

05/10/2018

INFRAESTRUTURAS COLABORATIVAS DE APOIO INDUSTRIAL: PRESENTACION INICIAL



XUNTA
DE GALICIA

Regulamento 651 (exención):

A dispoñibilidade de infraestructuras locais é un requisito previo **importante para o desenvolvemento das empresas e os consumidores, e para a modernización e desenvolvemento da base industrial**, a fin de garantir o pleno funcionamento do mercado interior

CONDICIÓN:

1. Poñeráse a disposición dos usuarios interesados **dunha forma aberta, transparente e non discriminatoria**. (O prezo a cobrar por uso ou venda será prezo de mercado).
2. A concesión ou outro tipo de atribución a terceiros para a explotación realizarase sobre base aberta, transparente e non discriminatoria.
3. **Serán custos subvencionables os custos de investimento en activos materiais e inmateriais.**

VANTAXES:

1. Calquera entidade
2. Intensidade alta
3. Risco reducido

Dalgun xeito, prodúcese un **“investimento” do promotor**: en lugar de promover a administración directamente, xéranse axudas para empresas/grupos de impulso.



- Importe da axuda como máximo = custos subvencionables – beneficio de explotación
- *(O beneficio de explotación reduciríase ó final da vida útil do investimento)*
- Custos subvencionables = investimento en activos materiais e inmateriais.
- **Centros para acceso e uso**, non para contratación de servizos /proxectos ós promotores ou xestores.
- A intensidade de axuda está por decidir, pero o límite está no 100%, para beneficio de explotación preto a cero. *Unha vez adquiridos os activos, o custo das actividades debería financiarse cos ingresos por servizos.*



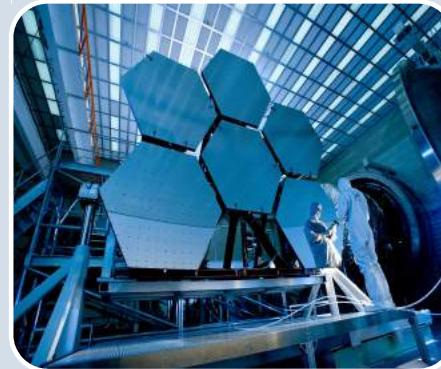
IDENTIFICACIÓN INICIAL DE POSIBILIDADES



Fabricación compartida:
Infraestructuras abiertas con espacio "maker"
(herramientas de fabricación) máis co-working



Naves industriais especializadas:
Espazos centralizados de recursos combinados con naves con requerimentos especiais preconfiguradas.



Centros de fabricación avanzada:
Coas tecnoloxías requeridas por unha ou varias tractoras para compartir coas súas proveedoras



Centros loxísticos ou de transporte
Por exemplo, áreas de descanso con repostaxe avanzado ou almacenes intelixentes compartidos

EXEMPLO: CENTRO DE FABRICACIÓN AVANZADA

- Impulsado por unha ou varias empresas tractoras coa colaboración de clusters sectoriais e implicación de PEMEs.
- Desenvolvemento de proxectos conxuntos tractora/proveedor local/ emprendedor.
- Xeración de prototipos e series curtas/medias de produtos mediante a utilización de tecnoloxías de fabricación avanzada, tecnoloxías de unión, etc.
- Punto de encontro para a definición e utilización de estándares de interoperabilidade.
- Non son espazos de desenvolvemento e innovación: isto é para produción, se ben pódense facer test previos de viabilidade.



*Centro de fabricación avanzada Cádiz
Imagen virtual*



- Espazo habilitado con todo tipo de loxística interna e externa.
- Tecnoloxías de almacén intelixente.
- Punto de consolidación dunha empresa tractora



ALQUILAR

Complejo logístico en Almussafes, Valencia

Ubicado a tan solo **17 Km** de la ciudad de **Valencia**.

Se encuentra junto a los principales centros logísticos vinculados al sector de la distribución nacional e internacional

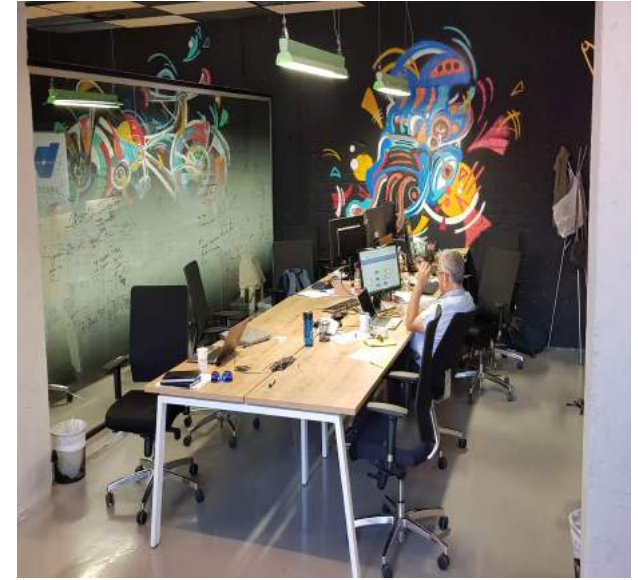
La nave logística se encuentra situada en el **Parque Industrial Juan Carlos I** de Almussafes (Valencia). Esta zona se ha convertido en **una de las áreas logísticas más codiciadas de Valencia** debido a la presencia de la fábrica de automóviles Ford Motor Company.

La nave logística tiene una superficie construida de 19.211m². En dicha nave opera Valautomoción (proveedor de piezas y accesorios de coches para Ford y recientemente adquirida por Ferrostaal), arrendatario del 100% de la nave.



**XUNTA
DE GALICIA**

- Punto de encontro entre empresa e comunidade maker.
- Tecnoloxía: impresión 3d, robots, corte láser...
- Cun grupo de instructores especializado ¿quizáis ó lado dun centro de FP? ¿universidade?
- Cun programa de actividades divulgativas e formativas
- Espazo físico de interacción



- Plató insonorizado con acceso
- Tecnoloxías de entorno virtual
- Tecnoloxía de rendering.
- Tecnoloxía de realización automática baseada en intelixencia artificial
- Espazos para iniciativas empresariais relacionadas.



¿QUÉ FAREMOS DENDE IGAPE – CEEI?

www.igape.es

9



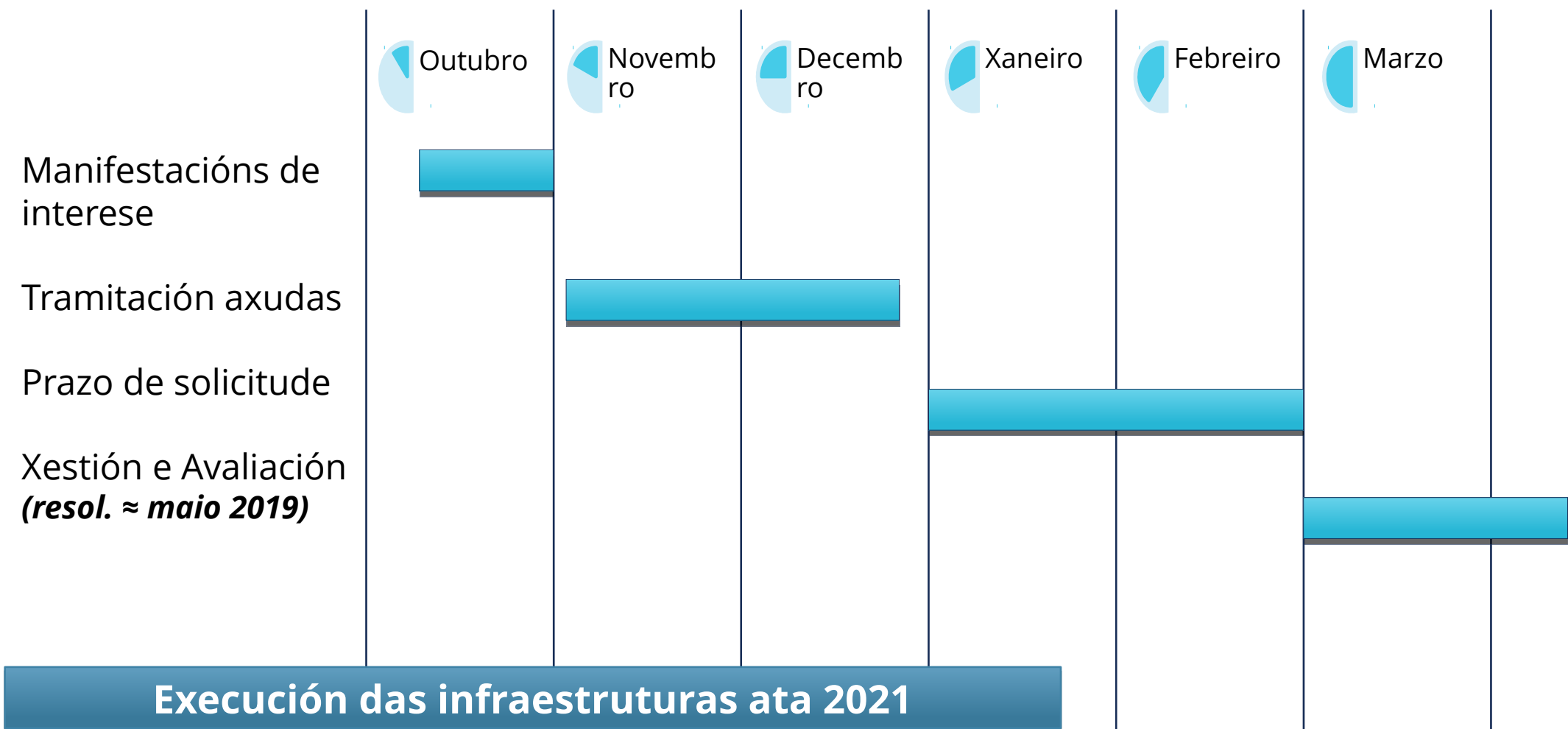
Prazo: quince días hábiles desde o día seguinte ao da publicación do anuncio no DOG.

- propostas de proxectos que poderían impulsar
- suxestións sobre o marco de axudas a empregar.



**XUNTA
DE GALICIA**

PREVISIONS CRONOGRAMA



Orientativos:

1. Identificación do(s) interesado(s).
2. Descrición da infraestrutura proposta
3. Plan de explotación
4. Orzamento aproximado
 - Investimentos a realizar en activos fixos tanxibles e intanxibles.
 - No seu caso, aportacións de activos dos promotores (inmoble, equipos, ...)
 - Previsión de Ingresos e custos de explotación
5. Encaixe no modelo de axudas proposto



www.igape.es/ser-mais-competitivo/galiciaindustria4-0

AXENDA DE COMPETITIVIDADE GALICIA INDUSTRIA 4.0



XUNTA
DE GALICIA