

## CORVO AD

**1 LOCALIZAÇÃO**

Vila Nova, Ilha do Corvo

**2 DADOS DE REFERÊNCIA AD**

LAT 394015N  
LONG 0310646W

**Elevação do Aeródromo:** 18m/59FT

**THR RWY 11** 394018.66N0310716.09W  
elevação: 10m

**THR RWY 29** 394015.93N0310644.38W  
elevação: 17m

**Temperatura média máxima:** 20° C  
**Temperatura média mínima:** 14° C

**Declinação Mag:** 11° W (2013)  
Variação Anual: 0.17° Decrescente

**3 ALTITUDE DE TRANSIÇÃO**

5000ft  
Espaço Aéreo: G

**4 TRÁFEGO AUTORIZADO**

VFR  
Operação de Ultraleves - Sim

**5 HORÁRIO DE OPERAÇÃO**

**Aeródromo:**  
Seg-Sex 0900/1200 e 1400/1700 LMT  
Extensão operacional ou reabertura  
sujeita a pedido prévio ao Director do  
aeroporto com um mínimo de 2 horas de  
antecedência.  
Sab e Dom - Pedido de abertura ao fim-  
de-semana PPR até Sexta-feira 1600  
LMT.

**Administração do Aeródromo:**  
Dias úteis das 0900/1700 LMT

**ATS:**  
HO - apenas AFIS.

**AIS Briefing:** NIL  
AIS disponível a pedido à unidade AIS de  
Aeródromo de LPPD

**1 LOCATION**

Vila Nova, Corvo Island

**2 AD REFERENCE DATA**

LAT 394015N  
LONG 0310646W

**Aerodrome Elevation:** 18m/59FT

**THR RWY 11** 394018.66N0310716.09W  
elevation: 10m

**THR RWY 29** 394015.93N0310644.38W  
elevation: 17m

**Max. temp (average):** 20°C  
**Min. temp (average):** 14° C

**Mag.Var:** 11° W (2013)  
Annual change: 0.17° Decreasing

**3 TRANSITION ALTITUDE**

5000ft  
Airspace: G

**4 APPROVED TRAFFIC**

VFR  
Ultralight operation - Yes

**5 HOURS OF OPERATION**

**Aerodrome:**  
Mon-Fri 0900/1200 and 1400/1700 LMT  
Operational extension or reopening  
subject to the following conditions:  
2 hours PPR to Aerodrome Director  
Sat and Sun - Reopening operation on  
weekend PPR until FRI 1600 LMT

**Aerodrome Administration:**  
Working days 0900/1700 LMT.

**ATS:**  
HO - AFIS only.

**AIS Briefing:** NIL  
AIS available on request through LPPD AIS  
Briefing Office

**MANUAL VFR****Meteo:**

SEG-SEX  
0800-1700 LMT (Verão)  
0730-1700 LMT (Inverno)

Tel: +351 292 596 231  
Fax: +351 296 596 231  
email: lpcr@ipma.pt

Centro de Meteorologia Aeronáutica associado:  
AMO Corvo

**Handling:**

HO (SATA Air Açores)

**Segurança:**

HO  
Tel: +351292596231

**6 ADMINISTRAÇÃO do AD****Endereço:**

SATA Gestão de Aeródromos SA  
Avenida Infante D. Henrique, 55  
9500-150 Ponta Delgada  
Açores - Portugal

**Administração do AD Tel/Fax:**

+351296209710/11  
Fax: +351296672090

E-mail: sga@sata.pt

**Operações Aeroportuárias**

Tel: +351 292590310  
TM: +351 963010026  
Fax: +351 292596170  
E-mail: cvuowsp@sata.pt

**SITA:** CVUOWSP

**7 SERVIÇO DE FRONTEIRAS**

Nil

**8 COMBUSTÍVEL E LUBRIFICANTE**

Nil

**9 REPARAÇÃO/MANUTENÇÃO**

Nil

**10 COMBATE INCÊNDIOS  
CATEGORIA**

Para voos regulares e a pedido:  
CAT 4

**MET Briefing Office:**

MON-FRI  
0800-1700 LMT (Summer)  
0730-1700 LMT (Winter)

Phone: +351 292 596 231  
Fax: +351 296596231  
email: lpcr@ipma.pt

Associated Met Office: AMO Corvo

**Handling:**

HO (SATA Air Açores)

**Security:**

HO  
Phone: +351292596231

**6 AD ADMINISTRATION****Post:**

SATA Gestão de Aeródromos SA  
Avenida Infante D. Henrique, 55  
9500-150 Ponta Delgada  
Azores - Portugal

**AD Administration phone/Fax:**

+351296209710 +351296209711  
Fax: +351296672090

E-mail: sga@sata.pt

**AD Operations :**

Phone: +351 292590310  
Cell: +351 963010026  
Fax: +351 292596170  
E-mail: cvuowsp@sata.p

**SITA:** CVUOWSP

**7 CUSTOMS**

Nil

**8 FUEL AND OIL**

Nil

**9 REPAIR FACILITIES**

Nil

**10 FIRE FIGHTING CATEGORY**

For scheduled flights and on request:  
CAT 4

**MANUAL VFR**

Equipamento:  
1 Veículo com 4.000 litros de capacidade  
- Mercedes Rosenbauer.

**11 RESTRIÇÕES LOCAIS****Obstáculos:**

Elevação abrupta do terreno que perfura as superfícies transicional, cônica e horizontal.  
Elevações a N e SE da Pista.

**12 PROCEDIMENTOS**

Todas as aeronaves (incluindo ULM) a operar na ATZ estão sujeitas às seguintes condições:

- Submissão de Plano de voo
- Equipamento transponder Modo C ou Modo S
- Comunicações Bilaterais.

Operação apenas em condições VMC

Devido ao terreno elevado não é permitido o voo a N das pistas 11 e 29

Aeródromo não controlado. Todas as autorizações devem ser obtidas através Flores TWR Freq 118.800MHZ

Possibilidade de cisalhamento do vento e turbulência junto ao lado N do aeródromo

Chegadas: Padrão de tráfego no lado sul da pista 11/29

Partidas: Antes de descolar contacte a Torre das Flores para obter autorização do ATC e informação de tráfego.

- Imediatamente após descolar na pista 11 vire à direita para o rumo 164 e contacte a Torre das Flores.

Imediatamente após descolar na pista 29 vire à esquerda para o rumo 164 e contacte a Torre das Flores.

Perigo de colisão com aves durante rolagem, aterragem e descolagem.

Equipment:  
1 Vehicle with 4.000 litres of capacity - Mercedes Rosenbauer

**11 LOCAL RESTRICTIONS****Obstacles:**

Terrain raises very rapidly protruding transicional, conical and horizontal surfaces.  
Elevation N and SE RWY.

**12 PROCEDURES**

All ACFT (Including ULM) operation at ATZ are subject to the following conditions:

- Submission of a Flight Plan
- Transponder Mode C or Mode S equipped
- Two Way radio communications equipped.

Aircraft operation under VMC only.

Due to terrain elevation, flights N of RWY 11 and 29 not allowed.

Non controlled aerodrome. All clearances shall be granted through Flores TWR Freq 118.800MHZ

Possibility of Windshear and turbulence N side, close to the aerodrome.

Arrivals: Traffic pattern on the South Side of RWY 11/29

Departures: Prior to take-off contact Flores TWR to obtain ATC clearance and traffic information

- Immediately after take-off RWY11 turn right heading 164 and contact Flores TWR

-Immediately after take-off RWY29 turn left heading 164 and contact Flores TWR

Danger of bird collision during Taxiing, landing and take-off

Helicópteros podem operar na ATZ do Corvo em menos de 1500M mas não menos do que 800M de visibilidade se, operarem a uma velocidade que dê a oportunidade adequada para observar outro tráfego ou obstáculos em tempo útil de evitar colisão. Visibilidade inferior a 800M por curtos períodos de tempo durante o dia, com terra à vista, são permitidos em casos especiais, tais como, vôos de emergência médica, busca e salvamento e operações de combate a incêndios.

Vôos de baixa altitude sobre o mar sem terra à vista são também permitidos se voados em VFR quando o tecto das nuvens é mais alto que 600FT durante o dia e 1200FT durante a noite.

### 13 INFORMAÇÃO ADICIONAL

AD Certificado: 30 Junho 2022

#### Comunicações :

##### AFIS

CS: Corvo Information

Lingua - PT, EN

FREQ: 122.300 MHz (HO)

Cobertura: 15 NM

Tipo emissão: A3E

**Hotéis:** Vila Nova do Corvo

**Restaurantes:** Vila Nova do Corvo

**Saúde:** Centro médico Vila Nova do Corvo

Helicopters may operate in Corvo ATZ in less than 1500M but not less than 800M flight visibility, if manoeuvred at a speed that will give adequate opportunity to observe other traffic or any obstacles in time to avoid collision. Flight visibility lower than 800M for short periods during daylight, when in sight of land, are permitted for special cases, such as medical flights, search and rescue operations and fire-fighting.

Low level over water flights out of sight of land are also permitted if conducted under VFR when the cloud ceiling is greater than 600FT by day and 1200FT by night.

### 13 ADDITIONAL INFORMATION

Certified AD: 30 June 2022

#### Communication Facilities:

##### AFIS

CS: Corvo Information

Language - PT, EN

FREQ: 122.300 MHz (HO)

Coverage: 15 NM

Emission type: A3E

**Hotels:** Vila Nova do Corvo

**Restaurants:** Vila Nova do Corvo

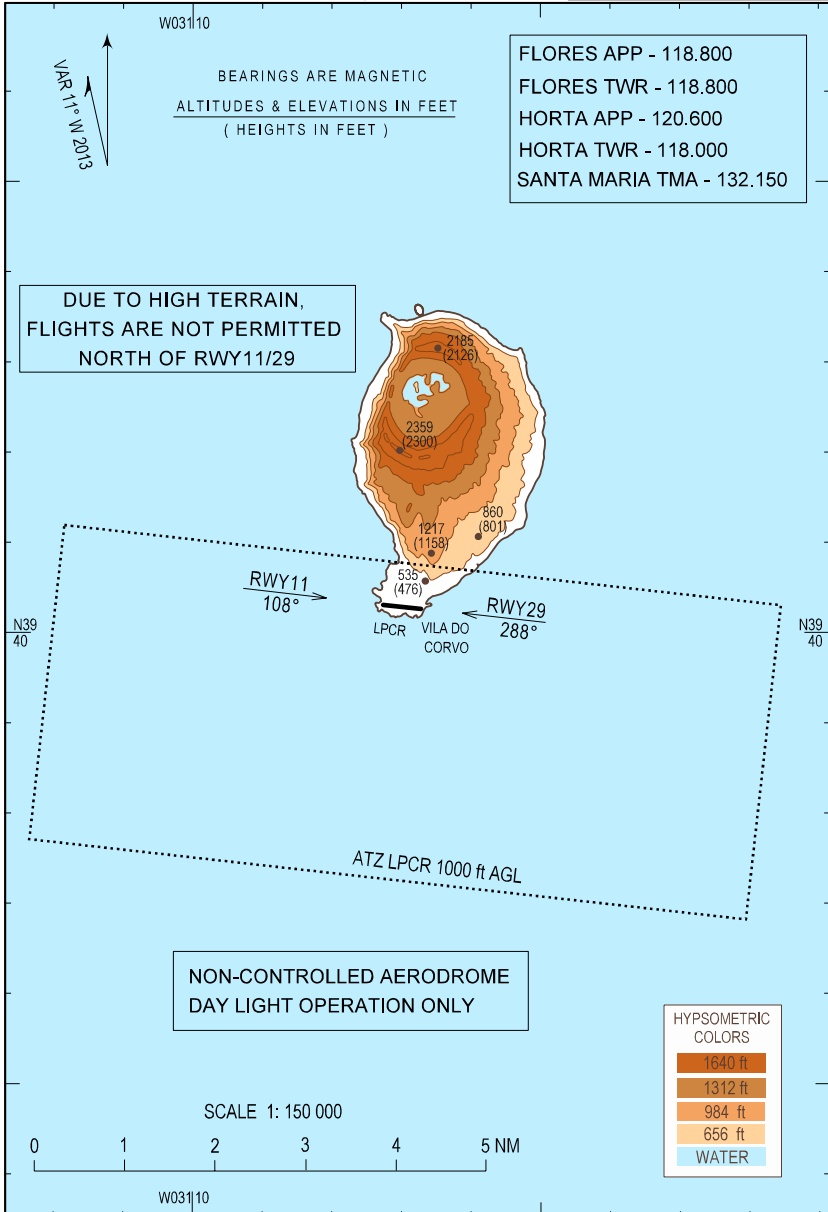
**Health:** Vila Nova do Corvo medical center

CARTA APROXIMAÇÃO VISUAL  
VISUAL APPROACH CHART

AD ELEV 59 ft  
HEIGHTS RELATED  
TO AD ELEV

CORVO / LPCR

AFIS 122.300



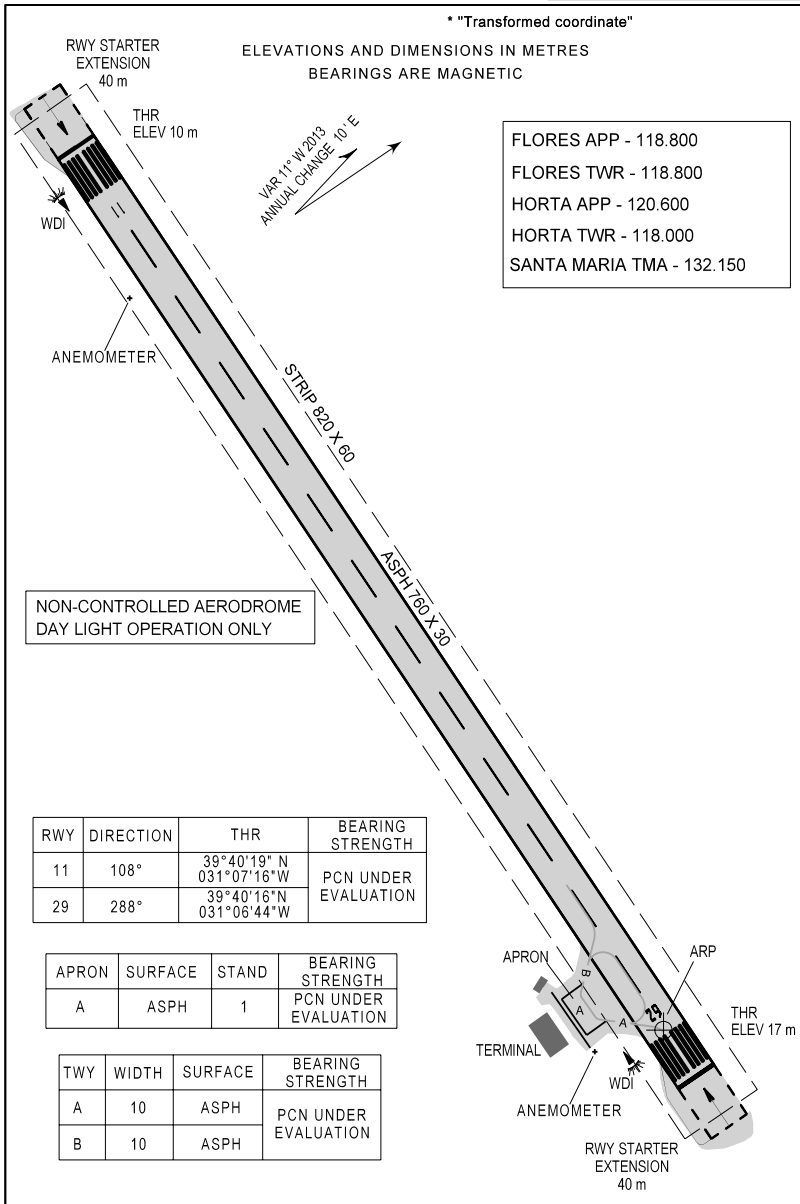
BLANK

CARTA DE AERODROMO  
AERODROME CHART

AD ELEV 18 m  
LAT 39°40'15"N \*  
LONG 031°06'46"W \*

CORVO / LPCR

AFIS 122.300



CARACTERÍSTICAS FÍSICAS / PHYSICAL CHARACTERISTICS						
RWY	Dimensões e pavimento Dimensions and surface	Resistência Strength	Distâncias Declaradas Declared Distances			
			TORA	TODA	ASDA	LDA
11	760X30 ASPH		800*	800*	800*	760
29			800*	800*	800*	760
<b>Apron:</b> 42.5X25 ASPH						
<b>TWY:</b> 2 (Width 10.5M) ASPH						
<b>Strip:</b> 820Mx60M						
* Including RWY Starter Extension of 40M.						

ILUMINAÇÃO / LIGHTING							
RWY	APCH	PAPI	THR	END	TDZ	RCL	EDGE
NIL	NIL	NIL	NIL	NIL	NIL	NIL	NIL

SURFACE MOVEMENT GUIDANCE AND MARKINGS						
ID SIGN	WDI	LDI	RWY MARKS	TDZ MARKS	RWY DESIGNATION	RCL
NIL	X	NIL	X	X	X	X

ESPAÇO AÉREO ATS / ATS AIRSPACE		
Designação e Limites Laterais Designation and Lateral Limits	Limites Verticais Vertical Limits	Classe Class
Corvo ATZ 394111N 0311151W - 394018N 0310133W - 393649N 0310203W - 393743N 0311221W - 394111N 0311151W	SFC / 1000FT AGL	G
Unidade ATS ATS Unit	Corvo AFIS	
Altitude Transição Transition Altitude	5000 FT	
Observações Remarks	A abertura do aeródromo devido a emergências, extensão ou antecipação de horário envolve a ativação da ATZ, em coordenação com a Torre das Flores / Opening of the aerodrome due to emergencies, extension or anticipation involves the activation of the ATZ, in coordination with Flores TWR.	