

# 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  
Avda. Aragón, 330. EDIFICIO 2  
P.E. Las Mercedes - 28022 MADRID

SUP 105/21  
15-JUL-21

AD

CANCELAR: SUP 71/20.

CANCEL: SUP 71/20.

SUP 105/21 15JUL21/15JUL22EST  
NOTA: SUP EST, sólo se cancelará por NOTAM, SUP o enmienda al AIP.

SUP 105/21 15JUL21/15JUL22EST  
NOTE: EST SUP will only be cancelled by NOTAM, SUP or AIP amendment.

**BILBAO AD.- Obras de renovación de los sistemas de iluminación en plataformas.**

**BILBAO AD.- Works for the renewal of lighting systems on aprons.**

Hasta el 15 de julio de 2022 estimado, se realizarán obras para renovar los sistemas de iluminación de las diferentes plataformas del aeropuerto.

Until 15 July 2022 (estimated), works will take place to renew the lighting systems of the different aprons at the airport.

Las fechas de inicio y fin de cada una de las fases, así como cualquier incidencia operativa, se publicarán por NOTAM.

The start and end dates of each phase, as well as any operational incident, will be published by NOTAM.

Las obras se realizarán en horario operativo y no operativo, sin afectación a la operatividad.

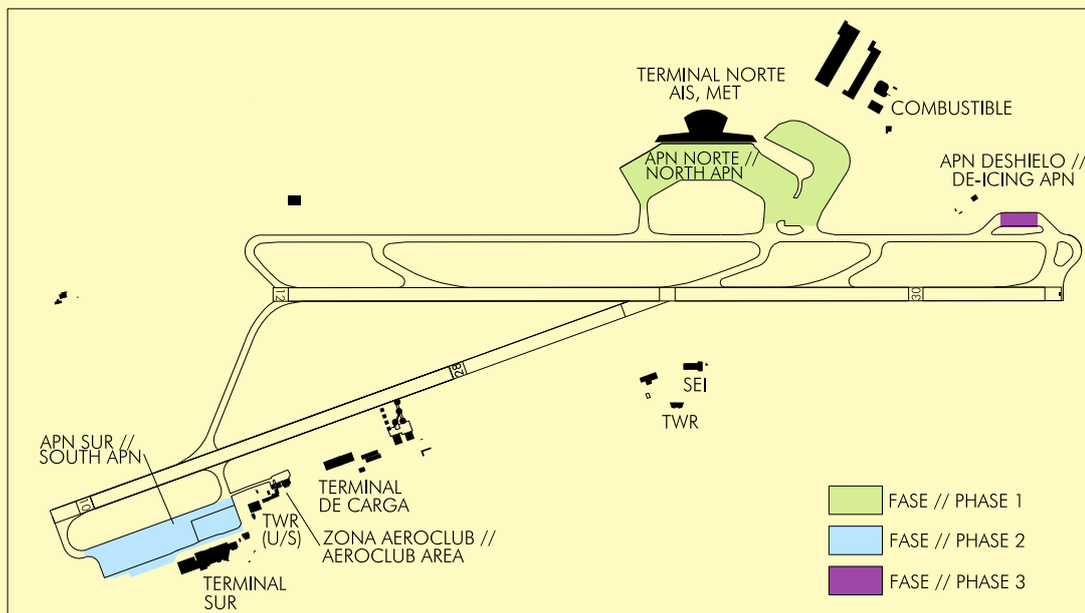
Works will take place during operational and non-operational hours, with no impact on airport operations.

En todas las zonas de obra se recomienda precaución debido a la presencia de personal y maquinaria pesada.

Caution is recommended at all working areas due to the presence of personnel and heavy machinery.

Las actuaciones se realizarán de forma independiente para cada una de las tres plataformas, como se describe a continuación:

The actions will be performed independently for each one of the three aprons, as described below:



## FASE 1 - Plataforma Norte

### - Descripción de trabajos:

- Instalación de nuevas torres de iluminación (torres 6, 7, 8, 9 y 10).
- Desinstalación de dos torres de iluminación existentes (torres 1 y 2).
- Sustitución de los proyectores por tecnología LED, en las torres 3, 4, 5 y "Pico de la Paloma".
- Nuevas canalizaciones y cableado de potencia hasta el cuadro eléctrico general del Edificio Terminal, desde el cuadro a pie de torre de las nuevas torres de iluminación.
- Reestablecimiento de servicios afectados, así como reposición de losas de plataforma en la traza de las canalizaciones enterradas.
- Instalación de un báculo en la isleta cercana al PRKG 111.

### - Afectaciones operativas:

- Se realizarán cierres de puestos de estacionamiento durante el desarrollo de trabajos de canalizaciones, montaje y desmontaje de torres.
- Puntualmente se realizará el cierre de la puerta A1 durante una semana. Se trazará un desvío provisional sobre los PRKG 10, 11 y 111 para acceder/salir a/de los PRKG 12, 123, 13, 14, 15, 16, 17 y 18. Las aeronaves serán debidamente guiadas por señalero. La operativa será comunicada vía NOTAM.
- Se instalarán grúas provisionales durante el montaje/desmontaje de las torres. La altura de los obstáculos y sus posiciones serán notificadas vía NOTAM.

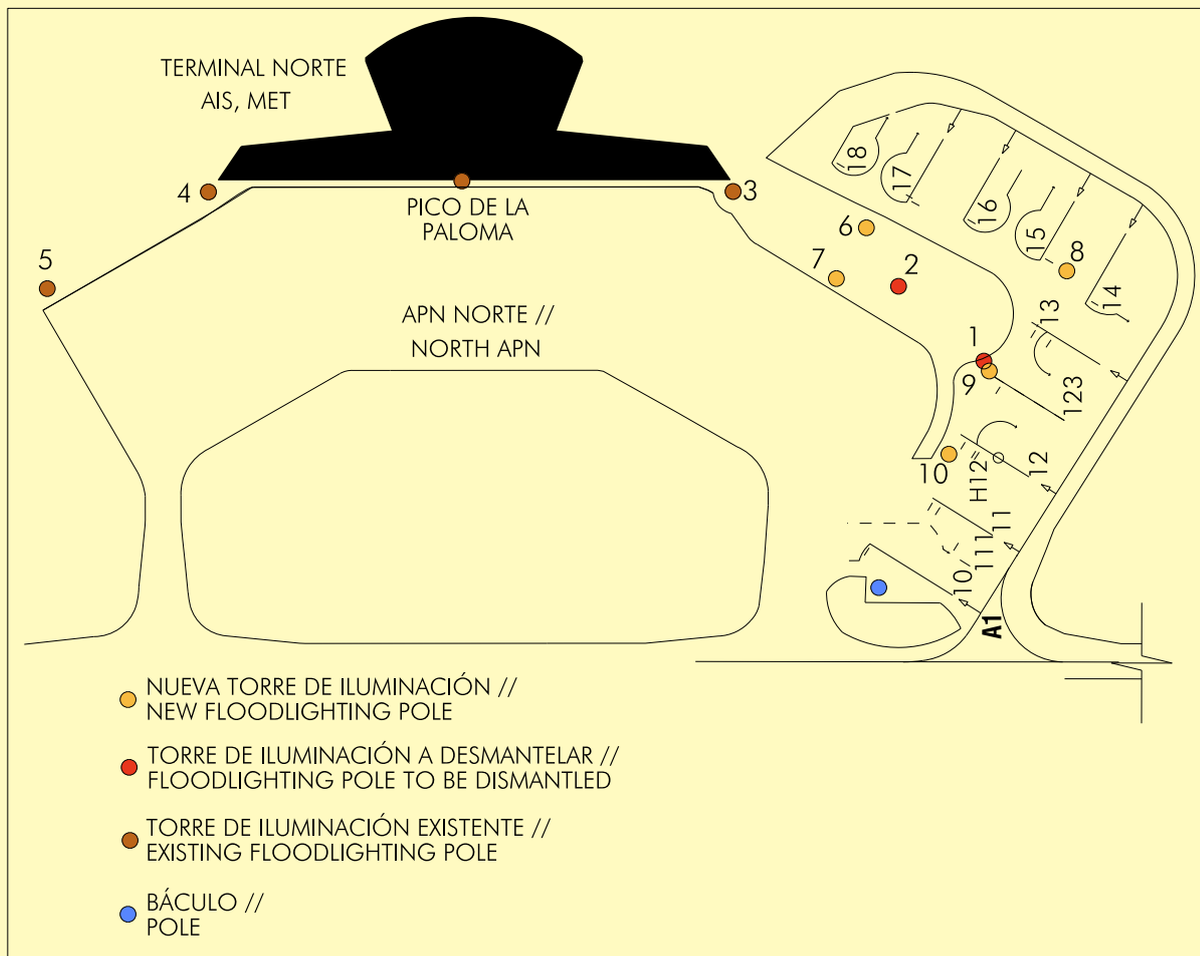
## PHASE 1 - North Apron

### - Description of works:

- Installation of new floodlighting poles (poles 6, 7, 8, 9 and 10).
- Dismantling of two existing floodlighting poles (poles 1 and 2).
- Replacement of floodlights by LED technology, on poles 3, 4, 5 and "Pico de la Paloma".
- New trenching and power cabling up to the main electrical switchboard at the Terminal Building, from the board at the foot of each one of the new floodlighting poles.
- Reestablishment of affected services, as well as replacement of apron slabs along the covered trenches.
- Installation of a lighting pole on the islet nearby PRKG 111.

### - Operational impact:

- Closure of stands will take place during the trenching and pole assembling/dismantling works.
- At one stage, gate A1 will be closed for one week. A provisional detour will be laid out over PRKGs 10, 11 and 111 in order to access/exit PRKGs 12, 123, 13, 14, 15, 16, 17 and 18. Aircraft will be duly guided by a marshaller. Operating procedures will be communicated by NOTAM.
- Provisional cranes will be installed during the assembly/dismantling of poles. The height and location of obstacles will be notified by NOTAM.



## FASE 2 - Plataforma Sur

### - Descripción de trabajos:

- Sustitución de focos de las torres de iluminación existentes.
- Instalación de torre de iluminación nueva, con sus correspondientes focos.

### - Afectaciones operativas:

- Se realizará cierre de un puesto de estacionamiento y desvío del vial de servicio durante los trabajos de montaje de la torre.

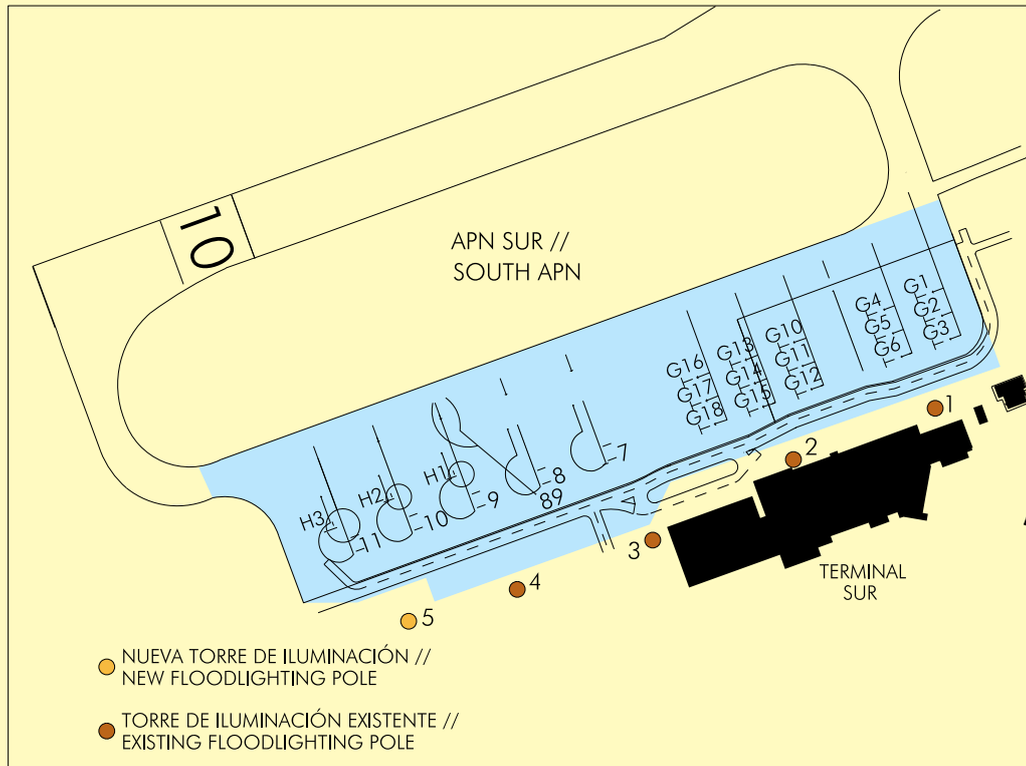
## PHASE 2 - South Apron

### - Description of works:

- Replacement of floodlights of existing floodlighting poles.
- Installation of a new floodlighting pole, with its corresponding floodlights.

### - Operational impact:

- Closure of one stand and detour of the service road will take place during pole assembly works.



### FASE 3 - Plataforma de Deshielo

#### - Descripción de trabajos:

- Instalación de báculos frangibles balizados, con dos proyectores por báculo.

#### - Afectaciones operativas:

- La plataforma de deshielo permanecerá cerrada durante los trabajos de instalación de los báculos.

### PHASE 3 - De-icing Apron

#### - Description of works:

- Installation of lit frangible lighting poles, with two floodlights per pole.

#### - Operational impact:

- The De-icing Apron will remain closed during the installation of the lighting poles.

