



CUADERNO

PRÓXIMA PUBLICACIÓN
15 MAYO 2024

INNOVACIÓN TECNOLÓGICA



A más ciencia, más investigación y más tecnología mayor desarrollo. Esta es una fórmula de éxito, en la que la variable del talento cualificado es crítica.



La estrategia de especialización inteligente RIS3 define las prioridades y el PCTI 2030 fija las metas y ordena a todos los agentes del ecosistema científico-tecnológico.



Ponemos a su disposición un eficaz soporte para sus mensajes informativos y publicitarios.

Investigando el futuro

Ciencia y tecnología para asegurar la competitividad

La apuesta continuada de Euskadi por la I+D hace que se haya consolidado como región de alta innovación en Europa. Un ecosistema científico-tecnológico alineado con la RIS3, una alianza tecnológica tractora, una investigación de alto nivel y un tejido empresarial cada vez más comprometido hacen que los resultados de una inversión creciente en ciencia y tecnología se trasladen a la sociedad, garantizando la competitividad y un desarrollo sostenible.

En este informe hablaremos de:

- > Ciencia y tecnología para el crecimiento.
- > Evolución del PCTI 2030.
- > Red Vasca de Ciencia, Tecnología e Innovación.
- > BRTA y centros.
- > Sinergias Universidad - Empresa. 4Gune.
- > Iniciativas tractoras.
- > Coyuntura y promoción de la innovación.
- > Outsourcing. Consultorías de I+D.

FORMATO

MEDIDAS (base x altura)

IMPORTE

2x2 Módulos

103 x 78 mm

510 €

2x3 Módulos

103 x 120 mm

840 €

2x4 Módulos

103 x 162 mm

1.400 €

4x1 Faldón pie de página

210 x 36 mm

1.050 €

4x2 Doble faldón

210 x 78 mm

1.500 €

4x3 Triple faldón

210 x 120 mm

1.700 €

4x4 Media página

210 x 162 mm

2.300 €

3x5 Robapáginas

156 x 204 mm

2.600 €

Página

210 x 298 mm

3.100 €

Contraportada

230 x 330 mm

3.300 €

Faldón portada

223 x 40 mm

1.750 €

IVA no incluido

*Pinche aquí
para ver el cuaderno de 2023*