



Dirección General  
de Aviación Civil

**DIRECCION GENERAL DE AVIACION CIVIL**  
**ANEXO I**  
**FORMATO REGISTRO TARIFAS PASAJEROS SERVICIO AEREO REGULAR Y NO REGULAR TIEMPO FUJO**

COMPANÍA DE AVIACION: AIR EUROPA

TARIFAS EN LA RUTA: GYE-MAD

VIENCIA MES: ABRIL 2026

AÑO: 2026

Documento de referencia

RUTA	FARE/BASIS	TARIFA		CARGO COMBUSTIBLE		IVA		TOTAL IMPUESTOS		TOTAL		ED		WT		QI		QB		JD		OG		QV		TOTAL IMPUESTOS ESPAÑA (D/OG/QV)		
		OW	RT	OW	RT	OW	RT	OW	RT	OW	RT	OW	RT	OW	RT	OW	RT	OW	RT	OW	RT	OW	RT	OW	RT	OW	RT	
JYOA	2899			550		517.35		96.14		4062.49		50.00		6.54		5		34.60										
YYOAW	2573			250		423.45		96.14		3342.59		50.00		6.54		5		34.60										
CYOA	2398			600		449.70		96.14		3543.84		50.00		6.54		5		34.60										
JYRA		4460		1200		849.00		125.44		6634.44		50.00		6.54		5		34.60	34.60		24.00		0.70		4.60		29.30	
DYOA	2008			600		391.20		96.14		3095.34		50.00		6.54		5		34.60										
YYOA	2023			250		340.95		96.14		2710.09		50.00		6.54		5		34.60										
CYOA	2048			600		397.20		96.14		3141.34		50.00		6.54		5		34.60										
LLYOW	1659			250		286.35		96.14		2291.49		50.00		6.54		5		34.60										
DYOA	1658			600		336.70		96.14		2692.84		50.00		6.54		5		34.60										
YYRAW		4170		500		700.50		125.44		5495.94		50.00		6.54		5		34.60	34.60		24.00		0.70		4.60		29.30	
IYOA	1618			600		332.70		96.14		2646.84		50.00		6.54		5		34.60			24.00		0.70		4.60		29.30	
CYRA		3850		1200		757.50		125.44		5932.94		50.00		6.54		5		34.60	34.60		24.00		0.70		4.60		29.30	
DYRA		3250		1200		667.50		125.44		5242.94		50.00		6.54		5		34.60	34.60		24.00		0.70		4.60		29.30	
BLYOW	1989			250		335.85		96.14		2670.99		50.00		6.54		5		34.60										
MLYOW	1791			250		306.15		96.14		2443.29		50.00		6.54		5		34.60										
BLYOW	1739			250		298.35		96.14		2383.49		50.00		6.54		5		34.60										
ELYOW	1524			250		266.10		96.14		2136.24		50.00		6.54		5		34.60										
OYOA	1423			600		303.45		96.14		2422.59		50.00		6.54		5		34.60										
IYOA	1268			600		280.20		96.14		2244.34		50.00		6.54		5		34.60										
CYRAE		3150		1200		652.50		125.44		5127.94		50.00		6.54		5		34.60	34.60		24.00		0.70		4.60		29.30	
IYRA		2650		1200		577.50		125.44		4552.94		50.00		6.54		5		34.60	34.60		24.00		0.70		4.60		29.30	
YYRA		3070		500		535.50		125.44		4230.94		50.00		6.54		5		34.60	34.60		24.00		0.70		4.60		29.30	
IYOA	1228			600		274.20		96.14		2198.34		50.00		6.54		5		34.60										
KLYOW	1461			250		256.65		96.14		2063.79		50.00		6.54		5		34.60										
IYOA	1423			600		303.45		96.14		2422.59		50.00		6.54		5		34.60										
DYRAE		2550		1200		562.50		125.44		4437.94		50.00		6.54		5		34.60	34.60		24.00		0.70		4.60		29.30	
MLYOW	1541			250		268.65		96.14		2155.79		50.00		6.54		5		34.60										
BLYOW	1519			250		265.35		96.14		2130.49		50.00		6.54		5		34.60										
LLYOW	1409			250		246.85		96.14		2003.99		50.00		6.54		5		34.60										
BLYRW		3210		500		556.50		125.44		4391.94		50.00		6.54		5		34.60	34.60		24.00		0.70		4.60		29.30	
MLYRW		2980		500		522.00		125.44		4127.44		50.00		6.54		5		34.60	34.60		24.00		0.70		4.60		29.30	
LLYRW		2780		500		492.00		125.44		3897.44		50.00		6.54		5		34.60	34.60		24.00		0.70		4.60		29.30	
IYRA		2350		1200		532.50		125.44		4207.94		50.00		6.54		5		34.60	34.60		24.00		0.70		4.60		29.30	
BLYOA	1439			250		253.35		96.14		2038.49		50.00		6.54		5		34.60										
OYOA	1098			600		254.70		96.14		2048.84		50.00		6.54		5		34.60										
IYOA	1073			600		250.95		96.14		2020.09		50.00		6.54		5		34.60										
BLYOL	1379			250		244.35		96.14		1969.49		50.00		6.54		5		34.60										
MLYOH	1321			250		235.65		96.14		1902.79		50.00		6.54		5		34.60										
MLYRT		2480		500		447.00		125.44		3552.44		50.00		6.54		5		34.60	34.60		24.00		0.70		4.60		29.30	
OYRA		2350		1200		532.50		125.44		4207.94		50.00		6.54		5		34.60	34.60		24.00		0.70		4.60		29.30	
BLYRT		2780		500		492.00		125.44		3897.44		50.00		6.54		5		34.60	34.60		24.00		0.70		4.60		29.30	
MLYOA	1241			250		223.65		96.14		1810.79		50.00		6.54		5		34.60										
IYRA		2050		1200		487.50		125.44		3862.94		50.00		6.54		5		34.60	34.60		24.00		0.70		4.60		29.30	
VLYOW	1395			250		246.75		96.14		1987.89		50.00		6.54		5		34.60										
ELYOT	1277			250		229.05		96.14		1852.19		50.00		6.54		5		34.60										
HLYOW	1341			250		238.65		96.14		1925.79		50.00		6.54		5		34.60										
MLYOL	1181			250		214.65		96.14		1741.79		50.00		6.54		5		34.60										
LLYOH	1189			250		215.85		96.14		1750.99		50.00		6.54		5		34.60										
IYRAE		1950		1200		472.50		125.44		3747.94		50.00		6.54		5		34.60	34.60		24.00		0.70		4.60		29.30	
OYRA		1550		1200		412.50		125.44		3287.94		50.00		6.54		5		34.60	34.60		24.00		0.70		4.60		29.30	
IYOA	878			600		221.70		90.04		1789.74		43.90		6.54		5		34.60										
OYRA		1850		1200		457.50		125.44		3632.94		50.00		6.54		5		34.60	34.60		24.00		0.70		4.60		29.30	
BLYRH		2340		500		426.00		125.44		3391.44		50.00		6.54		5		34.60	34.60		24.00		0.70		4.60		29.30	
ELYRW		2580		500		462.00		125.44		3667.44		50.00		6.54		5		34.60	34.60		24.00		0.70		4.60			

GYE-MAD

IVBRAE		1350		1200		382.50		125.44		3057.94		50.00		6.54		5		34.60		24.00		0.70		4.60		29.30
MLYR7L		1760		500		339.00		125.44		2724.44		50.00		6.54		5		34.60		24.00		0.70		4.60		29.30
ULY07W	1166		250		500	212.40		96.14		1724.54		50.00		6.54		5		34.60		24.00		0.70		4.60		29.30
KLYR7T		1980																								
VLY07H	925		250		500	176.25		92.39		1443.64		46.25		6.54		5		34.60		24.00		0.70		4.60		29.30
KLYOAE	911		250			174.15		91.69		1426.84		45.55		6.54		5		34.60								
PLY07W	1012		250			189.30		96.74		1548.04		50.60		6.54		5		34.60								
SLY07T	1024		250			191.10		96.14		1561.24		50.00		6.54		5		34.60								
LLYRAE		1680		500		327.00		125.44		2632.44		50.00		6.54		5		34.60		24.00		0.70		4.60		29.30
OY80AH	903		600		500	225.45		91.29		1819.74		45.15		6.54		5		34.60		24.00		0.70		4.60		29.30
ELYR7H		1640																								
KLY07L	851		250		500	165.15		88.69		1354.84		42.55		6.54		5		34.60		24.00		0.70		4.60		29.30
ULY07T	916		250			174.90		91.94		1432.84		45.80		6.54		5		34.60								
VLRY7T		1880		500		357.00		125.44		2862.44		50.00		6.54		5		34.60		24.00		0.70		4.60		29.30
TLY07W	1121		250			205.65		96.14		1672.79		50.00		6.54		5		34.60								
OY4RAE		1150		1200		352.50		125.44		2827.94		50.00		6.54		5		34.60		24.00		0.70		4.60		29.30
LLYR7L	1560			500		309.00		125.44		2494.44		50.00		6.54		5		34.60		24.00		0.70		4.60		29.30
RLY07T	970		250			183.00		94.64		1497.64		48.50		6.54		5		34.60								
HLRY7W		2100		500		390.00		125.44		3115.44		50.00		6.54		5		34.60		24.00		0.70		4.60		29.30
VLY07H	871		250		500	168.15		89.69		1378.84		43.55		6.54		5		34.60		24.00		0.70		4.60		29.30
VLYOAE	845		250			164.25		88.39		1347.64		42.25		6.54		5		34.60								
HLRY7T		1780		500		342.00		125.44		2747.44		50.00		6.54		5		34.60		24.00		0.70		4.60		29.30
ELVRAE	1480			500		297.00		125.44		2402.44		50.00		6.54		5		34.60		24.00		0.70		4.60		29.30
ULRY7T	1520			500		303.00		125.44		2448.44		50.00		6.54		5		34.60		24.00		0.70		4.60		29.30
OY80AE	553		600			172.95		73.79		1399.74		27.65		6.54		5		34.60								
VLY07L	786		250			155.40		85.44		1276.84		39.30		6.54		5		34.60								
KLYR7H		1540		500		306.00		125.44		2471.44		50.00		6.54		5		34.60		24.00		0.70		4.60		29.30
RLRY7T	1600			500		315.00		125.44		2540.44		50.00		6.54		5		34.60		24.00		0.70		4.60		29.30
OY3RAE	1450			1200		397.50		125.44		3172.94		50.00		6.54		5		34.60		24.00		0.70		4.60		29.30
SLY07H	804		250			158.10		86.34		1298.44		40.20		6.54		5		34.60								
HLYOAE	791		250			156.15		85.69		1282.84		39.55		6.54		5		34.60								
PLRY7W		1780		500		342.00		125.44		2747.44		50.00		6.54		5		34.60		24.00		0.70		4.60		29.30
ELYR7L	1960			500		279.00		125.44		2264.44		50.00		6.54		5		34.60		24.00		0.70		4.60		29.30
SLYR7T	1680			500		327.00		125.44		2632.44		50.00		6.54		5		34.60		24.00		0.70		4.60		29.30
NLYR7W	1620			500		318.00		125.44		2563.44		50.00		6.54		5		34.60		24.00		0.70		4.60		29.30
TLRY7W	1940			500		386.00		125.44		2931.44		50.00		6.54		5		34.60		24.00		0.70		4.60		29.30
VLYR7H	1440			500		291.00		125.44		2356.44		50.00		6.54		5		34.60		24.00		0.70		4.60		29.30
TLY07T	871		250			168.15		89.69		1378.84		43.55		6.54		5		34.60								
HLY07L	731		250			147.15		82.69		1210.84		36.55		6.54		5		34.60								
OY8RAE	850			1200		307.50		117.94		2475.44		42.50		6.54		5		34.60		24.00		0.70		4.60		29.30
RLYR7T	1440			500		291.00		125.44		2356.44		50.00		6.54		5		34.60		24.00		0.70		4.60		29.30
KLYRAE	1380			500		282.00		125.44		2287.44		50.00		6.54		5		34.60		24.00		0.70		4.60		29.30
VLY07H	750		250			150.00		83.64		1233.64		37.50		6.54		5		34.60								
RLYR7H		1160		500		249.00		125.44		2034.44		50.00		6.54		5		34.60		24.00		0.70		4.60		29.30
SLYOAE	724		250			146.10		82.34		1202.44		36.20		6.54		5		34.60								
PLRY7T		1280		500		267.00		125.44		2172.44		50.00		6.54		5		34.60		24.00		0.70		4.60		29.30
HLRY7H	1340			500		276.00		125.44		2241.44		50.00		6.54		5		34.60		24.00		0.70		4.60		29.30
KLYR7L	1260			500		264.00		125.44		2149.44		50.00		6.54		5		34.60		24.00		0.70		4.60		29.30
VLYRAE	1280			500		267.00		125.44		2172.44		50.00		6.54		5		34.60		24.00		0.70		4.60		29.30
SLYR7H	1240			500		261.00		125.44		2126.44		50.00		6.54		5		34.60		24.00		0.70		4.60		29.30
ULY07H	896		250			141.90		80.94		1168.84		34.80		6.54		5		34.60								
SLY07L	664		250			137.10		79.34		1130.44		33.20		6.54		5		34.60								
RLYOAE	670		250			138.00		79.64		1137.64		33.60		6.54		5		34.60								
PLY07T	762		250			151.80		84.24		1248.04		38.10		6.54		5		34.60								
TLRY7H		1000		500		225.00		125.44		1850.44		50.00		6.54		5		34.60		24.00		0.70		4.60		29.30
VLRY7L	1160			500		249.00		125.44		2034.44		50.00		6.54		5		34.60		24.00		0.70		4.60		29.30
HLRYAE	1180			500		252.00		125.44		2057.44		50.00		6.54		5		34.60		24.00		0.70		4.60		29.30
TLY07H	651		250			135.15		78.69		1114.84		32.55		6.54		5		34.60								
RLY07L	610		250			129.00		76.64		1065.64		30.50		6.54		5		34.60								
ULYOAE	616		250			129.90		76.94		1072.84		30.80		6.54		5		34.60								
HLRY7L	1060			500		234.00		125.44		1919.44		50.00		6.54		5		34.60		24.00		0.70		4.60		29.30
SLYRAE	1080			500		237.00		125.44		1942.44		50.00		6.54		5		34.60		24.00		0.70		4.60		29.30
QLY07H	597		250			127.05		75.99		1050.04		29.85		6.54		5		34.60								
ULY07L	556		250			120.90		73.94		1000.84		27.80		6.54		5		34.60								
ULYR7H		1080		500		237.00		125.44		1942.44		50.00		6.54		5		34.60		24.00		0.70		4.60		29.30
TLYOAE	571		250			123.15		74.69		1018.84		28.55		6.54		5		34.60								
NLYR7T		1120		500		243.00		125.44		1988.44		50.00		6.54		5		34.60		24.00		0.70		4.60		29.30
SLRY7L	960			500		219.00		123.44		1802.44		48.00		6.54		5		34.60		24.00		0.70		4.60		29.30
PLY07H	542		250			118.80		73.24		984.04		27.10														

