



Dirección General de Aviación Civil

DIRECCION GENERAL DE AVIACION CIVIL

ANEXO I

FORMATO REGISTRO TARIAS PASAJEROS SERVICIO AEREO REGULAR Y NO REGULAR TIEMPO FIJO

COMPañIA DE AVIACION: AIR EUROPA

VIgENCIA MES: OCTUBRE AÑO: 2020

Documento de referencia

RUTA	FAREBASIS	TARIFA		CARGO COMBUSTIBLE		IVA		TOTAL IMPUESTOS		TOTAL		ED		WT		QI		QB		OR		JD		OG		QV		TOTAL IMPUESTOS ESPAÑA (JD / OGI / 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	OW	RT	OW	RT			
UIOMAD	JYAOE	4045		200		509,40		107,54		4861,94		50		8,34		5		28,27		15,93														
	JYRAE		6230	400		795,60		136,73		7562,33		50		8,34		5		28,27		15,93														
	CYAOE	2250		200		294,00		107,54		2851,54		50		8,34		5		28,27		15,93														
	CYRAE		4000	400		528,00		136,73		5064,73		50		8,34		5		28,27		15,93														
	DYAOE	1956		200		258,72		107,54		2522,26		50		8,34		5		28,27		15,93														
	DYRAE	1806		140		233,52		107,54		2267,06		50		8,34		5		28,27		15,93														
	YYRAE		3460	400		463,20		136,73		4459,93		50		8,34		5		28,27		15,93														
	YYRAH		3010	280		394,80		136,73		3821,53		50		8,34		5		28,27		15,93														
	DYOSB	1500		200		204,00		107,54		2011,54		50		8,34		5		28,27		15,93														
	IYAOE	1456				174,72		107,54		1738,26		50		8,34		5		28,27		15,93														
	DYRSB	2750		400		378,00		136,73		3664,73		50		8,34		5		28,27		15,93														
	IYRAE	2566		400		355,92		136,73		3458,65		50		8,34		5		28,27		15,93														
	BYOAH	1266		140		168,72		107,54		1682,26		50		8,34		5		28,27		15,93														
	IYOSB	1230		200		171,60		107,54		1709,14		50		8,34		5		28,27		15,93														
	BYRAH		2110	400		301,20		136,73		2947,93		50		8,34		5		28,27		15,93														
	MLYAOE	966		140		132,72		107,54		1346,26		50		8,34		5		28,27		15,93														
	IYRSB	1900		280		261,60		136,73		2578,33		50		8,34		5		28,27		15,93														
	OYOSB	910		140		126,00		107,54		1283,54		50		8,34		5		28,27		15,93														
	MLYRAE		1610	280		226,80		136,73		2253,53		50		8,34		5		28,27		15,93														
	OYRAE	1600		280		225,60		136,73		2242,33		50		8,34		5		28,27		15,93														
	LLYRAE	1410		280		202,80		136,73		2029,53		50		8,34		5		28,27		15,93														
	OYRSB	1400		400		216,00		136,73		2152,73		50		8,34		5		28,27		15,93														
	KLYAOE	700		140		100,80		107,54		1048,34		50		8,34		5		28,27		15,93														
	KLYO7L	655		140		95,40		107,54		997,94		50		8,34		5		28,27		15,93														
	VLYAOE	625		140		91,80		107,54		964,34		50		8,34		5		28,27		15,93														
	ELYRAE		1210	280		178,80		136,73		1805,53		50		8,34		5		28,27		15,93														
	VLYO7L	580		140		86,40		107,54		913,94		50		8,34		5		28,27		15,93														
	ELYR7L	1120		280		168,00		136,73		1704,73		50		8,34		5		28,27		15,93														
	IYRPO	1106		280		166,32		136,73		1689,05		50		8,34		5		28,27		15,93														
	HLVYAOE	553		140		83,16		107,54		883,70		50		8,34		5		28,27		15,93														
	KLYRAE		1090	280		164,40		136,73		1671,13		50		8,34		5		28,27		15,93														
	HLVYO7L	508		140		77,76		107,54		833,30		50		8,34		5		28,27		15,93														
	SLVYAOE	501		140		76,92		107,54		825,46		50		8,34		5		28,27		15,93														
	KLYR7L		1000	280		153,60		136,73		1570,33		50		8,34		5		28,27		15,93														
	VLYRAE	970		280		150,00		136,73		1536,73		50		8,34		5		28,27		15,93														
	OYRPO	950		280		147,60		136,73		1514,33		50		8,34		5		28,27		15,93														
	SLVYO7L	456		140		71,52		107,54		775,06		50		8,34		5		28,27		15,93														
	RLVYAOE	449		140		70,68		107,54		767,22		50		8,34		5		28,27		15,93														
	VLYR7L		880	280		139,20		136,73		1435,93		50		8,34		5		28,27		15,93														
	HLVYRAE	850		280		135,60		136,73		1402,33		50		8,34		5		28,27		15,93														
RLVYO7L	404		140		65,28		107,54		716,82		50		8,34		5		28,27		15,93															
ULVYAOE	397		140		64,44		107,54		708,98		50		8,34		5		28,27		15,93															
SLVYRAE		770	280		126,00		136,73		1312,73		50		8,34		5		28,27		15,93															
HLVYR7L	760		280		124,80		136,73		1301,53		50		8,34		5		28,27		15,93															
TLVYAOE	358		140		59,76		107,54		665,30		50		8,34		5		28,27		15,93															
ULVYO7L	352		140		59,04		107,54		658,58		50		8,34		5		28,27		15,93															
RLVYR7L		690	280		116,40		136,73		1223,13		50		8,34		5		28,27		15,93															
SLVYR7L	680		280		115,20		136,73		1211,93		50		8,34		5		28,27		15,93															
QLVYAOE	319		140		55,08		107,54		621,62		50		8,34		5		28,27		15,93															
TLVYO7L	313		140		54,36		107,54		614,90		50		8,34		5		28,27		15,93															



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

COMPANIA DE AVIACION: AIR EUROPA
VIGENCIA MES: OCTUBRE

AÑO: 2020

Documento de referencia

RUTA	FARE/BASIS	TARIFA		CARGO COMBUSTIBLE		IVA		TOTAL IMPUESTOS		TOTAL		ED		WT		QI		QB		JD		OG		QV		TOTAL IMPUESTOS							
		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	OW	RT				
GYEMAD	JYAOE	4045		200		509,40		88,61		4843,01		50		5,34		5		28,27															
	JYRAE		6230	400		795,60		117,80		7543,40		50		5,34		5		28,27		28,27							3,97		29,19				
	CYAOE	2250		200		294,00		88,61		2832,61		50		5,34		5		28,27															
	CYRAE		4000	400		528,00		117,80		5045,80		50		5,34		5		28,27		28,27								3,97		29,19			
	DYAOE	1956		200		258,72		88,61		2503,33		50		5,34		5		28,27															
	YYOAH	1806		140		233,52		88,61		2268,13		50		5,34		5		28,27															
	DYRAE		3460	400		463,20		117,80		4441,00		50		5,34		5		28,27		28,27								0,72		3,97	29,19		
	YYRAH		3010	280		394,80		117,80		3802,60		50		5,34		5		28,27		28,27								0,72		3,97	29,19		
	DYOSB	1500		200		204,00		88,61		1992,61		50		5,34		5		28,27															
	IYAOE	1456		200		198,72		88,61		1943,33		50		5,34		5		28,27															
	DYRSB		2750	400		378,00		117,80		3645,80		50		5,34		5		28,27		28,27									0,72		3,97	29,19	
	IYRAE		2566	400		355,92		117,80		3439,72		50		5,34		5		28,27		28,27									0,72		3,97	29,19	
	BYOAH	1266		200		175,92		88,61		1730,53		50		5,34		5		28,27															
	IYOSB	1230		200		171,60		88,61		1690,21		50		5,34		5		28,27															
	BYRAH		2110	400		301,20		117,80		2929,00		50		5,34		5		28,27		28,27									0,72		3,97	29,19	
	MLYOE	966		200		139,92		88,61		1394,53		50		5,34		5		28,27															
	IYRSB		1900	280		261,60		117,80		2559,40		50		5,34		5		28,27		28,27										0,72		3,97	29,19
	OYOSB	910		140		126,00		88,61		1264,61		50		5,34		5		28,27															
	MLYRAE		1610	280		226,80		117,80		2234,60		50		5,34		5		28,27		28,27									0,72		3,97	29,19	
	OYRAE		1600	280		225,60		117,80		2223,40		50		5,34		5		28,27		28,27									0,72		3,97	29,19	
	LLYRAE		1410	280		202,80		117,80		2010,60		50		5,34		5		28,27		28,27									0,72		3,97	29,19	
	OYRSB		1400	400		216,00		117,80		2133,80		50		5,34		5		28,27		28,27									0,72		3,97	29,19	
	KLYOAE	700		140		100,80		88,61		1029,41		50		5,34		5		28,27															
	KLYO7L	655		140		95,40		88,61		979,01		50		5,34		5		28,27															
	VLYOAE	625		140		91,80		88,61		945,41		50		5,34		5		28,27															
	ELYRAE		1210	280		178,80		117,80		1786,60		50		5,34		5		28,27		28,27									0,72		3,97	29,19	
	VLYO7L	580		140		86,40		88,61		895,01		50		5,34		5		28,27		28,27									0,72		3,97	29,19	
	ELYR7L		1120	280		168,00		117,80		1685,80		50		5,34		5		28,27		28,27									0,72		3,97	29,19	
	IYRPO		1106	280		166,32		117,80		1670,12		50		5,34		5		28,27		28,27									0,72		3,97	29,19	
	HLYOAE	553		140		83,16		88,61		864,77		50		5,34		5		28,27															
	KLYRAE		1090	280		164,40		117,80		1652,20		50		5,34		5		28,27		28,27									0,72		3,97	29,19	
	HLYO7L	508		140		77,76		88,61		814,37		50		5,34		5		28,27															
	SLYOAE	501		140		76,92		88,61		806,53		50		5,34		5		28,27															
	KLYR7L		1000	280		153,60		117,80		1551,40		50		5,34		5		28,27		28,27									0,72		3,97	29,19	
	VLYRAE		970	280		150,00		117,80		1517,80		50		5,34		5		28,27		28,27									0,72		3,97	29,19	
	OYRPO		950	280		147,60		117,80		1495,40		50		5,34		5		28,27		28,27									0,72		3,97	29,19	
	SLYO7L	456		140		71,52		88,61		756,13		50		5,34		5		28,27															
	RLYOAE	449		140		70,68		88,61		748,29		50		5,34		5		28,27															
	VLYR7L		880	280		139,20		117,80		1417,00		50		5,34		5		28,27		28,27									0,72		3,97	29,19	
	HLYRAE		850	280		135,60		117,80		1383,40		50		5,34		5		28,27		28,27									0,72		3,97	29,19	
RLYO7L	404		140		65,28		88,61		697,89		50		5,34		5		28,27																
ULYOAE	397		140		64,44		88,61		690,05		50		5,34		5		28,27																
SLYRAE		770	280		126,00		117,80		1293,80		50		5,34		5		28,27		28,27									0,72		3,97	29,19		
HLYR7L		760	280		124,80		117,80		1282,60		50		5,34		5		28,27		28,27									0,72		3,97	29,19		
TLYOAE	358		140		59,76		88,61		646,37		50		5,34		5		28,27																
ULYO7L	352		140		59,04		88,61		639,65		50		5,34		5		28,27																
RLYRAE		690	280		116,40		117,80		1204,20		50		5,34		5		28,27		28,27									0,72		3,97	29,19		
SLYR7L		680	280		115,20		117,80		1193,00		50		5,34		5		28,27		28,27									0,72		3,97	29,19		
QLYOAE	319		140		55,08		88,61		602,69		50		5,34		5		28,27																
TLYO7L	313		140		54,36		88,61		595,97		50		5,34		5		28,27																
ULYRAE		610	280		106,80		117,80		1114,60		50		5,34		5		28,27		28,27									0,72		3,97	29,19		
RLYR7L		600	280		105,60		117,80		1103,40		5																						