIIDIMME</small></p> <p>Los ingenieros de Wood Forest Satellite aseguran que esta iniciativa impulsará la explotación maderera de los montes de la Comunitat para promover la sostenibilidad del territorio.</p> <p>Más info: actualidad.aidimme.es/2023/05/wos...</p>  <p>https://www.linkedin.com/posts/zumai_n-ingenieros-slam-projectwoodfores_tsatellite-gemelosdigitales-activity-7121041732003098624-Ro1e?utm_source=share&utm_medium=member_desktop</p>	<p>AIDIMME <small>AIIDIMME</small></p> <p>WOODFOREST SATELLITE: avance de resultados</p> <p>https://www.linkedin.com/posts/zumai_n-ingenieros-slam-projectwoodfores_tsatellite-gemelosdigitales-activity-7121041732003098624-Ro1e?utm_source=share&utm_medium=member_desktop</p>	<p>AIDIMME <small>AIIDIMME</small></p> <p>WOODFOREST SATELLITE: avance de resultados</p> <p>http://www.facebook.com/611045612382583/posts/763373942251314</p>

Con la colaboración de:



AIDIMME

INSTITUTO TECNOLÓGICO

Domicilio fiscal —
C/ Benjamín Franklin 13. (Parque Tecnológico)
46980 Paterna. Valencia (España)
Tlf. 961 366 070 | Fax 961 366 185

Domicilio social —
Leonardo Da Vinci, 38 (Parque Tecnológico)
46980 Paterna. Valencia (España)
Tlf. 961 318 559 - Fax 960 915 446

aidimme@aidimme.es
www.aidimme.es