

ÁREA DE CONTROL TERMINAL DE CHICLAYO - TMA CHICLAYO**1. CLASIFICACIÓN**

El TMA CHICLAYO es un espacio aéreo controlado con la clasificación siguiente:

CLASE **A** FL 245 CLASE **D** FL 200
 FL 210 2000 FT AGL

2. LÍMITES DEL TMA CHICLAYO**2.1 LÍMITES LATERALES**

EL TMA CHICLAYO está limitado por las líneas rectas que une sucesivamente los puntos de coordenadas geográficas:

06°18' 58"S - 080° 58' 42"W
05°37' 57"S - 079° 26' 45"W
07°04' 33"S - 078° 41' 24"W
07°50' 42"S - 080° 10' 48"W
06°18' 58"S - 080° 58' 42"W

2.2 LÍMITES VERTICALES

- Límite Superior: FL 245
- Límite Inferior: 2000 FT AGL

3 ZONA DE CONTROL CHICLAYO - CTR CHICLAYO

La Zona de Control de CHICLAYO (CTR CHICLAYO) es un espacio aéreo controlado **Clase D**.

3.1 LÍMITES LATERALES

Círculo de 10 NM de radio con centro en el VOR/DME CLA de coordenadas geográficas: 06°43'01.73"S / 079°49'08.89"W.

3.2 LÍMITES VERTICALES

- Límite Superior: 3000 FT AMSL
- Límite Inferior: Suelo

4. SERVICIO DE TRÁNSITO AÉREO - DEPENDENCIA ATS - DISTINTIVO DE LLAMADA DE RADIO-FRECUENCIA.

En el TMA CHICLAYO se proporciona el Servicio de Control de Aproximación por:

CHICLAYO TORRE: 118.3 MHz

5. AERÓDROMO, RADIO-AYUDAS PARA LA NAVEGACIÓN Y APROXIMACIÓN

A.- ILS/DME IJAQ 109.7 MHz CH 34X
B.- VOR/DME CLA 114.9 MHz CH 96X

6. PROCEDIMIENTOS DE APROXIMACIÓN POR INSTRUMENTOS

- - ILS X RWY 19 (LOC DESPLAZADO)
- - ILS W RWY 19 (LOC DESPLAZADO)
- - VOR RWY 19
- - RNP Y RWY 19 (Solo LNAV)
- - RNP RWY 01 (Solo LNAV)

7. PROCEDIMIENTOS DE CONTROL DE TRÁNSITO AÉREO**7.1 PROCEDIMIENTOS DE SALIDA POR INSTRUMENTOS (SID)**

En el TMA CHICLAYO se ha establecido la salida:

- RWY 19 MELIX 1F - TEMOS 1F - BATAN 1

7.2 PROCEDIMIENTOS DE LLEGADA POR INSTRUMENTOS (STAR) ←

En el TMA CHICLAYO se han establecido las llegadas:

- - RWY 19 MELIX 1A - TEMOS 1A
- - RNAV RWY 19 ROKOL 1A - ARGON 1A - RAYA 1
RNAV RWY 01 ARGON 2B
- - RNAV RWY 19 MIPAS 1

8. INTERSECCIONES

- | | |
|---------|--------------------------------|
| ARGON | 07°27'42"S - 079°26'08"W |
| BATAN | 06°11'23"S - 079°10'08"W |
| DORVA | 06°36'48"S - 079°48'21"W |
| GAXOL | 06°40'47"S - 079°48'52"W |
| KIBAN | 06°53'38"S - 080°05'22"W |
| → MELIX | 06°30'16"S - 079°00'33"W |
| ORION | 06°03'09"S - 080°21'10"W |
| RAYA | 07°32'00"S - 079°34'00"W |
| ROKOL | 05°58'38"S - 080°12'39"W |
| TEMOS | 06°42'14"S - 078°53'53"W |
| → EGLAT | 06°36'45.60"S - 079°48'37.50"W |
| → KOLNU | 06°40'45.60"S - 079°49'00.90"W |