TERCERA EDICION

AIS GUATEMALA

CARTA DE APROXIMACION **ELEVACION** CIUDAD GUATEMALA/LA AURORA INTL APP 119.3 DE AERODROMO 4952 ft POR INSTRUMENTOS ILS DME ARC RWY 01 **TWR** 118.1 LAS ALTURAS ESTAN REFERIDAS AL THR RWY 01 - ELEV 4880 Ft GND 121.9 90°45'0"W 90°40'0"W 90°35'0"W 90°30'0"W 90°25'0"W 90°20'0"W 90°15'0"W PRECAUCION: NO EXCEDER 7 DME AUR EN EL ARCO AL SUR DEBIDO A 10,200' TERRENO ALTO. 10,800' ELEVALT EN PIES DIST EN NM 15.100 LAS MARCACIONES SON MAGNETICAS MSA 25 NM LA AURORA VOR RAYMO 14°45'0"N 10 DMEARS 10:0 DME AUR-14°45'0"N MNM ALT 10 000' 1 MIN 13.000 10.0 NM 12 000 11 000 10 000 10,000 AURORA 9 000 7945 VOR/DME 8 000 ٨ AUR -5168' Å Α 7,000 114.50 MHz CH 92X 14°35'27.99199" N 10.0 NM \Box 090°31'34.78775" W 5 000 AUR 0.7 DME ILS DMÉ IAF 17 NM IAAI 9000 DE LAGOX 014° 110.1 IAAI IAF 10.0 NM 4.5 DME AUR IAF 9000 IAAI 7 DME ACC ELEVACION 6471 9000 1:350,000 ESCALA DER 7 DME 10.0 NM AUR 0 8 NM 90°40'0"W 90°35'0"W 90°30'0"W 90°25'0"W 90°45'0"W 90°15'0"W 90°20'0"W 9700' (4816') Altitud de Transición FL 200 8200 (4116') (3316')R-067/7.0 DME AUR 7100 APROXIMACION FRUSTRADA (2216') (2616')R-100 AUR Ascender en rumbo 014° hasta el VOR AUR R-138 AUR Descenso Continuo en viraje a 6300' R-164 AUR luego vire a la izquierda en R-350 VOR AUR y continue ascendiendo hasta alcanzar 10,000' en RAYMO D10.0 AUR y espere. 014°_ Solicite instrucciones a APP. TCH 49' RWY 01 TDZE 4880 1.3 NM 3.8 NM 0 NM 7 NM 6 NM 5 NM 4 NM 3 NM 2 NM 1 NM GS Κt 70 90 100 120 140 160 CAMBIOS: NUEVA EDICION **FAF TO MAPT** 2:32 1:54 1:38 min:s 3:15 2:17 1:26 3.8 NM VELOCIDAD VERTICAL ft/min 377 484 646 753 861 **EN DESCENSO** APROXIMACION DIRECTA **EN CIRCUITO** TECHO - VISIBILIDAD Max CAT MDA (H) **TECHO-VISIBILIDAD** ILS DA (H) 5 100 (220') LOC (GS OUT) MDA (H) 5 340' (460') Κt 90 600' - 1 600 m В 500' - 1 600 m 120 5 460' (508') 250' - 1 200 m 600' - 2 400 m C 140 500' - 2 400 m 5 680' (728') 800' - 3 600 m D 165

