

**Cátedra
fundación
Moeve
de la Universidad
de Cádiz**



UCA

Universidad
de Cádiz

Cátedra Fundación
Moeve

Memoria de actividades 2025



Sumario

01 La Cátedra fundación Moeve de la Universidad de Cádiz

- 1.2 Contacto
- 1.2 Misión / Visión y fines

02 Actividades de la fundación Moeve de la Universidad de Cádiz Programas para potenciar la educación y la capacitación

- 2.1 Jornada Generación C. Impulsa tus Habilidades
- 2.2 Moeve y la Universidad de Cádiz inauguran el Laboratorio para la Transición Energética en el Campus Bahía de Algeciras

03 Programa para potenciar el emprendimiento

- 3.1 Premios Cátedra fundación Moeve 2025

04 Programa para la difusión de actividades de la Cátedra fundación Moeve

05 Memorias de la Cátedra fundación Moeve de la Universidad de Cádiz

El 9 de junio de 2017 se firmó el Protocolo general de colaboración entre la Universidad de Cádiz y fundación Moeve. Ese mismo día, se selló el convenio específico de colaboración científico-educativo entre Fundación Moeve y la Universidad de Cádiz, para la creación de la Cátedra Fundación Moeve. Sendos convenios han sido registrados con los códigos 62-2017 y 63-2017, y el texto íntegro puede consultarse en la web:

www.convenios.uca.es

Cátedra fundación Moeve asume la continuación de las actividades, funciones y objetivos de la Cátedra Moeve, en un plan anual firmado por ambas partes que desarrolló esta actividad durante el periodo comprendido entre octubre de 2005 y mayo de 2017.

Contacto

La Cátedra tiene su sede en la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras, cuyos datos de contacto son los siguientes:

Dirección: Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras · Avda. Ramón Puyol, s/n · 11202 Algeciras (Cádiz). España

Tel: +34 956 02 80 74

E-mail: catedra.cepsa@uca.es

Web: www.catedrafundacionmoeve.uca.es

01
01.1

Misión

La Cátedra fundación Moeve de la Universidad de Cádiz tiene como fin principal la ordenación preferente de las relaciones entre la Universidad de Cádiz y fundación Moeve, en orden a la formación cualificada de los alumnos de la universidad y la sociedad en general; la realización conjunta de las actividades de investigación, transferencia e innovación que se acuerden; y la promoción y la difusión de las actividades profesionales, culturales y sociales de las dos instituciones.

Visión y fines

Fundación Moeve y UCA quieren dar el máximo significado y relevancia a las relaciones entre ellas, para así potenciar y agilizar las actividades conjuntas destinadas al desarrollo de programas que potencien la educación y capacitación, así como el desarrollo de la investigación, la innovación y la transferencia, tanto del Campo de Gibraltar, como a nivel provincial y regional.

ACTIVIDADES DE LA CÁTEDRA FUNDACIÓN MOEVE DE LA UNIVERSIDAD DE CÁDIZ

/ ANTECEDENTES:

Convenio de colaboración y patrocinio para creación de la Cátedra CEPSA, firmado el 15 de febrero del 2006

Renovado como Cátedra fundación CEPSA, mediante un convenio específico entre ambas entidades el 9 de julio de 2017

/ PROGRAMAS PARA LA FORMACIÓN Y CAPACITACIÓN:

GENERACIÓN C

/ INVESTIGACIÓN, TRANSFERENCIA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA:

Premios Cátedra fundación Moeve, dirigido al alumnado por su contribución a la innovación en materias de transición energética justa y biodiversidad.

/ INAUGURACIÓN DEL LABORATORIO PARA LA TRANSICIÓN ENERGÉTICA EN EL CAMPUS BAHÍA DE ALGECIRAS

/ DIFUSIÓN DE ACTIVIDADES

www.catedrafundacionmoeve.uca.es
 Web alojada en un servidor de la UCA. Cumple con su manual de identidad visual

Difusión de las actividades de la Cátedra en los distintos perfiles de RRSS de la UCA

Publicación de noticias relacionadas con la cátedra en la web, como convocatorias de prácticas de alumnos, premios, etc.

Presentación de la Memoria de la Cátedra en la web y en los medios de comunicación

02.1 SEGUNDA EDICIÓN DE 'GENERACIÓN C, IMPULSA TUS HABILIDADES'

La Cátedra fundación Moeve de la Universidad de Cádiz han celebrado la segunda edición de 'Generación C, Impulsa tus Habilidades', una jornada desarrollada en colaboración con este centro docente y la fundación ManpowerGroup.

El objetivo, capacitar a los jóvenes universitarios de la provincia de Cádiz con una serie habilidades transversales, también conocidas como soft skills, para incrementar su capacitación y mejorar su futuro desempeño en el entorno laboral cada vez más competitivo y cambiante.

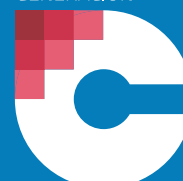
Durante esta jornada, los asistentes participaron en cuatro talleres donde trabajaron el autoconocimiento, la gestión del cambio y la resolución de conflictos, además de conocer sus talentos, aquellos que permiten alcanzar el éxito en la vida personal y profesional.

El acto inaugural contó con la presencia de la vicerrectora del Campus Bahía de Algeciras, Mari Luz Martín; de la responsable de la fundación Moeve en Cádiz, Estrella Blanco; del director de la Cátedra fundación Moeve, Francisco Trujillo; y Sonia Garrido, Talent Advisor de la Fundación ManpowerGroup.

Un total de 75 estudiantes de diversas titulaciones de la UCA procedentes de los campus de Cádiz, Puerto Real, Jerez de la Frontera y Bahía de Algeciras participaron en los diferentes talleres programados.

El primero fue el de 'Autoconocimiento y conexión', impartido por Rosa Rodríguez del Tronco, psicóloga, coach y experta en bienestar emocional, ha tenido como base entrenar a los alumnos para la correcta gestión de una oportunidad de networking y la capacidad de conectar.

GENERACIÓN



La ‘Gestión del cambio y emoción’ fue la segunda de las sesiones, también a cargo de Rosa Rodríguez del Tronco, que ha servido para conocer pautas con las que hacer frente desde el bienestar a un entorno cambiante. En el tercero de los talleres los asistentes han aprendido una serie de recursos para descubrir sus talentos, poner en práctica el pensamiento creativo orientado al logro y a la creación de ideas innovadoras para la resolución de retos, que en esta ocasión ha impartido Encarna Ojeda Martínez, licenciada en Derecho, coach y asesora en emprendimiento.

La jornada finalizó con la sesión ‘Desafíate con Lego’, un espacio para trabajar en la resolución de problemas en grupo mediante la utilización de habilidades visuales, auditivas y competencias psicomotrices gracias a la utilización de piezas de Lego.

Un taller que impartió Ángela Perriñez Picón, consultora de recursos humanos y formadora en habilidades, especializada en la gestión de competencias profesionales y gamificación.

La Cátedra fundación Moeve y la Universidad de Cádiz, con el apoyo de ManpowerGroup, llevan colaborando más de ocho años en planes de acción específicos para mejorar la capacitación de los jóvenes universitarios de la provincia.



INSCRITOS 72

ASISTENTES 55

MUJERES 52,5%
HOMBRES 63,9%

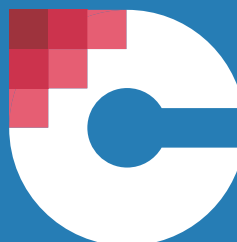
TIPO DE ESTUDIOS

CFGS Química Industrial 65%
Máster en Ingeniería 6%
Máster Up 6%
Doble Grado en ADE y Finanzas y Contabilidad 4%
Grado en Ingenierías 3%
Grado en Enfermería 1%
Máster en Dirección de Empresas 1%
Máster en Dirección Turística 1%
Máster en Economía y Desarrollo Territorial 1%
Máster en Gestión Portuaria y Logística 1%

CAMPUS

Campus Bahía de Algeciras 81%
Campus Cádiz 14%
Campus de Jerez de la Frontera 4%
Campus Puerto Real 1%

GENERACIÓN



En prensa:

vivacampodegibraltar

CAMPO DE GIBRALTAR | COMARCA

Más de 70 universitarios se capacitan en competencias personales y sociales gracias a Moeve

La Cátedra Fundación Moeve y la Universidad de Cádiz han celebrado la segunda edición de 'Generación C, Impulsa tus Habilidades' en Algeciras



Alumnos participantes en la jornada 'Generación C'

El Estrecho Digital

La Cátedra Fundación Moeve de la UCA celebra en Algeciras la segunda edición de 'Generación C, Impulsa tus Habilidades'

La jornada reúne a 75 estudiantes de los cuatro campus de la Universidad de Cádiz en talleres sobre autoconocimiento, gestión del cambio, creatividad y trabajo en equipo orientados a su empleabilidad

El Estrecho Digital | 13 de noviembre de 2025



UCA | Universidad de Cádiz

Noticias de Algeciras

La Navidad arrancará en Algeciras con invitaciones

La Cátedra fundación Moeve enseña en la ETSI de Algeciras a alumnos de la UCA habilidades transversales necesarias para su futuro laboral

La jornada, en la que participan 70 estudiantes de varios grados de la universidad, incluye varios talleres sobre las soft skills

Moeve gana 246 millones hasta septiembre, un 126% más, gracias al buen desempeño de los márgenes de retiro

BC Europa

EL TIEMPO | Diciembre viene con lluvias para el Campo de Gibraltar y tiempo inestable este domingo

CONTENIDO OFRECIDO POR FUNDACIÓN MOEVE

Estudiantes entrenan habilidades para afrontar su futuro laboral

75 universitarios participaron en la segunda edición de 'Generación C, Impulsa tus Habilidades', organizada por la Fundación Moeve, en colaboración con la Fundación ManpowerGroup



♦ Llega la Jornada Generación C "Impulsa tus Habilidades" de la Fundación Moeve

Publicación de El Estrecho Digital

El acto inaugural incluyó intervenciones de representantes de la universidad y las fundaciones organizadoras, quienes destacaron la importancia de complementar la formación académica con habilidades transversales para aumentar la empleabilidad de los estudiantes.

Los ponentes resaltaron que estas competencias, como creatividad y liderazgo, son fundamentales en el ámbito empresarial actual y que el campus, ubicado en un polo industrial estratégico, facilita la conexión entre formación y demanda laboral.

La jornada se estructuró en cuatro talleres dirigidos por profesionales especializados, abordando desde el autoconocimiento y la gestión emocional hasta la creatividad aplicada y la resolución de problemas en equipo mediante dinámicas prácticas.

Esta iniciativa forma parte de una colaboración de más de ocho años entre la Cátedra Fundación Moeve, la Universidad de Cádiz y la Fundación ManpowerGroup para impulsar la capacitación y empleabilidad de los jóvenes universitarios de la provincia.

#EmpleabilidadUniversitaria #SoftSkills #FormaciónIntegral #UniversidadDeCádiz #DesarrolloProfesional




La Cátedra Fundación Moeve de la UCA celebra en Algeciras la segunda e...

Me gusta Comentar Compartir

1 · 283 visualizaciones



02.2

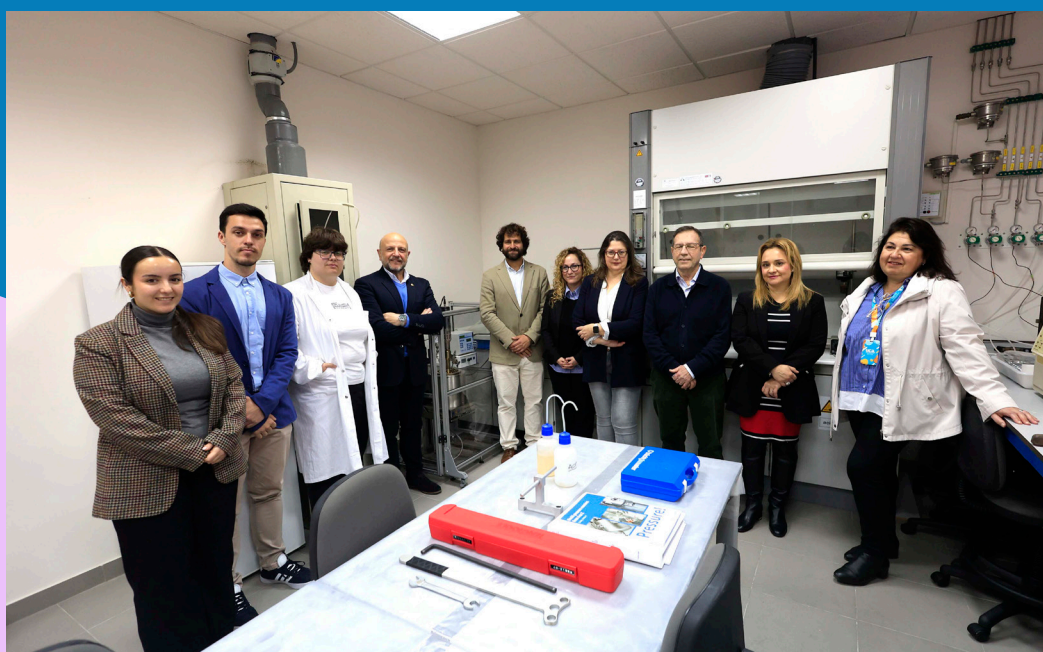
MOEVE Y LA UNIVERSIDAD DE CÁDIZ INAUGURAN EL LABORATORIO PARA LA TRANSICIÓN ENERGÉTICA EN EL CAMPUS BAHÍA DE ALGECIRAS

La Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras (ETSIA) de la Universidad de Cádiz (UCA) inauguró el Laboratorio Moeve para la Transición Energética, dentro de su estrategia científica e investigadora.

Este laboratorio, que comenzó a fraguarse en 2025, es un gran avance científico y cuenta con el apoyo de Moeve, y en particular de su Centro de Innovación de Alcalá de Henares (Madrid) como pieza decisiva del proyecto.

El laboratorio se desarrolla dentro del Departamento de Ingeniería Química y Tecnología de Alimentos, fundamentándose en la trayectoria del ‘Grupo de Análisis y Diseño de Procesos con Fluidos Supercríticos y su línea de investigación en ‘Ingeniería de la Reacción a Alta Presión’.

La actividad científica de este laboratorio se centrará en áreas críticas para el futuro industrial sostenible. Los equipos investigadores dedicarán sus esfuerzos a proyectos para la producción de biocombustibles y de combustibles sintéticos a partir de biomasa y la valorización de residuos industriales y urbanos, además del desarrollo de investigación sobre moléculas renovables como el e-amoníaco, buscando soluciones innovadoras en el ámbito de la energía.





Al acto de inauguración acudieron María Luz Martín, vicerrectora del Campus Bahía de Algeciras de la UCA; Francisco Trujillo, coordinador del máster de Petroquímica y Tecnología del Hidrógeno; Juan Carlos Valenzuela, director de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras (ETSIA); y y fundación Moeve

Además, asistieron José María Abelleira-Pereira, profesor del máster, y María Jesús Jiménez, subdirectora de Investigación, ambos desarrolladores de la iniciativa.

Este grupo de investigación tiene su origen en el Campus de Puerto Real. Su implementación en este nuevo espacio de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras potencia sus capacidades técnicas y representa un acercamiento que incrementa significativamente los lazos de colaboración y la investigación complementaria entre el Campus de Puerto Real y el Campus Bahía de Algeciras. De esta manera, fortalece el trabajo conjunto de toda la Universidad y empresas de la provincia, especialmente en el Campo de Gibraltar.

La dotación del nuevo Laboratorio forma parte de la estrategia de Moeve para fomentar la innovación colaborativa y el talento, un ecosistema abierto con empresas, startups, instituciones públicas, centros tecnológicos y otras organizaciones.

Mediante su hoja de ruta Positive Motion, el objetivo de Moeve es convertirse en un líder de la transición energética y, por medio de la colaboración público-privada y privada-privada, impulsar el desarrollo de las moléculas verdes y de la química y la movilidad sostenibles.



03 PROGRAMA PARA POTENCIAR EL EMPRENDIMIENTO

03.1 SEIS ESTUDIANTES SON RECONOCIDOS EN LOS PREMIOS CÁTEDRA FUNDACIÓN MOEVE EN LA UCA

El Salón de Grados de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras, de la Universidad de Cádiz (UCA), fue un año más escenario de la ceremonia de entrega de los Premios Cátedra fundación Moeve 2025. Estos galardones reconocen la excelencia de los trabajos fin de estudios en las categorías de Transición Energética, Biodiversidad y Eficiencia y Consumo de Agua, valorando especialmente su impacto, utilidad y proyección futura.





En la modalidad de Biodiversidad, la Cátedra fundación Moeve fue distinguido los trabajos de **Atenea Rodríguez Luque**, en primera posición, por su proyecto Variabilidad de las comunidades bentónicas en ambientes con diferente presión de invasión y de **María José Romero Pérez**, en segunda posición, por Effects of yellow artificial light at night (ALAN) on the physiology of the native macroalga *Halopteris scoparia* and the invasive species *Rugulopteryx okamurae*.

Por su parte, en la categoría de Transición Energética, **Patricia García Herrera Cruces** obtuvo el primer premio gracias a su trabajo fin de carrera Evaluación de las propiedades mecánicas y física de nuevos materiales cerámicos sostenibles para la construcción.

El segundo reconocimiento fue concedido a **José Ángel Cano Sody** por su estudio Producción de crudo a partir de la reutilización de resinas aeronáuticas mediante de licuefacción hidrotérmica y extracción líquido-líquido, y estado del arte de su upgrading mediante hidrogenación catalítica.

En la modalidad de Eficiencia y Consumo de Agua, **Julia Ortiz Serrano** ha sido distinguida con el primer premio por su proyecto Nuevos desarrollos de ósmosis inversa para una concentración sostenible de tierras raras.

El segundo premio ha sido galardonado a **Clara de Juan Simón** por su proyecto Estudio de la presencia de microplásticos en instalaciones desaladoras. Impacto en el medio marino.

El acto contó con la participación de María Luz Martín, vicerrectora del Campus Bahía de Algeciras de la UCA; Francisco Trujillo, director de la Cátedra fundación Moeve; Juan Carlos Valenzuela, director de la ETSIA, y Estrella Blanco, responsable de fundación Moeve.

Durante la ceremonia, los premiados tuvieron la oportunidad de presentar públicamente sus proyectos, que han sido valorados por la comisión mixta de la Cátedra fundación Moeve por su carácter innovador, su rigor científico-técnico y su contribución a la resolución de retos actuales.

Estrella Blanco, responsable de fundación Moeve, destacó “el esfuerzo de estos alumnos para plantear soluciones sostenibles y aplicables a los retos que la transición energética nos plantea hoy en día. Enhorabuena a los ganadores de los Premios Cátedra, fruto del compromiso de fundación Moeve con la Universidad de Cádiz y la innovación social”.

Desde su fundación en 2005, la Cátedra fundación Moeve ha centrado su labor en fomentar la formación, la investigación, la transferencia de conocimiento y la divulgación, orientando actualmente sus acciones hacia la innovación social y el desarrollo del talento universitario.

La colaboración entre la Universidad de Cádiz y Moeve se remonta a los orígenes de la Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Industrial de Algeciras y se ha consolidado a lo largo de los años mediante una cooperación continua.



04 PROGRAMA PARA LA DIFUSIÓN DE ACTIVIDADES DE LA CÁTEDRA

04.1 COMUNICACIÓN

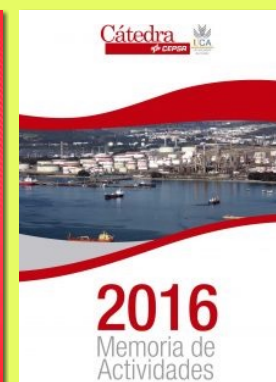
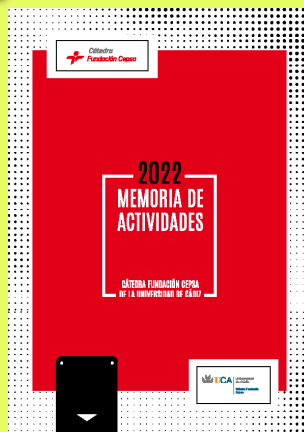
Una de las herramientas de la difusión de la Cátedra fundación Moeve es su página web, donde la comunidad universitaria y el personal de Moeve puede informarse de todas las actividades, noticias y convocatorias que se realizan.



04.2 OBJETIVOS DE LAS ACTIVIDADES DE DIFUSIÓN

- _ Desarrollo y actualización de la página web de la Cátedra. El principal objetivo es aumentar el alcance de las líneas estratégicas de esta Cátedra, atrayendo visitantes que se beneficien de la información publicada en este espacio web. La página debe incluir la siguiente información:
- _ Presentación de la Cátedra, en la que se definan objetivos y características principales de esta Cátedra de empresa.
- _ Actividades, apartado en el que se publican aquellas actividades organizadas o con las que colaboramos.
- _ Convocatorias, sección en la que se informe sobre los plazos y requisitos de las diferentes convocatorias que se definan (prácticas de empresa, trabajos fin de grado y máster, inscripciones Dossier de prensa, relación de artículos y noticias publicadas sobre las actividades de la Cátedra.
- _ Informar a los principales medios de comunicación de todos los actos, convocatorias y proyectos que realice la Cátedra fundación Moeve y la Universidad de Cádiz.
- _ Participación en todos los foros y encuentros que ayuden a difundir la labor de la Cátedra fundación Moeve.
- _ Realización de la Memoria Anual de la Cátedra.

05 MEMORIAS CÁTEDRA FUNDACIÓN MOEVE DE LA UNIVERSIDAD DE CÁDIZ



fundación
moeve

 UCA | Universidad
de Cádiz
Cátedra Fundación
Cepsa

