

**NOTAS**

- Toda la carta está incluida en el Área 1 de TMA CANARIAS.
- En ningún caso se cruzará el eje de pista ni su prolongación sin autorización de APP o TWR.
- (1) La altitud máxima será 500 ft AGL siempre que exista notificación de tráfico IFR dentro de la FIZ o con entrada prevista en la misma. En caso contrario la altitud máxima será de 1000 ft AGL.
- (2) Lo que resulte mayor.
- (3) Zona de presentación obligatoria de plan de vuelo en HR AFIS.

**LLEGADAS**

Tráfico VFR con destino El Hierro AD notificarán sus intenciones a la Dependencia AFIS antes de alcanzar los puntos de notificación y entrarán en la FIZ siguiendo las rutas establecidas.

**SALIDAS**

Tráfico VFR que deseen abandonar la FIZ, notificarán sus intenciones a la Dependencia AFIS, informando de la ruta de salida y el punto de referencia a utilizar.

**FALLO DE COMUNICACIONES**

En caso de fallo de comunicaciones, las aeronaves entrarán en la FIZ extremando el cumplimiento de las reglas de vuelo visual y procederán por el punto E manteniendo 500 ft. Se situarán al NE del campo, sin cruzar la pista hasta recibir señales luminosas. Podrán contactar con la dependencia AFIS en el número de teléfono +34-922 553 710.

**OBSERVACIONES**

-La altitud máxima de los pasillos E y NE dentro de la FIZ será 500 ft AGL siempre que exista notificación de tráfico IFR dentro de la FIZ o con entrada prevista en la misma. En caso contrario la altitud máxima será de 1000 ft AGL.

- PAPI (MEHT): RWY 16: 3° (26 ft). (4)  
RWY 34: 3° (26 ft).
- (4) Cobertura angular restringida a 4.8° a la derecha del RCL en sentido APCH.

-A título informativo, se incluyen las coordenadas geográficas de los puntos:  
NE : 275301N 0174951W  
E : 274942N 0174730W  
S : 274403N 0175417W

**NOTES**

- The whole chart is included in the Area 1 of TMA CANARIAS.
- The runway centre line and its extension shall never be crossed without TWR or APP clearance.
- (1) The maximum altitude will be 500 ft AGL whenever there is a notification of IFR traffic within the FIZ or expected to enter it. Otherwise, the maximum altitude will be 1000 ft AGL.
- (2) Whichever is higher.
- (3) Flight plan submission mandatory zone during AFIS HR.

**ARRIVALS**

VFR traffic bound for El Hierro AD shall notify its intentions to the AFIS Unit before reaching the reporting points and enter the FIZ following the routes established.

**DEPARTURES**

VFR traffic wishing to leave the FIZ shall notify its intentions to the AFIS Unit, reporting the exit route and the reference point to be used.

**COMMUNICATIONS FAILURE**

In the case of communications failure, aircraft shall enter the FIZ complying fully with the visual flight rules and proceed by E point maintaining 500 ft. They will hold NE of the airfield, without crossing the runway until they receive mortar signals. They can contact the AFIS Unit on the telephone number: +34-922 553 710.

**REMARKS**

- The maximum altitude in the E and NE corridors in the FIZ will be 500 ft AGL whenever that there is a notification of IFR traffic within the FIZ or expected to enter it. Otherwise, the maximum altitude will be 1000 ft AGL.

- PAPI (MEHT) RWY 16: 3° (26 ft). (4)  
RWY 34: 3° (26 ft).
- (4) Angular coverage restricted to 4.8° to the right side of RCL on APCH direction.

- For information purposes, the geographic coordinates of the points are included:  
NE : 275301N 0174951W  
E : 274942N 0174730W  
S : 274403N 0175417W

INTENCIONADAMENTE EN BLANCO  
INTENTIONALLY BLANK