

AIS-ESPAÑA
 Dirección AFTN: LEANZXTA
 Teléfono: +34 913 213 363
 E-mail: ais@enaire.es
 Web: www.enaire.es

ESPAÑA
 ENAIRE
DIVISIÓN DE INFORMACIÓN AERONÁUTICA
 c/ Campezo, 1. EDIFICIO 2
 Kudos Innovation Campus Las Mercedes
 28022 Madrid (ESPAÑA)

AIP-ESPAÑA

SUP 54/24
AIRAC 07-MAR-24

FECHA DE EFECTIVIDAD WEF 18-APR-24 // EFFECTIVE DATE WEF 18-APR-24

AD

SUP 54/24

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 18 de abril de 2025 estimado, se realizarán actuaciones relacionadas con la sustitución del sistema ILS/DME RWY 03 "IRR".

Las obras se realizarán en tres 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
 Sin afección operativa al ILS.

FASE 2 Baja GP/DME RWY 03

Se realizarán actuaciones con fuera de servicio de GP/DME RWY 03. Los trabajos supondrán la presencia de maquinaria y personal en zona y área crítica de GP/DME RWY 03.

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

- IAC/1 - ILS Z RWY 03.
- IAC/11 - HI-ILS RWY 03.

Los demás procedimientos estarán operativos.

FASE 3 Baja ILS/DME RWY 03

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

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

Los demás procedimientos estarán operativos

SUP 54/24

NOTE: EST SUP will only be cancelled by NOTAM, SUP or AIP amendment.

LANZAROTE/César Manrique Lanzarote AD (GCRR).- Works to replace ILS/DME RWY 03 "IRR".

Until 18 April 2025 (estimated), updates related to the replacement of the ILS/DME RWY 03 "IRR" will be underway.

The works will be conducted in three phases. The works described for each phase and zone will not necessarily be executed simultaneously, rather they will be scheduled based on the operations affected.

The start and end dates of each phase, as well as any operational incidents that may arise, will be announced via the corresponding NOTAM.

All work areas will be duly marked and lit.

PHASE 1 Preliminary stockpiling and stakeout
 No operational impact on ILS.

PHASE 2 Disconnection of GP/DME RWY 03

The actions will be performed with DP/DME RWY 03 out of service. These tasks will require workers and machinery to be present in the zone and in the critical area of GP/DME RWY 03.

The following instrument approach procedures will not be usable (U/S):

- IAC/1 - ILS Z RWY 03.
- IAC/11 - HI-ILS RWY 03.

Other procedures will be operational.

PHASE 3 Disconnection of ILS/DME RWY 03

The actions shall be performed with the ILS/DME RWY 03 (LOC and GP/DME RWY 03) system completely out of service. These tasks will require workers and machinery to be present in the zone and in the critical area of GP/DME RWY 03 and LOC RWY 03.

The following instrument approach procedures will not be usable (U/S):

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

Other procedures will be operational.

INTENCIÓNADAMENTE EN BLANCO
INTENTIONALLY BLANK