



STECH

SMART
MANUFACTURING
AFM CLUSTER

STECH⁷ SMART
MANUFACTURING
AFM CLUSTER

**Asociación Española de Tecnologías Inteligentes
para la Fabricación Avanzada**

STECH⁷ SMART
MANUFACTURING
AFM CLUSTER

**Un colectivo que reúne a las tecnologías y servicios que
el mundo del manufacturing avanzado necesita para
con ellos TRANSFORMAR la industria en INDUSTRIA 4.0**



un nuevo colectivo que completa

AFM¹ CLUSTER
FOR ADVANCED & DIGITAL
MANUFACTURING

STECH FORMA PARTE DE AFM CLUSTER

76 AÑOS

1946 – 2022

1ª ASOCIACIÓN INDUSTRIAL DEL PAÍS

ASOCIADOS

+ 700 empresas en
6 asociaciones

PARTNERS

+ 90

FACTURACIÓN

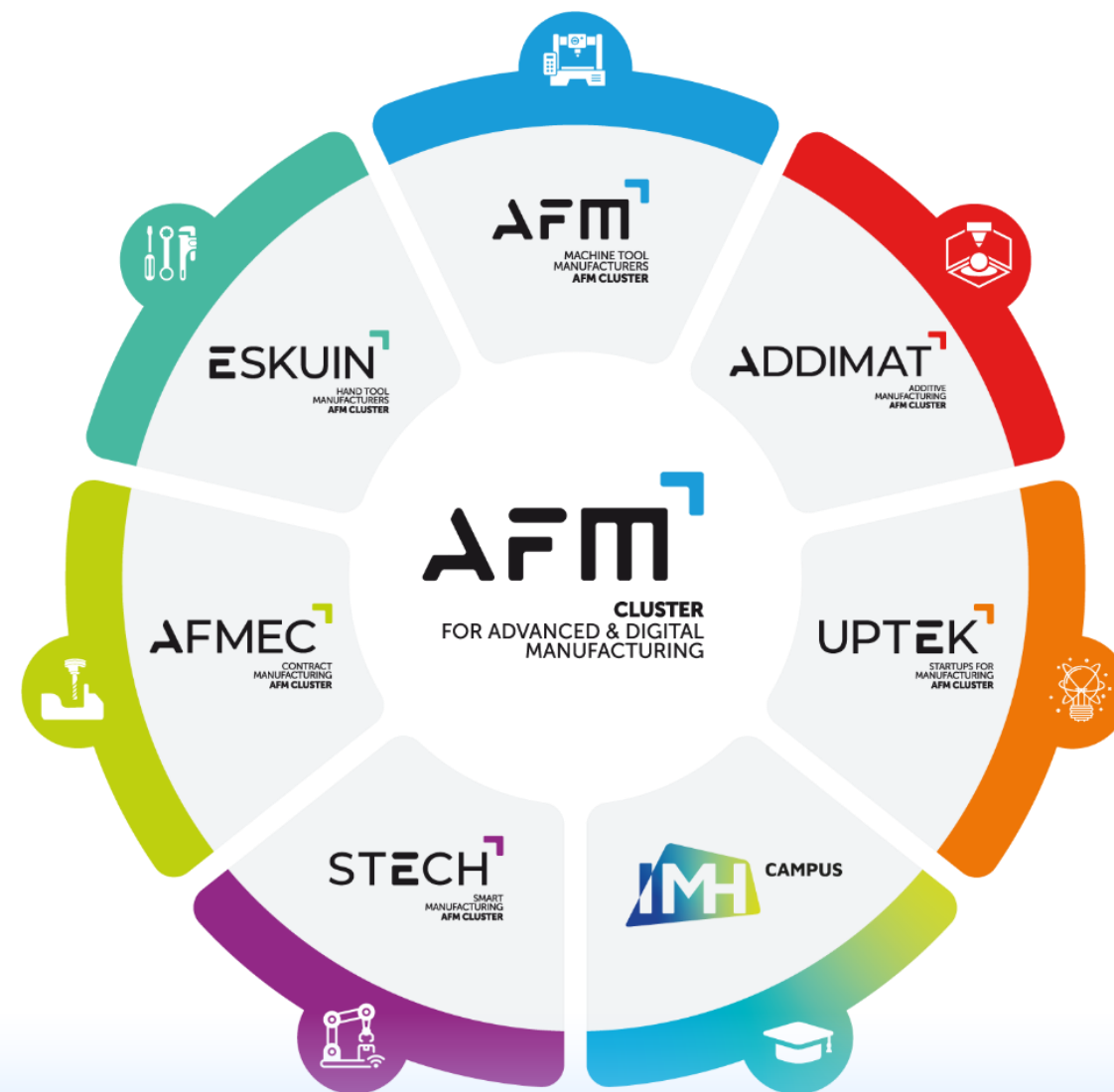
+ 3.500 mil.€

EMPLEOS DIRECTOS

+ 17.000

ECOSISTEMA DEL MANUFACTURING AVANZADO

- MÁQUINA-HERRAMIENTA
- FABRICACIÓN ADITIVA
- HERRAMIENTAS DE CORTE
- MECANIZADOS/CORTE/
CALDERERÍA
- DIGITALIZACIÓN/AUTOMATI
ZACIÓN Y ROBÓTICA
- HERRAMIENTAS DE MANO
- START UPS PARA LA
FABRICACIÓN AVANZADA



HOME OF MANUFACTURING



85 ASOCIADOS
objetivo 2022 ✓

digitalization · automation · robotics

smart technologies & services





EMPRESAS ASOCIADAS

43

DIGITALIZACIÓN





EMPRESAS ASOCIADAS

34

AUTOMATIZACIÓN

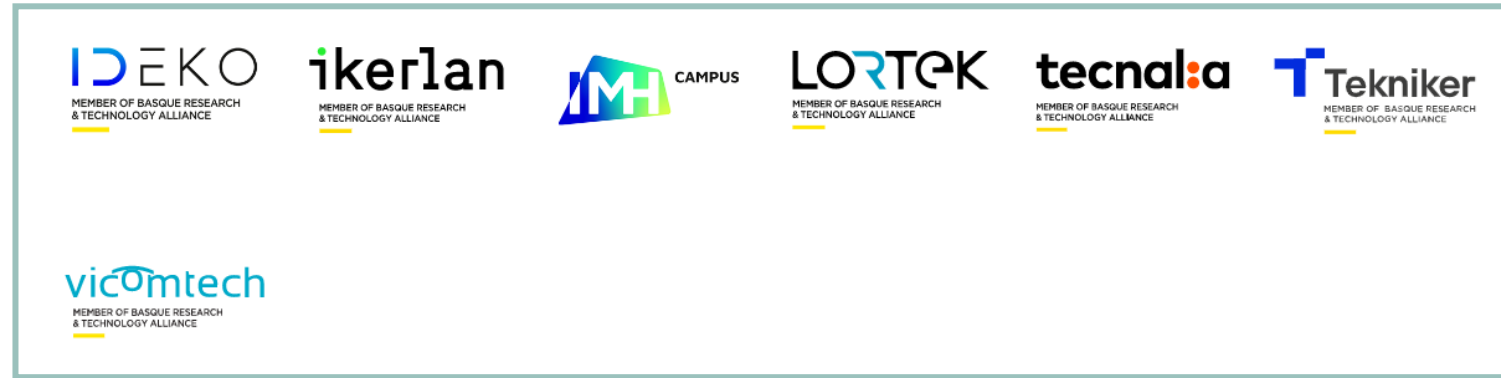




EMPRESAS ASOCIADAS

8

CENTROS TECNOLÓGICOS Y FORMACION



OTROS





JUNTA DIRECTIVA

La Junta de STECH está compuesta por
Presidente + 12 vocales + Presidente de UPTEK

Presidente



José Pérez
CEO Fagor Automation

Vocales



Sergio Gallego
Data & SharePoint Tech
Lead en BRAVENT



Alfonso Urzainki
Presidente EGILE



Gonzalo Fernández
Director Comercial
IBERMÁTICA



Ixaka Egurbide
Director IMH
Campus



Juan José Colás
Head of Global Sales &
Marketing en LANTEK



Pablo Izquierdo
Consultor Supply Chain
Global View e Industria
4.0 en LIS DATA



Iván Serna
Sales Director North
Spain & KAM Renewable
Energy en Murrelektronik



Esther Acha
Project & Quality
Manager en SARIKI



Alfonso Ganzábal
Director General en
SISTEPLANT



Agustín Sáenz
Strategy, Market and Technology
Director en TECNALIA



Luis Uriarte
Director General en
TEKNIKER



Ivan Mateos
Director comercial
en ZITU



Nerea Aranguren
Presidenta de UPTEK

EQUIPO DE TRABAJO



Naiara Zubizarreta
Directora de STECH



Jon Arregui
Departamento de Tecnología en
AFM CLUSTER



Aitor Ecenarro
Departamento de Marketing en
AFM CLUSTER



Cristina Urionabarrenechea
Asistente a dirección y apoyo en
solicitud de proyectos en AFM CLUSTER

ACTIVIDADES REALIZADAS EN 2022





ACTIVIDADES PREVIAS AL LANZAMIENTO

DEFINICIÓN Y CONSTRUCCIÓN

- Definición de los colectivos a agrupar
- Propuesta de valor, preparación de argumentos para atraer empresas
- Aspectos Formales (redacción de Estatutos y Reglamento de Régimen Interno)
- Identificación de socios fundadores
- Hoja de Ruta para el primer semestre

BÚSQUEDA DE INFORMACIÓN, CREACIÓN DE BASES DE DATOS

- Identificación de empresas con potencial de incorporarse a STECH
- Generación de base de datos

CAMPAÑA DE LANZAMIENTO

- Nota de prensa
- Página web
- Redes sociales
- Campaña de lanzamiento
- Contenido e-mailing
- Campañas con colaboradores

Lanzamiento STECH - 19 de enero

21 socios fundadores





MARKETING Y COMUNICACIÓN

- Creación de un canal de comunicación regular y sistemático con las empresas asociadas: comunicados, mailigs informativos, etc.

Estimado asociado,

Estamos en plena **campana de difusión** de las tecnologías y capacidades de las empresas de STECH a todo el ecosistema de AFM Cluster, y creemos que es muy importante que tengáis el perfil completo en la página web de STECH. Es por ello, que os invitamos a que repaséis la información que tenéis actualmente y a que nos enviéis la información que aun os falta.

www.stech.es/es/empresas

La información que necesitamos es:

- Descripción de la actividad:** en la medida de lo posible, intentar salirse de descripciones genéricas y enfocar en aquellas capacidades relacionadas con las tecnologías que se recogen en STECH (automatización / digitalización) y para las que se tienen casos de aplicación práctica en empresas del sector de la fabricación avanzada. (200 palabras aprox.)
- Imagen empresa:** evitar contenido comercial, imagen que represente la actividad de la empresa enfocada al manufacturing.

Os ponemos un ejemplo: www.stech.es/es/empresas/asociados/creaform

COMPLETAR MI PERFIL

Un afectuoso saludo,

Equipo de STECH.

Estimados asociados,

Con el objetivo de **identificaros mejor** y **buscar sinergias** con las empresas de AFM Cluster, hemos diseñado una **segmentación por tecnologías y aplicaciones** que ofrecéis a la industria del manufacturing.

Echad un vistazo por favor a la segmentación haciendo click [aquí](#).

En caso de que no os veáis correctamente reflejados, podéis acceder al siguiente **enlace** y enviarnos vuestra selección de secciones en las que debéis aparecer. Por favor, seleccionad solamente aquellas en las que tengáis **soluciones** para el **sector del manufacturing hoy**. El próximo **4 de noviembre** daremos por bueno el esquema y comenzaremos a darle difusión. Si no nos decis nada para entonces, entenderemos que estáis conformes con lo que se os ha asignado.

Un afectuoso saludo,

Equipo de STECH.

AFM CLUSTER AFM COMUNICADOS

TECNOLOGÍA 22.42 CDTI- PROGRAMA MISIONES DE CIENCIA E INNOVACIÓN- CONVOCATORIA 2022

El CDTI (Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial) ha hecho pública la convocatoria de ayudas destinadas a la financiación del programa Misiones Ciencia e Innovación para el año 2022.

VER COMUNICADO

13 CONCESIÓN DE AYUDAS PÚBLICAS A PROYECTOS EN LÍNEAS ESTRATÉGICAS DEL PEICTI 2021-2023

El Ministerio de Ciencia e Innovación ha hecho pública la convocatoria de las públicas a proyectos en líneas estratégicas, del Plan Estatal de Investigación Científica, Técnica y de Innovación 2021-2023.

VER COMUNICADO

ANCIACIÓN Y SUBVENCIONES 22.48 CONVOCATORIA DE AYUDAS DEL PROGRAMA OBIDEAK-INNOKONEXIO 2022

ARI ha hecho pública la convocatoria de ayuda del programa de konexio, heredero del antiguo programa Innobideak pero adaptado nuevas necesidades del tejido empresarial.

VER COMUNICADO



AFM CLUSTER participará en la edición 2023 de la feria METAL MADRID (www.metalmadrid.com), feria industrial de referencia de la zona centro de España, que se celebrará los días 15 y 16 de noviembre de 2023.

Queremos invitar a las empresas asociadas a formar parte de la participación agrupada de AFM Cluster, para contar así con una presencia visible a un coste mucho más económico de lo que supondría ir individualmente. Se trata de una excelente oportunidad para que contéis con un espacio en el que mostrar vuestros productos y soluciones a un importante colectivo de visitantes.

Para la edición del 2023 hemos convenido con la organización unas condiciones preferentes exclusivas por acudir de manera colectiva como AFM Cluster a la feria METALMADRID:

- Precio por empresa: 2.500€ + IVA
- Lona trasera (AFM CLUSTER diseñará la imagen a mostrar en la lona, para lo que solicitará material a cada empresa con el fin de que las empresas puedan incluir el diseño que les interese, **adjuntamos imagen** de la edición 2022 como referencia).
- Un mostrador vitrina, un taburete, un portafolletos, una mesa, tres sillas y un enchufe para cada empresa.
- Logotipo de cada empresa en su mostrador vitrina.

OPCIONAL (bajo pago adicional, que se informará a los interesados):

- Lector de tarjetas (diferentes opciones desde 1.300€ hasta 2.800€).
- Presencia en el catálogo online de la feria (con cualquiera de las opciones del lector de tarjetas que se elija).

Las empresas interesadas, por favor inscribiros antes del **24 de noviembre** para poder efectuar la reserva.

QUIERO PARTICIPAR EN METALMADRID 2023 CON AFM CLUSTER

Las plazas son limitadas, por lo que tendremos en cuenta el orden de inscripción y pago correspondiente.

Cualquier duda o comentario por favor escribid a jon.arregui@afm.es



PARTICIPACIÓN AGRUPADA DE AFM CLUSTER

CONNECTING COMPANIES, GROWING BUSINESS.

Estimados asociados,

Como sabéis **+INDUSTRY 2023**, feria industrial de referencia en España, se celebrará entre los días 6 y 8 de junio de 2023 en Bilbao, incluyendo los certámenes SUBCONTRATACIÓN, ADDIT3D, BE DIGITAL y un área dedicada a la ferretería y suministro industrial. Además de poder participar individualmente, AFM Cluster (AFM, AFMEC, ADDIMAT, ESKUIN, STECH y UPTeK) va a organizar una participación agrupada para hacer más visible vuestra presencia.

El coste de participación preferente en el stand agrupado de AFM CLUSTER es de **3.000€ + IVA** (3.300€ a partir del 9 de diciembre de 2022), e incluye:

- Ubicación preferente en un espacio central de la feria
- Alquiler de superficie, seguro de responsabilidad civil, seguro de daños, y limpieza durante los días del certamen.
- Construcción de stand llave en mano que incluye un mostrador y un taburete, mesa con dos sillas, un porta folletos y un enchufe para cada empresa y espacios compartidos (tamaño aproximado de 10m2 por empresa)
- Rotulación personalizada con la imagen de la empresa (medidas por definir).
- Logotipo de cada empresa en su mostrador.
- Pack publicitario que incluye link a la web de la empresa en la relación general de expositores, logo en el directorio de expositores, prioridad en la publicación de noticias, artículos y reseñas de producto en el apartado de noticias de la web de la feria.
- Acceso preferente a los B2B organizados por AFM Cluster

AFM CLUSTER se encargará del diseño y decoración del stand en su conjunto y hará de intermediario con la feria. Los interesados en exponer en la zona agrupada podéis rellenar el siguiente formulario antes del **09 de diciembre del 2022** para disfrutar del precio preferente de 3.000€.

QUIERO PARTICIPAR EN +INDUSTRY 2023 CON AFM CLUSTER

Las plazas son limitadas, por lo que tendremos en cuenta el orden de inscripción y pago correspondiente.

En caso de necesitar ampliar información, podéis contactar con: Aitor Eceñarro - aitor.ecenarro@afm.es

MARKETING Y COMUNICACIÓN

- Comunicación del proyecto al público
- Redes Sociales - LinkedIn: **372 seguidores**
- Directorio empresas STECH en papel
- Folletos ferias, material informativo



STECH

EMPRESAS ASOCIADAS A STECH
SMART MANUFACTURING TECHNOLOGIES



DIGITALIZACIÓN		Asociados STECH	
ainquiri AINQUIRI S.L. Paseo Maritimo, 42 Donostia Donostia, Gipuzkoa Tel: +34 943 74 0000 www.ainquiri.com	bravent BRAVENT IS S.L. Centro Puro de la Biora 2, 2/A Donostia, Gipuzkoa Tel: +34 943 404 700 www.bravent.com	HEXAGON HEXAGON PRODUCTION 5017 FERRIERE C/da. Ansoa UZE, 1776 - Donostia Donostia, Gipuzkoa Tel: +34 943 404 400 www.hexagon.com	MSI MONDRAGON SISTEMAS DE INTEGRACIONES E SOPORTES C/da. Ansoa UZE, 1776 - Donostia Donostia, Gipuzkoa Tel: +34 943 404 400 www.msi.com
APLITER TERMOGRAFIA SPLUCIA S.L. Industria Lurde Cuatrecasas, 40-50 Donostia, Gipuzkoa Tel: +34 943 203 876 www.apliter.com	cimatch CIMATECH S.L. C/da. Gurgurum, 90 - Donostia Donostia, Gipuzkoa Tel: +34 943 404 400 www.cimatch.com	bermática BERMÁTICA S.L. Paseo Maritimo, 5 20010 Donostia, Donostia, Gipuzkoa Tel: +34 943 404 400 www.bermatica.com	Opertek OPERTEK SOFT, S.L. Av. Donostia, 12, 20010 Donostia Donostia, Gipuzkoa Tel: +34 943 404 400 www.opertek.com
AGUILAS AGUILAS SOLUTIONS, S.L. C/da. Ansoa UZE, 1776 - Donostia Donostia, Gipuzkoa Tel: +34 943 404 400 www.aguilas.com	CREAFORM CREAFORM S.L. C/da. Gurgurum, 90 - Donostia Donostia, Gipuzkoa Tel: +34 943 404 400 www.creaform.com	inovelon INVELON TECHNOLOGIES S.L. C/da. Gurgurum, 90 - Donostia Donostia, Gipuzkoa Tel: +34 943 404 400 www.inovelon.com	PIXEL SISTEMAS PIXEL SISTEMAS S.L. C/da. Gurgurum, 90 - Donostia Donostia, Gipuzkoa Tel: +34 943 404 400 www.pixel.com
AGUILAS AGUILAS SOLUTIONS, S.L. C/da. Ansoa UZE, 1776 - Donostia Donostia, Gipuzkoa Tel: +34 943 404 400 www.aguilas.com	DISSAULT SYSTEMS DISSAULT SYSTEMS S.L. C/da. Gurgurum, 90 - Donostia Donostia, Gipuzkoa Tel: +34 943 404 400 www.dissault.com	lantek LANTEK SHEET METAL SOLUTIONS S.L. C/da. Gurgurum, 90 - Donostia Donostia, Gipuzkoa Tel: +34 943 404 400 www.lantek.com	SAVVY SAVVY DATA SYSTEMS, S.L. C/da. Gurgurum, 90 - Donostia Donostia, Gipuzkoa Tel: +34 943 404 400 www.savvy.com
bcnvision BCN VISION S.L. C/da. Gurgurum, 90 - Donostia Donostia, Gipuzkoa Tel: +34 943 404 400 www.bcnvision.com	elara ELARA INGENIEROS S.L. C/da. Gurgurum, 90 - Donostia Donostia, Gipuzkoa Tel: +34 943 404 400 www.elara.com	lis LIS SOLUTIONS LOGISTIC INTELLIGENCE AND DATA ANALYTICS S.L. C/da. Gurgurum, 90 - Donostia Donostia, Gipuzkoa Tel: +34 943 404 400 www.lis.com	SIEMENS SIEMENS S.L. C/da. Gurgurum, 90 - Donostia Donostia, Gipuzkoa Tel: +34 943 404 400 www.siemens.com
bezzier BEZZIER S.L. C/da. Gurgurum, 90 - Donostia Donostia, Gipuzkoa Tel: +34 943 404 400 www.bezzier.com	EM I EM I S.L. C/da. Gurgurum, 90 - Donostia Donostia, Gipuzkoa Tel: +34 943 404 400 www.emi.com	MAGNET MAGNET SCOP S.L. C/da. Gurgurum, 90 - Donostia Donostia, Gipuzkoa Tel: +34 943 404 400 www.magnet.com	Sisteplant SISTEPLANT S.L. C/da. Gurgurum, 90 - Donostia Donostia, Gipuzkoa Tel: +34 943 404 400 www.sisteplant.com
BOSSARD BOSSARD S.L. C/da. Gurgurum, 90 - Donostia Donostia, Gipuzkoa Tel: +34 943 404 400 www.bossard.com	FIELDAS FIELDAS S.L.U. C/da. Gurgurum, 90 - Donostia Donostia, Gipuzkoa Tel: +34 943 404 400 www.fieldas.com	MAGNET MAGNET SCOP S.L. C/da. Gurgurum, 90 - Donostia Donostia, Gipuzkoa Tel: +34 943 404 400 www.magnet.com	Smart SMART S.L. C/da. Gurgurum, 90 - Donostia Donostia, Gipuzkoa Tel: +34 943 404 400 www.smart.com
BOSSARD BOSSARD S.L. C/da. Gurgurum, 90 - Donostia Donostia, Gipuzkoa Tel: +34 943 404 400 www.bossard.com	FIELDAS FIELDAS S.L.U. C/da. Gurgurum, 90 - Donostia Donostia, Gipuzkoa Tel: +34 943 404 400 www.fieldas.com	MAGNET MAGNET SCOP S.L. C/da. Gurgurum, 90 - Donostia Donostia, Gipuzkoa Tel: +34 943 404 400 www.magnet.com	Smart SMART S.L. C/da. Gurgurum, 90 - Donostia Donostia, Gipuzkoa Tel: +34 943 404 400 www.smart.com



STECH		STECH	
MATEX / ARISA MATEX / ARISA S.L. C/da. Gurgurum, 90 - Donostia Donostia, Gipuzkoa Tel: +34 943 404 400 www.matex.com	5-F13	STECH STECH S.L. C/da. Gurgurum, 90 - Donostia Donostia, Gipuzkoa Tel: +34 943 404 400 www.stech.com	1-G14
oculavis OCULAVIS S.L. C/da. Gurgurum, 90 - Donostia Donostia, Gipuzkoa Tel: +34 943 404 400 www.oculavis.com	6-G70	ATS ATS S.L. C/da. Gurgurum, 90 - Donostia Donostia, Gipuzkoa Tel: +34 943 404 400 www.ats.com	3-C36
ONA ONA S.L. C/da. Gurgurum, 90 - Donostia Donostia, Gipuzkoa Tel: +34 943 404 400 www.ona.com	1-E07	BECKHOFF BECKHOFF S.L. C/da. Gurgurum, 90 - Donostia Donostia, Gipuzkoa Tel: +34 943 404 400 www.beckhoff.com	3-C13
ROBOKIDE ROBOKIDE S.L. C/da. Gurgurum, 90 - Donostia Donostia, Gipuzkoa Tel: +34 943 404 400 www.robokide.com	6-A39	bezzier BEZZIER S.L. C/da. Gurgurum, 90 - Donostia Donostia, Gipuzkoa Tel: +34 943 404 400 www.bezzier.com	3-F55
SAVART SEN SAVART SEN S.L. C/da. Gurgurum, 90 - Donostia Donostia, Gipuzkoa Tel: +34 943 404 400 www.savart.com	6-B32	BOSSARD BOSSARD S.L. C/da. Gurgurum, 90 - Donostia Donostia, Gipuzkoa Tel: +34 943 404 400 www.bossard.com	6-A34
SMARTPM SMARTPM S.L. C/da. Gurgurum, 90 - Donostia Donostia, Gipuzkoa Tel: +34 943 404 400 www.smartpm.com	1-B25	DISSAULT SYSTEMS DISSAULT SYSTEMS S.L. C/da. Gurgurum, 90 - Donostia Donostia, Gipuzkoa Tel: +34 943 404 400 www.dissault.com	3-F30
tecnala TECNALA S.L. C/da. Gurgurum, 90 - Donostia Donostia, Gipuzkoa Tel: +34 943 404 400 www.tecnala.com	1-E11	elara ELARA S.L. C/da. Gurgurum, 90 - Donostia Donostia, Gipuzkoa Tel: +34 943 404 400 www.elara.com	6-D31
TicTAP TICTAP S.L. C/da. Gurgurum, 90 - Donostia Donostia, Gipuzkoa Tel: +34 943 404 400 www.tictap.com	6-G80	FAGOR FAGOR S.L. C/da. Gurgurum, 90 - Donostia Donostia, Gipuzkoa Tel: +34 943 404 400 www.fagor.com	6-D01
Simply Connect SIMPLY CONNECT S.L. C/da. Gurgurum, 90 - Donostia Donostia, Gipuzkoa Tel: +34 943 404 400 www.simplyconnect.com	6-D36	HEXAGON HEXAGON S.L. C/da. Gurgurum, 90 - Donostia Donostia, Gipuzkoa Tel: +34 943 404 400 www.hexagon.com	3-C19
uambitek UAMBITEK S.L. C/da. Gurgurum, 90 - Donostia Donostia, Gipuzkoa Tel: +34 943 404 400 www.uambitek.com	1-G14	bermática BERMÁTICA S.L. C/da. Gurgurum, 90 - Donostia Donostia, Gipuzkoa Tel: +34 943 404 400 www.bermatica.com	6-C34
ZAYER ZAYER S.L. C/da. Gurgurum, 90 - Donostia Donostia, Gipuzkoa Tel: +34 943 404 400 www.zayer.com	1-C15	IDEKO IDEKO S.L. C/da. Gurgurum, 90 - Donostia Donostia, Gipuzkoa Tel: +34 943 404 400 www.ideko.com	1-C14



MARKETING Y COMUNICACIÓN

DIRECTORIO DE ASOCIADOS DE STECH ACTUALIZADO

- Repartido en la feria BIEMH
- Repartido en la feria METALMADRID
- Repartido en la feria ROBOT EXPO
- Envío a empresas interesadas

EMPRESAS ASOCIADAS A STECH SMART MANUFACTURING TECHNOLOGIES



Smart manufacturing technologies for advanced manufacturing

SOBRE AFM CLUSTER
AFM CLUSTER es la organización que representa los intereses de la Fabricación Avanzada y Digital en España. A través de sus asociaciones industriales, agrupa a más de 700 empresas que emplean a más de 16.500 personas y factura más de 3.000 millones de euros anuales. Desde su sede en San Sebastián y sus oficinas en Tianjin (China), AFM CLUSTER trabaja para impulsar la internacionalización, el desarrollo industrial y tecnológico, el posicionamiento estratégico, la digitalización y la capacitación de las personas de sus empresas asociadas.

SOBRE STECH
STECH es la nueva asociación de AFM CLUSTER que reúne a las tecnologías y servicios que el mundo del manufacturing avanzado necesita para transformar la industria en INDUSTRIA 4.0. La asociación agrupa a más de 60 empresas del ámbito de la digitalización, automatización y robótica y servicios avanzados para el manufacturing. Desde STECH prestamos una amplia gama de servicios, fomentando la cooperación entre empresas y las relaciones con las administraciones, instituciones y entidades afines.

¿A qué esperas para formar parte de la mayor comunidad del manufacturing en España?

- Pertenencia y visibilización de la comunidad
- Interacción con las empresas y encuentros B2B
- Acceso a iniciativas comerciales y tecnológicas
- Participación en eventos y jornadas
- Acceso a la plataforma de empleo industrial JOIND

... Y mucho más!

¡ASÓCIATE AHORA!



HOME OF THE FUTURE



ASOCIADOS	PARTNERS	FACTURACIÓN	EMPLEOS DIRECTOS
+700	+90	+3.000M €	+16.500

DIGITALIZACIÓN

<p>aingura AINGURA ROT S.L. Paseo Marítimo, 43 (Barceloneta) 46100 Sagunto, Valencia Tel: +34 93 842 200 200 info@aingura.com www.aingura.com</p> <p>APLITER APLITER S.L. C/ San Juan, 10 46100 Sagunto, Valencia Tel: +34 93 842 200 200 info@apliter.com www.apliter.com</p> <p>ANÁLISIS Y SIMULACIÓN ANÁLISIS Y SIMULACIÓN S.L. C/ San Juan, 10 46100 Sagunto, Valencia Tel: +34 93 842 200 200 info@simulacion.com www.simulacion.com</p> <p>BEZZIER BEZZIER S.L. C/ San Juan, 10 46100 Sagunto, Valencia Tel: +34 93 842 200 200 info@bezzier.com www.bezzier.com</p> <p>BOSSARD BOSSARD SPAIN S.A. C/ San Juan, 10 46100 Sagunto, Valencia Tel: +34 93 842 200 200 info@bossard.com www.bossard.com</p> <p>bravent BRAVENT 13 S.L. C/ San Juan, 10 46100 Sagunto, Valencia Tel: +34 93 842 200 200 info@bravent.com www.bravent.com</p> <p>DANSBALT SYSTEMS DANSBALT SYSTEMS S.L. C/ San Juan, 10 46100 Sagunto, Valencia Tel: +34 93 842 200 200 info@dansbalt.com www.dansbalt.com</p>	<p>ELARA ELARA INGENIEROS S.L. C/ San Juan, 10 46100 Sagunto, Valencia Tel: +34 93 842 200 200 info@elara.com www.elara.com</p> <p>FIELDER FIELDER S.L.U. C/ San Juan, 10 46100 Sagunto, Valencia Tel: +34 93 842 200 200 info@fielder.com www.fielder.com</p> <p>HEXAGON HEXAGON PRODUCTION SOFTWARE S.L. C/ San Juan, 10 46100 Sagunto, Valencia Tel: +34 93 842 200 200 info@hexagon.com www.hexagon.com</p> <p>IBERMÁTICA IBERMÁTICA S.L. C/ San Juan, 10 46100 Sagunto, Valencia Tel: +34 93 842 200 200 info@ibermatica.com www.ibermatica.com</p> <p>inovel INOVEL S.L. C/ San Juan, 10 46100 Sagunto, Valencia Tel: +34 93 842 200 200 info@inovel.com www.inovel.com</p> <p>lantek LANTEK SHEET METAL SOLUTIONS S.L. C/ San Juan, 10 46100 Sagunto, Valencia Tel: +34 93 842 200 200 info@lantek.com www.lantek.com</p> <p>lis LIS S.L. C/ San Juan, 10 46100 Sagunto, Valencia Tel: +34 93 842 200 200 info@lis.com www.lis.com</p>	<p>MathWorks THE MATHWORKS S.L. C/ San Juan, 10 46100 Sagunto, Valencia Tel: +34 93 842 200 200 info@mathworks.com www.mathworks.com</p> <p>MSI MSI S.L. C/ San Juan, 10 46100 Sagunto, Valencia Tel: +34 93 842 200 200 info@msi.com www.msi.com</p> <p>Opertek OPERTEK S.L. C/ San Juan, 10 46100 Sagunto, Valencia Tel: +34 93 842 200 200 info@opertek.com www.opertek.com</p> <p>PIXEL PIXEL SISTEMAS S.L. C/ San Juan, 10 46100 Sagunto, Valencia Tel: +34 93 842 200 200 info@pixel.com www.pixel.com</p> <p>SAVVY SAVVY DATA SYSTEMS S.L. C/ San Juan, 10 46100 Sagunto, Valencia Tel: +34 93 842 200 200 info@savvy.com www.savvy.com</p> <p>Sistepant SISTEPANT S.L. C/ San Juan, 10 46100 Sagunto, Valencia Tel: +34 93 842 200 200 info@sistepant.com www.sistepant.com</p> <p>Smart Mark SMART MARK S.L. C/ San Juan, 10 46100 Sagunto, Valencia Tel: +34 93 842 200 200 info@smartmark.com www.smartmark.com</p>	<p>STT STT INGENIERIA Y SISTEMAS S.L. C/ San Juan, 10 46100 Sagunto, Valencia Tel: +34 93 842 200 200 info@stt.com www.stt.com</p> <p>TAI SMART FACTORY TAI SMART FACTORY S.L. C/ San Juan, 10 46100 Sagunto, Valencia Tel: +34 93 842 200 200 info@tai.com www.tai.com</p> <p>TEBIS TEBIS S.L. C/ San Juan, 10 46100 Sagunto, Valencia Tel: +34 93 842 200 200 info@tebis.com www.tebis.com</p> <p>SOFTWAVE SOFTWAVE S.L. C/ San Juan, 10 46100 Sagunto, Valencia Tel: +34 93 842 200 200 info@softwave.com www.softwave.com</p> <p>VIDEON VIDEON S.L. C/ San Juan, 10 46100 Sagunto, Valencia Tel: +34 93 842 200 200 info@videron.com www.videron.com</p> <p>ZITU ZITU INFORMATICA S.L. C/ San Juan, 10 46100 Sagunto, Valencia Tel: +34 93 842 200 200 info@zitu.com www.zitu.com</p>
---	--	---	---



MARKETING Y COMUNICACIÓN

GUÍA DE EXPOSITORES DE AFM CLUSTER EN FERIAS BIEHM Y METALMADRID 2022

- Repartido en la feria BIEMH
- Repartido en la feria METALMADRID
- Envío a empresas interesadas

AFM CLUSTER
FOR ADVANCED & DIGITAL MANUFACTURING

GUÍA DE EXPOSITORES AFM Cluster

19 - 20 octubre 2022
Madrid (IFEMA)

AM advanced manufacturing madrid22

STECH		TECNOLOGÍAS INTELIGENTES PARA EL MANUFACTURING	
STECH		Tel: +34 943 309 009 stech@stech.es www.stech.es	4C12
CIMATECH		Tel: +34 932 749 040 cimatech@cimatech.com www.cimatech.com	4F00
CREAFORM		Tel: +34 910 602 312 creaform.info.spain@ametek.com www.creaform3d.com	6D13
DASSAULT SYSTEMS		Tel: +34 915 467 140 laure.merzal@3ds.com www.3ds.com	4G08
HEXAGON		Tel: +34 934 802 455 info.es.ps.mi@hexagon.com www.hexagonmi.com	4C17 4D16
LANTEK		Tel: +34 945 771 700 info@lantek.es www.lantek.com	4D04
MURR ELEKTRONIK		Tel: +34 935 820 145 ventas@murrelektronik.es www.murrelektronik.es	6E08
MURRPLASTIK		Tel: +34 943 444 837 info@murrplastik.es www.murr-systems.com	6E14
PIXEL SISTEMAS		Tel: +34 943 748 602 comercial@pixelsistemas.com www.pixelsistemas.com	6H02 6C07
SMART PM		Tel: +34 943 707 097 info@smartpm.es www.smartpm.es	4B06
TEBIS		Tel: +34 916 624 354 info-iberia@tebis.com www.tebis.com	4E07
ZITU		Tel: +34 943 215 270 info@zitu.net www.zitu.net	6C18

Guía de expositores de AFM Cluster

AFM Cluster exhibitors guide

13 - 17 JUNIO / JUNE 2022

AFM CLUSTER
FOR ADVANCED & DIGITAL MANUFACTURING

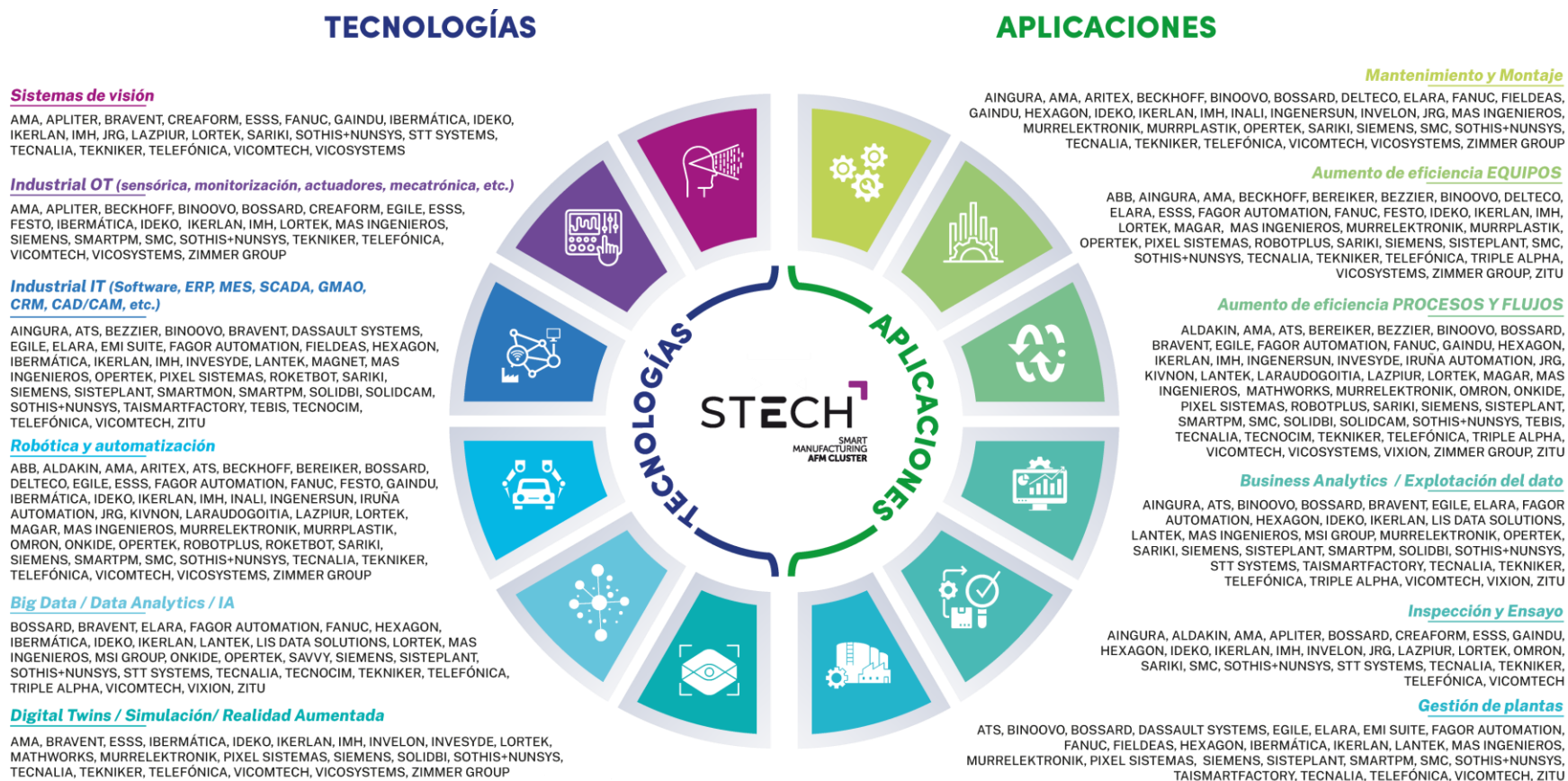
31 BIEHM
YOU MAKE IT BIG

	HALL 5-F13	+34 942 287 520 aidrea@arisa.es www.arisa.com		HALL 1-G14	+34 943 309 009 stech@stech.es www.stech.es
	HALL 6-G70	+34 911 844 832 oculavis@oculavis.com www.oculavis.com		HALL 3-C36	+34 945 296 981 marketing@global.com www.global.com
	HALL 1-E07	+34 944 821 01 01 onainfo@ona.com www.ona.com		HALL 3-C13	+34 944 314 075 info@beckhoff.com www.beckhoff.com
	HALL 6-A39	+34 927 439 147 robkid@robkid.com www.robkid.com		HALL 3-F55	+34 960 175 527 info@bezzier.com www.bezzier.com
	HALL 6-B32	+34 942 987 162 info@smartlean.com www.smartlean.com		HALL 6-A34	+34 939 812 880 info@bossard.com www.bossard.com
	HALL 1-B25	+34 943 707 097 info@smartpm.es www.smartpm.es		HALL 3-F30	+34 915 467 140 laure.merzal@3ds.com www.3ds.com
	HALL 1-E11	+34 902 780 160 tecnalia@tecnalia.com www.tecnalia.com		HALL 6-D31	+34 948 290 102 info@elara.com www.elara.com
	HALL 6-G80	+34 934 539 969 info@tictap.com www.tictap.com		HALL 6-D01	+34 943 719 211 info@fagor.com www.fagor.com
	HALL 6-D36	+34 630 080 039 info@vixion.com www.vixion.com		HALL 3-C19	+34 934 802 455 info.es.ps.mi@hexagon.com www.hexagon.com
	HALL 1-G14	+34 943 217 75 26 info@wimbirek.com www.wimbirek.com		HALL 6-C34	+34 902 413 530 info@ibermatica.com www.ibermatica.com
	HALL 1-C15	+34 945 24 28 00 zayer@zayer.com www.zayer.com		HALL 1-C14	+34 943 74 80 00 info@ideko.com www.ideko.com



CARACTERIZACIÓN DEL SECTOR

- Diseño del mapa de tecnologías (en constante actualización y actualmente disponible en la página web)





MARKETING Y COMUNICACIÓN

- Difusión del esquema a todas las empresas del cluster y públicos potenciales



Home / Descargas

CATÁLOGOS Y MUCHO MÁS

Te ofrecemos una serie de documentos de interés para descargar.
Si necesita alguna otra información nos lo puede solicitar a través de nuestro formulario de contacto.



MAPA DE TECNOLOGÍAS DE STECH

Estimado amigo,

STECH es la nueva asociación de AFM CLUSTER que reúne a las tecnologías y servicios que el mundo del manufacturing avanzado necesita para transformar la industria en INDUSTRIA 4.0. La asociación agrupa a **75 empresas** del ámbito de la digitalización, automatización y robótica y servicios avanzados para el manufacturing. Desde STECH prestamos una amplia gama de servicios, fomentando la cooperación entre empresas y las relaciones con las administraciones, instituciones y entidades afines.

Te invitamos a revisar el **mapa de tecnologías** que ofrecen los miembros de STECH y las aplicaciones para las que se emplean dentro del sector de la fabricación avanzada.

[DESCARGAR MAPA TECNOLOGÍAS STECH](#)

Si tu empresa ofrece una de las tecnologías/aplicaciones mencionadas en el esquema y todavía no formas parte de STECH, puedes asociarte de manera gratuita rellenando este sencillo **formulario**.

STECH pretende acercar las tecnologías inteligentes al ecosistema AFM CLUSTER, un entorno asociativo de más de 700 empresas industriales que desean conocer las herramientas y tecnologías que les van a facilitar la transición digital.

¡Únete y ayúdanos a transformar la industria del manufacturing!

[CONSULTA QUE EMPRESAS SE HAN ASOCIADO YA AQUÍ](#)

Un afectuoso saludo,

Equipo de STECH.

STECH

SMART
MANUFACTURING
AFM CLUSTER



GENERACIÓN DEL ECOSISTEMA STECH

- Identificación de empresas que pudieran formar parte de STECH
- Campañas e-mail marketing
- Campañas en redes sociales



STECH 372 seguidores
2 semanas • Editado

Estamos muy orgullosos de que la comunidad de tecnologías inteligentes STECH siga creciendo. 83 empresas son a día de hoy las que componen STECH con una fuerza tecnológica brutal. Por nuestra parte, cerramos el año y ya tenemos la vista puesta en las actividades planificadas para el próximo 2023.

¿Te ves reflejado en este colectivo, pero aún no perteneces a él? ¡Rellena este formulario y asóciate de manera gratuita!

▶ Echa un vistazo al mapa de tecnologías que hemos diseñado con las capacidades tecnológicas de cada empresa: <https://lnkd.in/dns9KGVn>

▶ Echa un vistazo al calendario de webinars e insíbete gratis: <https://lnkd.in/dch9gZn7>

Últimos incorporados: **ABB, ALTERIA, AMA XpertEye, Aquiles Solutions, Grupo Bcvision - Visión artificial, Binoovo, DELTECO, ESSS, FANUC Europe, Invesyde, Microsoft, Sothis y TripleAlpha**

STECH
SMART MANUFACTURING AFM CLUSTER

YA SOMOS MÁS DE 80 ASOCIADOS!
¡Bienvenidos!

¡ASÓCIATE YA! - STECH
stech.es • 1 min de lectura

46 3 comentarios • 7 veces compartido



¡YA SOMOS MÁS DE 80 EMPRESAS ASOCIADAS!

Estimados asociados,

Queremos informaros que ya somos **83 asociados** en la familia STECH. Estamos muy orgullosos de que cada vez seamos más en el colectivo, y ya tenemos la vista puesta en las actividades planificadas para el próximo 2023. Algunas de las últimas incorporaciones son:



*Más información: www.stech.es/es/empresas/asociados

BREVE RESUMEN DE LAS ÚLTIMAS ACCIONES:

- Definido el **mapa de capacidades** de los asociados de STECH, que continuaremos completando y difundiendo a lo largo del año 2023.
En caso de no estar bien representado, por favor rellenar el siguiente formulario: [click aquí](#).
- Planificación y difusión del primer ciclo de webinarios que organizará STECH en el año 2023. Echa un vistazo haciendo [click aquí](#).

Un afectuoso saludo,

Equipo de STECH.

STECH
SMART MANUFACTURING AFM CLUSTER



GENERACIÓN DEL ECOSISTEMA STECH

Visita a la Feria Advanced Factories (28-30 marzo)

Identificación de empresas y presentación del proyecto
Reuniones posteriores con empresas interesadas

Feria BIEMH (13-17 Junio)

Identificación de empresas y presentación del proyecto
Seguimiento posterior de contactos, reuniones

Feria METALMADRID (15-16 Noviembre)

Identificación de empresas y presentación del proyecto
Seguimiento posterior de contactos, reuniones

Feria ROBOTEXPO (30 nov – 01 dic)

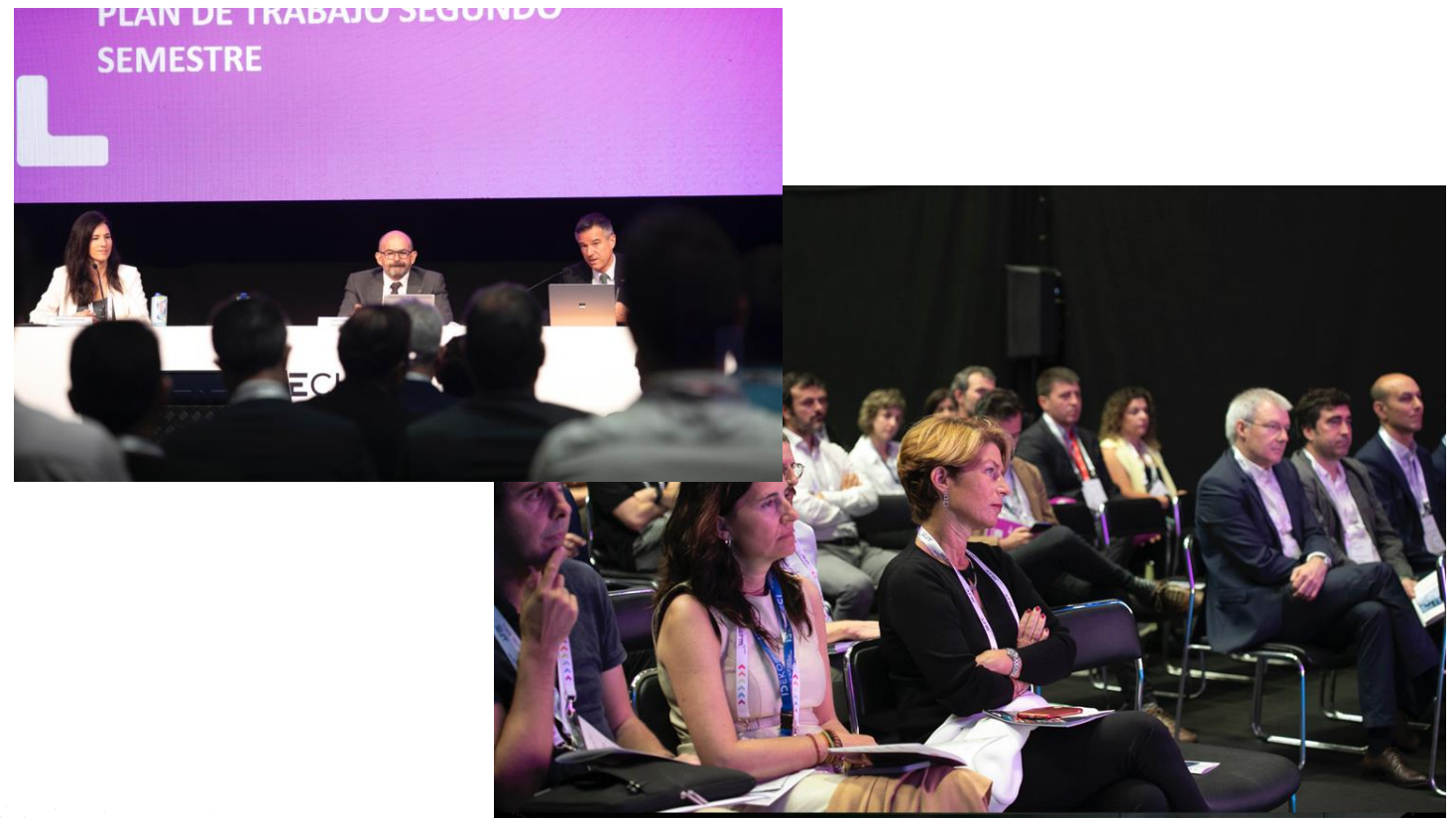
Identificación de empresas y presentación del proyecto
Seguimiento posterior de contactos, reuniones



CELEBRACIÓN DE LA PRIMERA ASAMBLEA GENERAL DE STECH EL 17 DE JUNIO

ORDEN DEL DÍA (10:00 – 11:00)

- Presentación de AFM CLUSTER y STECH: objetivos, tecnologías que agrupa, etc.
- Actividades realizadas y plan de trabajo para el segundo semestre
- Presupuesto para el año 2022
- Aprobación de los estatutos y composición de la Junta Directiva
- Ruegos y preguntas



CELEBRACIÓN DE LA PRIMERA JUNTA DIRECTIVA DE STECH EL 5 DE OCTUBRE

TEMAS TRATADOS

- Bienvenida, composición de la Junta directiva y presentación de los participantes
- Resumen de las actividades realizadas
- Caracterización de las empresas asociadas a STECH y análisis del ecosistema y agentes más relevantes
- Debate sobre los principales retos del sector
- Próximas actividades y reuniones



ORGANIZACIÓN DE LAS JORNADAS TÉCNICAS EN BIEMH

- AUTOMATION & ROBOTIC TALKS – primera edición
- DIGITAL TALKS

*Primera edición**



DIGITAL TALKS

Programa MIÉRCOLES 15 JUNIO 2022

- 10:00 Apertura
- 10:30 INNOVACIÓN EN MÁQUINA-HERRAMIENTA
Panel debate: AFM, DIMECO, ONA ELECTROEROSION y UPTÉK
- 11:25 Coffe break
- 11:55 TRANSFORMACIÓN DIGITAL: Fabricación inteligente
Ponentes: VIDRALA, MANUFACTURAS LACOR, SOFIN AGUA y ACITURRI
Panel debate: TECNALIA, LANTEK, SIEMENS y BINAI
- 13:50 Lunch time
- 14:55 DATOS E INTELIGENCIA ARTIFICIAL
Ponentes: BASF, WEROI y FIVEMASA
Panel debate: GOBIERNO VASCO, IBERMÁTICA, IZER
- 16:10 CIBERSEGURIDAD
Ponentes: CYBASQUE-ACCENTURE e INGETEAM
Panel debate: BASQUE CYBERSECURITY CENTRE, ITS SEALPATH, S21SEC
- 17:30 CIERRE Y NETWORKING

Organizado por: **AFM**¹ SMART MANUFACTURING AFM CLUSTER

AUTOMATION & ROBOTIC TALKS

Programa VIERNES 17 JUNIO 2022

- 11:30 Bienvenida e introducción
BEC, STECH y AER
- 11:45 Ejemplos de implementación de tecnologías de automatización en la industria
Ponentes: EIT MANUFACTURING, ERREKA, AERNOVA
- 12:15 Últimos desarrollos en automatización y robótica, avanzando hacia la planta digital y automatizada
Ponentes: ABB, ARITEX y SMARTPM
- 13:15 El futuro de la robótica
Ponente: TECNALIA
- 13:30 Cierre y coctel

Organizado por: **STECH**¹ AFM CLUSTER





ENCUENTROS B2B DE AFM CLUSTER DURANTE LA BIEMH y METALMADRID

- Encuentros empresariales con empresas de AFM CLUSTER y sectores invitados: Automoción y bienes de equipo





ATRACCIÓN DEL TALENTO

Plataforma de empleo JOIND gratuita para los asociados

STECH cuenta con un portal de empleo para gestionar ofertas de empleo y acceder de forma ágil a la bolsa de candidatos que cuenta AFM CLUSTER con perfiles de interés en búsqueda de empleo.

En 2022 se han publicado 134 ofertas de empleo de empresas del CLUSTER y 492 candidatos se han inscrito en nuestro portal.

joind
INDUSTRY . TALENT . GATE

EL MAYOR PORTAL ESPECIALIZADO EN LA INDUSTRIA, DIRIGIDO A TODAS LAS EMPRESAS QUE BUSCAN TALENTO CON **ACTITUD, COMPROMISO, POTENCIAL Y ESPECIALIZACIÓN**



joind
INDUSTRY . TALENT . GATE

OFERTAS DE EMPLEO EMPRESAS EMPRESAS JOIND CONTACTO

REGISTRARME

INICIAR SESIÓN

Encuentra tu próximo reto entre nuestras ofertas

q | Project Manager

ENCONTRAR MI PRÓXIMO RETO

Filtrar ofertas por:

EMPEZAR FILTROS

Fecha

- Castigdor fecha (28)
- Últimas 24 horas (8)
- Últimos 7 días (9)
- Últimos 15 días (2)

Provincia

- Barcelona (4)
- Bizkaia (2)
- Gipuzkoa (8)
- Navarra (2)
- Valencia/València (2)

País

- España (2)
- Francia (1)
- Producción (2)
- Sistemas (2)
- Otros (3)

Sector

- Aeroespacial (1)
- Maquina-Herramienta (6)
- Transformación Metal Mecánica (2)
- Otros (5)

Titulación

- Universidad - Grado / Licenciatura (18)
- Formación profesional - Ciclo superior (6)
- Formación profesional - Ciclo medio (6)

TÉCNICO/A COMERCIAL SECTOR RENOVABLES

Publicado el: 22-11-2022

Barcelona

Universidad - Grado / Licenciatura

En dependencia del Director de la zona Norte, se responsabilizará de gestionar el mantenimiento e incremento de la cartera de clientes asignada, aportando soluciones técnicas de valor en automatización industrial en el ámbito de la periferia descentralizada.

Funciones a desarrollar

- Reportando al Director de la Zona Norte, se encargará de la fidelización y captación de clientes del sector renovables.
- Se encargará de prospectar el mercado visitando a los clientes y ofreciendo valor, preparando soluciones técnico-comerciales, realizando su seguimiento y el cierre de las mismas.
- Asesoramiento técnico en el entorno del sector de las energías renovables.

TÉCNICO/A COMERCIAL ZONA CENTRO

Publicado el: 22-11-2022

Barcelona

Universidad - Grado / Licenciatura

En dependencia del delegado de la zona, se responsabilizará de gestionar el mantenimiento e incremento de la cartera de clientes existente aportando soluciones técnicas de valor en automatización industrial.

Funciones a desarrollar

- Reportando al director comercial se encargará de la fidelización y captación de clientes en la zona (Comunidad de Madrid, Castilla-León, Andalucía).
- Se encargará de prospectar el mercado visitando a los clientes y ofreciendo valor, preparando soluciones técnico-comerciales, realizando su seguimiento y el cierre de estas.
- Asesoramiento técnico en el entorno de bases de campo.
- Formación y acompañamiento al canal distribución.

VER MÁS



JOIND ya coge fuerza. Un espacio más amplio de opciones para que la gestión de la plantilla que podéis utilizar de manera eficiente y candidaturas de forma gratuita en la

¿JOIND?

¿Quieres más de este [enlace](#).

¿Tienes duda o cuestión en el siguiente mail:



WEBINARS

Diseño, planificación, organización y difusión del primer ciclo de webinars de STECH planificado entre enero y mayo del año 2023:

- **18 de Enero** - *Digitalización de entornos productivos para una planificación y gestión eficientes.* [Inscríbete aquí.](#)
- **23 de Febrero** – *Inspección y control de calidad mediante el uso de robots y visión artificial.* [Inscríbete aquí.](#)
- **21 de Marzo** – *Business analytics: explotación del dato para la toma de decisiones estratégicas.* [Inscríbete aquí.](#)
- **27 de Abril** – *Tecnologías digitales de apoyo al mantenimiento remoto.* [Inscríbete aquí.](#)
- **30 de Mayo** – *Robots en entornos de fabricación.* [Inscríbete aquí.](#)

STECH 372 seguidores 2 semanas

Desde STECH estrenamos un ciclo de webinars sobre tecnologías inteligentes para el manufacturing que van a tratar diferentes temas de interés tanto para los fabricantes de máquinas como para sus usuarios.

El primero de ellos, que se celebrará el 18 de enero (10:00 – 11:15), estará enfocado en la "Digitalización de entornos productivos para una planificación y gestión eficientes" y contaremos con la participación de **Ibermática**, **SISTEPLANT**, **SMARTPM Intelligent Automation** y **ZITU**. ¡Echa un vistazo al programa e inscríbete!

Calendario de próximos webinars:

- ▶▶ 23 de febrero – Inspección y control de calidad mediante el uso de robots y visión artificial. Inscríbete aquí: <https://lnkd.in/d8MFvjQ6>
- ▶▶ 21 de marzo – Business analytics: explotación del dato para la toma de decisiones estratégicas. Inscríbete aquí: <https://lnkd.in/drkmXvg3>
- ▶▶ 27 de abril – Tecnologías digitales de apoyo al mantenimiento remoto. Inscríbete aquí: https://lnkd.in/dd_FPvnr
- ▶▶ 30 de mayo – Robots en entornos de fabricación. Inscríbete aquí: <https://lnkd.in/dhsPwNP>

WEBINAR (10:00 - 11:15)

"Digitalización de entornos productivos para una planificación y gestión eficientes"

Miércoles, 18 de enero de 2023

Dirigido a todas las empresas relacionadas con el manufacturing

WEBINAR: DIGITALIZACIÓN DE ENTORNOS PRODUCTIVOS PARA UNA PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN EFICIENTES

stech.es • 1 min de lectura

Aitor Ecenarro Irusta y 14 personas más 2 comentarios • 11 veces compartido



"Digitalización de entornos productivos para una planificación y gestión eficientes"

PARTICIPAN: IBERMÁTICA, SISTEPLANT, SMARTPM Y ZITU

OBJETIVO **ENERO**

Desde STECH estrenamos un ciclo de seminarios online sobre Tecnologías Inteligentes para el manufacturing que van a tratar diferentes temas de interés tanto para los fabricantes de máquinas como para sus usuarios.

18

¡INSCRÍBETE!

WEBINAR 1: Digitalización de entornos productivos para una planificación y gestión eficientes (10:00 - 11:15)

La optimización de los recursos es vital en el ecosistema industrial cada vez más global y competitivo. Es por ello que los talleres y plantas productivas están inmersos en un cambio de modelos de gestión y planificación, buscando la mayor eficiencia posible sea cual sea su actividad y/o tipología de trabajo.

En este webinar se expondrán diferentes herramientas que permiten a las plantas productivas planificar y gestionar el trabajo de una forma inteligente basándose en las necesidades de cada empresa y aprovechando la información disponible.

Participan:



REGÍSTRATE AHORA

SIGUIENTE WEBINAR (10:00 - 11:15)

- **23 de Febrero** – Inspección y control de calidad mediante el uso de robots y visión artificial. [Inscríbete aquí.](#)
- **21 de Marzo** – Business analytics: explotación del dato para la toma de decisiones estratégicas. [Inscríbete aquí.](#)
- **27 de Abril** – Tecnologías digitales de apoyo al mantenimiento remoto. [Inscríbete aquí.](#)
- **30 de Mayo** – Robots en entornos de fabricación. [Inscríbete aquí.](#)

ECHA UN VISTAZO A LOS WEBINARS DE AFM CLUSTER



STECH

SMART
MANUFACTURING
AFM CLUSTER