

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 135/25

AIRAC 26-JUN-25

FECHA DE EFECTIVIDAD WEF 07-AUG-25

AD

SUP 135/25

07AUG25/07AUG26EST

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

TENERIFE NORTE/Ciudad de La Laguna AD (GCXO).- Obras de sustitución del ILS/DME RWY 30 "ITF"

Hasta el 07 de agosto de 2026 estimado, se realizarán actuaciones relacionadas con la sustitución del sistema ILS/DME RWY 30 "ITF"

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 zonas próximas a casetas GP RWY 30 y LOC RWY 30.
- Replanteo y trabajos topográficos previos a la fuera de servicio.

Sin afección operativa al ILS/DME.

Fase 2: Baja ILS/DME RWY 30

Se realizan actuaciones con fuera de servicio del sistema completo ILS/DME RWY 30 (LOC y GP/DME RWY 30).

Los trabajos en esta fase supondrán:

- Presencia de maquinaria y personal en zonas y áreas críticas de GP/DME RWY 30 y LOC RWY 30.
- Acopio de material en zonas próximas a casetas GP RWY 30 y LOC RWY 30.

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

- IAC/6 – ILS Z RWY30
- IAC/7 – ILS Y RWY30

- IAC/8 – LOC RWY 30

Los demás procedimientos no se ven afectados por las obras.

- SUP 135/25 -