

INFORME QUINCENAL | MINISTERIO DEL INTERIOR

INMIGRACIÓN IRREGULAR 2025

► DATOS ACUMULADOS DEL 1 ENERO AL 15 DE JUNIO



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DEL INTERIOR

Síguenos en



@interiorgob

TOTAL INMIGRANTES LLEGADOS A ESPAÑA POR VÍA MARÍTIMA Y TERRESTRE

► DATOS ACUMULADOS PROVISIONALES DESDE EL 1 ENERO AL 15 JUNIO DE 2025 COMPARADOS CON EL MISMO PERÍODO DE 2024



TOTAL INMIGRANTES LLEGADOS A ESPAÑA POR VÍA MARÍTIMA

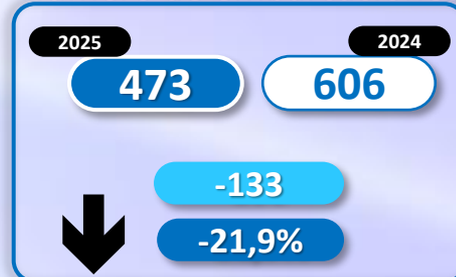
► DATOS ACUMULADOS PROVISIONALES DESDE EL 1 ENERO AL 15 JUNIO DE 2025 COMPARADOS CON EL MISMO PERÍODO DE 2024



-7.167

-31,1%

Número de embarcaciones



INMIGRANTES LLEGADOS A LA PENÍNSULA Y BALEARES POR VÍA MARÍTIMA

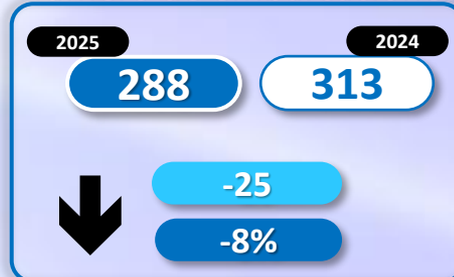
► DATOS ACUMULADOS PROVISIONALES DESDE EL 1 ENERO AL 15 JUNIO DE 2025 COMPARADOS CON EL MISMO PERÍODO DE 2024



+543

+13,4%

Número de embarcaciones



INMIGRANTES LLEGADOS A CANARIAS POR VÍA MARÍTIMA

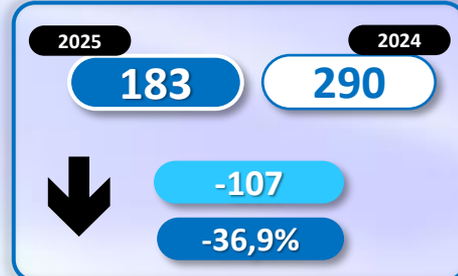
► DATOS ACUMULADOS PROVISIONALES DESDE EL 1 ENERO AL 15 JUNIO DE 2025 COMPARADOS CON EL MISMO PERÍODO DE 2024



-7.700

-40,6%

Número de embarcaciones



INMIGRANTES LLEGADOS A CEUTA POR VÍA MARÍTIMA

► DATOS ACUMULADOS PROVISIONALES DESDE EL 1 ENERO AL 15 JUNIO DE 2025 COMPARADOS CON EL MISMO PERÍODO DE 2024



-10

-76,9%

Número de embarcaciones



INMIGRANTES LLEGADOS A MELILLA POR VÍA MARÍTIMA

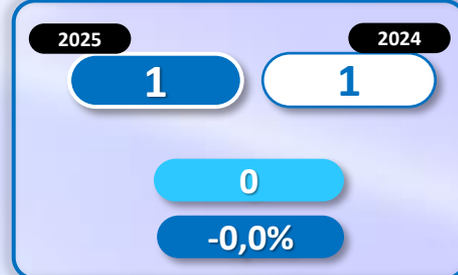
► DATOS ACUMULADOS PROVISIONALES DESDE EL 1 ENERO AL 15 JUNIO DE 2025 COMPARADOS CON EL MISMO PERÍODO DE 2024



0

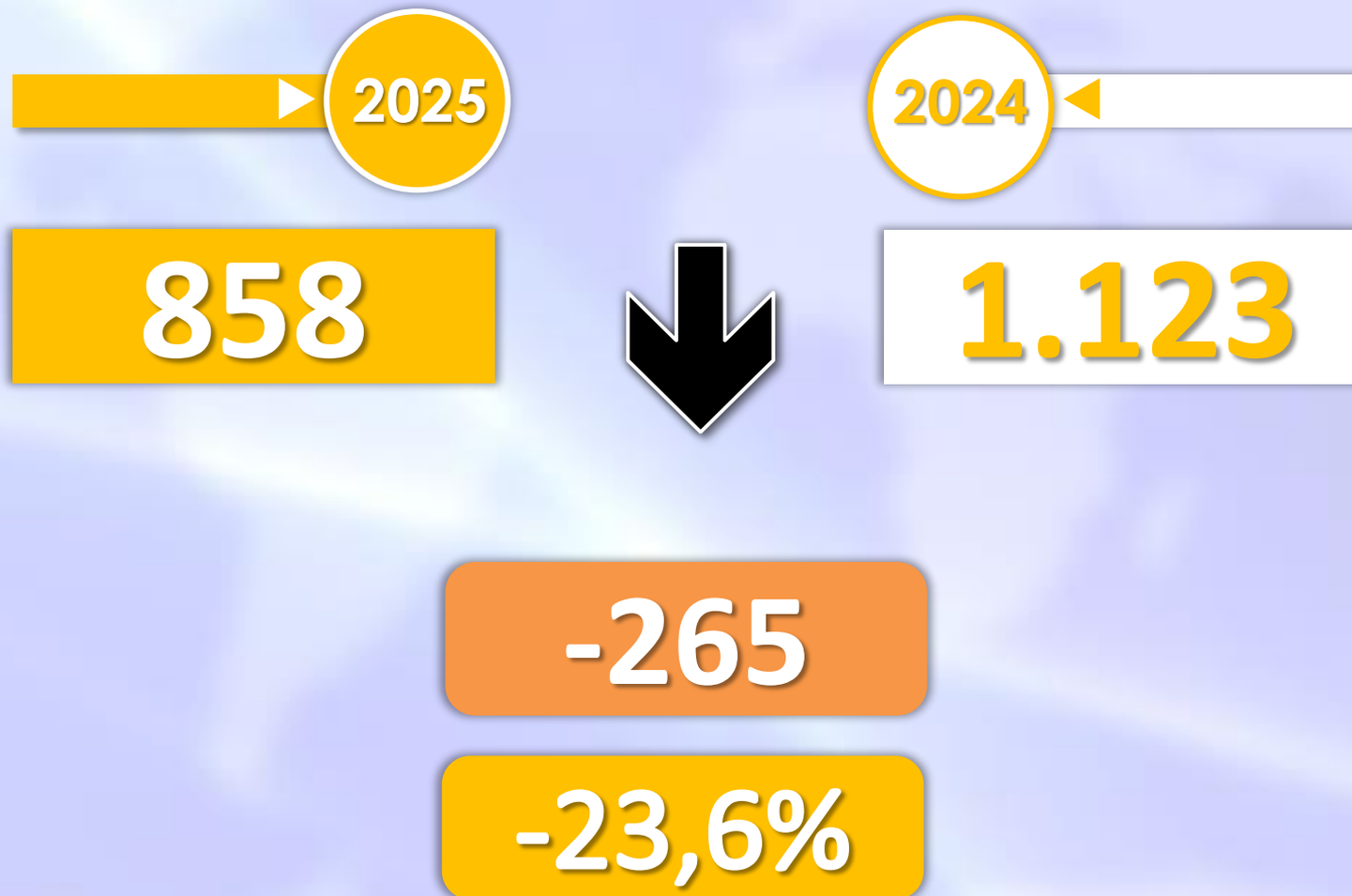
0,0%

Número de embarcaciones



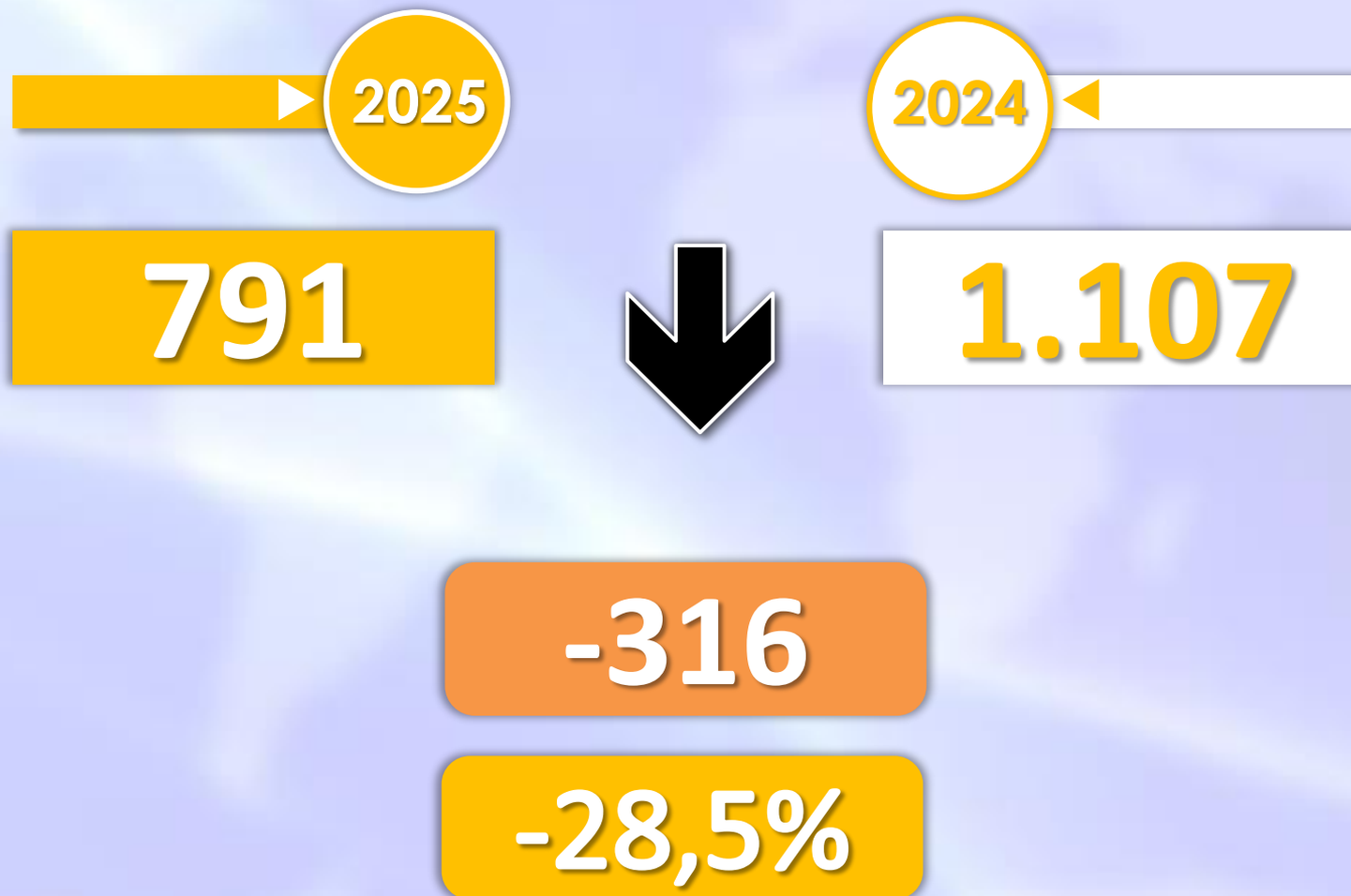
TOTAL INMIGRANTES LLEGADOS A CEUTA Y MELILLA POR VÍA TERRESTRE

► DATOS ACUMULADOS PROVISIONALES DESDE EL 1 ENERO AL 15 JUNIO DE 2025 COMPARADOS CON EL MISMO PERÍODO DE 2024



TOTAL INMIGRANTES LLEGADOS A CEUTA POR VÍA TERRESTRE

▶ ▶ DATOS ACUMULADOS PROVISIONALES DESDE EL 1 ENERO AL 15 JUNIO DE 2025 COMPARADOS CON EL MISMO PERÍODO DE 2024



TOTAL INMIGRANTES LLEGADOS A MELILLA POR VÍA TERRESTRE

▶ ▶ DATOS ACUMULADOS PROVISIONALES DESDE EL 1 ENERO AL 15 JUNIO DE 2025 COMPARADOS CON EL MISMO PERÍODO DE 2024



+51

+318,8%