

ROBOT PARA LA PREPARACIÓN AUTOMÁTICA DE LIBRERÍAS PARA NGS” Y UN “ROBOT PARA LA EXTRACCIÓN DE ÁCIDOS NUCLEICOS

Nombre subproyecto	Plan de actuación de la cartera de Genómica en el Sistema Nacional de Salud(GENES))
Nombre en inglés	Genomics portfolio action plan in the National Health System (GENES)
Entidad Ejecutora del subproyecto	Consejería de Salud de la Región de Murcia
Entidad ejecutora instrumental	Servicio Murciano de Salud
Nombre actuación	Robot para la preparación automática de librerías para NGS y un robot para la extracción de ácidos nucleicos
Resumen de la actuación	Suministro, instalación y puesta en marcha de un robot para la preparación automática de librerías para NGS y un robot para la extracción de ácidos nucleicos - Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia – financiado por la Unión Europea – Nextgeneration EU , en colaboración con el Ministerio de Sanidad”
Importe actuación	239.490,00 €
Fecha fin	30 de junio 2026
Estado de tramitación	En ejecución
Componente PRTR	Componente 18 - Renovación y ampliación de las capacidades del Sistema Nacional de Salud
Reforma / Inversión	C18.I05
Hitos / Objetivos de la inversión	El objetivo del Plan GenES es implementar la cartera común de servicios en el ámbito de la genómica y el correspondiente catálogo en todas las CCAA de forma efectiva, homogénea, equitativa y de acuerdo con criterios de calidad, garantizando el acceso y la atención a todas las personas que lo precisen y consolidar, así, la medicina personalizada de precisión en el sistema sanitario público de nuestro país.