

# ESPAÑA

AIP-ESPAÑA

**AIS-ESPAÑA**

Dirección AFTN: LEANZXTA

Teléfono: +34 913 213 363

E-mail: ais@enaire.es

Web: www.enaire.es

**ENAIRE**

**DIVISIÓN DE INFORMACIÓN AERONÁUTICA**

c/ Campezo, 1. EDIFICIO 2

Kudos Innovation Campus Las Mercedes

28022 Madrid (ESPAÑA)

SUP 22/25

AIRAC 06-FEB-25

**FECHA DE EFECTIVIDAD WEF 20-MAR-25**

**AD**

**SUP 22/25**

**20MAR25/20MAR26EST**

**NOTA: SUP EST, sólo se cancelará por NOTAM, SUP o enmienda al AIP.**

## **LANZAROTE/César Manrique Lanzarote AD (GCRR).- Obras de sustitución ILS/DME RWY 03 "IRR"**

Hasta el 20 de marzo de 2026 estimado se estarán llevando a cabo obras para la sustitución del ILS/DME RWY 03 "IRR".

Las obras se realizarán en dos fases. Los trabajos descritos en cada fase y zona, no necesariamente se ejecutarán simultáneamente, sino que se planificarán en función de las afecciones operativas.

Las fechas de inicio y fin de cada fase, así como cualquier incidencia operativa que se produzca, se anunciarán mediante el correspondiente NOTAM.

Todas las áreas de obra estarán debidamente señalizadas y balizadas.

### **Fase 1: Trabajos previos de acopio y replanteo**

Los trabajos en esta fase consistirán fundamentalmente en:

Acopio de material en zona próxima a la caseta del LOC y en zona de aljibe ubicado junto a vial de servicio 150 metros al sur de LOC.

Replanteo y trabajos topográficos previos a la fuera de servicio.

Sin afección operativa al ILS.

### **Fase 2: Baja ILS/DME RWY 03**

Se realizan actuaciones con el sistema completo ILS/DME RWY 03 (LOC y GP/DME RWY 03) fuera de servicio.

Los trabajos supondrán la presencia de maquinaria y personal en zona y área crítica de GP/DME RWY 03 y LOC RWY 03.

Los siguientes procedimientos de aproximación instrumental no serán utilizables (U/S):

- AD 2 GCRR IAC/1 - ILS Z RWY 03
- AD 2 GCRR IAC/4 - LOC Z RWY 03
- AD 2 GCRR IAC/11 - HI-ILS RWY 03
- AD 2 GCRR IAC/12 - HI-LOC RWY 03

Los demás procedimientos estarán operativos.

- SUP 22/25 -