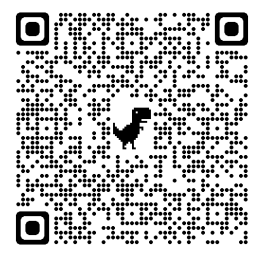
Duración: 18 meses

Inversión: 499.817€

Financiación UE: 50%





Operación: AYUDAS INNOVA AÑO 2022- EXP. 2022/INN/24

Nuevo alambre trefilado de mayores prestaciones y homogeneidad mediante el monitorizado de señales de emisión acústica

Descripción de la operación:

Desarrollo de un nuevo proceso de monitorización de señales dinámicas, específicamente de Emisión Acústica para obtener un nuevo producto consistente en un alambre de mayores prestaciones y calidad superficial

Objetivo Principal: "Desarrollar y mejorar las capacidades de investigación e innovación y asimilar tecnologías avanzadas"





