



Acceleradora de fabricació
additiva del TecnoCampus

NORMATIVA Y CRITERIOS DE SELECCIÓN:

Los criterios de elegibilidad son:

- Ser sociedad constituida
- En el caso de un proyecto que todavía no se haya constituido como empresa: documento donde se declare el compromiso de constituirse como empresa antes del 31 de diciembre de 2023.

Criterios de selección:

a) PROGRAMA DE ALTO RENDIMIENTO EMPRENDEDOR Y TECNOLÓGICO.

- Potencial de crecimiento de la empresa: de 0 a 10 puntos
- Potencial de internacionalización: de 0 a 10 puntos
- Factibilidad técnica del proyecto: de 0 a 10 puntos
- Viabilidad económica del proyecto: de 0 a 10 puntos
- Claridad en la explicación del proyecto/desafío: de 0 a 10 puntos
- Potencial de creación de puestos de trabajo: de 0 a 10 puntos
- Potencial de competitividad y/o innovación gracias a la adopción de la tecnología de fabricación aditiva: de 0 a 10 puntos

Para incorporarse adentro del programa, será necesario que la empresa obtenga una puntuación de 40 (sobre un total de 70).

En el caso de empresas extranjeras, será necesario que justifiquen la voluntad de instalación en territorio español o bien de aportar al ecosistema territorial.

b) ACCELERADORA TECNOLÓGICA EN FABRICACIÓN ADITIVA PARA PYMES

- Potencial del desafío tecnológico: de 0 a 10 puntos
- Grado de innovación en la experimentación tecnológica: de 0 a 10 puntos
- Potencial de crecimiento de la empresa: de 0 a 10 puntos
- Potencial de internacionalización: de 0 a 10 puntos
- Potencial de creación de puestos de trabajo: de 0 a 10 puntos
- Potencial de competitividad y/o innovación gracias a la adopción de la tecnología de fabricación aditiva: de 0 a 10 puntos

Para incorporarse adentro del Programa, será necesario que la empresa obtenga una puntuación de 35 (sobre un total de 60).

En el caso de empresas extranjeras, será necesario que justifiquen la voluntad de instalación en territorio español.

c) SERVICIOS TECNOLÓGICOS PARA LA INICIACIÓN A LA FABRICACIÓN ADITIVA

- Potencial del desafío tecnológico: de 0 a 10 puntos
- Grado de innovación en la experimentación tecnológica: de 0 a 10 puntos
- Potencial de crecimiento de la empresa: de 0 a 10 puntos
- Potencial de internacionalización: de 0 a 10 puntos
- Potencial de creación de puestos de trabajo: de 0 a 10 puntos
- Potencial de competitividad y/o innovación gracias a la adopción de la tecnología de fabricación aditiva: de 0 a 10 puntos

Para incorporarse adentro del programa, será necesario que la empresa obtenga una puntuación de 35 (sobre un total de 60).

MODALIDADES Y TARIFAS:

PROGRAMAS DE INCUBACIÓN PARA LA FABRICACIÓN ADITIVA			
PROGRAMAS Y SERVICIOS	TEMPORALIDAD	HORAS	TARIFA
Programa de Incubación de Alto Rendimiento Emprendedor y Tecnológico	Desde el inicio del Programa (estimado marzo-abril 2023) hasta diciembre 2023	Estimadas: 245 h (50 h de acompañamiento tecnológico con asesoramiento y desarrollo tecnológico y servicio de impresión + 195 de capacitación y mentoría)	170 €/mes*
Aceleradora Tecnológica en fabricación aditiva para pymes	Desde el inicio del Programa (estimado abril 2023) hasta diciembre 2023	Estimadas: 170 h (50 h de acompañamiento tecnológico con asesoramiento y desarrollo tecnológico y servicio de impresión + 120 de capacitación y mentoría)	170 €/mes*
SERVICIOS TECNOLÓGICOS DE INICIACIÓN A LA FABRICACIÓN ADITIVA			
Servicio de iniciación a la fabricación aditiva (50 h)	Ventana abierta a lo largo del 2023. A ejecutar antes del 31/12	Hasta 50 h en asesoramiento y desarrollo tecnológico y servicio de impresión.	800 €* (pago único)
Programa de iniciación a la	Ventana abierta a lo largo del 2023. A	Hasta 20 h en asesoramiento y desarrollo tecnológico y servicio de impresión.	500 €* (pago único)

fabricación aditiva (20 h)	ejecutar antes del 31/12		
PROGRAMAS DE FINANCIACIÓN E INTERNACIONALIZACIÓN			
Programa Go Global 3D per a la internacionalización	Ventana abierta a lo largo del 2023. A ejecutar antes del 31/12	Estimadas: 50 h de asesoramiento	Gratuito
Programa Finance 3D	Ventana abierta a lo largo del 2023. A ejecutar antes del 31/12	Estimadas: 25 h de asesoramiento	Gratuito

Las empresas participantes en cualquiera de los programas asumirán el coste de los consumibles de materiales de impresión.

****Nota: El importe abonado en cualquiera de las modalidades será descontado en la factura emitida por los materiales de impresión del equipamiento tecnológico de ThinkIn 3D.***

Espacios Incubadora:

El espacio de incubadora tendrá disponibles 10 mesas de trabajo individuales y una mesa de coworking para 6 posiciones. Aun así, las empresas también podrán optar a la modalidad de incubación virtual (sin espacio físico en la incubadora).

Condiciones:

Los programas pueden ser en formato virtual o presencial. Con la cuota de los programas de incubación (Programa de Incubación de Alto Rendimiento y Aceleradora Tecnológica) las empresas participantes pueden optar a una posición para una persona en la incubadora. Se asignarán por orden de solicitud y disponibilidad.

Todos los programas o servicios dan acceso a:

- Consultoría tecnológica.
- Servicio de impresión 3D TechLab (equipamiento tecnológico) a través del personal que brindará este servicio.
- Participación en los eventos que se organicen en el marco de la aceleradora.
- Acceso a networking.
- Acceso a la red de inversores privados.
- Presencia y enlace con los medios de comunicación para hacer artículos de interés.

Todos los servicios se tendrán que consumir antes del 31 de diciembre de 2023.