

IAF TURRU													
WPT	Path Terminator	Fly-Over	LAT	LONG	T TR	VAR (W)	MAG TR	Turn Direction	ALT (ft)	DIST (NM)	IAS (kt)	VPA/TCH	NAV Specification
TURRU	IF	—	09°47'35.8"N	084°26'45.2"W	—	1.8	—	—	@10000	—	-210	—	RNAV1
MATOS	TF	—	09°53'42.8"N	084°28'23.7"W	345.1	1.8	347	—	+8000	6.3	—	—	RNAV1
OC710	TF	—	09°55'28.4"N	084°23'38.9"W	069.5	1.8	071	—	+6000	5.0	—	—	RNAV1
OC711	TF	—	09°57'06.4"N	084°19'17.3"W	069.3	1.8	071	—	+5000	4.6	—	—	RNP APCH
THR 07	TF	Y	09°59'20.7"N	084°13'18.3"W	069.3	1.8	071	—	—	6.3	—	-3.0/ 51.1 ft	RNP APCH
OC712	TF	Y	10°00'47.7"N	084°09'25.6"W	069.3	1.8	071	—	—	4.1	-200	—	RNP APCH
TIO	DF	—	09°59'01.2"N	084°14'10.2"W	—	1.8	—	R	+7000	—	-200	—	RNP APCH
TURRU	TF	Y	09°47'35.8"N	084°26'45.2"W	227.5	1.8	229	—	+10000	16.8	-210	—	RNAV1
TURRU	HM	Y	09°47'35.8"N	084°26'45.2"W	345.1	1.8	347	L	+10000	—	-210	—	RNAV1
IAF OTINA													
OTINA	IF	—	09°59'08.4"N	084°31'40.8"W	—	1.8	—	—	@10000	—	-210	—	RNAV1
MATOS	TF	—	09°53'42.8"N	084°28'23.7"W	149.0	1.8	151	—	+8000	6.3	—	—	RNAV1
OC710	TF	—	09°55'28.4"N	084°23'38.9"W	069.5	1.8	071	—	+6000	5.0	—	—	RNAV1
OC711	TF	—	09°57'06.4"N	084°19'17.3"W	069.3	1.8	071	—	+5000	4.6	—	—	RNP APCH
THR 07	TF	Y	09°59'20.7"N	084°13'18.3"W	069.3	1.8	071	—	—	6.3	—	-3.0/ 51.1 ft	RNP APCH
OC712	TF	Y	10°00'47.7"N	084°09'25.6"W	069.3	1.8	071	—	—	4.1	-200	—	RNP APCH
TIO	DF	—	09°59'01.2"N	084°14'10.2"W	—	1.8	—	R	+7000	—	-200	—	RNP APCH
TURRU	TF	Y	09°47'35.8"N	084°26'45.2"W	227.5	1.8	229	—	+10000	16.8	-210	—	RNAV1
TURRU	HM	Y	09°47'35.8"N	084°26'45.2"W	345.1	1.8	347	L	+10000	—	-210	—	RNAV1
IAF PUXAS													
PUXAS	IF	—	09°50'10.0"N	084°37'52.4"W	—	1.8	—	—	@10000	—	-210	—	RNAV1
ADSOR	TF	—	09°51'56.4"N	084°33'08.1"W	069.3	1.8	071	—	+9000	5.0	-210	—	RNAV1
MATOS	TF	—	09°53'42.8"N	084°28'23.7"W	069.3	1.8	071	—	+8000	5.0	—	—	RNAV1
OC710	TF	—	09°55'28.4"N	084°23'38.9"W	069.5	1.8	071	—	+6000	5.0	—	—	RNP APCH
OC711	TF	—	09°57'06.4"N	084°19'17.3"W	069.3	1.8	071	—	+5000	4.6	—	—	RNP APCH
THR 07	TF	Y	09°59'20.7"N	084°13'18.3"W	069.3	1.8	071	—	—	6.3	—	-3.0/ 51.1 ft	RNP APCH
OC712	TF	Y	10°00'47.7"N	084°09'25.6"W	069.3	1.8	071	—	—	4.1	-200	—	RNP APCH
TIO	DF	—	09°59'01.2"N	084°14'10.2"W	—	1.8	—	R	+7000	—	-200	—	RNP APCH
TURRU	TF	Y	09°47'35.8"N	084°26'45.2"W	227.5	1.8	229	—	+10000	16.8	-210	—	RNAV1
TURRU	HM	Y	09°47'35.8"N	084°26'45.2"W	345.1	1.8	347	L	+10000	—	-210	—	RNAV1