

EL SISTEMA DE INTELIGENCIA TERRITORIAL DEL VALLE DEL RIO ESPAÑA (ALDEA 0)

CTIC RuralTech





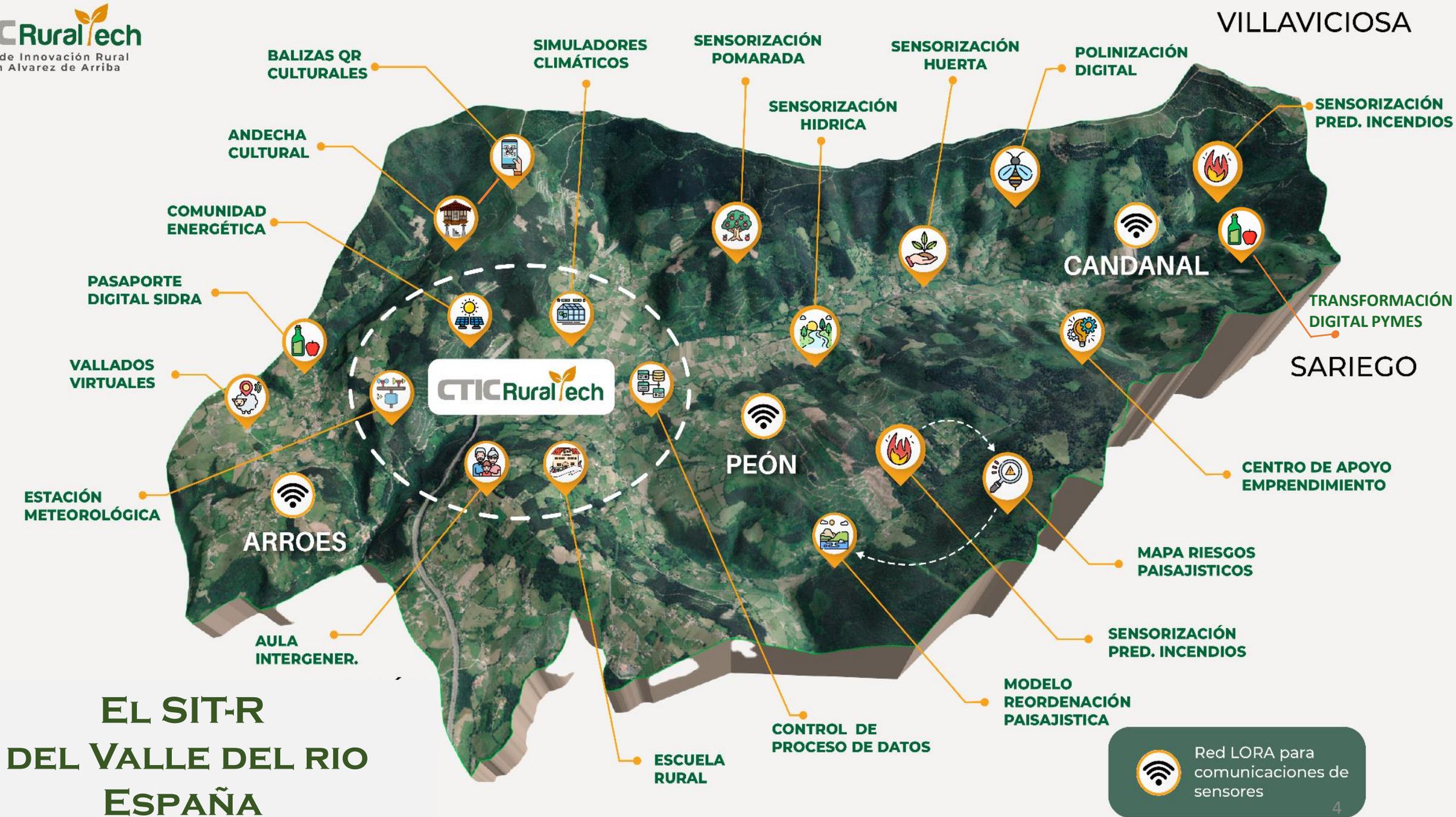
QUÉ ES UN SISTEMA DE INTELIGENCIA TERRITORIAL (SIT-R)

- Es un **enfoque sistémico y holístico** para abordar el reto demográfico actuando a escala 1-1 (parroquia o comarca).
- Es **contrario** a los **enfoques sectoriales/verticales/departamentales**.
- Entiende que **el proyecto es el territorio en su conjunto**, frente a quienes plantean proyectos en el territorio como una simple suma de acciones.
- Orientado a **generar modelos sostenibles y replicables de desarrollo territorial**.
- Un SIT-R se define como el **conocimiento necesario para entender y comprender las dinámicas y estructuras del territorio**, así como los instrumentos y **técnicas para poner en valor dicho conocimiento**, de forma que las intervenciones **permitan la sostenibilidad económica, ambiental, social y cultural del territorio**.



CENTRO DE INTELIGENCIA TERRITORIAL Y TECNOLOGÍAS PARA MEDIO RURAL

Centro de pensamiento y operaciones



 Red LORA para comunicaciones de sensores

El **conjunto de acciones** desarrolladas en el Valle de Peón-Candanal y Arroes son **piezas** del **SIT**(Sistema de Inteligencia Territorial), donde lo importante no es la concatenación aislada de sus elementos, sino que **su valor diferencial está en la visión sistémica y holística**, donde todas **las acciones mantienen interrelaciones** en las que **participa la comunidad rural**, de modo que **el proyecto es el territorio** y sus **vecinos los protagonistas**. Es un **despliegue de innovación social y tecnológica** sin precedentes, a **escala 1.1** de parroquia.

**... y lo que es muy importante,
generamos modelos de SIT, escalables y
repicables en otros territorios.**

Proyecto *Aldea 0*



GOBIERNO DEL
PRINCIPADO DE ASTURIAS

