

**Figura 1**

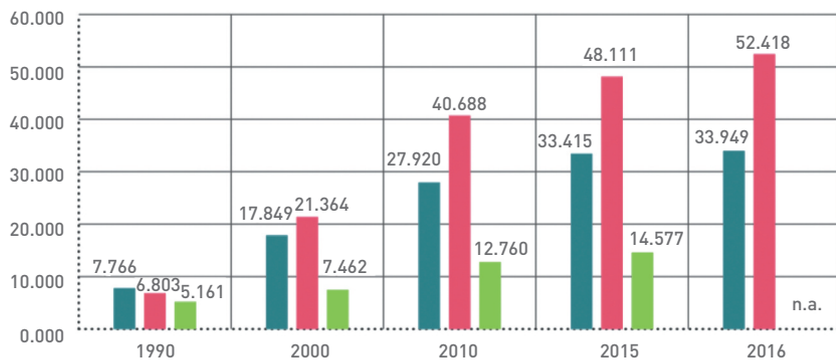
La industria biofarmacéutica invierte más ingresos que otros sectores en la generación de nuevos conocimientos a través de la investigación y el desarrollo

**Nota:** Datos relativos a las primeras 2.500 compañías con oficinas registradas en UE (590), Japón (356), EE.UU. (837), China (327) y resto del mundo (390) clasificadas por el total de inversión mundial en I+D (con inversiones en I + D en torno a los 21 millones de euros).



Fuente: The 2016 EU Industrial R&D Investment Scoreboard, European Commission, JRC/DG RTD

**Figura 2**



Gasto farmacéutico en I + D en Europa, EE.UU. y Japón (Millones en moneda nacional\*, 1990-2016)



**Nota:** Europa: millones €; EEUU: millones \$; Japón: millones ¥ x 100

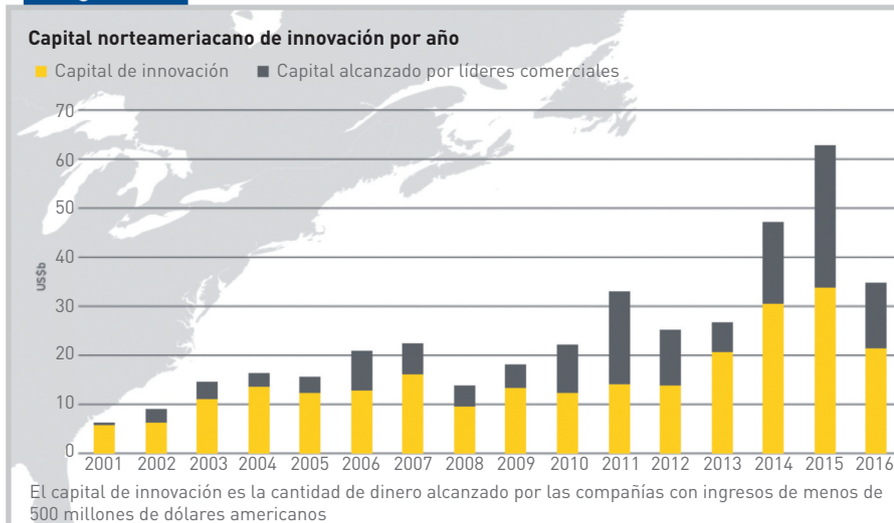
Fuente: EFPIA members associations, PhRMA, JPMA

**Figura 3**



Fuente: EY, Capital IQ and VentureSource. Informe EY Beyond Borders 2017

**Figura 4**



Fuente: EY, Capital IQ and VentureSource. Informe EY Beyond Borders 2017