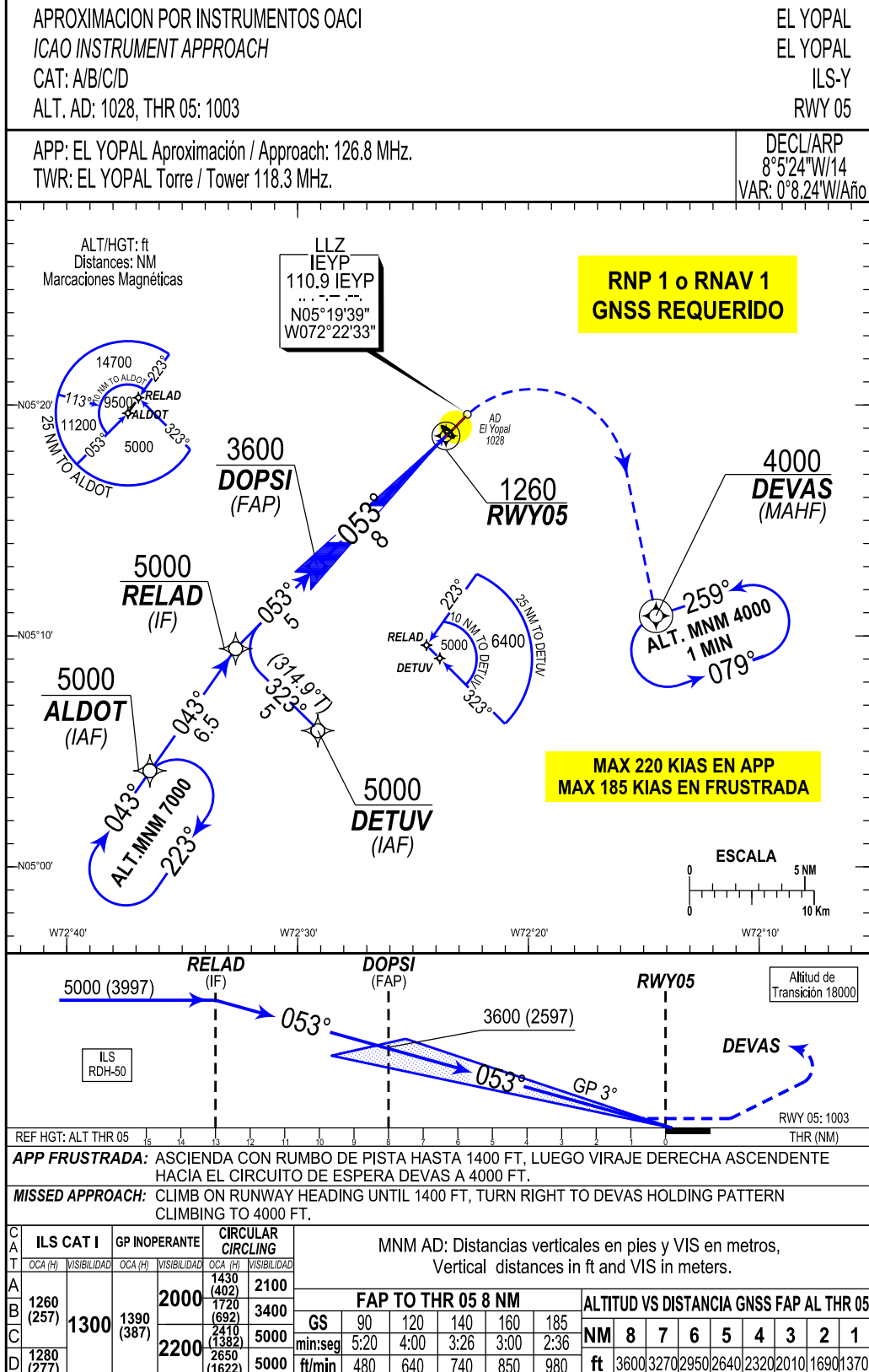


PAGINA  
DEJADA  
INTENCIONALMENTE  
EN BLANCO

## IAC RNAV



YOPAL / EL YOPAL  
SKYP / IAC 4 RNAV (GNSS) ILS Y RWY 05

PATH TERM	NOMBRE PUNTO DE RECORRIDO	LATITUD (NORTE) 0° 0' 0.00"	LONGITUD (WISKEY) 0° 0' 0.00"	FB FO	RUMBO M° (T°)	DISTANCIA ENTRE PUNTOS (NM)	DIRECCION DEL VIRAJE	RADIO DE VIRAJE (NM)	ALTITUD +/-AT/-	LIMITE DE VELOC. (Kts)	VPA	PERFORM. NAVEGACION
BARRA EN T TRAMO CENTRAL												
IF	ALDOT(IAF)	05°04'10.66"	072°36'22.63"	FB	X	X	X	X	5000+	220	X	RNP1 ó RNAV 1
TF	RELAD(IF)	05°09'30.13"	072°32'38.93"	FB	043° (035.0°)	6.5	X	X	5000+	220	X	RNP1 ó RNAV 1
TF	DOPS(IFAP)	05°13'02.74"	072°29'07.28"	FB	053° (044.9°)	5	X	X	3600+	X	-3°	X
TF	RWY05	05°18'42.91"	072°23'28.63"	FO	053° (044.9°)	8	X	X	1260+	X	-3°	RNP1 ó RNAV 1
CA	X	X	X	X	053° (044.9°)	X	X	X	1400+	185	X	RNP1 ó RNAV 1
DF	DEVAS(MAHF)	05°10'51.41"	072°14'24.49"	FO	X	X	R	X	4000+	185	X	RNP1 ó RNAV 1
BARRA EN T TRAMO LATERAL DERECHO												
IF	DETUV(IAF)	05°05'58.48"	072°29'06.32"	FB	X	X	X	X	5000+	220	X	RNP1 ó RNAV 1
TF	RELAD(IF)	05°09'30.13"	072°32'38.93"	FB	323° (314.9°)	5	X	X	5000+	220	X	RNP1 ó RNAV 1
TF	DOPS(IFAP)	05°13'02.74"	072°29'07.28"	FB	053° (044.9°)	5	X	X	3600+	X	-3°	X
TF	RWY05	05°18'42.91"	072°23'28.63"	FO	053° (044.9°)	8	X	X	1260+	X	-3°	RNP1 ó RNAV 1
CA	X	X	X	X	053° (044.9°)	X	X	X	1400+	185	X	RNP1 ó RNAV 1
DF	DEVAS(MAHF)	05°10'51.41"	072°14'24.49"	FO	X	X	R	X	4000+	185	X	RNP1 ó RNAV 1

PATH TERM	NOMBRE PUNTO DE RECORRIDO	LATITUD (NORTE) 0° 0' 0.00"	LONGITUD (WISKEY) 0° 0' 0.00"	FB FO	RUMBO OUTBOUND M° (T°)	RUMBO INBOUND M° (T°)	DIRECCION DEL VIRAJE	ALTITUD (ft)	LIMITE DE VELOC. (Kts)	OUTBOUND INBOUND (Min)	PERFORMANCE DE NAV
HM	ALDOT(IAF)	05°04'10.66"	072°36'22.63"	FO	223° (215.00°)	043° (035.00°)	R	7000	210	1 MIN	RNP1 ó RNAV 1

PATH TERM	NOMBRE PUNTO DE RECORRIDO	LATITUD (NORTE) 0° 0' 0.00"	LONGITUD (WISKEY) 0° 0' 0.00"	FB FO	RUMBO OUTBOUND M° (T°)	RUMBO INBOUND M° (T°)	DIRECCION DEL VIRAJE	ALTITUD (ft)	LIMITE DE VELOC. (Kts)	OUTBOUND INBOUND (Min)	PERFORMANCE DE NAV
HM	DEVAS(MAHF)	05°10'51.41"	072°14'24.49"	FO	079° (071.00°)	259° (251.00°)	L	4000	210	1 MIN	RNP1 ó RNAV 1