

WEBINAR IVACE – AYUDAS INNOVACIÓN E I+D

# Iván García Berjano CEO de Finanziaconnect



- ivan@finanziaconnect.com
- http://es.linkedin.com/in/ivangarciaberjano
- @ivangciaberjano

# Silvia Cóbreces Directora de Financiación Pública de Finanziaconnect



silvia@finanziaconnect.com

http://es.linkedin.com/in/silviacobreces

@Scobrecesg



### Financiación Pública













### CDTI

Financiación de I+D+i

Proyectos I+D+i

Empresas de Base Tecnológicas

Dinamizan la Inversión Privada

Líneas: Pid, Línea Directa Innovación, Neotec.

# ENISA: Préstamo Participativo

Préstamos subordinados

Se consideran patrimonio neto a efectos de reducción de capital y liquidación de sociedades.

El tipo de interés: parte fija + parte variable según rentabilidad Adecua el pago de los intereses a la marcha económica de la empresa: plazos de amortización y carencia más elevados.

Gastos financieros fiscalmente deducibles en IS

SIN GARANTÍAS



### Otros:







EIC Accelerator Pilot (Instrumento Pyme)



### LINEAS

- ✓ CREATEC-CV
- ✓ PIDI Pyme y PIDCOP en cooperación
- ✓ INNOVA –INNOVACIÓN PYME
  - a. InnovaProD –Desarrollo nuevos productos
  - InnovaProC- puesta en marcha o readaptación de procesos mediante aplicación de metodologías de mejora continua y con criterios de ecoeficiancia
  - Innovai4.0- transformación digital para la implantación de la industria
     4.0
  - d. InnovaTeiC- desarrollo soluciones TEICs innovadoras

Plazo: hasta el 16/02

### Beneficiarias:

Pequeñas empresas innovadoras y EBT (reto tecnológico):

- con menos de 5 años
- Sede social o centro trabajo en Comunidad Valenciana

### Presupuesto:

- a) 30.000 € -175.000 €: empresas hasta 3 años
- b) 30.000 € -300.000 € : empresas de 3-5 años

\*\* Si la empresa no acredite tener 2 personas trabajadoras (TC1 Dic-18), ni haber facturado en 2018, el presupuesto del proyecto será: 30.000€-100.000 €.

### Subvención:

Hasta el 70% del presupuesto.

Anticipo del 90% con garantía del 15%

### Objetivo:

Fomentar el emprendimiento innovador de base tecnológica y la creación de empleo de calidad

### Requisitos:

- Periodo ejecución: desde solicitud a 31/03/2021
- Menos de 5 años
- Cierto riesgo fracaso tecnológico
- Min 10% de I+D

Plazo: hasta el 12/03

### Beneficiarias:

- Pidi: Pymes
- PidCop: Pymes y Grandes Empresas

Con al menos 3 trabajadores y sede social o centro de trabajo en Comunidad Valenciana

### Presupuesto:

PIDI: Mín 30.000 euros y Máx 175.000 euros

PIDCop: Mín 80.000 euros y Máx 500.000 euros

### Subvención:

PIDI: Pequeñas empresas hasta el 45% y Medianas hasta el 35%.

PIDCop: Pequeña empresa hasta el 60%, Mediana empresa hasta el 50% y Gran empresa hasta el 40%

### Requisitos Pidi:

- -Periodo ejecución: desde solicitud 30/06/2021
- -RIS3 CV: Calidad de Vida, Desarrollo productos y entornos personalizados, Procesos de fabricación avanzados y nuevos sistemas industriales, Sostenibilidad y Desarrollo de acciones complementarias de fomento de la I+D+i

### Requisito PidiCop: Además...

- -Agrupaciones mínimo 2 empresas (1 pyme )
- -Ninguna con +70% y -15% del presupuesto.

### Objetivo:

Proyectos con novedad tecnológica dentro de un sector o mercado y Reto tecnológico.

### Actuación apoyables:

- 1. Investigación industrial o Desarrollo experimental
- 2. Proyectos situados en TRL entre 1 a 7

Plazo: hasta el 11/03

#### Beneficiarias:

Pymes con sede social o centro de trabajo en Comunidad Valenciana:

- INNOVAProD: PYME de industria manufacturera
- INNOVAProC-INNOVAi4.0: Pyme Industriales Manufactureras y PYME de transporte y almacenamiento siempre que sean referidas a mercancías.
- INNOVATeiC: Sin restricciones, No actividades financieras o inmobiliarias.

### Actuación Apoyable:

- INNOVAProD: desarrollo y fabricación de nuevos productos. Incluye mejoras.
- INNOVAProC: Readaptación de procesos o Puesta en marcha o readaptación de procesos con criterios de ecoeficiencia
- INNOVAi4.0: transformación digital (Hibridación del mundo físico y digital, tratamiento de datos, ...).
- INNOVATeiC: soluciones innovadoras TIC con extensión a diversos usuarios. No soluciones a medida. Sí nuevas versiones.

### Presupuesto Mínimo:

INNOVAProD e INNOVATeiC: 15.000€

INNOVAProC: 12.000 €

INNOVAi4.0: 30.000€

### Subvención:

Pequeña empresa: hasta el 45%

Mediana empresa: hasta el 35%

Máximo de ayuda de 135.000 € para todas las actuaciones menos para INNOVAi4.0 que es de 180.000 €.

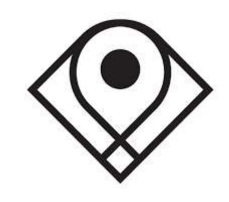
### Requisitos:

- Periodo de Ejecución: 01/01/20 al 30/06/2021
- Contar al menos con 2, salvo en INNOVATeiC.

### Claves...

- Proyecto Innovador
- Chequear requisitos
- Presupuesto adecuado al objetivo del proyecto.
- Impacto Económico del proyecto.
- Presupuesto fácil de justificar.

## Casos de Éxito



**PASSPORTER** 



# ANEXO INFORMACIÓN ADICIONAL

### Costes Subvencionables:

 Personal: Coste Empresa personal investigador y técnico.

```
** Empresas hasta 3 años: Máximo 125k€
Empresas 3-5 años: máximo 200k€
Sin facturación, ni 2 empleados en dic-18: máximo 70k
```

- Inversiones Materiales
- Inversiones Inmateriales: Know-How, patentes...
- Subcontratación: I+D, Marketing, auditoría tecnológica
- Gastos Generales: 15%

### Costes subvencionables:

- a) Servicios externos
- b) Adquisición de patentes y licencias
- c) Personal propio
- d) Materiales
- e) Gastos de amortización del instrumental y equipamiento

INNOVAProD- Innovación de producto

**Actuaciones Apoyables**:

Proyectos de desarrollo y fabricación de nuevos productos. Incluye mejoras.

El resultado final: fabricación del producto u obtención de un prototipo probado en un entorno real.

### INNOVAProD- Innovación de producto

### Costes Subvencionables:

- a) Servicios de consultoría y asistencia técnica : Imprescindible:
- Proyectos No I+D: mínimo la menor de las cantidades, un 15 % del coste subvencionable total o 25.000 €.
  - Para proyectos I+D: No hay mínimo. SI imputar algo.
- b) Registro de patentes, marcas, modelos de utilidad y diseños industriales,
- c) Adquisición de activos inmateriales: patentes, licencias, software
- d) Personal propio: personal técnico. Máximo:40.000 €.
- e) Adquisición de activos materiales: bienes de equipo, moldes y matrices.

### INNOVAProC- Innovación de proceso.

### **Actuaciones Apoyables**:

Proyectos que encajen en alguna de estas tipologías:

- a) Readaptación de procesos
- b) Puesta en marcha o readaptación de procesos con criterios de ecoeficiencia para:
- Obtener productos y servicios basados en el ecodiseño.
- Incorporar tecnologías ecoeficientes.
- Realizar una utilización eficiente de recursos.
- Facilitar el reciclaje, la reutilización y la valorización de residuos, la clasificación de subproductos, y la simbiosis industrial.
- Garantizar la trazabilidad del producto.

### INNOVAProC- Innovación de proceso

#### Costes Subvencionables:

- a) Servicios de consultoría e ingeniería. Imprescindible:
- Proyectos No I+D: mínimo la menor de, un 15 % del coste o 25.000 €.
- Proyectos I+D: no mínimo. Sí imputar algún coste.
- b) Adquisición de activos inmateriales. Software de control, captación de datos, cuadros de mando, ...
- c) Personal propio: personal técnico. Importe máximo 40.000 €.
- d) Adquisición de activos materiales: sensorización y automatización, y comunicaciones para el control de la producción, ....

### INNOVAi4.0- Adaptación industria 4.0

### **Actuaciones Apoyables:**

Proyectos de transformación digital trabajando en las siguientes áreas:

- Hibridación del mundo físico y digital.
- Comunicación y tratamiento de datos.
- Procesamiento inteligente de la información digital.

Resultado: puesta en marcha de nuevas soluciones en alguno de los siguientes ámbitos: entre otros, virtualización, simulación de procesos, operaciones asistidas por RA, aprendizaje de patrones de funcionamiento, toma automática de decisiones, ...

### INNOVAi4.0- Adaptación industria 4.0

#### Costes Subvencionables:

- a) Servicios de consultoría e ingeniería : Imprescindible
- Proyectos no I+D, mínimo la menor de: un 15 % del coste total o 25.000 €.
- Proyectos I+D: no mínimo, pero sí imputar algún conste.
- b) Activos inmateriales. Desarrollo de software a medida, nuevas licencias,.
- c) Personal propio: personal técnico. Importe máximo :40.000 €.
- c) Activos materiales. hardware, sistemas embebidos, sensores, robots, .....

INNOVATeiC- Innovación soluciones TEICs.

### Actuaciones Apoyables:

- -Desarrollo de soluciones innovadoras TIC cuya aplicación pueda extenderse a diversos usuarios. No soluciones a medida. Se admitirán nuevas versiones.
- -Fomento Nuevas Empresas Innovadoras con menos 5 años. Demostración con informe externo (Centro Tecnológico, Universidad, Organismo Investigación, ...).

#### INNOVATeiC- Innovación soluciones TEICs.

#### Costes Subvencionables:

- a) Servicios de asistencia técnica, consultoría y equivalentes.
- b) Registro de derechos de propiedad industrial, otros registros y homologaciones.
- c) Activos inmateriales. Patentes, licencias
- d) Personal propio: personal técnico. Máximo:125.000 €
- c) Activos materiales. Componentes necesarios para el desarrollo de un prototipo verificable.

### Createc -PIDI - PIDCOP -INNOVA PYME

### Presentación y Documentación

- Presentación Telemática: firma digital
- Solicitud, Memoria Técnica del proyecto y Fichero pdf de datos de la empresa (Solicit@).
- Obligaciones medioambientales: licencia de apertura o autorización para el inicio de actividad.(Centro de Trabajo y Sede Social).
- Cumplimiento obligaciones fiscales y Seguridad Social



¡GRACIAS!