



Así luce el MediaLab en un frío día de noviembre....pero soleado

¡HOLA!

Una semana más os traemos las novedades quincenales en el MediaLab.

La principal novedad es el inicio del servicio de impresión 3D que se pone en marcha para la comunidad universitaria. ¡No queremos que nadie se quede sin su prototipo!

También veréis que la web ha sufrido un pequeño retoque en su portada y que los viernes seguimos nuestras actividades multidisciplinares. ¡Seguimos!

ÚLTIMOS DATOS DE PROYECTOS

Generación energía hasta hoy de la instalación solar: 8,91 MWh



media
lab_

Hablaremos de...

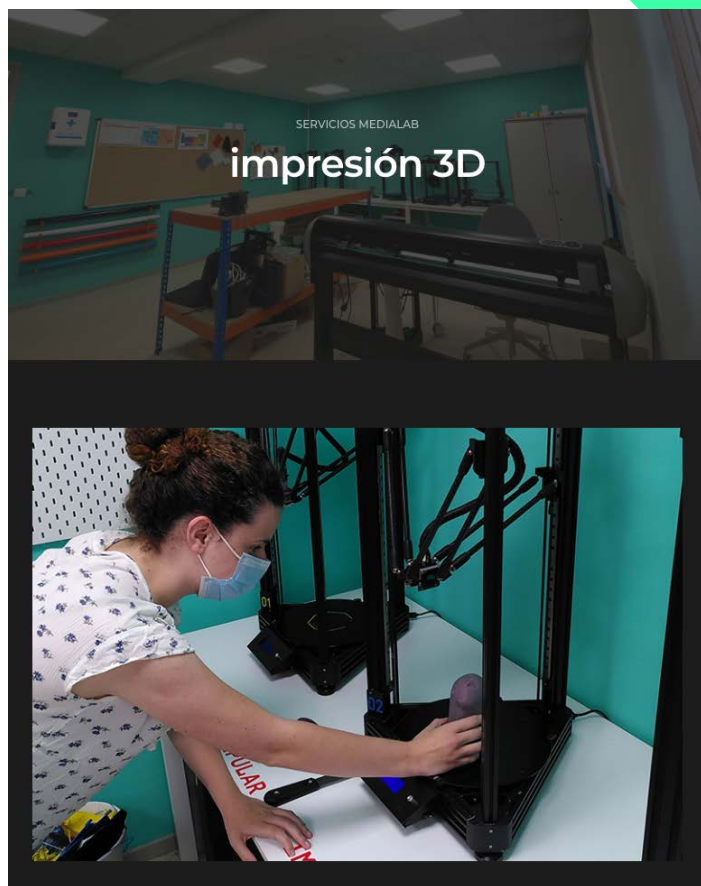
SERVICIO IMPRESION 3D

PORTADA WEB

TALLER COLEGIOS SENSORES

LOS DESAYUNOS DE LOS VIERNES

SERVICIO IMPRESIÓN 3D



MediaLab ofrece a toda la comunidad universitaria un servicio de impresión 3D gratuito con fines docentes o investigadores.

La petición del servicio es a través de un formulario en el que se subirá un archivo STL (modelo a imprimir) y se introducirán los datos del solicitante así como todas las consideraciones necesarias: tipo de material (PLA, PU), colores disponibles de material o la dirección de entrega.

MediaLAB cuenta en la actualidad con tres impresoras FDM ATOM, Una Ender 3 y una Ender 5 para impresión de piezas de mayor tamaño. Dispone también de una impresora SLA de resina.

[ver la web](#)

NUEVA PORTADA WEB

Se ha renovado la portada de la página web. Ahora es más visual, más informativa de las últimas noticias y proyectos que se desarrollan en MediaLab.



TALLERES SENSORES CO2

El equipo de residentes que está trabajando con los sensores de CO2, ha impartido un taller a profesores de tres colegios sobre cómo construir un sensor a partir de sus componentes.

El taller brindó la oportunidad de mostrarles nuevos desarrollos que estamos realizando en el programa ACADEMY de formación en tecnologías orientado a colegios y que os contaremos en los próximos boletines.



LOS DESAYUNOS DE LOS VIERNES

Los viernes en el MediaLab son días de actividad en grupo, de taller, de visita...estas dos semanas hemos visitado Laboral Centro de Arte, donde Maite Prida, residente en el espacio Impulsa con su proyecto de bolsos de lona Lon-Boc ejerció de anfitriona. Allí junto con personal del centro, pudimos ver las exposiciones y los espacios de este centro tan especial. ¡Es una maravilla que merece una visita al mes!

Esta última semana el viernes supuso un reto: dos equipos tenían que organizar un desayuno lo más saludable posible gastando menos de 1,5 euros por persona. Además de lograr no superar esa cantidad, consiguieron dar de desayunar al equipo contrario, empatando en sabor mientras debatíamos en la primera jornada de Ética en la Ingeniería.

