

INFORME QUINCENAL | MINISTERIO DEL INTERIOR

INMIGRACIÓN IRREGULAR 2020

► DATOS ACUMULADOS DEL 1 ENERO AL 15 MAYO



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 MAYO DE 2020 COMPARADOS CON EL MISMO PERÍODO DE 2019



TOTAL INMIGRANTES LLEGADOS A ESPAÑA POR VÍA MARÍTIMA

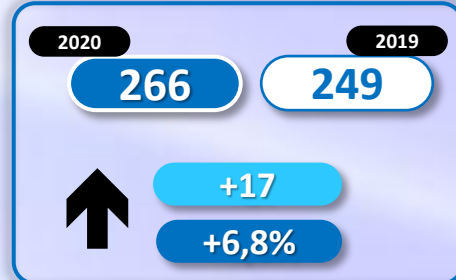
► DATOS ACUMULADOS PROVISIONALES DESDE EL 1 ENERO AL 15 MAYO DE 2020 COMPARADOS CON EL MISMO PERÍODO DE 2019



-2.105

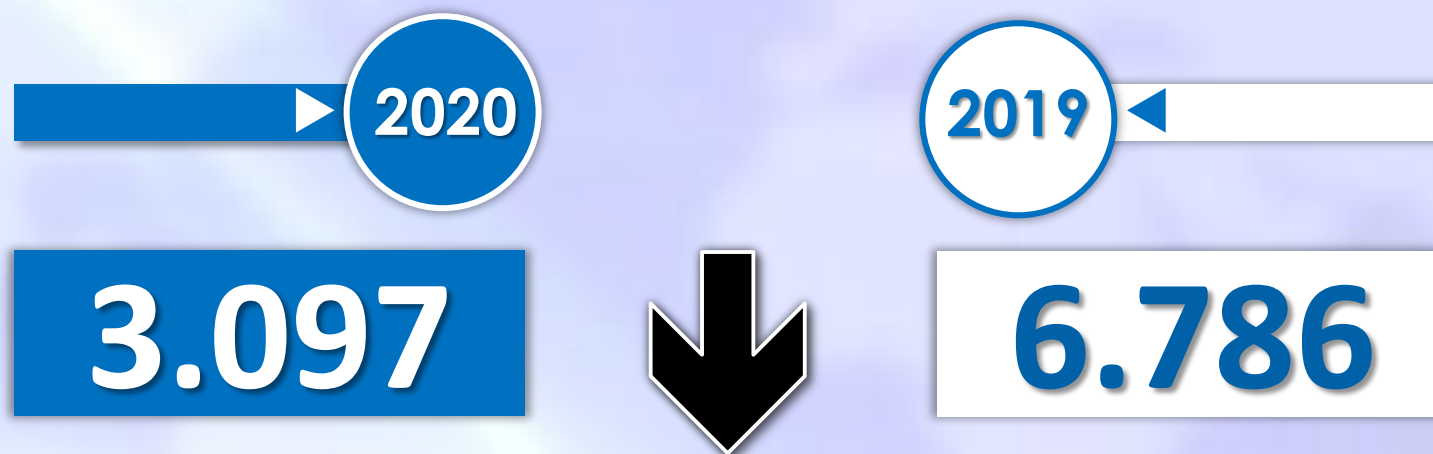
-28,6%

Número de embarcaciones



INMIGRANTES LLEGADOS A LA PENÍNSULA Y BALEARES POR VÍA MARÍTIMA

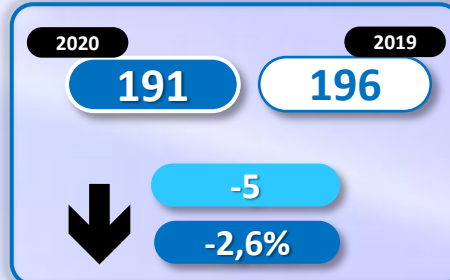
▶ DATOS ACUMULADOS PROVISIONALES DESDE EL 1 ENERO AL 15 MAYO DE 2020 COMPARADOS CON EL MISMO PERÍODO DE 2019



-3.689

-54,4%

Número de embarcaciones



INMIGRANTES LLEGADOS A CANARIAS POR VÍA MARÍTIMA

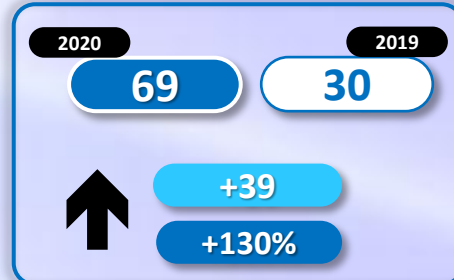
► DATOS ACUMULADOS PROVISIONALES DESDE EL 1 ENERO AL 15 MAYO DE 2020 COMPARADOS CON EL MISMO PERÍODO DE 2019



+1.784

+542,2%

Número de embarcaciones



INMIGRANTES LLEGADOS A CEUTA POR VÍA MARÍTIMA

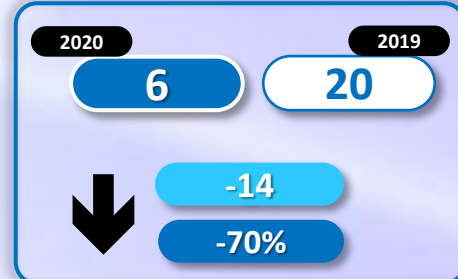
► DATOS ACUMULADOS PROVISIONALES DESDE EL 1 ENERO AL 15 MAYO DE 2020 COMPARADOS CON EL MISMO PERÍODO DE 2019



-149

-76,8%

Número de embarcaciones



INMIGRANTES LLEGADOS A MELILLA POR VÍA MARÍTIMA

▶ DATOS ACUMULADOS PROVISIONALES DESDE EL 1 ENERO AL 15 MAYO DE 2020 COMPARADOS CON EL MISMO PERÍODO DE 2019



-51

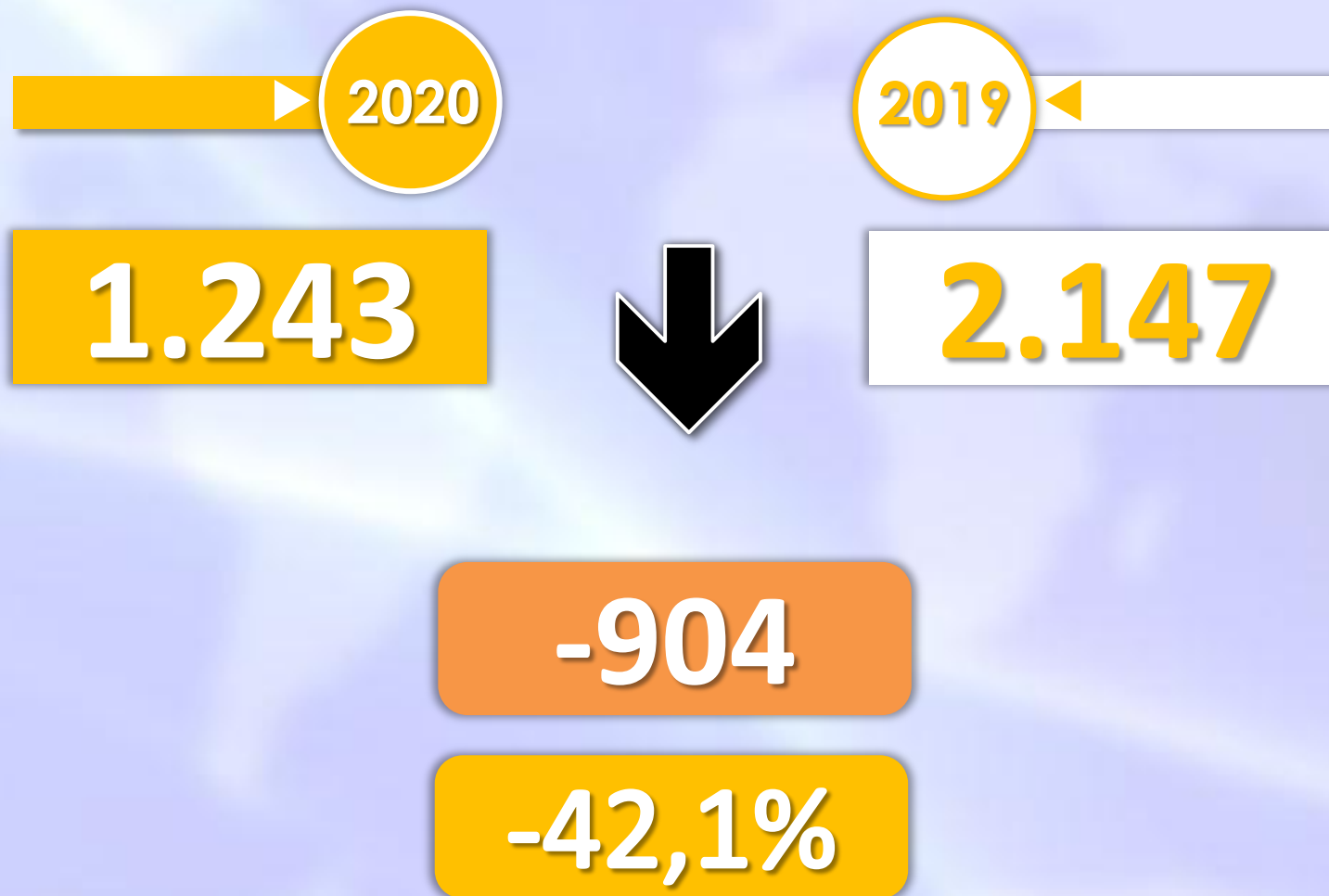
-100%

Número de embarcaciones



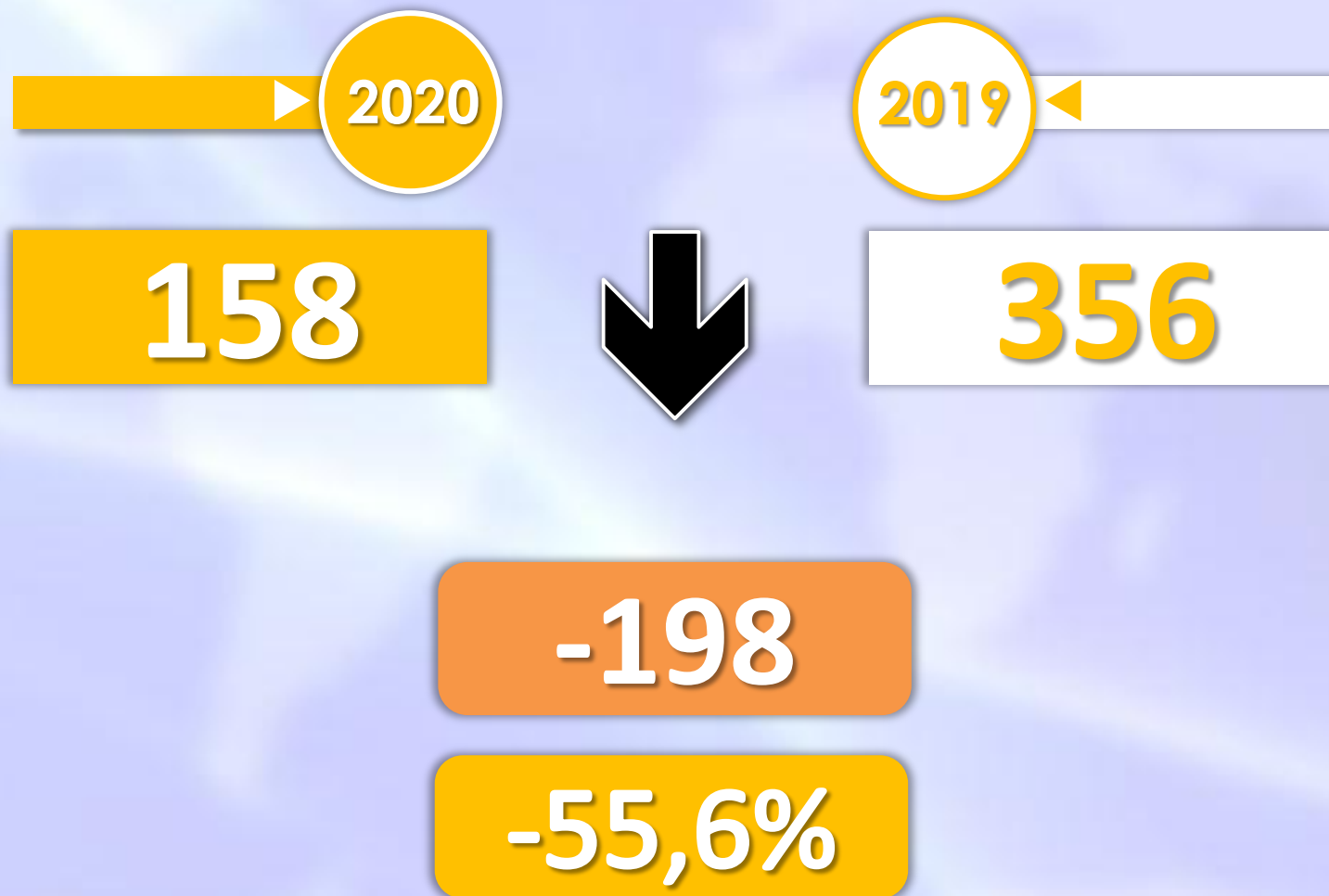
TOTAL INMIGRANTES LLEGADOS A CEUTA Y MELILLA POR VÍA TERRESTRE

► DATOS ACUMULADOS PROVISIONALES DESDE EL 1 ENERO AL 14 MAYO DE 2020 COMPARADOS CON EL MISMO PERÍODO DE 2019



TOTAL INMIGRANTES LLEGADOS A CEUTA POR VÍA TERRESTRE

▶ DATOS ACUMULADOS PROVISIONALES DESDE EL 1 ENERO AL 14 MAYO DE 2020 COMPARADOS CON EL MISMO PERÍODO DE 2019



TOTAL INMIGRANTES LLEGADOS A MELILLA POR VÍA TERRESTRE

▶ DATOS ACUMULADOS PROVISIONALES DESDE EL 1 ENERO AL 14 MAYO DE 2020 COMPARADOS CON EL MISMO PERÍODO DE 2019

