



### ANEXO III

#### Niveles de TRL (*Technology Readiness Levels*)

#### SA304B - PARTICIPACIÓN EN EL *LIVING LAB* DE SALUD DE OURENSE DE LA RED DE *LIVING LABS* DE SALUD DE GALICIA (LABSAÚDE)

Niveles de TRL ( <i>Technology Readiness Levels</i> )	
TRL 1	Principios básicos observados y reportados.
TRL 2	Concepto y/o aplicación tecnológica formulada.
TRL 3	Función crítica analítica y experimental y/o prueba de concepto característica.
TRL 4	Validación de componentes y/o disposición de los mismos en entorno de laboratorio.
TRL 5	Validación de componentes y/o disposición de los mismos en un entorno relevante.
TRL 6	Modelo de sistema o subsistema o demostración de prototipo en un entorno relevante.
TRL 7	Demostración de sistema o prototipo en un entorno real.
TRL 8	Sistema completo y certificado a través de pruebas y demostraciones.
TRL 9	Sistema probado con éxito en entorno real.

TRL 7	El prototipo está próximo al nivel de sistema operacional planificado. El diseño final está virtualmente completo. El objetivo de este nivel es eliminar los riesgos de ingeniería y manufacturación.
TRL 8	La tecnología ha sido probada para trabajar en la parte final bajo las condiciones esperadas. En la mayoría de los casos, este nivel representa el fin del uso del desarrollo de sistemas verdaderos.
TRL 9	Aplicación real de la tecnología en su forma final y está lista para su despliegue comercial.



Xacobeo 2021

