

CARTA DE APROXIMACIÓN VISUAL

← VOR Y ZDZ → CIUDAD VICTORIA →



ELEVACIÓN MÁXIMA DEL TERRENO EN PIES 11490 EN CUADRANTE 99°30'00" - 99°45'00" Y 23°45'00" - 24°00'00"  
 MAXIMUM LIFTING LAND IN 11490 FEET 99°30'00" - 99°45'00" AND 23°45'00" - 24°00'00"

SIMBOLOS AERONÁUTICOS / AERONAUTICAL SYMBOLS	
<b>INDICADORES Y SIMBOLOS AERONÁUTICOS / AERONAUTICAL INDICATORS</b>	
024 TERRITORIO Rango menor de 100 pies MSL 241	024 TERRITORY Rango menor que 100 feet MSL 241
024 TERRITORIO Rango mayor de 100 pies MSL 241	024 TERRITORY Rango mayor que 100 feet MSL 241
No certificado	Unclassified
RESTRICCIÓN	RESTRICTION
MILITARIA	MILITARY
AEROPUERTO	AIRPORT
HELIPUERTO	HELIPORT
Aeropuerto: Indicación con símbolo de avión de la pista activa en color azul Airports: Indication with aircraft symbol and active runway in blue Helipuerto: Indicación con símbolo de helicóptero en color rojo Helicopters: Indication with helicopter symbol in red	
<b>INFORMACIÓN DE AEROPUERTO / AIRPORT INFORMATION</b>	
Nombre del aeropuerto: Aeropuerto Elevación en pies: DISEÑADO: 11774 Elevación en feet: DESIGNED: 35850 Iluminación: VOR ONE 11774 Identificador: ZDZ Frecuencia: 117.7 MFR: 117.7 MFR: 117.7	
<b>AYUDAS PARA LA NAVEGACIÓN / NAVIGATION AIDS</b>	
Designación de la subestación: DISEÑADO: 11774 Designation of the substation: DESIGNED: 35850 Identificador: ZDZ Identifier: ZDZ Frecuencia: 117.7 Frequency: 117.7	
MORA DE LOS VENTOS: COMPASO WIND DIRECTION: COMPASS	
SECTOR DE ALTURA MÍNIMA: VFR MÍNIMO MINIMUM ALTITUDE SECTOR: VFR MINIMUM	
<b>INFORMACIÓN AERONÁUTICA / AERONAUTICAL INFORMATION</b>	
SEÑAL DE PUNTO DE REFERENCIA: PUNTO DE REFERENCIA	REFERENCE POINT SIGN: REFERENCE POINT
SEÑAL DE VUELO RESTRICTO: VFR RESTRICTED FLIGHT AREA	RESTRICTED FLIGHT AREA SIGN: RESTRICTED FLIGHT AREA
ALTOZONA: 10000	OBSTACLE CLEARANCE: 10000
PUNTO DE REFERENCIA: VFR MÍNIMO	REFERENCE POINT: VFR MINIMUM
CORRECTOR MILITAR: MILITARY CORRECTOR	MILITARY CORRECTOR SIGN: MILITARY CORRECTOR

MODO DE OPERACIÓN / OPERATIONAL MODE				
0-1000 1000-2000 2000-3000 3000-4000 4000-5000 5000-6000 6000-7000 7000-8000 8000-9000 9000-10000 10000-11000 11000-12000 12000-13000 13000-14000 14000-15000 15000-16000 16000-17000 17000-18000 18000-19000 19000-20000 20000-21000 21000-22000 22000-23000 23000-24000 24000-25000 25000-26000 26000-27000 27000-28000 28000-29000 29000-30000 30000-31000 31000-32000 32000-33000 33000-34000 34000-35000 35000-36000 36000-37000 37000-38000 38000-39000 39000-40000 40000-41000 41000-42000 42000-43000 43000-44000 44000-45000 45000-46000 46000-47000 47000-48000 48000-49000 49000-50000 50000-51000 51000-52000 52000-53000 53000-54000 54000-55000 55000-56000 56000-57000 57000-58000 58000-59000 59000-60000 60000-61000 61000-62000 62000-63000 63000-64000 64000-65000 65000-66000 66000-67000 67000-68000 68000-69000 69000-70000 70000-71000 71000-72000 72000-73000 73000-74000 74000-75000 75000-76000 76000-77000 77000-78000 78000-79000 79000-80000 80000-81000 81000-82000 82000-83000 83000-84000 84000-85000 85000-86000 86000-87000 87000-88000 88000-89000 89000-90000 90000-91000 91000-92000 92000-93000 93000-94000 94000-95000 95000-96000 96000-97000 97000-98000 98000-99000 99000-100000	0-1000 1000-2000 2000-3000 3000-4000 4000-5000 5000-6000 6000-7000 7000-8000 8000-9000 9000-10000 10000-11000 11000-12000 12000-13000 13000-14000 14000-15000 15000-16000 16000-17000 17000-18000 18000-19000 19000-20000 20000-21000 21000-22000 22000-23000 23000-24000 24000-25000 25000-26000 26000-27000 27000-28000 28000-29000 29000-30000 30000-31000 31000-32000 32000-33000 33000-34000 34000-35000 35000-36000 36000-37000 37000-38000 38000-39000 39000-40000 40000-41000 41000-42000 42000-43000 43000-44000 44000-45000 45000-46000 46000-47000 47000-48000 48000-49000 49000-50000 50000-51000 51000-52000 52000-53000 53000-54000 54000-55000 55000-56000 56000-57000 57000-58000 58000-59000 59000-60000 60000-61000 61000-62000 62000-63000 63000-64000 64000-65000 65000-66000 66000-67000 67000-68000 68000-69000 69000-70000 70000-71000 71000-72000 72000-73000 73000-74000 74000-75000 75000-76000 76000-77000 77000-78000 78000-79000 79000-80000 80000-81000 81000-82000 82000-83000 83000-84000 84000-85000 85000-86000 86000-87000 87000-88000 88000-89000 89000-90000 90000-91000 91000-92000 92000-93000 93000-94000 94000-95000 95000-96000 96000-97000 97000-98000 98000-99000 99000-100000			
<b>OBSTACULOS / OBSTRUCTIONS</b>				
1000 pies MSL y superior	1000 feet and higher AGL			
Grupo de Obstáculos	Obstruction Group			
Detalle de 1000 pies AGL	Detail 1000 feet AGL			
<b>MECULAS / MEASUREMENTS</b>				
Métrica magnética real	7 18			
Métrica magnética real	7 18			
Métrica magnética real	7 18			
<b>ATENCIÓN / WARNING</b>				
ESTA CARTA CONTIENE INFORMACIÓN DE SEGURIDAD AERONÁUTICA (ASR). Esta información es esencial para la navegación segura y debe ser consultada antes de cualquier vuelo. La información contenida en esta carta es sujeta a cambios sin previo aviso. Se recomienda a los pilotos que consulten esta información antes de cualquier vuelo.				
THIS CHART CONTAINS AVIATION SAFETY INFORMATION (ASI). This information is essential for safe flight and should be consulted before any flight. The information contained in this chart is subject to change without notice. It is recommended that pilots consult this information before any flight.				
<b>COMUNICACIONES</b>				
INDICADOR	FRECUENCIA	TIPO DE SERVICIO	AVE	COM
ESTADIA	118.1	121.5	123.1	123.5
COMUNICACION	118.1	121.5	123.1	123.5
ESTADIA	118.1	121.5	123.1	123.5
COMUNICACION	118.1	121.5	123.1	123.5
La carta de aproximación visual de la Región de Victoria ha sido elaborada con el propósito de proporcionar información visual a los pilotos de la zona. La información contenida en esta carta es sujeta a cambios sin previo aviso. Se recomienda a los pilotos que consulten esta información antes de cualquier vuelo.				
The visual approach chart of the Victorian Region has been established as a guide for pilots in the region, and the information contained therein is subject to change without notice. It is recommended that pilots consult this information before any flight.				

