

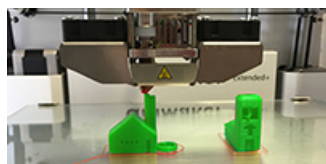
Boletín Red emprenderverde

OTROS BOLETINES | NÚMEROS ANTERIORES | CONTACTO | ÚNETE A LA REV



¿Quieres crear una empresa y desarrollar un prototipo? Apúntate a #PrototipaCircular

Si quieres crear una nueva empresa en el campo de la economía circular, la prevención, la reutilización, el reciclaje o el ecodiseño y necesitas prototipar un nuevo producto o servicio, te invitamos a participar, de forma gratuita, en la primera edición del programa #PrototipaCircular, organizado por la **Fundación Biodiversidad** del Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente. Un equipo de formadores y mentores guiarán a 15 emprendedores, combinando talleres intensivos y casos prácticos en **TheCircularLab** de **Ecoembes**, en Logroño. [\[Ver más\]](#)



Las ventajas de prototipar para un emprendedor verde

¿En qué consiste el prototipado?, ¿qué valores aporta el prototipado a la economía circular?, ¿qué opciones hay de prototipado? Hablamos con varios expertos que nos informan sobre la importancia de prototipar productos o servicios en economía circular para obtener ventajas en reducción de costes, minimización de riesgos, desarrollo de nuevas funcionalidades y el acceso al interés de inversores y medios de comunicación, entre otros beneficios. Toda una opción para emprendedores verdes que quieren materializar su proyecto. [\[Ver más\]](#)

Participa en el I Maratón de Empleo Verde



Dirigido a dinamizar el empleo y el emprendimiento y a mejorar la empleabilidad, la **Fundación Biodiversidad** organiza en su sede de Sevilla el **I Maratón de Empleo Verde**, que tendrá lugar el próximo 9 de noviembre. Este evento pretende ayudar a los desempleados

que participen a encontrar empleo en sectores económicos vinculados al medio ambiente. Además de ser un emplazamiento para aquellos que buscan trabajo, será un impulso para las empresas que estén buscando talentos en verde; facilitando la búsqueda de candidatas. [\[Ver más\]](#)

Otras noticias



Greenweekend emprenderverde Sevilla, un encuentro para impulsar proyectos de emprendimiento verde

Los emprendedores que tengan un proyecto verde y necesiten un impulso para ponerlo en marcha tienen una cita en Sevilla del 10 al 12 de noviembre. **Greenweekend emprenderverde Sevilla**, organizado por la **Red emprenderverde**

Entrevista

B-PET Filament, desarrollo de filamento de PET reciclado para impresoras 3D



Entrevistamos a Francisco Callao, mánager para Europa de **B-PET Filament**, una empresa que “crea filamento de impresión 3D, procedente 100 % del reciclado de envases de PET”, explica. [\[Ver más\]](#)

Lucirmás, piezas artesanales a partir de vidrio reciclado



Lucia Bruni lleva once años al frente de **Lucirmás**, un estudio de diseño ecológico en el que el trabajo artesanal

noviembre. Greenweekend emprendeverde Sevilla, organizado por la [Red emprendeverde](#) de la Fundación Biodiversidad en colaboración con [Enviroo](#), servirá para promover la creación de empresas verdes y mejorar las capacidades profesionales de los participantes. Unas jornadas indispensables para personas con espíritu emprendedor que tengan ideas o busquen inspiración. [\[Ver más\]](#)



Abierto el plazo para participar en los Premios Europeos de Medio Ambiente a la Empresa en España

Estos Premios, cuya sección española gestiona el [Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente](#) desde el año 2013, reconocen y premian a aquellas empresas que combinan con éxito la viabilidad económica de sus negocios con la protección del medio ambiente. Los Premios Europeos de Medio Ambiente a la Empresa se convocan en España desde 1997 y suponen para las empresas ganadoras un importante reconocimiento de su contribución a la protección ambiental por parte de la sociedad y del mundo de los negocios y la sostenibilidad. [\[Ver más\]](#)

2013, reconocen y premian a aquellas empresas que combinan con éxito la viabilidad económica de sus negocios con la protección del medio ambiente. Los Premios Europeos de Medio Ambiente a la Empresa se convocan en España desde 1997 y suponen para las empresas ganadoras un importante reconocimiento de su contribución a la protección ambiental por parte de la sociedad y del mundo de los negocios y la sostenibilidad. [\[Ver más\]](#)



Aprovecha las ventajas para emprender en verde del movimiento Fab lab

Esta red de laboratorios hace accesibles las herramientas de fabricación digital permitiendo a los emprendedores crear prototipos sin realizar una inversión elevada en maquinaria. Este tipo de fabricación genera menos residuos y favorece la investigación en nuevos materiales más sostenibles y reciclables. El experto César García, cofundador de [Makespace Madrid](#), nos explica en qué consiste el movimiento Fab lab y su evolución en nuestro país. [\[Ver más\]](#)

Este tipo de fabricación genera menos residuos y favorece la investigación en nuevos materiales más sostenibles y reciclables. El experto César García, cofundador de [Makespace Madrid](#), nos explica en qué consiste el movimiento Fab lab y su evolución en nuestro país. [\[Ver más\]](#)



El filón sostenible y sin barreras de la impresión en 3D

Rapidez, ahorro en gastos y sostenibilidad. Estas son algunas de las ventajas del prototipado y la fabricación de productos en 3D frente a los sistemas convencionales. La impresión en tecnología 3D supone una revolución frente al prototipado convencional de productos: con una sola máquina pueden fabricarse multitud de objetos bajo demanda y sin generar residuo alguno. Precisamente es esa limpieza del proceso lo que hace que la tecnología de impresión en 3D ofrezca un plus que la hace compatible con el desarrollo sostenible. [\[Ver más\]](#)

Es esa limpieza del proceso lo que hace que la tecnología de impresión en 3D ofrezca un plus que la hace compatible con el desarrollo sostenible. [\[Ver más\]](#)

El trabajo artesanal y el *upcycling* (la transformación de residuos en objetos con utilidad y valor) logran que, a partir de botellas de vidrio reciclado, esta diseñadora cree piezas únicas, atemporales y a la vez contemporáneas. [\[Ver más\]](#)

SINdesperdicio, gestión socialmente responsable de residuos para darles una nueva vida



El trabajo a partir de lonas de PVC y otras telas o retales que han concluido la vida útil para la que fueron concebidas y darles nuevos usos a partir de un proceso de *upcycling* es la razón de ser de [SINdesperdicio](#), una iniciativa creada en 2006 y promovida por el [Grupo Emaús Fundación](#). [\[Ver más\]](#)

Participa

Ya somos más de 8.000 ¡Únete!
[redemprendeverde.es](#)



Fundación Biodiversidad | José Abascal, nº 4 | Teléfono: +34 91 121 09 20 | Fax: +34 91 121 09 39 | 28003 Madrid

[Política de Privacidad](#) | [Aviso Legal](#) | [Contacto](#) | [Baja](#)