

---

**URDINARRAIN - URD RACE PÚBLICO NO CONTROLADO**

324158S 0585402W SW URDINARRAIN 66 M 216 FT.

**RWY:** 03/21 745x30 M Tierra.

**Normas Generales:**

Las OPS VFR deberán ajustarse a lo establecido en el ANEXO ALFA.

**Normas Particulares:**

Por encontrarse al NE del AD, circuito de tránsito se realizará exclusivamente al W del RCL.

**Teléfono:** (03446) 480913 / (03446) 480199

---

**URIBURU / ESTANCIA LOS ROBLES - URL RACE PRIVADO NO CONTROLADO**

363311S 0634601W 10 KM ESE URIBURU (Prov. de LA PAMPA) 137 M 449 FT - **ILE**

**RWY:** 17/35 1000x40 M Tierra.

**THR:** 17 363255S 0634604W.

35 363327S 0634557W.

**Normas Generales:**

Las OPS VFR deberán ajustarse a lo establecido en el ANEXO BRAVO.

**Normas Particulares:**

Las OPS se desarrollaran a una altura máxima de 1500 FT, excepto que se obtenga el permiso de tránsito por parte de la dependencia de control de tránsito aéreo correspondiente.

Habilitado OPS NGT

---

**USHUAIA / EST. AERONAVAL - EAU SAWO RASU PRIVADO NO CONTROLADO**

544922S 0681815W 1 KM S USHUAIA 6 M 19 FT - **ILE**

**RWY:** 16/34 1615x49 M Asfalto - **AUW:** 35t/1 46t/2 76t/4.

**THR:** 16 MOV 417 M PERM por OBST.

34 MOV 403 M PERM por OBST.

**Dependencia ATC:** a cargo TWR USHUAIA PPL 118,10 MHZ - AUX 122,10 MHZ - EMERG 121,50 MHZ.

**Normas Generales:**

Las OPS VFR deberán ajustarse a lo establecido en el ANEXO BRAVO.

**Normas Particulares:**

Los servicios de tránsito aéreo son suministrados por la TWR USU por lo que se deberá establecer comunicación con la misma en la frecuencia correspondiente.

Condiciones Meteorológicas: Se operara únicamente en VMC.

Circuito de Tránsito: El circuito de tránsito se efectuará exclusivamente al E del eje de pista los tramos perpendiculares al eje de pista se efectuarán a no menos de 800 M de la RWY 07/25 del Aeropuerto Malvinas Argentinas y evitando el sobrevuelo de las instalaciones del mismo, excepto que se obtenga la correspondiente autorización de la TWR USHUAIA.

En vuelo nocturno, se ingresará en final de la RWY 16 con 500 FT. de altura como mínimo.

Los despegues IFR se efectuarán solamente en VMC, siguiendo las trayectorias que establezca la TWR USHUAIA en el permiso de tránsito para incorporarse a la salida normalizada por instrumentos (SID) de la pista de Aeropuerto Malvinas Argentinas.

**Servicios:** JET A1 100/130

**Teléfono:** (02901) 421602

---

**USHUAIA / MALVINAS ARGENTINAS - USU SAWH RASU PÚBLICO CONTROLADO INTERNACIONAL**545036S 0681744W 4 KM S USHUAIA 31 M 102 FT - **ILE****RWY:** 07/25 2800x45 M Hormigón - **PCN:** 54/R/A/W/U.**Distancias declaradas:**

RWY	TORA (M)	TODA (M)	ASDA (M)	LDA (M)
07	2800	2950	2914	2620
25	2914	3064	3004	2640

**ATS:****TWR** PPL 118,10 MHZ - **AUX** 122,10 MHZ - **EMERG** 121,50 MHZ.**Radioayudas:****VOR** USU 113,7 MHZ 545017S 0681703W. Funciona con las siguientes restricciones:

- Desde FL 090 hasta 1000 FT de altitud y entre 115° a 90°. Inutilizable por oscilaciones fuera de tolerancia.
- Desde FL 090 hasta 1000 FT de altitud y entre 90° a 115°. Utilizable únicamente al Este. NO NAV. (343 KM.)
- Desde Radial 070 hasta Radial 120 utilizable desde 1000 FL ilimitado en el resto de los sectores, inutilizable por debajo de FL 130, excepto AFW W42 (nivel mínimo AWY 110) por debajo de ese nivel inutilizable. No utilizar piloto automático en modo NAV por oscilaciones dentro de tolerancia.

**ILS/LOC** US 111,3 MHZ 545039S 0681911W a RWY 25 GP 3,5° - HGT Ref. 16,50 M.**GP/DME** 332,3 MHZ 545030S 0681650W CH 50X.**Normas Generales y Particulares:**

Consultar en AIP Vol. I, II y III de la República Argentina.

**Servicios:** JET A1**Categoría SEI:** 9**Teléfono:** (02901) 423593 Meteorología / (02901) 421726 Jefatura AD / (02901) 15-617289 - **RTI:** 44305/318

Pertenece al SNA