

## PRINCIPALES RESULTADOS A ALCANZAR:

- + **Constitución de la Red Makers GNP**, con un Espacio Web de gestión compartida y con más de 100 usuarios de los Espacios Maker.
- + **Habilitación de Espacios y Sistemas** que fomenten y apoyen el emprendimiento y la creatividad en el área de la innovación.
- + **Acciones formativas en una serie de competencias a nivel técnico y emprendedor / empresarial.**
- + **Acciones de acompañamiento y co-working para el emprendimiento.**
- 200 Alumnos/usuarios en TICS Y "TECNOLOGÍAS MAKER"**
- 60 Acciones de ACOMPAÑAMIENTO A PROYECTOS INNOVADORES (fases de testeo, lanzamiento, seguimiento)**
- 200 Alumnos/usuarios en COMPETENCIAS EMPRENDEDORAS**
- 16 Jornadas de ACCESO A LA FINANCIACIÓN**
- 16 Jornadas de ACCESO A MERCADOS EXTERIORES**
- 30 Nuevas empresas creadas**  
20 GALICIA, 10 REGIÓN NORTE DE PORTUGAL

## SEMANA MAKER: Emprendimiento y Tecnología en Ourense



### Entidades beneficiarias del proyecto



Universidade de Vigo



## EMPRENDE MAKERS: de emakers a emprendedores

### Emprendimiento a través de las tecnologías "Maker".

El principal objetivo de Emprende Makers es fomentar el **emprendimiento** entre los jóvenes a través de la creación y desarrollo de una **Red de Emprendimiento** basada en los centros de fabricación digital y prototipado de la **Euroregión Galicia-Norte de Portugal** que actuará como un espacio común de innovación tecnológica y creativa.

Todo ello bajo la filosofía del "hazlo tú mismo", la "metodología lean" y el "learning by doing" que fomente la creación de iniciativas empresariales innovadoras en la Euroregión.

## EJES DE ACTUACIÓN



### EJE 1

**RED MAKERS GNP**  
constitución y lanzamiento de un espacio común de innovación tecnológica y creativa



### EJE 2

**SISTEMAS/ESPACIOS DE ENSAYO INNOVADORES**  
interacción, testeo y desarrollo de soluciones



### EJE 3

**ACADEMIA MAKER**  
formación en emprendimiento a través de las "tecnologías maker"



### EJE 4

**ACELERADORA EMPRENDEDORA**  
testeo y aceleración

## SEMANA MAKER: Emprendimiento y Tecnología en Ourense

**JULIO 15 16 17**

**DÍA 1 15 JULIO**

 Centro Cultural Marcos Valcárcel. Rúa do Progreso, 30, 32003 Ourense

### EL MOVIMIENTO MAKER ANTE LA PANDEMIA DE LA COVID-19

**10:30 – 12:30 PRESENCIAL | STREAMING**

**10:30 – 11:00.** Presentación del proyecto a cargo de los socios.

Deputación de Ourense | Concello de Ourense | Xunta de Galicia – Secretaría Xeral de Emprego | Universidade de Vigo | Cámaras Municipales de Portugal: Paredes de Coura, Famalicao y Melgaço | Universidade do Minho

**11:00 – 12:30.** Mesa Marco: "El Movimiento Maker ante la Pandemia de la COVID-19".

**Modera: Deputación de Ourense / EOSA.**

**Antonio Novo Guerrero.** Presidente de la EUROPEAN CLUSTERS ALLIANCE.

**Rubén Beiroa.** Project Manager de MAKER FAIRE Galicia.

**Norberto Penedo.** Director Competitividad de IGAPE.

**Tecnópole:** Aceleradora Soluciones COVID-19.

## ECOSISTEMA EMPRENDEDOR: ZARAGOZA CIUDAD MAKER

**ONLINE 11:00 – 12:30**

**Webinar 1: "Ecosistema Emprendedor: Zaragoza ciudad Maker".**

**Modera: Enrique Lancis. Experto en Emprendimiento e Innovación Tecnológica.**

**Juan Pradas.** Técnico Ayto de Zaragoza. Impulsor del Zaragoza Maker Show.

**Luz Lopez.** Directora ecosistema MAS EMPRESA de Ibercaja.

**Beatriz Biel.** CEO y Dirección Técnica en Detresdé Aditiva.

**Jorge Rodrigo.** Fundador de ICARUS Drone Systems.



**DÍA 3 17 JULIO**

## EMPRENDEDORES MAKER Y TECNOLÓGICOS: EXPERIENCIAS EXITOSAS

**ONLINE 11:00 – 12:30**

**Webinar 2: "Emprendimiento Maker: Oportunidades de creación de empresas en base a tecnologías emergentes".**

**Modera: Gonzalo Garre: Director de Operaciones Livetopic.**

**KĒNDRA:** Realidad virtual y aumentada.

**MUUTECH MONITORING SOLUTIONS:** Soluciones de monitorización enfocada a entornos de sistemas de información, industriales y de producción.

**BIONIX:** Tecnologías disruptivas. RFID, Internet de las cosas e inteligencia artificial.

