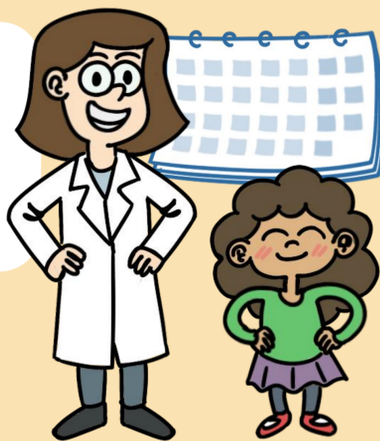


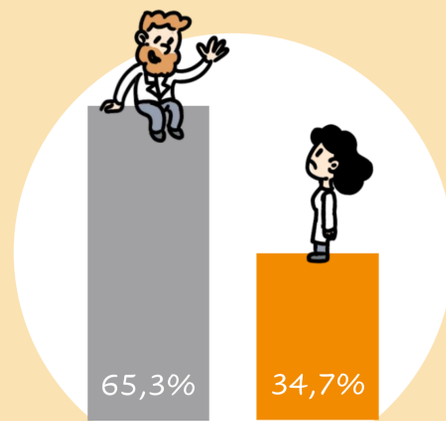
INVESTIGADORAS EN EL i+12

EL 11 DE FEBRERO SE CELEBRA EL **DÍA INTERNACIONAL DE LA MUJER Y LA NIÑA EN LA CIENCIA**

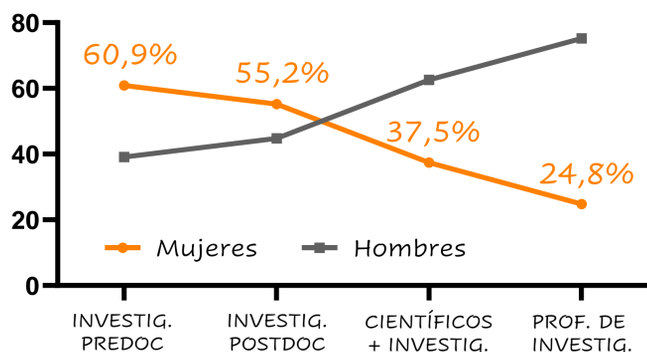


EL DÍA FUE DECRETADO EN 2011 POR LA ONU PARA APOYAR A LAS MUJERES CIENTÍFICAS Y PROMOVER EL ACCESO DE LAS MUJERES Y LAS NIÑAS A LA EDUCACIÓN Y LA INVESTIGACIÓN.

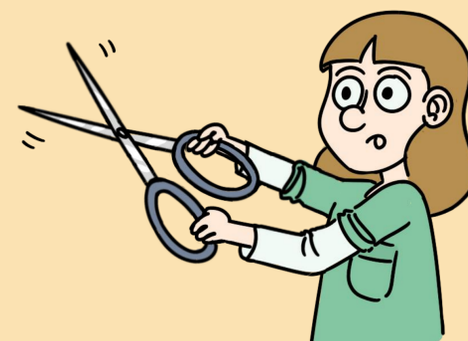
Y ES QUE, EN ESPAÑA, **SOLO EL 34,7%** DE LOS INVESTIGADORES EN BIOLOGÍA Y BIOMEDICINA **SON MUJERES**



ADEMÁS, ESTA DESIGUALDAD SE ACENTÚA DURANTE LA CARRERA CIENTÍFICA, CON **MEJOR PROPORCIÓN DE MUJERES EN ESCALAS SUPERIORES**



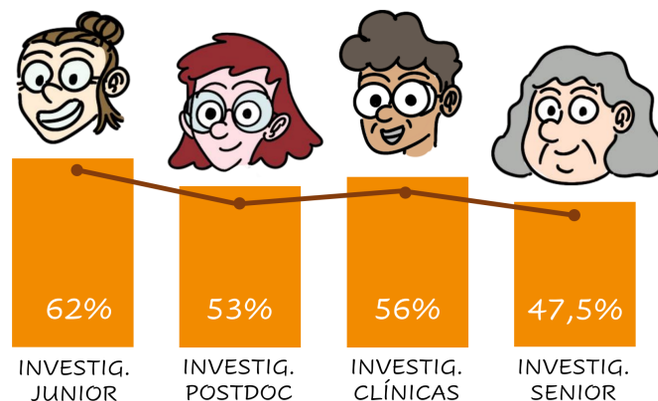
POR LA FORMA QUE DIBUJA EL GRÁFICO, SE CONOCE COMO "EFECTO TIJERA"



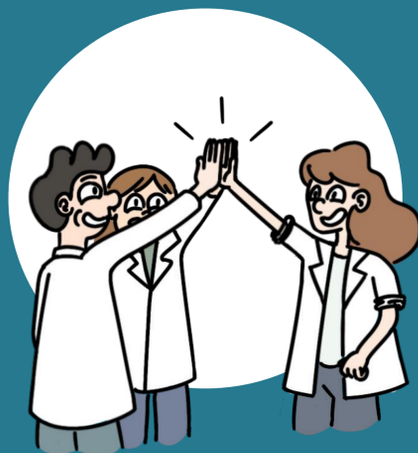
EL INSTITUTO i+12 CUENTA CON 9 ÁREAS DE INVESTIGACIÓN PRIORIZADA, QUE ENGLOBAN A 68 GRUPOS Y MÁS DE 900 PROFESIONALES



ENTRE ELLOS, EL **56,9% SON MUJERES** QUE INVESTIGAN, MANTENIENDO UN EQUILIBRIO EN LAS DISTINTAS POSICIONES



LA PARTICIPACIÓN DE LAS MUJERES SE ENCUENTRA CADA VEZ MÁS PRESENTE EN LOS ÓRGANOS ASESORES DEL i+12 (**45%**), EL PERSONAL DE GESTIÓN (**81,8%**) Y COMO RESPONSABLES DE LAS UNIDADES DE APOYO A LA INVESTIGACIÓN (**50%**)



ADEMÁS, EL **44%** DE NUESTROS PROYECTOS ACTIVOS ESTÁN **LIDERADOS POR INVESTIGADORAS PRINCIPALES**

SIN EMBARGO, SOLO EL **27,3%** DE LOS COORDINADORES DE ÁREA Y EL **36%** DE RESPONSABLES DE GRUPO SON MUJERES



POR ELLO, DEBEMOS **SEGUIR POTENCIANDO EL PAPEL DE LA MUJER EN LA CIENCIA Y EN LA TECNOLOGÍA, LIDERANDO GRUPOS Y PROYECTOS Y SIRVIENDO ASÍ COMO MODELO E INSPIRACIÓN PARA LAS NUEVAS GENERACIONES**

