

# EU co-funded ERA-MIN Joint Call 2021



## Presentación de la convocatoria en Navarra

27 de enero de 2020



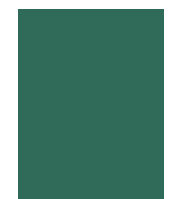
Co-funded by the Horizon 2020  
programme of the European Union



# TOPICS

## TODOS LOS TOPICS SON ELEGIBLES

1. Suministro de materias primas de prospección y minería.
2. Diseño circular para incrementar la eficiencia de las materias primas, incrementar la vida útil, promover el reciclado o sustituir materias críticas.
3. Incremento de la eficiencia de los recursos mediante reciclado, remanufactura o tecnologías de la información
4. Tecnologías de reciclado, reutilización, remanufactura y recuperación de materias primas.
5. Aspectos horizontales: nuevos modelos de negocio con economía circular, métodos de evaluación del impacto ambiental, enfoques de seguridad y salud.



# ACTIVIDADES

- Investigación básica/fundamental
- Investigación aplicada
- Desarrollo tecnológico



Co-funded by the Horizon 2020  
programme of the European Union

EU co-funded ERA-MIN Joint Call 2021  
Raw Materials for the Sustainable Development  
and the Circular Economy

# BENEFICIARIAS

- Empresas
- Universidades
- Centros de investigación
- Centros tecnológicos
- Otros agentes del SINAI (entidades singulares, unidades de I+D empresarial, etc.)



Co-funded by the Horizon 2020  
programme of the European Union

EU co-funded ERA-MIN Joint Call 2021  
Raw Materials for the Sustainable Development  
and the Circular Economy



# DURACIÓN DE LOS PROYECTOS

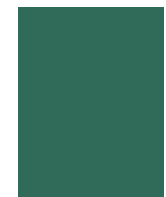
Regla general 2 años (2022-2023)

Admisible hasta 3 años, si está de acuerdo a la  
normativa de todos los participantes



Co-funded by the Horizon 2020  
programme of the European Union

EU co-funded ERA-MIN Joint Call 2021  
Raw Materials for the Sustainable Development  
and the Circular Economy



# GASTOS

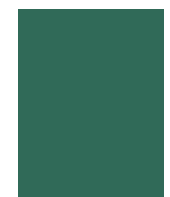
## SUBVENCIONABLES

- Gastos de personal
- Materiales
- Amortización de equipos
- Colaboraciones externas
- Otros gastos (gastos de viaje, etc.)
- Costes indirectos: hasta el 15% de los costes de personal, únicamente para organismos de investigación



Co-funded by the Horizon 2020  
programme of the European Union

EU co-funded ERA-MIN Joint Call 2021  
Raw Materials for the Sustainable Development  
and the Circular Economy



# INTENSIDAD DE AYUDA

Para universidades, centros de investigación y centros tecnológicos: 100%

Resto de entidades:

Calificación del proyecto	Intensidad de la ayuda		
	Pequeña	Mediana	Grande
Investigación industrial	80%	75%	65%
Desarrollo experimental	60%	50%	40%



Co-funded by the Horizon 2020 programme of the European Union

EU co-funded ERA-MIN Joint Call 2021  
Raw Materials for the Sustainable Development  
and the Circular Economy



# PRESUPUESTO DE LA CONVOCATORIA

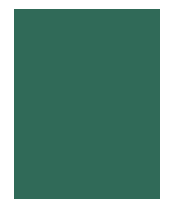
Presupuesto previsto: 500.000 euros



Co-funded by the Horizon 2020  
programme of the European Union



EU co-funded ERA-MIN Joint Call 2021  
Raw Materials for the Sustainable Development  
and the Circular Economy

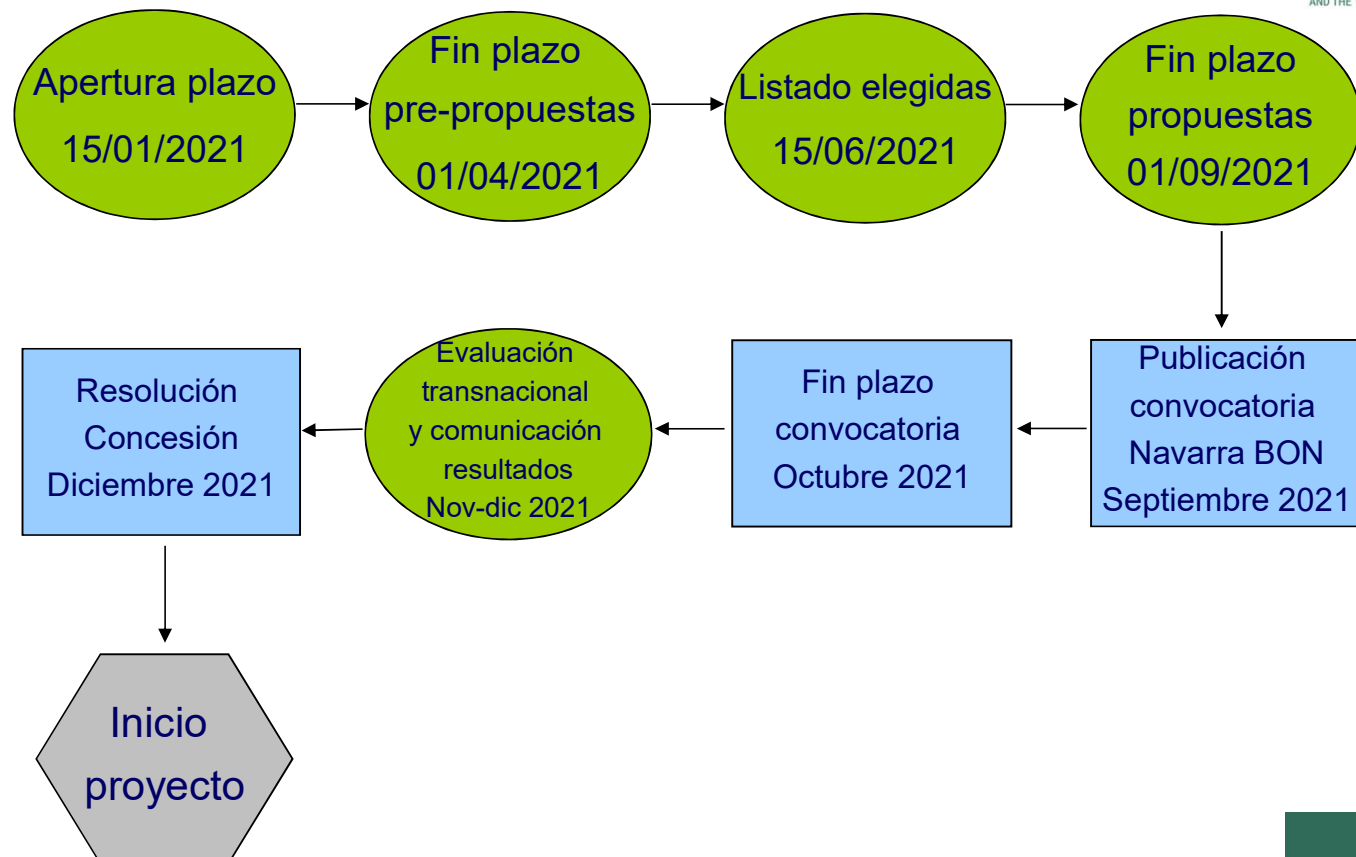




# PROCEDIMIENTO

Era-Min

Gobierno de Navarra



Co-funded by the Horizon 2020  
programme of the European Union

EU co-funded ERA-MIN Joint Call 2021  
Raw Materials for the Sustainable Development  
and the Circular Economy



# CONTACTO

Silvia Ojer Torres  
[sojertor@navarra.es](mailto:sojertor@navarra.es)  
848 427658

**COORDINATION**  
PORTUGAL

PROJECT COORDINATOR Mrs. Dina Carrilho  
PROJECT MANAGER Ms. Ana Luisa Lavado  
E-MAIL eramin@fct.pt



Co-funded by the Horizon 2020  
programme of the European Union

**FCT** Fundação  
para a Ciência  
e a Tecnologia

## FOLLOW US



@eranetmin3



<https://www.linkedin.com/in/era-min/>



<https://www.era-min.eu/>

EU co-funded ERA-MIN Joint Call 2021  
Raw Materials for the Sustainable Development  
and the Circular Economy