



P28

Simplificación de máquinas canceladoras de pago en guaguas

DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

Desarrollo e implantación de software para simplificar las máquinas canceladoras a bordo de las guaguas municipales para el pago del ticket o bono transporte.

PRODUCTO O RESULTADO ESPECÍFICO

Reducir el número de máquinas canceladoras para el pago a bordo en las guaguas, pasando de 2 a 3, facilitando así el pago por parte de los usuarios del servicio al simplificar la identificación de la máquina que deben usar en función de su modalidad de pago (título transporte, dispositivo móvil, tarjeta bancaria)

UNIDAD IMPULSORA

Guaguas Municipales, S.A.

COLABORADORES

Dirección General de Innovación Tecnológica

FECHA DE EJECUCIÓN

2021

2022

2023

2024

2025

PLAZO DE EJECUCIÓN

11 meses

PRESUPUESTO ESTIMADO

177.000 €

FUENTE DE FINANCIACIÓN

EDUSI

INDICADORES DE SEGUIMIENTO

- Número de máquinas con el nuevo software instalado
- Porcentaje de guaguas con esta tecnología
- Porcentaje de la ciudadanía que hace uso de estas máquinas

ALINEAMIENTO CON EL MAPA ESTRATÉGICO MUNICIPAL

CIUDAD DE MAR Y
ATRACTIVA

CIUDAD INTEGRADORA Y
MULTICULTURAL

CIUDAD DE
EMPRENDIMIENTO E
INNOVACIÓN

CIUDAD ABIERTA,
TRANSPARENTE Y
CONECTADA

CIUDAD ÁGIL Y
ACCESIBLE

CIUDAD SOSTENIBLE Y
SEGURA

- O18. Desarrollar el modelo Smart como modelo de ciudad.
- O21. Fomentar el uso del transporte público entre los ciudadanos.