

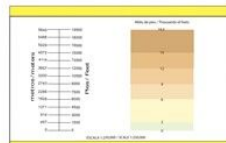
CARTA DE APROXIMACIÓN VISUAL
ACAPULCO

SIMBOLOS AERONAUTICOS / AERONAUTICAL SYMBOLS																									
<table border="1"> <tr> <th>Clase de Simbolo</th> <th>Simbolo</th> <th>Descripción</th> </tr> <tr> <td>Pista mayor de 1300 pies (400' x 60')</td> <td></td> <td>Runway longer than 1300 feet (400' x 60')</td> </tr> <tr> <td>Pista menor de 1300 pies (400' x 60')</td> <td></td> <td>Runway longer than 1300 feet (400' x 60')</td> </tr> <tr> <td>No Verificado</td> <td></td> <td>Unverified</td> </tr> </table>	Clase de Simbolo	Simbolo	Descripción	Pista mayor de 1300 pies (400' x 60')		Runway longer than 1300 feet (400' x 60')	Pista menor de 1300 pies (400' x 60')		Runway longer than 1300 feet (400' x 60')	No Verificado		Unverified	<table border="1"> <tr> <th>Clase de Simbolo</th> <th>Simbolo</th> <th>Descripción</th> </tr> <tr> <td>ALDEA</td> <td></td> <td>VILLAGE</td> </tr> <tr> <td>AEROPUESTO</td> <td></td> <td>AIRSTRIP</td> </tr> <tr> <td>HELIPUESTO</td> <td></td> <td>HELIPAD</td> </tr> </table>	Clase de Simbolo	Simbolo	Descripción	ALDEA		VILLAGE	AEROPUESTO		AIRSTRIP	HELIPUESTO		HELIPAD
Clase de Simbolo	Simbolo	Descripción																							
Pista mayor de 1300 pies (400' x 60')		Runway longer than 1300 feet (400' x 60')																							
Pista menor de 1300 pies (400' x 60')		Runway longer than 1300 feet (400' x 60')																							
No Verificado		Unverified																							
Clase de Simbolo	Simbolo	Descripción																							
ALDEA		VILLAGE																							
AEROPUESTO		AIRSTRIP																							
HELIPUESTO		HELIPAD																							

SIMBOLOS PARA LA NAVEGACION DE NAVIGATOR AIDS																			
<table border="1"> <tr> <th>Identificador</th> <th>Simbolo</th> <th>Descripción</th> </tr> <tr> <td>VOR</td> <td></td> <td>VOR</td> </tr> <tr> <td>MEDEVAC</td> <td></td> <td>MEDEVAC</td> </tr> </table>	Identificador	Simbolo	Descripción	VOR		VOR	MEDEVAC		MEDEVAC	<table border="1"> <tr> <th>Identificador</th> <th>Simbolo</th> <th>Descripción</th> </tr> <tr> <td>MEDEVAC</td> <td></td> <td>MEDEVAC</td> </tr> <tr> <td>MEDEVAC</td> <td></td> <td>MEDEVAC</td> </tr> </table>	Identificador	Simbolo	Descripción	MEDEVAC		MEDEVAC	MEDEVAC		MEDEVAC
Identificador	Simbolo	Descripción																	
VOR		VOR																	
MEDEVAC		MEDEVAC																	
Identificador	Simbolo	Descripción																	
MEDEVAC		MEDEVAC																	
MEDEVAC		MEDEVAC																	

INFORMACION AERONAUTICA - AERONAUTICAL INFORMATION

PAIS POLICIAL INTERCOMUNICACION		PAIS METEOROLOGICO OPERACIONES AERAS	
AGENCIA REGULADORA		AGENCIA REGULADORA AERAS	
ALTIMETRO		UNIDAD DE ALTITUD	
PUERTO DE EMERGENCIA		UNIDAD DE ALTITUD	
CONSEJO MILITAR		UNIDAD DE ALTITUD	



1000 pies AGL y superior		1000 feet and higher AGL
Obstaculo de Obstruccion		Obstruction Group
Obstaculo de 1000 pies AGL		Obstaculo 1000 feet AGL
Indicador de Obstruccion		Obstruction indicator
Faros		Beacon Lights

125

ESTE CHART CONTIENE INFORMACION DE SEGURIDAD AERONAUTICA (ASR) PARA LA OPERACION DE AVIONES. ESTOS DATOS SON MUY IMPORTANTES PARA LA SEGURIDAD DE LA OPERACION DE AVIONES. SE DEBE VERIFICAR LA INFORMACION DE SEGURIDAD AERONAUTICA ANTES DE LA OPERACION DE AVIONES.

ABRIGADO	NOVA	RESERVACION	AREA	OTRO
ACAPULCO	125	125	125	125
ACAPULCO	125	125	125	125
ACAPULCO	125	125	125	125

ELEVACION MAXIMA DEL TERRENO EN PIES 11,644 EN CUADRANTE 17°15'00" - 17°30'00" N y 100°00'00" - 100°15'00" W
 MAXIMUM LIFTING LAND IN 11,644 FEET IN QUADRANT 17°15'00" - 17°30'00" N AND 100°00'00" - 100°15'00" W

