

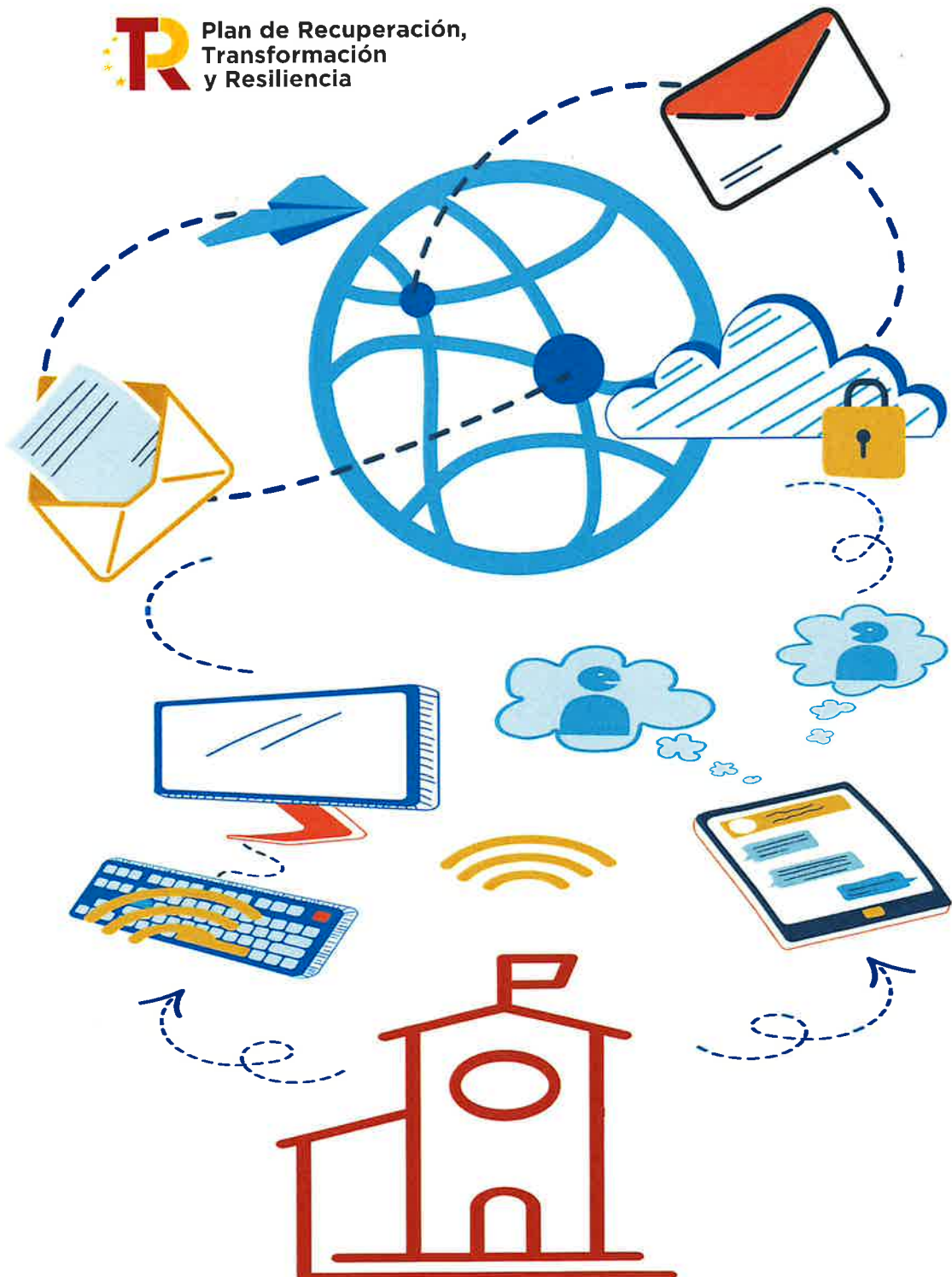


LA ADMINISTRACIÓN

CERCA DE TI



R Plan de Recuperación,
Transformación
y Resiliencia





Plan "La Administración cerca de ti"

Isabel Rodríguez: "Me siento orgullosa de pertenecer a un Gobierno que trabaja para todos los españoles, vivan donde vivan"

Nota de Prensa

- La ministra de Política Territorial y portavoz del Gobierno ha presentado el programa-piloto, que beneficiará a 7,5 millones de habitantes de pueblos pequeños al recibir servicios de la Administración General del Estado en sus ayuntamientos
- En la primera fase, "La Administración cerca de ti" se aplicará en más de 3.200 municipios, donde el ciudadano obtendrá su certificado digital en el ayuntamiento, evitando desplazamientos a la capital de la provincia
- El objetivo del Gobierno es acercar la Administración a la ciudadanía para fortalecer la cohesión social y territorial, combatir la brecha digital y reforzar la igualdad de oportunidades

Jadraque (Guadalajara), 3 de noviembre de 2022.- La ministra de Política Territorial y portavoz del Gobierno, Isabel Rodríguez, se ha mostrado hoy "orgullosa de pertenecer a un Gobierno que trabaja para todos los españoles, vivan donde vivan".

La ministra ha presentado en Jadraque (Guadalajara), junto a su alcalde, Héctor Gregorio, representantes del Gobierno de Castilla-La Mancha y los delegados y delegadas del Gobierno, el Plan "La Administración cerca de ti", para "facilitar que los habitantes de los pueblos no tengan que desplazarse y puedan realizar los trámites desde su municipio".

El objetivo del Gobierno es acercar la Administración a la ciudadanía para fortalecer la cohesión social y territorial, combatir la brecha digital y reforzar la igualdad de oportunidades, según la ministra, "transformando nuestro país y haciendo una Administración más útil y cercana".

El Plan beneficiará a más de 7,5 millones de españoles

El Plan beneficiará a más de 7,5 millones de personas, de las que más de dos millones, casi el 30%, son mayores de 60 años: "Desde el Gobierno de España somos conscientes de la importancia de la aplicación del criterio de proximidad