



PLAN DE INVERSIÓN EN EQUIPOS DE ALTA TECNOLOGÍA EN EL SISTEMA NACIONAL DE SALUD (PLAN INVEAT)	
Nombre del beneficiario	Servicio Murciano de Salud
Nombre del Subproyecto	Plan INVEAT Región de Murcia
Nombre en inglés	Investment plan in high-tech equipment in the National Health System (Region of Murcia)
Estado de tramitación	En ejecución
Resumen de la actuación	<p>Los equipos de alta tecnología médica son un instrumento esencial en los procesos asistenciales. Las inversiones realizadas en equipos médicos que incorporen la tecnología más avanzada permiten incrementar la supervivencia global y la calidad de vida mediante el diagnóstico de enfermedades en estadios tempranos, posibilitando la intervención terapéutica rápida y mejorando la calidad asistencial y la seguridad del paciente y del profesional al incorporar equipos más seguros.</p> <p>La inversión se desplegará en dos ámbitos:</p> <ul style="list-style-type: none">- Renovación (por obsolescencia ajustada a intensidad de uso, siguiendo referencias aceptadas internacionalmente).- Ampliación de equipos para equilibrar las diferencias interregionales y alcanzar progresivamente la media de la Unión Europea en cuanto a número de equipos por millón de habitante, con especial atención a las zonas del territorio español que presentan una dotación por habitante inferior a la media nacional. <p>El Plan incluirá los siguientes tipos de equipos: Aceleradores Lineales, Tomografía Axial Computarizada (TAC), incluyendo los de planificación; Resonancia Magnética, Tomografía por Emisión de Positrones (PET), Tomografía por Emisión de Positrones y TAC (PET-TAC), Cámara Gamma, Equipo de Braquiterapia Digital, Angiografía Vascul ar, Angiografía Neurorradiológica y Sala de Hemodinámica.</p>



Componente PRTR	Componente 18 - Renovación y ampliación de las capacidades del Sistema Nacional de Salud
Reforma / Inversión	Inversión 1- Plan de inversión en equipos de alta tecnología en el Sistema Nacional de Salud
Objetivos específicos	<p>Los objetivos que se persiguen son:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Renovar los equipos que presentan un nivel de obsolescencia, ajustada por intensidad de uso, superior a las recomendaciones establecidas en la Guía de Gestión del Ciclo de Vida de Tecnología de Imagen Médica en Canadá. 2. Mejorar en la equidad en el acceso a la tecnología sanitaria por parte de los pacientes en el SNS, reduciendo las desigualdades territoriales y nivelando el acceso de los ciudadanos.
Código proyecto de gasto	
Fecha inicio del Proyecto	01/10/2021
Fecha prevista finalización	30/09/2023
Gasto elegible	<ul style="list-style-type: none"> • 2021 - 13.599.732,00€ • 2022 - 18.812.047,20 • TOTAL - 32.411.779,20
Porcentaje de cofinanciación de la Unión Europea	Proyecto financiado al 100% por la Unión Europea - NextGenerationEU y desarrollado en ejecución del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia.
País	España
Link	
Link comunicación	