

P/T	WPT ID	Flyover	Track MAG (GEO)	DIST NM	Turn Direction	Speed KT	ALT / FL FT
ESENA 4D ESENA FOL	JR DELTA ARRIVAL						
IF	ESENA	-	-	-	-	-	-
TF	BG385	-	146°(151.3°T)	20.4	-	250-	-
TF	BG361	-	146°(151.4°T)	11.5	-	-	-
TF	BIDVO	-	146°(151.5°T)	4.3	Right	220-	-
TF	BG363	-	219°(224.2°T)	4.0	-	-	-
TF	BG364	-	218°(224.2°T)	4.0	Left	-	-
TF	BG365	-	128°(134.1°T)	5.0	Left	-	-
TF	ELTOG / IAF	-	039°(044.2°T)	4.0	-	-	A4000+
IXUKO 4D IXUKO FOL	IR DELTA ARRIVAL						
IF	IXUKO	-	-	-	-	-	-
TF	BG361	-	091°(097.2°T)	20.1	Right	-	-
TF	BIDVO	-	146°(151.5°T)	4.3	Right	220-	-
TF	BG363	-	219°(224.2°T)	4.0	-	-	-
TF	BG364	-	218°(224.2°T)	4.0	Left	-	-
TF	BG365	-	128°(134.1°T)	5.0	Left	-	-
TF	ELTOG / IAF	-	039°(044.2°T)	4.0	-	-	A4000+
	•						
NESAR 5D NESAR FIV	E DELTA ARRIVAL						
IF	NESAR	-	-	-	-	-	-
TF	BG372	-	242°(247.9°T)	11.8	Left	-	-
TF	BG381	-	219°(224.6°T)	6.4	-	-	A10500+
TF	BG382	-	219°(224.6°T)	4.1	-	-	A9700+
TF	BG383	-	219°(224.5°T)	5.1	-	-	A8000+
TF	BG384	-	219°(224.5°T)	3.0	-	-	A7000+
TF	BG373	-	219°(224.4°T)	3.1	-	250-	-
TF	BG374	-	219°(224.4°T)	4.0	-	-	-
TF	OTLOG	-	219°(224.4°T)	4.0	-	220-	-
TF	BG376	-	219°(224.3°T)	4.0	-	-	-
TF	BG377	-	219°(224.3°T)	4.0	Right	-	-
TF	BG365	-	309°(314.2°T)	5.0	Right	-	-
TF	ELTOG / IAF	-	039°(044.2°T)	4.0	-	_	A4000+

I

P/T	WPT ID	Flyover	Track MAG (GEO)	DIST NM	Turn Direction	Speed KT	ALT / FL FT
RUTAR 5D RUTAR FIV	E DELTA ARRIVAL						
IF	RUTAR	-	-	-	-	-	-
TF	BG372	-	206°(212.2°T)	10.5	Right	-	-
TF	BG381	-	219°(224.6°T)	6.4	-	-	A10500
TF	BG382	-	219°(224.6°T)	4.1	-	-	A9700+
TF	BG383	-	219°(224.5°T)	5.1	-	-	A8000+
TF	BG384	-	219°(224.5°T)	3.0	-	-	A7000+
TF	BG373	-	219°(224.4°T)	3.1	-	250-	-
TF	BG374	-	219°(224.4°T)	4.0	-	-	-
TF	OTLOG	-	219°(224.3°T)	4.0	-	220-	-
TF	BG376	-	219°(224.3°T)	4.0	-	-	-
TF	BG377	-	219°(224.3°T)	4.0	Right	-	-
TF	BG365	-	309°(314.2°T)	5.0	Right	-	-
				4.0			A 4000
	ELTOG / IAF	-	039°(044.2°T)	4.0	-	-	A4000
UVUDA 3D	ELTOG / IAF REE DELTA ARRIVA UVUDA	L -	039°(044.2°T)	-	-	-	A4000
UVUDA 3D UVUDA THF	REE DELTA ARRIVA	L	-	- 19.3	- Left	- 220-	- -
UVUDA 3D UVUDA THF IF	REE DELTA ARRIVA UVUDA	- L - -	- 294°(299.3°T)	-	-	-	- - -
UVUDA 3D UVUDA THE IF TF	REE DELTA ARRIVA UVUDA OTLOG	-	- 294°(299.3°T) 219°(224.3°T)	- 19.3	- Left	- 220-	-
UVUDA 3D UVUDA THE IF TF	REE DELTA ARRIVA UVUDA OTLOG BG376	-	- 294°(299.3°T)	- 19.3 4.0	- Left -	- 220- -	
UVUDA 3D UVUDA THE IF TF TF	REE DELTA ARRIVA UVUDA OTLOG BG376 BG377		294°(299.3°T) 219°(224.3°T) 219°(224.3°T)	- 19.3 4.0 4.0	- Left - Right	- 220- -	
UVUDA 3D UVUDA THE TF TF TF TF TF TF VABUR 3D	REE DELTA ARRIVA UVUDA OTLOG BG376 BG377 BG365	- - - -	- 294°(299.3°T) 219°(224.3°T) 219°(224.3°T) 309°(314.2°T)	- 19.3 4.0 4.0 5.0	- Left - Right Right	- 220- - -	
UVUDA 3D UVUDA THE TF TF TF TF TF TF VABUR 3D	REE DELTA ARRIVA UVUDA OTLOG BG376 BG377 BG365 ELTOG / IAF	- - - -	- 294°(299.3°T) 219°(224.3°T) 219°(224.3°T) 309°(314.2°T)	- 19.3 4.0 4.0 5.0	- Left - Right Right	- 220- - -	
UVUDA 3D UVUDA THE IF TF TF TF TF VABUR 3D VABUR THE	REE DELTA ARRIVA UVUDA OTLOG BG376 BG377 BG365 ELTOG / IAF	- - - -	- 294°(299.3°T) 219°(224.3°T) 219°(224.3°T) 309°(314.2°T)	- 19.3 4.0 4.0 5.0 4.0	- Left - Right Right	- 220- - -	
UVUDA 3D UVUDA THE IF TF TF TF TF VABUR 3D VABUR THE	REE DELTA ARRIVA UVUDA OTLOG BG376 BG377 BG365 ELTOG / IAF REE DELTA ARRIVA VABUR	- - - -	- 294°(299.3°T) 219°(224.3°T) 219°(224.3°T) 309°(314.2°T) 039°(044.2°T)	- 19.3 4.0 4.0 5.0 4.0	- Left - Right Right -	- 220- - - - -	
UVUDA 3D UVUDA THE IF TF TF TF TF VABUR 3D VABUR THE IF	REE DELTA ARRIVA UVUDA OTLOG BG376 BG377 BG365 ELTOG / IAF REE DELTA ARRIVAI VABUR BG373	- - - -	- 294°(299.3°T) 219°(224.3°T) 219°(224.3°T) 309°(314.2°T) 039°(044.2°T)	- 19.3 4.0 4.0 5.0 4.0	- Left - Right Right -	- 220- - - - -	
UVUDA 3D UVUDA THE IF TF TF TF TF VABUR 3D VABUR THE IF TF	REE DELTA ARRIVA UVUDA OTLOG BG376 BG377 BG365 ELTOG / IAF REE DELTA ARRIVA VABUR BG373 BG374	- - - - - -	- 294°(299.3°T) 219°(224.3°T) 219°(224.3°T) 309°(314.2°T) 039°(044.2°T) - 261°(266.4°T) 219°(224.4°T)	- 19.3 4.0 4.0 5.0 4.0	Left Right Right - Left -	- 220- - - - - - 250-	- - - - - A4000-
UVUDA 3D UVUDA THE IF TF TF TF TF VABUR 3D VABUR THE IF TF TF	REE DELTA ARRIVA UVUDA OTLOG BG376 BG377 BG365 ELTOG / IAF REE DELTA ARRIVA VABUR BG373 BG374 OTLOG	- - - - - - - -	- 294°(299.3°T) 219°(224.3°T) 219°(224.3°T) 309°(314.2°T) 039°(044.2°T) - 261°(266.4°T) 219°(224.4°T) 219°(224.3°T)	- 19.3 4.0 4.0 5.0 4.0 - 22.6 4.0 4.0	- Left - Right Right - Left Left Left	- 220- - - - - - 250- - 220-	- A4000-
UVUDA 3D UVUDA THE IF TF TF TF TF VABUR 3D VABUR THE IF TF TF	REE DELTA ARRIVA UVUDA OTLOG BG376 BG377 BG365 ELTOG / IAF REE DELTA ARRIVAI VABUR BG373 BG374 OTLOG BG376	- - - - - - - - -	- 294°(299.3°T) 219°(224.3°T) 219°(224.3°T) 309°(314.2°T) 039°(044.2°T) - 261°(266.4°T) 219°(224.4°T) 219°(224.3°T) 219°(224.3°T)	- 19.3 4.0 4.0 5.0 4.0 - 22.6 4.0 4.0	Left - Right Right - Left Left -	- 220- - - - - 250- - 220-	- - - - - A4000-

See page LBBG AD 2 - 61.1 for waypoint coordinates

INTENTIONALLY LEFT BLANK