

TEL: +57 60 (1) 4251000  
Ext: 2723/2724/2725  
AFS: SKBOYOYX  
email: ais@aerocivil.gov.co

REPÚBLICA DE COLOMBIA  
DIRECCIÓN DE OPERACIONES  
DE NAVEGACIÓN AÉREA  
GESTIÓN DE INFORMACIÓN  
AERONÁUTICA

Centro de Gestión Aeronáutica  
de Colombia—CGAC



AERONÁUTICA CIVIL  
UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL

WEF 18 MAY 2023

<https://www.aerocivil.gov.co/servicios-a-la-navegacion/servicio-de-informacion-aeronautica-ais>

**AIP SUP 05/2023**

## Zonas de aviación deportiva

## Sport aviation zones

### 1 Zona de Paramotor Tocaima (Zona 32)

### 1 Paramotor zone Tocaima (Zone 32)

- Carta nueva

- New chart

### 2 Zona de Paramotor Desierto La Tatacoa (Zona 33)

### 2 Paramotor zone La Tatacoa (Zone 33)

- Carta nueva

- New chart

REF. AIP ENR 5.5

# ZONA DE AVIACIÓN DEPORTIVA

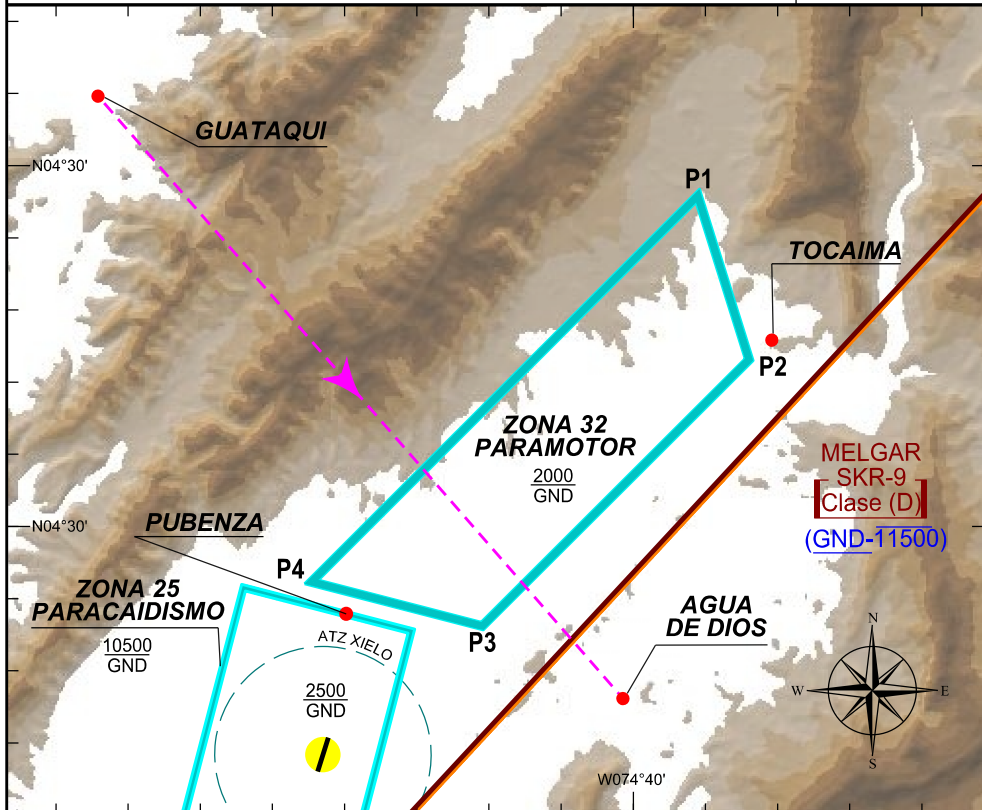
CARTA REGLAMENTARIA DE LA ZONA  
DE PARAMOTOR No. 32  
SKGI / AD: 902'

COLOMBIA  
CUNDINAMARCA  
TOCAIMA

## ZONA TREINTA Y DOS

Santiago Vila TWR: 118.4 MHz, Melgar Aproximación: 120.0 MHz, Bogotá Información: 126.9 MHz.

ESPACIO AÉREO  
"G"



CARACTERÍSTICAS	<b>ZONA TREINTA Y DOS</b>
LÍMITES VERTICALES	GND / 2000 FT
LÍMITES LATERALES	Espacio aéreo delimitado por las coordenadas en vértices: P-01 N04°29'40.60" W074°39'04.90" P-02 N04°27'18.00" W074°38'20.30" P-03 N04°23'33.90" W074°42'04.56" P-04 N04°24'12.47" W074°44'33.16"
FRECUENCIAS DE COORDINACIÓN	118.4 MHz (TWR Santiago Vila) / 126.9 MHz (BOG Información) / 120.0 MHz Melgar APP
HORARIO DE OPERACIÓN	1100 - 2300 UTC
FINALIDAD	Zona de Vuelo PARAMOTOR.
CARACTERÍSTICAS DE OPERACIÓN	<ol style="list-style-type: none"> <li>1- Requiere coordinación previa con TWR Santiago Vila y Melgar APP.</li> <li>2- Equipo de navegación y comunicación mínimo de la aeronave: Receptor GNSS.</li> <li>3- Las prácticas se deben llevar a cabo dentro de los límites horizontales de la zona.</li> <li>4- Operación sólo en VMC.</li> </ol>

# ZONA DE AVIACIÓN DEPORTIVA

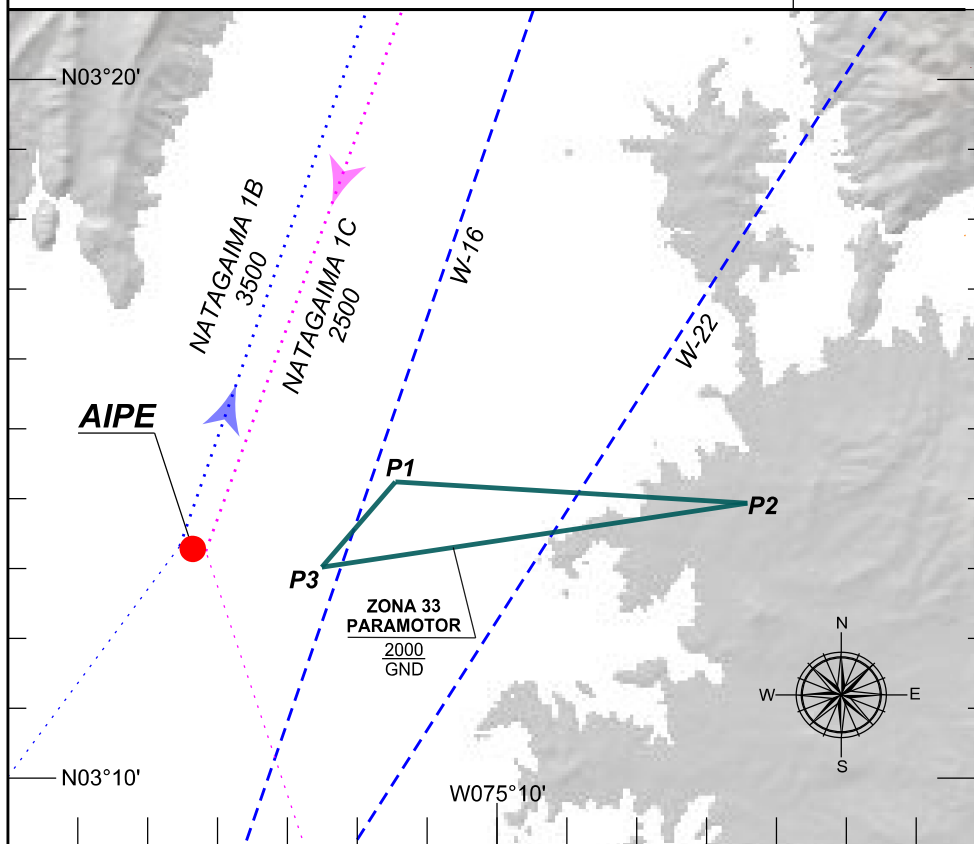
CARTA REGLAMENTARIA DE LA ZONA  
DE PARAMOTOR No. 33  
SKNV / AD: 1482'

COLOMBIA  
HUILA  
DESIERTO LA TATACOA

## ZONA TREINTA Y TRES

Benito Salas TWR: 118.90 MHz, Neiva Aproximación: 127.10 MHz, Neiva Información: 127.10 MHz.

ESPACIO AÉREO  
"G"



CARACTERÍSTICAS	<b>ZONA TREINTA Y TRES</b>
LÍMITES VERTICALES	GND / 2000 FT
LÍMITES LATERALES	Espacio aéreo delimitado por las coordenadas en vértices: P-01 N03°14'14.50" W075°11'21.50" P-02 N03°13'56.10" W075°06'19.10" P-03 N03°13'01.30" W075°11'24.70"
FRECUENCIAS DE COORDINACIÓN	Benito Salas TWR: 118.90 MHz      Neiva Aproximación: 127.10 MHz
HORARIO DE OPERACIÓN	1100-1400 UTC / 2100-2300 UTC
FINALIDAD	Zona de Vuelo PARAMOTOR.
CARACTERÍSTICAS DE OPERACIÓN	1- Requiere coordinación previa con TWR Benito Salas y Neiva APP. 2- Equipo de navegación y comunicación mínimo de la aeronave: Receptor GNSS. 3- Las prácticas se deben llevar a cabo dentro de los límites horizontales y verticales de la zona. 4- Operación sólo en VMC.