

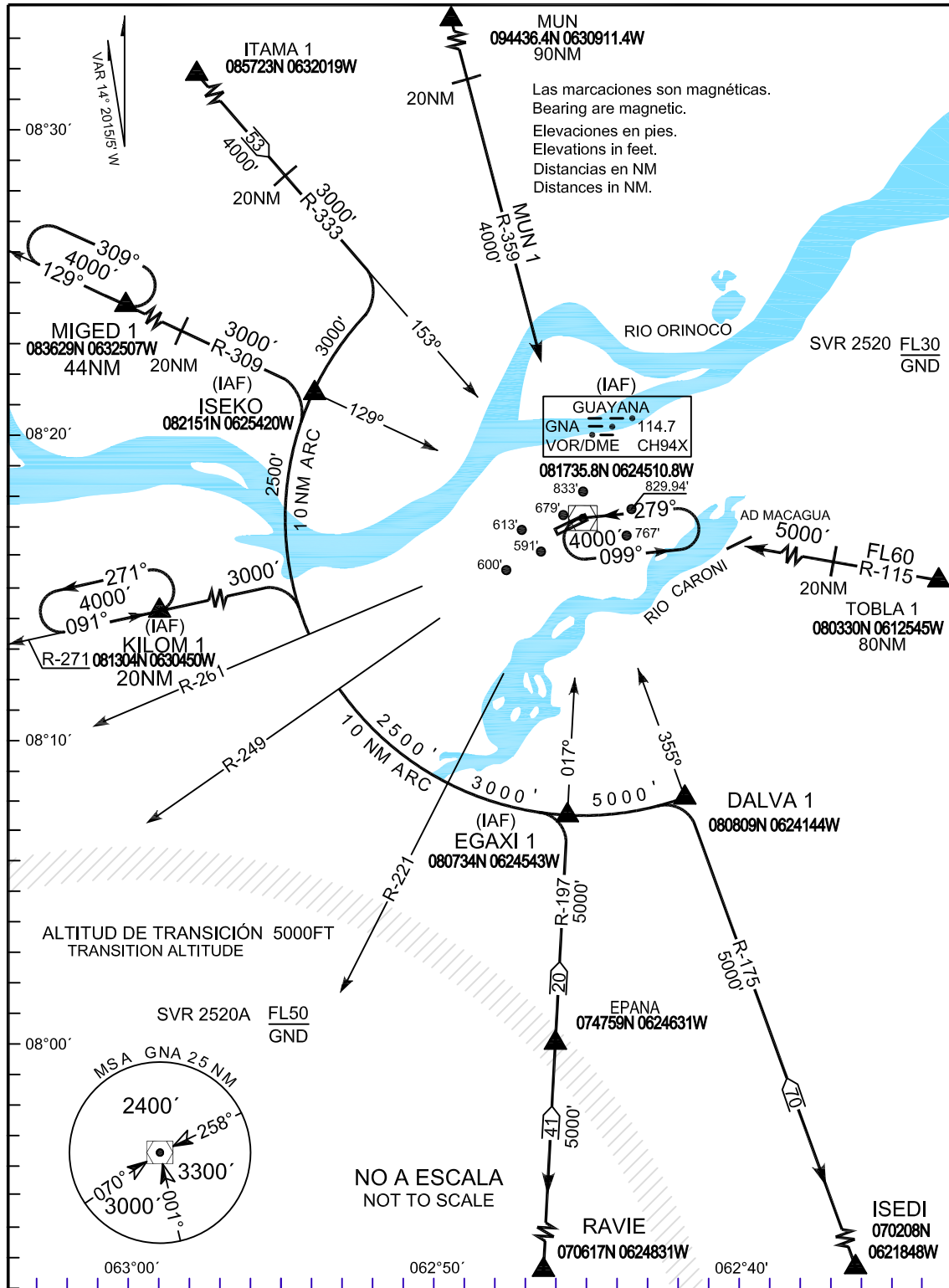
LLEGADA NORMALIZADA VUELO POR INSTRUMENTOS
STANDARD INSTRUMENT ARRIVAL

APP	119.50, 120.30
TWR	118.00, 123.50
SMC	121.90
ATIS	132.70
Emerg	121.50

CIUDAD GUAYANA
Gral. Manuel Carlos Piar
INTL del Orinoco
RWY 08

STAR

ELEV 473FT



**LLEGADAS NORMALIZADAS CIUDAD
GUAYANA / SVPR**

LLEGADA ITAMA UNO: En RDL 333 GNA descienda hasta 4000FT, a 20NM GNA descienda y mantenga 3000FT y siga instrucciones del ATC.

LLEGADA MIGED UNO: En RDL 310 GNA descienda hasta 4000FT, a 20NM GNA descienda y mantenga 3000FT a ISEKO y siga instrucciones del ATC.

LLEGADA KILOM UNO: En RDL 271 GNA descienda hasta 4000FT a KILOM y siga instrucciones del ATC.

LLEGADA EGAXI UNO: En RDL 197 GNA pasado RAVIE descienda hasta 6000FT a EPANA, pasado EPANA descienda hasta 5000FT a EGAXI y siga instrucciones del ATC.

LLEGADA DALVA UNO: En RDL 175 GNA pasado ISEDI descienda hasta 5000FT a DALVA y siga instrucciones del ATC.

LLEGADA TOBLA UNO: En RDL 115 GNA a 20NM descienda hasta 5000FT directo al VOR/DME GNA y siga instrucciones del ATC.

LLEGADA MATORIN UNO: En RDL 359 GNA a 20NM descienda hasta 4000FT directo al VOR/DME GNA y siga instrucciones del ATC.

**STANDARD ARRIVAL CIUDAD
GUAYANA / SVPR**

ITAMA ONE ARRIVAL: In RDL 333 GNA descend until 4000FT, to 20NM GNA descend and maintain 3000FT and follow ATC instructions.

MIGED ONE ARRIVAL: In RDL 310 GNA descend until 4000FT, to 20NM GNA descend and maintain 3000FT to ISEKO and follow ATC instructions.

KILOM ONE ARRIVAL: In RDL 271 GNA descend until 4000FT to KILOM and follow ATC instructions.

EGAXI ONE ARRIVAL: In RDL 197 GNA past RAVIE descent until 6000FT to EPANA, past EPANA descent until 5000FT to EGAXI and follow ATC instructions.

DALVA ONE ARRIVAL: In RDL 175 GNA past ISEDI descent until 5000FT to DALVA and follow ATC instructions.

TOBLA ONE ARRIVAL: In RDL 115 GNA to 20NM descent until 5000FT direct GNA VOR/DME and follow ATC instructions.

MATORIN ONE ARRIVAL: In RDL 359 GNA to 20NM descent until 4000FT direct GNA VOR/DME and follow ATC instructions.