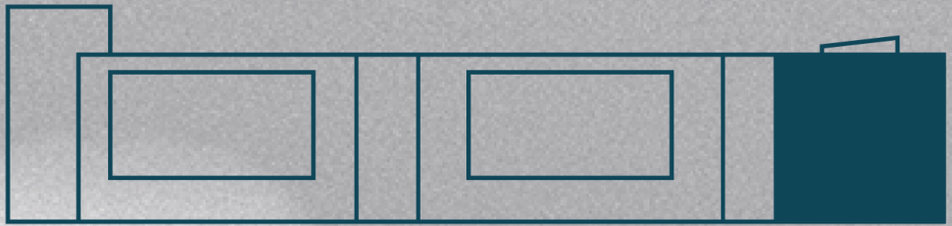


CIC   
b10 GUNNE

---

URTE

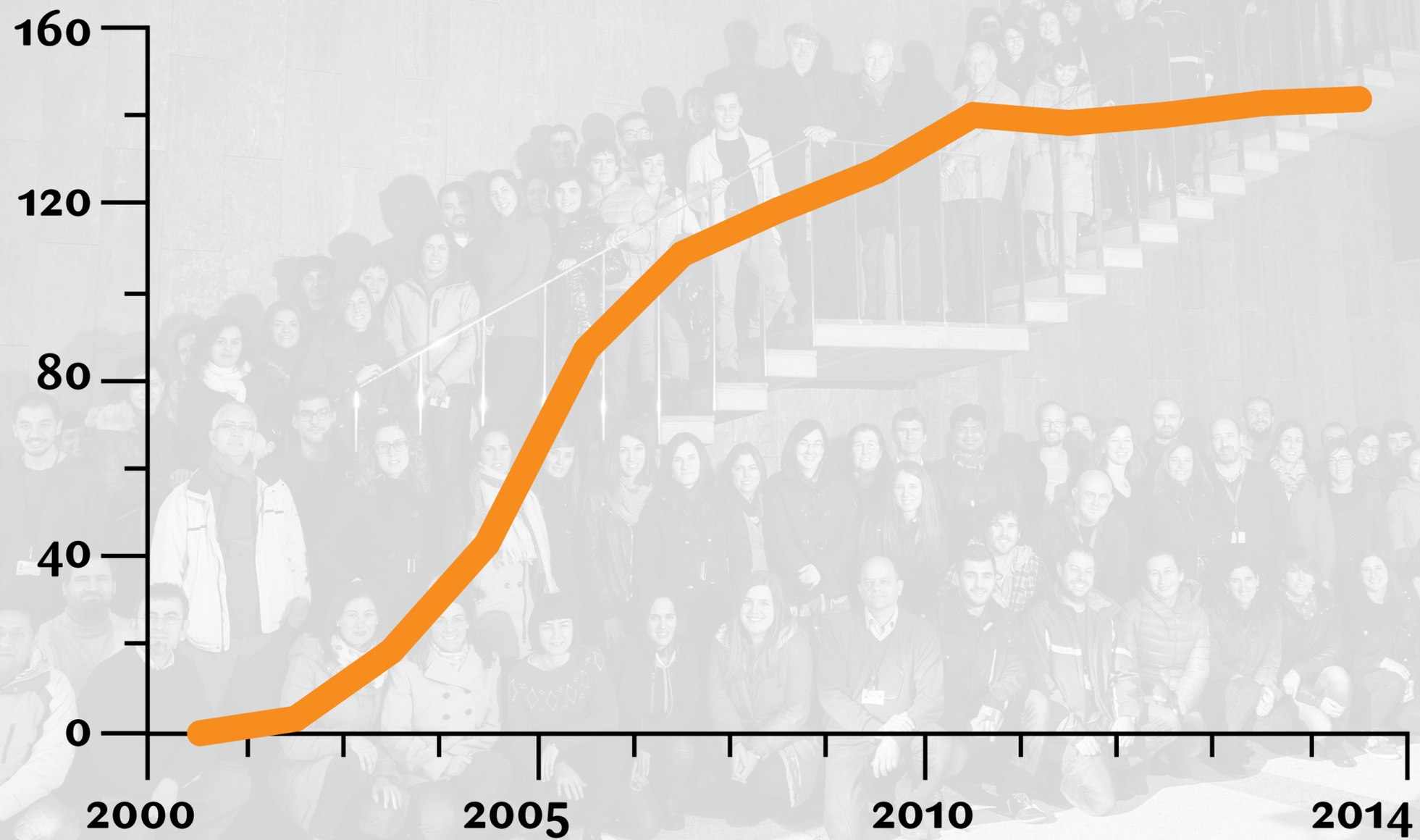
---

# Misión

**El cometido principal de los CIC será tanto la generación de nuevo conocimiento como la transferencia tecnológica, la formación de alto nivel y la explotación comercial de los resultados de investigación.**

**Decreto de creación de los CIC (BOPV 7/10/2002).**

# Evolución de la plantilla de bioGUNE



---

Más de 500 investigadores procedentes de 36 países han desarrollado su trabajo de investigación en CIC bioGUNE.





**Para 84  
de ellas, este fue  
su primer empleo, y  
para 20 investigadores  
que trabajaban en  
el extranjero supuso  
el regreso  
a Euskadi.**

# Formación

46

**Tesis  
doctorales**

56

**Estudiantes  
de máster**

**El 26% han  
continuado  
haciendo la  
tesis doctoral  
en CIC bioGUNE**

59

**Estudiantes  
de FP2**

**El 25% ha  
conseguido su  
primer trabajo  
en CIC bioGUNE**

33

**Estudiantes  
de los programas  
de intercambio  
ERASMUS/  
DA VINCI**



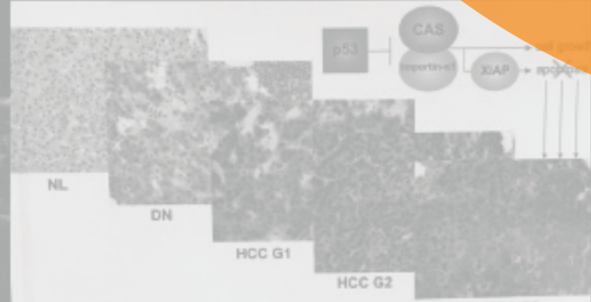
# Publicaciones

Se han publicado  
más de 500 artículos  
en revistas científicas  
internacionales que  
han recibido más  
de 6.500 citas.



# Publicaciones

**75%**  
publicadas  
en el primer  
cuartil.





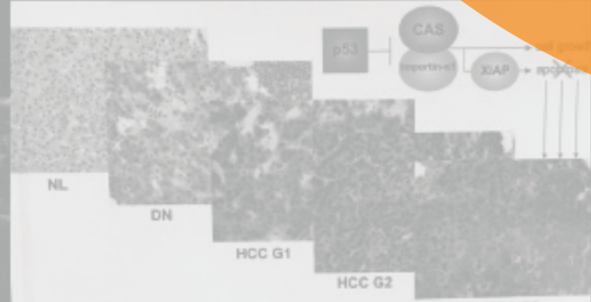
# Publicaciones

Más de 500  
instituciones  
colaboran en estas  
publicaciones.



# Publicaciones

**2.000**  
coautores



---

# Patentes

4  
patentes  
concedidas

4  
patentes  
solicitadas

3  
patentes en  
explotación

# Colaboración con empresas

Ha participado en la creación de 3 empresas



# Colaboración con empresas

Ha subcontratado con empresas vascas por valor de 4 M€

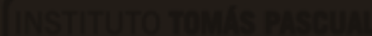


Ha subcontratado con empresas vascas por valor de 4 M€



# Colaboración con empresas

Ha facturado a empresas por valor de 6,4 M€



---

# Fondos obtenidos

**76 M€**  
Gobierno Vasco

**44 M€**  
Proyectos de  
investigación

**14 M€**  
Diputación  
Foral de  
Bizkaia

---

# Fondos obtenidos

De cada  
**2 €**  
se ha retornado  
**1 €**

---

# Visión

La palabra bioGUNE significa el lugar de las biociencias, y esto es lo que quiere ser CIC bioGUNE:

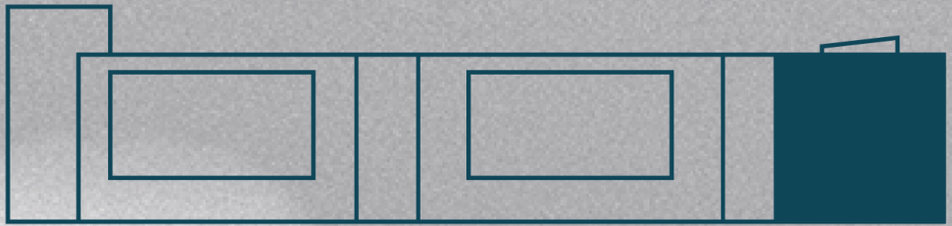
un lugar que atraiga a investigadores de talento de todo el mundo, y que, mediante el establecimiento de colaboraciones con otras instituciones científicas, se consolide como un centro de investigación de excelencia en biomedicina.

Lan handiak asmo xumeen emaitza dira.

THOMAS MANN

CIC  
bioGUNE



CIC   
b10 GUNNE

---

URTE