

+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 75/24

AIRAC 02-MAY-24

FECHA DE EFECTIVIDAD WEF 13-JUN-24**AD****SUP 75/24****13JUN24/13JUN 25EST****NOTA: SUP EST, sólo se cancelará por NOTAM, SUP o enmienda al AIP.****GIRONA AD (LEGE).- Obras de sustitución ILS/DME RWY 19 "IGN".**

Hasta el 13 de junio de 2025 estimado, se realizarán actuaciones relacionadas con la sustitución del sistema ILS/DME RWY 19 "IGN".

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 19

Se realizarán actuaciones con el GP/DME RWY 19 fuera de servicio.

Los trabajos supondrán la presencia de maquinaria y personal en zona y área crítica de GP/DME RWY 19.

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

– IAC/4 - ILS Z RWY 19.

– IAC/5 - ILS Y RWY 19.

Los demás procedimientos estarán operativos.

FASE 3: Baja ILS/DME RWY 19

Se realizan actuaciones con el sistema completo ILS/DME RWY 19 (LOC y GP/DME RWY 19) fuera de servicio.

Los trabajos supondrán la presencia de maquinaria y personal en zona y área crítica de GP/DME RWY 19 y LOC RWY 19.

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

– IAC/4 - ILS Z RWY 19.

– IAC/5 - ILS Y RWY 19.

– IAC/6 - LOC Z RWY 19.

– IAC/7 - LOC Y RWY 19.

Los demás procedimientos estarán operativos.

SUP 75/24