

News

Información general

88-IG17

10/06 / 2025



VISITA A MAGNOLAB – TEXTILE INNOVATION DISTRICT 10 de julio 2025

Tal y como informamos, **Texfor, la Fundación Textil Algodonera y la Fundació per la Indústria** han **firmado un convenio de colaboración** con **Magnolab – Textile Innovation District**, un centro de referencia en innovación para la circularidad textil ubicado en el Piamonte (Italia).

¿Qué es Magnolab?

Magnolab es una red de empresas de la cadena de suministro textil italiana que colaboran para desarrollar soluciones innovadoras, procesos sostenibles y nuevos productos con alto valor añadido. Su modelo integra experiencia industrial y recursos técnicos para acelerar la innovación en el sector. **Disponen de instalaciones preparadas para poder testar diferentes procesos de fabricación, aplicando los principios de circularidad, y todo ello en un mismo espacio.**

Visita de prospección

Con el objetivo de facilitar el acceso de las empresas de **TEXFOR** al ecosistema de **Magnolab**, está prevista **una visita guiada a sus instalaciones** el día **10 de julio de 2025**

Las empresas participantes en la visita podrán beneficiarse de una **bolsa de viaje** de **300€** para cubrir los costes de desplazamiento y manutención, que se abonará tras la justificación pertinente, al regreso del viaje.

La gestión del viaje irá a cargo de cada empresa participante quien podrá decidir su itinerario. Desde **TEXFOR** **recomendamos los siguientes vuelos:**

IDA	10 julio VY6330	08:05h Barcelona el Prat	09.45h Milán Malpensa
VUELTA	10 julio VY6335	18.20h Milán Malpensa	20.05h Barcelona el Prat

TEXFOR organizará un **transporte agrupado desde el Aeropuerto de Malpensa hasta las instalaciones de Magnolab y viceversa** para el día 10 de julio, de acuerdo con los vuelos propuestos.

Para **participar** de la visita a Magnolab, rellena el siguiente **formulario** **antes del próximo 20 de junio** para reservar tu plaza.

Para más información y/o resolver dudas, contactad con nosotros a través del correo: info@texfor.es