

CAMPAÑA 2016-2020

FORMULARIO DE PRESENTACIÓN DE INICIATIVAS

Cumplimente el formulario siguiendo los **criterios establecidos e indicados en cada campo**. Todas las secciones del formulario son **obligatorias** por lo que deben ser completadas para que la iniciativa presentada resulte elegible y sea admitida al proceso de evaluación por la Secretaría Técnica de E2020.

Nombre de la iniciativa	Cátedra-Empresa Ecoembes de Medio Ambiente de la Universidad Politécnica de Madrid
Organización líder	Ecoembes
Descripción y objetivo de la iniciativa Indique brevemente en qué consiste el proyecto y su objetivo. Máximo 50 palabras .	<p>La Cátedra Ecoembes es una iniciativa clara de colaboración empresa-educación para favorecer la empleabilidad, el desarrollo de habilidades y la inclusión de los jóvenes en el mercado laboral concretamente en el sector verde-gestión y tratamiento de residuos.</p> <p>Asimismo permite la transferencia de conocimiento entre la universidad (UPM) y la empresa (Ecoembes) y el ecosistema de los residuos y el reciclaje, a través del desarrollo de actividades de soporte científico y tecnológico relacionados con la gestión de residuos de envases: recogida, clasificación y selección, reciclado y valorización, para obtener resultados aplicables al ahorro de materiales y conservación de los recursos naturales.</p>

Colaboradores		
Organizaciones involucradas en la implementación de la iniciativa Identifique a cada una de las organizaciones que	Naturaleza de las organizaciones involucradas Indique para cada caso si se trata de una empresa, ONG, administración/ organismo público, universidad/ centro de	Rol de cada organización involucrada Señale para cada organización identificada su rol, responsabilidades y aportaciones a la consecución del objetivo común.

	forman parte del proyecto.	estudios, proveedores/ pymes u otro tipo de colaborador.	
	ECOEMBES	Empresa sin ánimo de lucro	Empresa impulsora de la Cátedra. Entidad colaboradora a través de formación. Realiza labores de docencia. Tutoriza Proyectos de Fin de Máster. Facilita el acceso de alumnos al mundo laboral a través de prácticas/becas, extracurriculares y remuneradas. Entidad impulsora de proyectos de investigación.
	FUNDACIÓN CONDE VALLE SALAZAR	Fundación. Entidad gestora de la Universidad Politécnica de Madrid	Entidad Responsable de la gestión académica de proyectos y formación.
	FUNDACIÓN GENERAL-UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID	Fundación. Entidad gestora de la Universidad Politécnica de Madrid	Entidad Responsable de la gestión académica de proyectos y formación
	AECID	Agencia Española de Cooperación Internacional y Desarrollo	Contraparte que facilita la realización de Proyectos de Cooperación al Desarrollo en Costa Rica, Guatemala
	AENOR	Entidad certificadora	Entidad colaboradora a través de formación
	AYUNTAMIENTO DE MADRID	Ayuntamiento de Madrid	Entidad colaboradora a través de formación
	CAMPOFRIO	Empresa alimentaria	Entidad colaboradora a través de formación
	CANON ESPAÑA	Empresa tecnológica	Entidad colaboradora a través de formación
	CARREFOUR	Empresa del sector residuos	Realiza labores de docencia. Tutoriza Proyectos de Fin de Máster. Facilita el acceso de alumnos al mundo laboral a través de prácticas/becas, extracurriculares y remuneradas.
	CESPA	Empresa del sector residuos	Realiza labores de docencia. Tutoriza Proyectos de Fin de Máster. Facilita el acceso de alumnos al mundo laboral a través de prácticas/becas, extracurriculares y remuneradas.
	CORPORACIÓN HORIZONTES	ONG	Contraparte que facilita la realización de Proyectos de Cooperación al Desarrollo en Colombia
	DGM	Empresa del sector residuos	Realiza labores de docencia. Tutoriza Proyectos de Fin de Máster. Facilita el acceso de alumnos al mundo laboral a través de prácticas/becas, extracurriculares y remuneradas.
	ECOALF	Empresa de moda vinculada al reciclaje	Entidad colaboradora. Tutoriza Proyectos de Fin de Máster.
	ECOHISPÁNICA	Empresa del sector residuos	Entidad colaboradora a través de formación.
	ECOVIDRIO	Empresa del sector residuos	Realiza labores de docencia. Tutoriza Proyectos de Fin de Máster. Facilita el acceso de alumnos al mundo laboral a través de prácticas/becas, extracurriculares y remuneradas.

	Entidades locales	Ayuntamientos, mancomunidades, comunidades autónomas	Entidades colaboradoras en proyectos de investigación.
	EUROCONTROL	Empresa del sector residuos	Realiza labores de docencia. Tutoriza Proyectos de Fin de Máster. Facilita el acceso de alumnos al mundo laboral a través de prácticas/becas, extracurriculares y remuneradas.
	FEMP	FEDERACIÓN ESPAÑOLA DE MUNICIPIOS Y PROVINCIA	Entidad colaboradora en proyectos de investigación.
	FERROVIAL	Empresa del sector residuos	Realiza labores de docencia. Tutoriza Proyectos de Fin de Máster. Facilita el acceso de alumnos al mundo laboral a través de prácticas/becas, extracurriculares y remuneradas.
	FUNDACION REPSOL	Empresa del sector energía	Entidad colaboradora a través de formación.
	IBERDROLA	Empresa del sector residuos	Realiza labores de docencia. Tutoriza Proyectos de Fin de Máster. Facilita el acceso de alumnos al mundo laboral a través de prácticas/becas, extracurriculares y remuneradas.
	IMABE	Empresa del sector residuos	Realiza labores de docencia. Tutoriza Proyectos de Fin de Máster. Facilita el acceso de alumnos al mundo laboral a través de prácticas/becas, extracurriculares y remuneradas.
	INECO	Empresa del sector residuos	Realiza labores de docencia. Tutoriza Proyectos de Fin de Máster. Facilita el acceso de alumnos al mundo laboral a través de prácticas/becas, extracurriculares y remuneradas.
	IPADE	ONG	Contraparte que facilita la realización de Proyectos de Cooperación al Desarrollo en Ecuador.
	KREAB	Empresa del sector residuos	Realiza labores de docencia. Tutoriza Proyectos de Fin de Máster. Facilita el acceso de alumnos al mundo laboral a través de prácticas/becas, extracurriculares y remuneradas.
	LEROY MERLIN	Empresa del sector residuos	Realiza labores de docencia. Tutoriza Proyectos de Fin de Máster. Facilita el acceso de alumnos al mundo laboral a través de prácticas/becas, extracurriculares y remuneradas.
	MASIAS RECYCLING	Empresa del sector residuos	Entidad colaboradora a través de formación
	OCU	Organización de Consumidores	Entidad colaboradora a través de formación
	PACKNET	Plataforma Tecnológica Española de Envase y Embalaje	Entidad colaboradora en proyectos de investigación.
	PARQUE TECNOLÓGICO VALDEMINGOMEZ	Ayuntamiento de Madrid	Entidad colaboradora a través de formación.

PERSEA	Empresa del sector residuos	Realiza labores de docencia. Tutoriza Proyectos de Fin de Máster. Facilita el acceso de alumnos al mundo laboral a través de prácticas/becas, extracurriculares y remuneradas.
PLATAFORMA ENVASE Y SOCIEDAD	PLATAFORMA ENVASE Y SOCIEDAD	Entidad colaboradora en proyectos de investigación.
PLATAFORMA PLANETA	PLATAFORMA PLANETA	Entidad colaboradora en proyectos de investigación.
RECYCLIA	Empresa del sector residuos	Realiza labores de docencia. Tutoriza Proyectos de Fin de Máster. Facilita el acceso de alumnos al mundo laboral a través de prácticas/becas, extracurriculares y remuneradas.
RED ESPAÑOLA DE DESARROLLO SOSTENIBLE	RED ESPAÑOLA DE DESARROLLO SOSTENIBLE	Entidad colaboradora en proyectos de investigación.
SACYR VALORIZA	Empresa del sector residuos	Realiza labores de docencia. Tutoriza Proyectos de Fin de Máster. Facilita el acceso de alumnos al mundo laboral a través de prácticas/becas, extracurriculares y remuneradas.
SIGFITO	Entidad del sector residuos	Realiza labores de docencia. Tutoriza Proyectos de Fin de Máster. Facilita el acceso de alumnos al mundo laboral a través de prácticas/becas, extracurriculares y remuneradas.
SIGNUS	Entidad del sector residuos	Realiza labores de docencia. Tutoriza Proyectos de Fin de Máster. Facilita el acceso de alumnos al mundo laboral a través de prácticas/becas, extracurriculares y remuneradas.
SIGRE	Entidad del sector residuos	Realiza labores de docencia. Tutoriza Proyectos de Fin de Máster. Facilita el acceso de alumnos al mundo laboral a través de prácticas/becas, extracurriculares y remuneradas.
SISMEGA	Entidad del sector residuos	Realiza labores de docencia. Tutoriza Proyectos de Fin de Máster. Facilita el acceso de alumnos al mundo laboral a través de prácticas/becas, extracurriculares y remuneradas.
SM MEDIAMBIENTAL	Entidad del sector residuos	Realiza labores de docencia. Tutoriza Proyectos de Fin de Máster. Facilita el acceso de alumnos al mundo laboral a través de prácticas/becas, extracurriculares y remuneradas.
URBASER	Entidad del sector residuos	Realiza labores de docencia. Tutoriza Proyectos de Fin de Máster. Facilita el acceso de alumnos al mundo laboral a través de prácticas/becas, extracurriculares y remuneradas.

Debe señalarse un mínimo de dos partners - incluida la organización líder. Es imprescindible la participación de, al menos una empresa, en la iniciativa. No habiendo un número máximo de colaboradores preestablecido, pueden añadirse tantas filas como sea necesario para **listar a todas las organizaciones participantes en el proyecto.** Serán valoradas positivamente aquellas colaboraciones entre organizaciones independientes.

Acerca de la iniciativa

<p>Esta iniciativa está principalmente ligada a...</p>	<input type="checkbox"/> Habilidades para el empleo <input type="checkbox"/> Vida sostenible en ciudades
<p>Dentro de cada eje temático, a qué línea de acción(es) se orienta el proyecto</p> <p>Consulte el documento de información sobre E2020 que incluye información detallada sobre las diferentes líneas de acción.</p> <p>La iniciativa debe alinearse bajo un único eje temático (Empleo o Ciudades) e idealmente estar centrada en una línea de acción.</p>	<p>HABILIDADES PARA EL EMPLEO – PACTO EUROPEO POR LA JUVENTUD</p> <input type="checkbox"/> Formación empresarial-emprendimiento, desarrollo de competencias y empleo joven <input type="checkbox"/> Mejora de la empleabilidad y promoción de la inclusión social a través del empleo. <input type="checkbox"/> <u>Prácticas en empresa</u> <input type="checkbox"/> Programas STEM y/o colaboraciones entre colegios, institutos, escuelas de formación profesional y empresas. <input type="checkbox"/> Salud y bienestar en el lugar de trabajo <p>VIDA SOSTENIBLE EN CIUDADES</p> <input type="checkbox"/> Movilidad y transporte eficiente <input type="checkbox"/> Eficiencia en el uso de los recursos <input type="checkbox"/> Ciudades sostenibles <input type="checkbox"/> Biodiversidad (paisaje, ecosistemas, etc.) <input type="checkbox"/> Estilos de vida
<p>Resultados que se prevé conseguir</p> <p>Desglose de algunos de los indicadores cuantitativos más importantes del proyecto desde su comienzo.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Personas involucradas en la iniciativa: 15 personas contratadas directamente y 25 de forma indirecta para el desarrollo de trabajo de campo. • Número de beneficiarios: 75 alumnos al año. • Horas de formación: 970 horas de formación (anual): 850 horas anual (Master de gestión sostenible de residuos)+120 horas anual (otros cursos) • Presupuesto invertido: 300.000 €/año • Otros indicadores relevantes: <ul style="list-style-type: none"> ○ El 80% de los alumnos del máster acceden a prácticas durante el primer año que acaban la formación y algunos se van incorporando a lo largo de los años siguientes. ○ 33 entre proyectos de caracterizaciones de residuos. ○ 5 proyectos de infraestructuras en gestión de residuos
<p>es</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Fecha de inicio: 2004 • Fecha fin: No aplica. La Cátedra tiene vocación de continuidad a largo plazo.
<p>Más información sobre el proyecto</p> <p>Proporcione, si lo considera relevante, enlaces a páginas web para ampliar información, notas de prensa, etc.</p>	<p>Página web de la Cátedra: http://www.catedraecoembes.upm.es/ Actualidad de la Cátedra (noticias): http://www.catedraecoembes.upm.es/noticias/</p>