

Menu

Escuchar

Institucional

Formación

Internacional

Investigación y Transferencia

Emprendimiento y Empleabilidad

Cultura y Deporte

Divulgación Científica

MENÚ

BUSCAR NOTICIAS

Contribución del CEACTEMA de

Ambiente en la MA de la Empleabilidad y

del Medio Ambiente
acer iniciativas
ción del entorno natural



remiados y responsables

El Centro de Estudios Avanzados en Ciencias de la Tierra, Energía y Medio Ambiente (CEACTEMA) de la Universidad de Jaén ha sido reconocido en los VI Premios de Medio Ambiente 'Francisco de Asís', que concede la Academia de Ciencias Sociales y del Medio Ambiente de Andalucía, con el apoyo de Caixabank.

Estos galardones han reconocido en su edición de 2026 un total de tres iniciativas destinadas a la promoción del desarrollo y conservación del entorno natural de Andalucía. Se trata de, además del CEAETEMA de la UJA (categoría de Centros de Investigación y Medio Ambiente), la compañía Atlantic Copper S.L.U. (categoría Economía y Medio Ambiente) y la doctora ingeniera agrónoma y catedrática del Departamento de Economía, Sociología y Política Agraria de la UCO, Rosa María Gallardo Cobos (modalidad Sociedad y Medio Ambiente).

El director del CEAETEMA de la UJA, **Vicente López Sánchez-Vizcaíno**, que puso en valor las líneas de actuación desarrolladas en la actualidad por el centro, fue el encargado de recoger este galardón en el acto celebrado este pasado jueves en la sede de Caixabank en Sevilla y que estuvo presidido por **Carolina España Reina**, consejera de Economía, Hacienda, Fondos Europeos y Diálogo Social de la Junta de Andalucía, contando además con la presencia del director de la Academia de Ciencias Sociales y Medio Ambiente de Andalucía, **Antonio Pascual Acosta**, y **Juan Ignacio Zafra**, director territorial de CaixaBank en Andalucía.

En su intervención, el director del CEAETEMA declaró que "recibir un premio como éste supone, a la vez, un impulso y una responsabilidad". "Un impulso porque nos anima a seguir implicándonos con entusiasmo en nuestra labor científica cotidiana y una responsabilidad porque se nos recuerda que nuestro trabajo tiene y debe seguir teniendo una visibilidad, un compromiso con la sociedad. En una época como la nuestra, en la que nos enfrentamos a tantos retos medioambientales y al cuestionamiento generalizado de la verdad científica, los investigadores, los científicos debemos mantener el compromiso con el rigor, con la búsqueda, con la perseverancia, con la creatividad. Para hacer preguntas y para ir dando respuestas, con honestidad, con modestia, pero también con ambición. Le pese a quien le pese. Siendo conscientes de que la sociedad nos necesita y, a la vez, nos exige respuestas y resultados, en contraprestación por tanto como nos da. Resultados, tanto en forma de avance en el conocimiento, como en forma de transferencia y de resultados aplicados", aseguró, recordando que estos últimos no pueden existir si no hay una ciencia básica que los sustente. "Ambas deben ir a la par, ciencia básica y aplicada, y en ello es en lo que nos afanamos cada día en el CEAETEMA", afirmó Vicente López Sánchez-Vizcaíno.

El Centro de Estudios Avanzados en Ciencias de la Tierra, Energía y Medio Ambiente de la Universidad de Jaén se erige como un pilar fundamental en la estrategia de investigación, innovación y transferencia de conocimiento de la UJA. Fundado con la misión de abordar los retos globales más críticos del siglo XXI como la crisis climática, la seguridad energética y la gestión de recursos naturales, este centro multidisciplinar aglutina el talento de diversos grupos de investigación para generar soluciones con un alto impacto social y económico. Uno de los rasgos distintivos del CEAETEMA es su decidida orientación hacia la transferencia de tecnología. En este sentido, el centro actúa como un puente entre la universidad y el sector empresarial.

A través de contratos de I+D+i y servicios técnicos especializados, las empresas locales y nacionales acceden a soluciones innovadoras que mejoran su competitividad y sostenibilidad. Esta simbiosis permite que los avances logrados en el laboratorio se traduzcan en patentes, nuevos modelos de negocio y empleos de alta cualificación en la región.

Autor

Gabinete de Comunicación y Proyección Institucional

ETIQUETAS

Investigación

Premios

Transferencia

MÁS NOTICIAS DE LA SECCIÓN



30/04/2026

El proyecto ARTERiA alcanza la mitad del cronograma con nuevos avances en el diagnóstico inteligente de patologías cardiovasculares y respiratorias



29/04/2026

Investigadores de las universidades de Jaén y Córdoba publican un diagnóstico sobre la información de sostenibilidad en las pymes españolas



27/04/2026

Desarrollan una aplicación de turismo inteligente, inclusivo y accesible en torno a itinerarios basados en los caminos históricos de Sierra Morena

MULTIMEDIA

Fotos

Videos

COMPARTIR



LO MÁS VISTO

La Escuela Politécnica Superior de Linares de la UJA celebró hoy las Jornadas de Bienvenida de estudiantes de nuevo ingreso

Una colección de 15 objetos de Jaén forma parte de una exposición europea itinerante sobre la Alta Edad Media que puede verse a partir del 15 de septiembre en Ámsterdam

La Universidad de Jaén recibe a su alumnado internacional, en una jornada de bienvenida

Normalidad en el inicio de las Pruebas de Acceso y Admisión a la Universidad, en la que se han presentado 689 estudiantes

La Universidad de Jaén da la bienvenida a sus estudiantes de Grado
