



DIRETÓRIO DA REDE 2021

1ª Adenda

Dezembro de 2020

Anexo 3.3.1.3

Linhas de Circulação e Plataformas de Embarque

		I	II	III	IV	V	VI						
		Porto (São Bento)	Linhas de Circulação										
	Comprimentos Úteis (m)	175	125	125	125	125	175						
	Extensão eletrificada (m)	175	125	125	125	125	175						
	Extensão das Plataformas (m)	155	145	145	145	145	154						
	Altura das Plataformas (cm)	90	90	90	90	90	90						
Porto (Campanhã)	Linhas de Circulação	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	
	Comprimentos Úteis (m)	490	535	535	555	555	415	425	425	425	415	192	
	Extensão eletrificada (m)	490	535	535	555	555	415	425	425	425	415	192	
	Extensão das Plataformas (m)	474	524	523	525	525	402	402	406	406	-	-	
	Altura das Plataformas (cm)	70	90	90	90	90	90	90	90	90	-	-	
	Linhas de Circulação	XII	XIII	XIV	XV	XVI							
	Comprimentos Úteis (m)	192	212	213	196	205							
	Extensão eletrificada (m)	192	212	213	196	205							
	Extensão das Plataformas (m)	222	222	222	222	222							
	Altura das Plataformas (cm)	90	90	90	90	90							
Contumil	Linhas Secundárias	AE1	AE2	AE3	AE4	G6	G8	U					
	Comprimentos Úteis (m)	116	116	116	116	82	82	120					
	Extensão eletrificada (m)	116	116	116	116	82	82	120					
	Linhas de Circulação	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	I-L	II-L	
	Comprimentos Úteis (m)	331	331	350	330	198	63	188	173	206	635	635	
	Extensão eletrificada (m)	331	331	350	330	198	63	188	173	206	635	635	
	Extensão das Plataformas (m)	256	256	256	256	-	-	180	-	-	-	-	
	Altura das Plataformas (cm)	90	90	90	90	-	-	90	-	-	-	-	
	Linhas Secundárias	E1	E2	E3	E4	E5	E6	E7	E10	E11	E12	E13	
	Comprimentos Úteis (m)	237	237	208	208	263	237	237	235	235	200	200	
Extensão eletrificada (m)	237	237	208	208	263	237	237	235	235	200	200		
Linhas Secundárias	E14	E15	G5	G7	G20	G22	G24	G26	G28				
Comprimentos Úteis (m)	215	215	160	77	195	190	200	85	55				
Extensão eletrificada (m)	215	215	160	77	195	190	200	85	55				
Rio Tinto (A)	Linhas de Circulação	I	II										
	Comprimentos Úteis (m)	-	-										
	Extensão eletrificada (m)	-	-										
	Altura das Plataformas (cm)	138	161										
Águas Santas (A)	Linhas de Circulação	I	II										
	Comprimentos Úteis (m)	-	-										
	Extensão eletrificada (m)	-	-										
	Altura das Plataformas (cm)	193	-										
Palmilheira (A)	Linhas de Circulação	I	II										
	Comprimentos Úteis (m)	-	-										
	Extensão eletrificada (m)	-	-										
	Altura das Plataformas (cm)	-	233										
Ermesinde	Linhas de Circulação	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	
	Comprimentos Úteis (m)	311	283	302	343	212	210	561	541	603	579	570	
	Extensão eletrificada (m)	311	283	302	343	212	210	561	541	603	579	570	
	Altura das Plataformas (cm)	70	70	70	70	70	-	-	-	-	-	-	
Travagem (A)	Linhas de Circulação	I	II										
	Comprimentos Úteis (m)	-	-										
	Extensão eletrificada (m)	-	-										
	Altura das Plataformas (cm)	223	225										
Leandro	Linhas de Circulação	I	II										
	Comprimentos Úteis (m)	235	234										
	Extensão eletrificada (m)	235	234										
	Altura das Plataformas (cm)	70	70										
S. Frutuoso	Linhas de Circulação	I	II										
	Comprimentos Úteis (m)	271	316										
	Extensão eletrificada (m)	271	316										
	Altura das Plataformas (cm)	223	227										
São Romão	Linhas de Circulação	I	II	III	III+IIIA	IV							
	Comprimentos Úteis (m)	444	639	240	638	641							
	Extensão eletrificada (m)	444	639	240	638	641							
	Altura das Plataformas (cm)	242	225	242	-	-							
Portela (A)	Linhas de Circulação	I	II										
	Comprimentos Úteis (m)	-	-										
	Extensão eletrificada (m)	-	-										
	Altura das Plataformas (cm)	222	222										
Senhora das Dores	Linhas de Circulação	A5	D2										
	Comprimentos Úteis (m)	779	791										
	Extensão eletrificada (m)	779	791										
	Altura das Plataformas (cm)	-	-										
Trofa (A)	Linhas de Circulação	I	II										
	Comprimentos Úteis (m)	-	-										
	Extensão eletrificada (m)	-	-										
	Altura das Plataformas (cm)	230	230										
Lousado	Linhas de Circulação	I	I+IA	II	II+IIA	III	IV						
	Comprimentos Úteis (m)	308	1158	271	1158	184	211						
	Extensão eletrificada (m)	308	1158	271	1158	184	211						
	Altura das Plataformas (cm)	220	-	220	-	153	158						
Esmeriz (A)	Linhas de Circulação	I	II										
	Comprimentos Úteis (m)	-	-										
	Extensão eletrificada (m)	-	-										
	Altura das Plataformas (cm)	225	225										
Barrimau (A)	Linhas de Circulação	I	II										
	Comprimentos Úteis (m)	-	-										
	Extensão eletrificada (m)	-	-										
	Altura das Plataformas (cm)	220	220										
Famalição	Linhas de Circulação	I	II	III									
	Comprimentos Úteis (m)	606	582	521									
	Extensão eletrificada (m)	606	582	521									
	Altura das Plataformas (cm)	300	300	300									
Mouquim (A)	Linhas de Circulação	I	II										
	Comprimentos Úteis (m)	-	-										
	Extensão eletrificada (m)	-	-										
	Altura das Plataformas (cm)	222	222										
Louro (A)	Linhas de Circulação	I	II										
	Comprimentos Úteis (m)	-	-										
	Extensão eletrificada (m)	-	-										
	Altura das Plataformas (cm)	220	220										
Nine	Linhas de Circulação	I	II	IIA	II+IIA	III	IV	V					
	Comprimentos Úteis (m)	595	254	218	487	402	416	162					
	Extensão eletrificada (m)	595	254	218	487	402	416	162					
	Extensão das Plataformas (m)	257	240			240	230	240					
	Altura das Plataformas (cm)	90	90			90	90	90					
	Linhas Secundárias	G1	G2	G4									
Comprimentos Úteis (m)	100	272	60										
Extensão eletrificada (m)	100	272	0										
Carreira (A)	Linhas de Circulação	I	II										
	Comprimentos Úteis (m)	-	-										
	Extensão eletrificada (m)	-	-										
	Altura das Plataformas (cm)	80	68,5										
Midões*	Linhas de Circulação	I	II										
	Comprimentos Úteis (m)	750	750										
	Extensão eletrificada (m)	750	750										
	Altura das Plataformas (cm)	150	80										
Barcelos*	Linhas de Circulação	I	II	III									
	Comprimentos Úteis (m)	524	459	379									
	Extensão eletrificada (m)	524	459	379									
	Extensão das Plataformas (m)	206	206	127									
	Altura das Plataformas (cm)	68,5 (em 80m)	68,5 (em 80m)	30									
	Linhas Secundárias	IV											
Comprimentos Úteis (m)	132												
Extensão eletrificada (m)	0												
Silva (A)	Linhas de Circulação	I	II										
	Comprimentos Úteis (m)	-	-										
	Extensão eletrificada (m)	-	-										
	Altura das Plataformas (cm)	80	68,5										

RAMAL DE BRAGA	Couto de Cambeses (A)	Linhas de Circulação	I	II										
		Comprimentos Úteis (m)	-	-										
		Extensão eletrificada (m)	-	-										
		Extensão das Plataformas (m)	221	221										
	Arentim/Ruilhe	Linhas de Circulação	I	I+IA	II	II+IIA								
		Comprimentos Úteis (m)	781	1551	783	1579								
		Extensão eletrificada (m)	781	1551	783	1579								
Extensão das Plataformas (m)		221	-	221	-									
Tadim	Linhas de Circulação	I	II											
	Comprimentos Úteis (m)	301	301											
	Extensão eletrificada (m)	301	301											
	Extensão das Plataformas (m)	221	221											
Avelada (A)	Linhas de Circulação	I	II											
	Comprimentos Úteis (m)	-	-											
	Extensão eletrificada (m)	-	-											
	Extensão das Plataformas (m)	221	221											
Mazagão (A)	Linhas de Circulação	I	II											
	Comprimentos Úteis (m)	-	-											
	Extensão eletrificada (m)	-	-											
	Extensão das Plataformas (m)	222	222											
Ferreiros (A)	Linhas de Circulação	I	II											
	Comprimentos Úteis (m)	-	-											
	Extensão eletrificada (m)	-	-											
	Extensão das Plataformas (m)	224	224											
Braga	Linhas de Circulação	I	II	III	IV	V	VI							
	Comprimentos Úteis (m)	400	267	267	267	230	230							
	Extensão eletrificada (m)	400	267	267	267	230	230							
	Extensão das Plataformas (m)	232	232	232	232	220	232							
		Altura das Plataformas (cm)	80	80	80	80	80							
LINHA DE LEIXÕES	São Gemil	Linhas de Circulação	I	IA	I+IA	II	III	IV						
		Comprimentos Úteis (m)	379	204	598	496	295	295						
		Extensão eletrificada (m)	379	204	598	496	295	295						
		Extensão das Plataformas (m)	-	-	-	83	71	-						
	S. Mamede de Infesta	Linhas de Circulação	I	II										
		Comprimentos Úteis (m)	551	551										
		Extensão eletrificada (m)	551	551										
		Extensão das Plataformas (m)	131	116										
	Leça do Bálio	Linhas de Circulação	I	II+A2	IA	I+IA								
		Comprimentos Úteis (m)	189	351	139	357								
		Extensão eletrificada (m)	189	351	139	357								
		Extensão das Plataformas (m)	124	124										
Leixões	Linhas Secundárias	III	IV											
	Comprimentos Úteis (m)	151	100											
	Extensão eletrificada (m)	151	0											
	Linhas Secundárias	II	III	IV	V	VII	VIII	IX	X	R1	R2	R3		
Guifões (A)	Linhas de Circulação	I												
	Comprimentos Úteis (m)	-	-											
	Extensão eletrificada (m)	-	-											
	Extensão das Plataformas (m)	90												
Leixões	Linhas de Circulação	I												
	Comprimentos Úteis (m)	481												
	Extensão eletrificada (m)	0												
	Extensão das Plataformas (m)	118												
LINHA DO DOURO	Cabêda (A)	Linhas de Circulação	I	II										
		Comprimentos Úteis (m)	-	-										
		Extensão eletrificada (m)	-	-										
		Extensão das Plataformas (m)	221	222										
	Suzão (A)	Linhas de Circulação	I	II										
		Comprimentos Úteis (m)	-	-										
		Extensão eletrificada (m)	-	-										
		Extensão das Plataformas (m)	228	228										
	Valongo	Linhas de Circulação	I	II	III									
		Comprimentos Úteis (m)	292	262	229									
		Extensão eletrificada (m)	292	262	229									
		Extensão das Plataformas (m)	230	230	230									
São Martinho do Campo (A)	Linhas de Circulação	I	II											
	Comprimentos Úteis (m)	-	-											
	Extensão eletrificada (m)	-	-											
	Extensão das Plataformas (m)	229	222											
Terronhas (A)	Linhas de Circulação	I	II											
	Comprimentos Úteis (m)	-	-											
	Extensão eletrificada (m)	-	-											
	Extensão das Plataformas (m)	220	220											
Trancoso (A)	Linhas de Circulação	I	II											
	Comprimentos Úteis (m)	-	-											
	Extensão eletrificada (m)	-	-											
	Extensão das Plataformas (m)	221	221											
Recarei-Sobreira	Linhas de Circulação	I	II											
	Comprimentos Úteis (m)	409	409											
	Extensão eletrificada (m)	409	409											
	Extensão das Plataformas (m)	227	227											
Parada (A)	Linhas de Circulação	I	II											
	Comprimentos Úteis (m)	-	-											
	Extensão eletrificada (m)	-	-											
	Extensão das Plataformas (m)	221	221											
Cête	Linhas de Circulação	I	II	III										
	Comprimentos Úteis (m)	409	426	347										
	Extensão eletrificada (m)	409	426	347										
	Extensão das Plataformas (m)	326	231	231										
Irivo	Linhas de Circulação	I	II											
	Comprimentos Úteis (m)	245	245											
	Extensão eletrificada (m)	245	245											
	Extensão das Plataformas (m)	221	221											
Oleiros (A)	Linhas de Circulação	I	II											
	Comprimentos Úteis (m)	-	-											
	Extensão eletrificada (m)	-	-											
	Extensão das Plataformas (m)	222	222											
Paredes (A)	Linhas de Circulação	I	II											
	Comprimentos Úteis (m)	-	-											
	Extensão eletrificada (m)	-	-											
	Extensão das Plataformas (m)	222	222											
		Altura das Plataformas (cm)	90	90										

		I		II		III		IV		I+A		II+A		III+A	
		Comprimentos Úteis (m)	Extensão eletrificada (m)	Comprimentos Úteis (m)	Extensão eletrificada (m)	Comprimentos Úteis (m)	Extensão eletrificada (m)	Comprimentos Úteis (m)	Extensão eletrificada (m)	Comprimentos Úteis (m)	Extensão eletrificada (m)	Comprimentos Úteis (m)	Extensão eletrificada (m)	Comprimentos Úteis (m)	Extensão eletrificada (m)
Penafiel	Linhas de Circulação	341	341	341	328										
	Comprimentos Úteis (m)	341	341	341	328										
	Extensão eletrificada (m)	301	301	301	301										
	Altura das Plataformas (cm)	100	100	100	100										
Bustelo (A)	Linhas Secundárias	IV	V	VI	VII	VIII									
	Comprimentos Úteis (m)	238	235	235	236	236									
	Extensão eletrificada (m)	238	235	235	236	236									
	Altura das Plataformas (cm)	83	83	83	83	83									
Meinedo (A)	Linhas de Circulação	I	II												
	Comprimentos Úteis (m)	-	-												
	Extensão eletrificada (m)	-	-												
	Altura das Plataformas (cm)	224	221	221	221	221									
Caíde	Linhas de Circulação	I	II	III	IV	I+A	II+A	III+A							
	Comprimentos Úteis (m)	248	241	209	209	580	209	209							
	Extensão eletrificada (m)	248	241	209	209	580	209	209							
	Altura das Plataformas (cm)	100	100	100	-	-	-	-							
Oliveira (A)	Linhas de Circulação	I	II												
	Comprimentos Úteis (m)	-	-												
	Extensão eletrificada (m)	-	-												
	Altura das Plataformas (cm)	140	90	90	90	90									
Vila Meã	Linhas de Circulação	I	II												
	Comprimentos Úteis (m)	263	330	330	330	330									
	Extensão eletrificada (m)	263	330	330	330	330									
	Altura das Plataformas (cm)	150	150	150	150	150									
Recezinhos (A)*	Linhas Secundárias	III													
	Comprimentos Úteis (m)	80	0	0	0	0									
	Extensão eletrificada (m)	0	0	0	0	0									
	Altura das Plataformas (cm)	90 (em 140m)	30 (em 34m)	30 (em 34m)	30 (em 34m)	30 (em 34m)									
Livração	Linhas de Circulação	I	II												
	Comprimentos Úteis (m)	297	297	297	297	297									
	Extensão eletrificada (m)	297	297	297	297	297									
	Altura das Plataformas (cm)	231	235	235	235	235									
Marco de Canaveses	Linhas de Circulação	I	II	III											
	Comprimentos Úteis (m)	220	191	260	260	260									
	Extensão eletrificada (m)	220	191	260	260	260									
	Altura das Plataformas (cm)	150	150	150	150	150									
Juncal	Linhas Secundárias	IV	V	G1	G2										
	Comprimentos Úteis (m)	110	75	105	350	350									
	Extensão eletrificada (m)	110	75	105	50	50									
	Altura das Plataformas (cm)	68,5 (em 80 m)	40 (em 32 m)	40 (em 32 m)	40 (em 32 m)	40 (em 32 m)									
Pala (A)	Linhas de Circulação	I	II												
	Comprimentos Úteis (m)	-	-												
	Extensão eletrificada (m)	-	-												
	Altura das Plataformas (cm)	155	68,5 (em 80 m)	30 (em 75 m)	30 (em 75 m)	30 (em 75 m)									
Mosteirô	Linhas de Circulação	I	II												
	Comprimentos Úteis (m)	338	338	338	338	338									
	Extensão eletrificada (m)	0	0	0	0	0									
	Altura das Plataformas (cm)	148	215	215	215	215									
Aregos	Linhas Secundárias	III													
	Comprimentos Úteis (m)	60	0	0	0	0									
	Extensão eletrificada (m)	0	0	0	0	0									
	Altura das Plataformas (cm)	68,5 (em 80 m)	40 (em 68 m)	40 (em 68 m)	40 (em 68 m)	40 (em 68 m)									
Mirão (A)	Linhas de Circulação	I	II												
	Comprimentos Úteis (m)	238	238	238	238	238									
	Extensão eletrificada (m)	0	0	0	0	0									
	Altura das Plataformas (cm)	155	244	244	244	244									
Ermida	Linhas de Circulação	I	II												
	Comprimentos Úteis (m)	258	258	258	258	258									
	Extensão eletrificada (m)	0	0	0	0	0									
	Altura das Plataformas (cm)	220	145	145	145	145									
Porto Rei (A)	Linhas Secundárias	III													
	Comprimentos Úteis (m)	175	0	0	0	0									
	Extensão eletrificada (m)	0	0	0	0	0									
	Altura das Plataformas (cm)	68,5 (em 80 m)	40 (em 140 m)	40 (em 140 m)	40 (em 140 m)	40 (em 140 m)									
Barqueiros (A)	Linhas de Circulação	I	II												
	Comprimentos Úteis (m)	-	-												
	Extensão eletrificada (m)	-	-												
	Altura das Plataformas (cm)	160	56	56	56	56									
Rede	Linhas de Circulação	I	II												
	Comprimentos Úteis (m)	292	292	292	292	292									
	Extensão eletrificada (m)	0	0	0	0	0									
	Altura das Plataformas (cm)	165	150	150	150	150									
Caldas de Moledo (A)	Linhas Secundárias	III													
	Comprimentos Úteis (m)	109	0	0	0	0									
	Extensão eletrificada (m)	0	0	0	0	0									
	Altura das Plataformas (cm)	115	70	70	70	70									

LINHA DO DOURO	Godim	Linhas de Circulação	I	II										
		Comprimentos Úteis (m)	264	265										
		Extensão eletrificada (m)	0	0										
		Extensão das Plataformas (m)	248	150										
		Altura das Plataformas (cm)	68,5 (em 80 m) 20 (em 168 m)	68,5 (em 80 m) 20 (em 70 m)										
	Régua (*)	Linhas Secundárias	III	IV	V	Quimigal								
		Comprimentos Úteis (m)	183	180	175	180								
		Extensão eletrificada (m)	0	0	0	0								
		Extensão das Plataformas (m)	265	264	264	264								
		Altura das Plataformas (cm)	68,5 (em 150 m) 30 (em 115 m)	68,5 (em 150 m) 30 (em 114 m)	68,5 (em 150 m) 30 (em 114 m)	-								
	Bagaúste (A)	Linhas de Circulação	-											
		Comprimentos Úteis (m)	-											
		Extensão eletrificada (m)	-											
		Extensão das Plataformas (m)	65											
		Altura das Plataformas (cm)	45											
	Covelinhas	Linhas de Circulação	II											
		Comprimentos Úteis (m)	271											
		Extensão eletrificada (m)	0											
		Extensão das Plataformas (m)	80											
		Altura das Plataformas (cm)	30											
Ferrão (A)	Linhas Secundárias	I												
	Comprimentos Úteis (m)	108												
	Extensão eletrificada (m)	0												
	Extensão das Plataformas (m)	109												
	Altura das Plataformas (cm)	50												
Pinhão	Linhas de Circulação	I	II											
	Comprimentos Úteis (m)	280	280											
	Extensão eletrificada (m)	0	0											
	Extensão das Plataformas (m)	238	181											
	Altura das Plataformas (cm)	40	40											
São Mamede do Tua (A)	Linhas Secundárias	III	IV	V										
	Comprimentos Úteis (m)	88	225	80										
	Extensão eletrificada (m)	0	0	0										
	Extensão das Plataformas (m)	68												
	Altura das Plataformas (cm)	30												
Tua	Linhas de Circulação	I	II	III										
	Comprimentos Úteis (m)	365	271	363										
	Extensão eletrificada (m)	0	0	0										
	Extensão das Plataformas (m)	94	190	-										
	Altura das Plataformas (cm)	68,5	68,5	-										
Alegria (A)	Linhas Secundárias	Topo C1	Topo C6	Topo C8										
	Comprimentos Úteis (m)	110	67	86										
	Extensão eletrificada (m)	0	0	0										
	Extensão das Plataformas (m)	73												
	Altura das Plataformas (cm)	30												
Ferradosa (A)	Linhas de Circulação	-												
	Comprimentos Úteis (m)	-												
	Extensão eletrificada (m)	-												
	Extensão das Plataformas (m)	154												
	Altura das Plataformas (cm)	50												
Vargelas	Linhas de Circulação	I	II											
	Comprimentos Úteis (m)	189	189											
	Extensão eletrificada (m)	0	0											
	Extensão das Plataformas (m)	60	-											
	Altura das Plataformas (cm)	30	-											
Vesúvio (A)	Linhas Secundárias	III												
	Comprimentos Úteis (m)	69												
	Extensão eletrificada (m)	0												
	Extensão das Plataformas (m)	123												
	Altura das Plataformas (cm)	50												
Freixo de Numão (A)	Linhas de Circulação	-												
	Comprimentos Úteis (m)	-												
	Extensão eletrificada (m)	-												
	Extensão das Plataformas (m)	146												
	Altura das Plataformas (cm)	50												
Pocinho	Linhas de Circulação	I	II	I+IIA	II+IIA									
	Comprimentos Úteis (m)	352	354	802	802									
	Extensão eletrificada (m)	0	0	0	0									
	Extensão das Plataformas (m)	138	-											
	Altura das Plataformas (cm)	30												
	Linhas Secundárias	III	IV	V	VI									
	Comprimentos Úteis (m)	165	348	160	185									
	Extensão eletrificada (m)	0	0	0	0									

(*) - Estação com plataformas de altura variável ao longo da sua extensão

		1	2	3	4	5	6	7				
Lisboa (Sta. Apolónia)	Linhas de Circulação											
	Comprimentos Úteis (m)	193	192	343	123	257	156	156				
	Extensão eletrificada (m)	193	192	343	123	257	156	156				
	Extensão das Plataformas (m)	202	202	353	-	267	164	164				
	Altura das Plataformas (cm)	40	40	40	-	40	90	90				
Lisboa (Sta. Apolónia)	Linhas Secundárias	III	IIIA	IIIB	IV	IVA	V	VI	VIA	VIB	VIC	G
	Comprimentos Úteis (m)	465	112	136	370	156	250	230+159	250	172	137	159
	Extensão eletrificada (m)	465	0	136	370	0	250	0	0	0	0	159
	Extensão das Plataformas (m)	202	202	353	-	267	164	164				
	Altura das Plataformas (cm)	40	40	40	-	40	90	90				
Braço de Prata	Linhas de Circulação	I	II	III	IV							
	Comprimentos Úteis (m)	330	330	299	305							
	Extensão eletrificada (m)	330	330	299	305							
	Extensão das Plataformas (m)	303	303	303	303							
	Altura das Plataformas (cm)	90	90	90	90							
Lisboa Oriente	Linhas de Circulação	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII			
	Comprimentos Úteis (m)	754	562	521	563	692	529	543	603			
	Extensão eletrificada (m)	754	562	521	563	692	529	543	603			
	Extensão das Plataformas (m)	297	297	297	297	297	297	297	297			
	Altura das Plataformas (cm)	70	70	70	70	70	70	70	70			
Moscavide (A)	Linhas de Circulação	I	II	III	IV							
	Comprimentos Úteis (m)	-	-	-	-							
	Extensão eletrificada (m)	-	-	-	-							
	Extensão das Plataformas (m)	221,5	221,5	221,5	221,5							
	Altura das Plataformas (cm)	90	90	90	90							
Bobadela Sul	Linhas de Circulação	I	II	III	IV							
	Comprimentos Úteis (m)	641	641	712	747							
	Extensão eletrificada (m)	641	641	712	747							
	Extensão das Plataformas (m)	-	-	-	-							
	Altura das Plataformas (cm)	-	-	-	-							
Bobadela (A)	Linhas de Circulação	I	II	III	IV							
	Comprimentos Úteis (m)	-	-	-	-							
	Extensão eletrificada (m)	-	-	-	-							
	Extensão das Plataformas (m)	234	222	222	222							
	Altura das Plataformas (cm)	90	90	90	90							
Bobadela Norte	Linhas de Circulação	I	II	III	IV							
	Comprimentos Úteis (m)	340	340	330	340							
	Extensão eletrificada (m)	340	340	330	340							
	Extensão das Plataformas (m)	-	-	-	-							
	Altura das Plataformas (cm)	-	-	-	-							
Santa Iria (A)	Linhas de Circulação	I	II	III	IV							
	Comprimentos Úteis (m)	-	-	-	-							
	Extensão eletrificada (m)	-	-	-	-							
	Extensão das Plataformas (m)	222	222	222	222							
	Altura das Plataformas (cm)	90	90	90	90							
Póvoa (A)	Linhas de Circulação	I	II	III	IV							
	Comprimentos Úteis (m)	-	-	-	-							
	Extensão eletrificada (m)	-	-	-	-							
	Extensão das Plataformas (m)	230,5	230,5	230,5	230,5							
	Altura das Plataformas (cm)	90	90	90	90							
Alverca	Linhas de Circulação	I	II	III	IV							
	Comprimentos Úteis (m)	522	336	273	399							
	Extensão eletrificada (m)	522	336	273	399							
	Extensão das Plataformas (m)	223	223	223	223							
	Altura das Plataformas (cm)	90	90	90	90							
Alhandra	Linhas Secundárias	V	G1									
	Comprimentos Úteis (m)	285	220									
	Extensão eletrificada (m)	285	220									
	Linhas de Circulação	I+IA	II	III	IIA+D2+D3	IV	V	R1+R2+R3				
	Comprimentos Úteis (m)	588	264	319	1135	322	291	864				
Vila Franca de Xira (A)	Extensão eletrificada (m)	588	264	319	1135	322	291	864				
	Extensão das Plataformas (m)	136	188	-	-	-	-	-				
	Altura das Plataformas (cm)	90	90	-	-	-	-	-				
	Linhas Secundárias	IIIA	VI	VII	VIII	IX	G1	G2				
	Comprimentos Úteis (m)	223	66	42	83	78	260	100				
Castanheira do Ribatejo	Extensão eletrificada (m)	223	66	0	83	78	260	100				
	Linhas de Circulação	I	II									
	Comprimentos Úteis (m)	-	-									
	Extensão eletrificada (m)	-	-									
	Extensão das Plataformas (m)	220	220									
Carregado (A)	Altura das Plataformas (cm)	90 (em 140m)	90									
	Linhas de Circulação	I	II									
	Comprimentos Úteis (m)	-	-									
	Extensão eletrificada (m)	-	-									
	Extensão das Plataformas (m)	220	220									
Carregado Norte	Altura das Plataformas (cm)	90	90									
	Linhas de Circulação	I	II									
	Comprimentos Úteis (m)	760	760									
	Extensão eletrificada (m)	760	760									
	Extensão das Plataformas (m)	-	-									
Vila Nova da Rainha (A)	Altura das Plataformas (cm)	-	-									
	Linhas de Circulação	I	II									
	Comprimentos Úteis (m)	-	-									
	Extensão eletrificada (m)	-	-									
	Extensão das Plataformas (m)	220	220									
Espadanal da Azambuja (A)	Altura das Plataformas (cm)	90	90									
	Linhas de Circulação	I	II									
	Comprimentos Úteis (m)	-	-									
	Extensão eletrificada (m)	-	-									
	Extensão das Plataformas (m)	220	220									
Azambuja	Altura das Plataformas (cm)	90	90									
	Linhas de Circulação	I	II	III	IV	V	I	I+IA	IIA	II+IIA		
	Comprimentos Úteis (m)	409	504	590	744	512	409	1175	505	1175		
	Extensão eletrificada (m)	409	504	590	744	512	409	1175	505	1175		
	Extensão das Plataformas (m)	240	221	223	223							
Virtudes (A)	Altura das Plataformas (cm)	90	90									
	Linhas de Circulação	I	II									
	Comprimentos Úteis (m)	-	-									
	Extensão eletrificada (m)	-	-									
	Extensão das Plataformas (m)	220	220									
Reguengo - Vale da Pedra - Pontével (A)	Altura das Plataformas (cm)	90	90									
	Linhas de Circulação	I	II									
	Comprimentos Úteis (m)	-	-									
	Extensão eletrificada (m)	-	-									
	Extensão das Plataformas (m)	220	220									
Setil	Altura das Plataformas (cm)	90	90									
	Linhas de Circulação	I	I-A	II	III	IV	V	VI	VII	VII-A	VII-B	VII-A+VII-B
	Comprimentos Úteis (m)	504	380	715	357	351	346	435	377	207	680	878
	Extensão eletrificada (m)	504	380	715	357	351	346	435	377	207	680	878
	Extensão das Plataformas (m)	220	-	208	-	236	-	270	-	-	-	-
Santana Cartaxo (A)	Altura das Plataformas (cm)	60	-	60	-	60	-	40	-	-	-	-
	Linhas Secundárias	III-A	VIII	IX	R1	R2	R3					
	Comprimentos Úteis (m)	99	96	270	284	340	331					
	Extensão eletrificada (m)	99	96	270	284	340	331					
	Linhas de Circulação	I	II									
Santana Cartaxo Resguardo	Comprimentos Úteis (m)	-	-									
	Extensão eletrificada (m)	-	-									
	Extensão das Plataformas (m)	220	200									
	Altura das Plataformas (cm)	90	90									
	Linhas de Circulação	I	II									
Vale de Santarém (A)	Comprimentos Úteis (m)	642	696	696								
	Extensão eletrificada (m)	642	696	696								
	Extensão das Plataformas (m)	-	-	-								
	Altura das Plataformas (cm)	-	-	-								
	Linhas de Circulação	I	II									
Vale de Santarém (A)	Comprimentos Úteis (m)	-	-									
	Extensão eletrificada (m)	-	-									
	Extensão das Plataformas (m)	168	168									
	Altura das Plataformas (cm)	90	90									

LINHA DO NORTE

Estação	Descrição	Linhas de Circulação		Comprimentos Úteis (m)		Extensão eletrificada (m)		Extensão das Plataformas (m)		Altura das Plataformas (cm)		Plataformas					
		I	II	I	II	I	II	I	II	I	II	R1	R2	R3	R4		
Pereira (A)	Linhas de Circulação	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Comprimentos Úteis (m)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Extensão eletrificada (m)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Altura das Plataformas (cm)	85	85	68,5	68,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ameal (A)	Linhas de Circulação	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Comprimentos Úteis (m)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Extensão eletrificada (m)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Altura das Plataformas (cm)	150	85	68,5 (em 80 m)	68,5	50 (em 70 m)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vila Pouca do Campo (A)	Linhas de Circulação	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Comprimentos Úteis (m)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Extensão eletrificada (m)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Altura das Plataformas (cm)	130	130	60	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Taveiro	Linhas de Circulação	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Comprimentos Úteis (m)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Extensão eletrificada (m)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Altura das Plataformas (cm)	80	80	68,5	68,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Casais (A)	Linhas de Circulação	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Comprimentos Úteis (m)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Extensão eletrificada (m)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Altura das Plataformas (cm)	155	155	62	78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Espadaneira (A)	Linhas de Circulação	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Comprimentos Úteis (m)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Extensão eletrificada (m)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Altura das Plataformas (cm)	80	80	68,5	68,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bencanta (A)	Linhas de Circulação	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Comprimentos Úteis (m)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Extensão eletrificada (m)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Altura das Plataformas (cm)	155	157	78 (em 80m)	68 (em 80m)	25 (em 75m)	30 (em 77m)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Coimbra-B	Linhas de Circulação	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Comprimentos Úteis (m)	329	364	374	290	196	248	274	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Extensão eletrificada (m)	329	364	374	290	196	248	274	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Extensão das Plataformas (m)	295	275	275	208	205	225	145	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Altura das Plataformas (cm)	75	50	70	95	90	40	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Linhas Secundárias	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Comprimentos Úteis (m)	173	345	81	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Extensão eletrificada (m)	0	345	0	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Adémia (A)	Linhas de Circulação	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Comprimentos Úteis (m)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Extensão eletrificada (m)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Altura das Plataformas (cm)	145	130	31	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vilela - Fornos (A)	Linhas de Circulação	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Comprimentos Úteis (m)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Extensão eletrificada (m)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Altura das Plataformas (cm)	158	157	35	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Souselas	Linhas de Circulação	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Comprimentos Úteis (m)	276	479	363	294	247	285	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Extensão eletrificada (m)	276	479	363	294	247	285	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Altura das Plataformas (cm)	182	145	182	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pampilhosa	Linhas de Circulação	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Comprimentos Úteis (m)	583	526	737	289	205	209	502	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Extensão eletrificada (m)	583	526	737	289	205	209	502	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Extensão das Plataformas (m)	307	278	307	213	213	213	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Altura das Plataformas (cm)	40	30	50	35	35	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Linhas Secundárias	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Comprimentos Úteis (m)	756	137	137	210	65	145	460	345	205	120	-	-	-	-	-	-
	Extensão eletrificada (m)	145	137	137	0	0	100	55	460	345	205	120	-	-	-	-	-
Mealhada (A)	Linhas de Circulação	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Comprimentos Úteis (m)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Extensão eletrificada (m)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Altura das Plataformas (cm)	220	220	60	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Aguim (A)	Linhas de Circulação	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Comprimentos Úteis (m)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Extensão eletrificada (m)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Altura das Plataformas (cm)	170	170	60	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Curia (A)	Linhas de Circulação	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Comprimentos Úteis (m)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Extensão eletrificada (m)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Altura das Plataformas (cm)	210	210	50	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mogofores	Linhas de Circulação	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Comprimentos Úteis (m)	1510	682	757	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Extensão eletrificada (m)	1510	682	757	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Altura das Plataformas (cm)	197	181	181	50	50	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Paraimo (A)	Linhas de Circulação	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Comprimentos Úteis (m)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Extensão eletrificada (m)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Altura das Plataformas (cm)	165	165	50	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Oliveira do Bairro	Linhas de Circulação	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Comprimentos Úteis (m)	584	705	594	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Extensão eletrificada (m)	584	705	594	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Altura das Plataformas (cm)	231	231	50	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Oiã	Linhas de Circulação	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Comprimentos Úteis (m)	1232	1088	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Extensão eletrificada (m)	1232	1088	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Altura das Plataformas (cm)	192	192	50	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Quintans (A)	Linhas de Circulação	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Comprimentos Úteis (m)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Extensão eletrificada (m)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Altura das Plataformas (cm)	190	190	50	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Aveiro	Linhas de Circulação	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Comprimentos Úteis (m)	760	595	440	440	440	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Extensão eletrificada (m)	760	595	440	440	440	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Altura das Plataformas (cm)	321	321	321	321	321	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Plataforma de Cacia	Linhas de Circulação	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Comprimentos Úteis (m)	775	775	732	630	630	670	280	420	26	390	-	-	-	-	-	-
	Extensão eletrificada (m)	775	775	732	630	630	670	280	420	26	390	-	-	-	-	-	-
	Altura das Plataformas (cm)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cacia	Linhas de Circulação	-	-	-	-</												

LINHA DO NORTE	Canelas (A)	Linhas de Circulação	I	II										
		Comprimentos Úteis (m)	-	-										
		Extensão eletrificada (m)	-	-										
		Extensão das Plataformas (m)	165	165										
	Salreu (A)	Altura das Plataformas (cm)	93	93										
		Linhas de Circulação	I	II										
		Comprimentos Úteis (m)	-	-										
		Extensão eletrificada (m)	-	-										
	Estarreja	Extensão das Plataformas (m)	148	148										
		Altura das Plataformas (cm)	90	90										
		Linhas de Circulação	I	II	III	I-A	II-A	III-A						
		Comprimentos Úteis (m)	453	667	393	585	560	560						
	Avanca (A)	Extensão eletrificada (m)	453	667	393	585	560	560						
		Extensão das Plataformas (m)	220	220	220	-	-	-						
		Altura das Plataformas (cm)	90	90	90	-	-	-						
		Linhas Secundárias	IV											
	Válega	Comprimentos Úteis (m)	260											
		Extensão eletrificada (m)	260											
		Linhas de Circulação	I	II										
		Comprimentos Úteis (m)	-	-										
	Ovar	Extensão eletrificada (m)	-	-										
		Extensão das Plataformas (m)	220	220										
		Altura das Plataformas (cm)	90	90										
		Linhas de Circulação	I	II										
	Carvalheira - Maceda (A)	Comprimentos Úteis (m)	652	652										
		Extensão eletrificada (m)	652	652										
		Extensão das Plataformas (m)	189	173										
		Altura das Plataformas (cm)	70	70										
Esmoriz	Linhas de Circulação	I	II	III										
	Comprimentos Úteis (m)	467	353	262										
	Extensão eletrificada (m)	467	353	262										
	Extensão das Plataformas (m)	241	154	154										
Cortegaça (A)	Altura das Plataformas (cm)	70 (em 142 m)	70 (em 141 m)	70 (em 141 m)										
	Linhas Secundárias	IV	V	VIII	IX									
	Comprimentos Úteis (m)	179	179	150	180									
	Extensão eletrificada (m)	179	179	150	180									
Paramos (A)	Linhas de Circulação	I	II											
	Comprimentos Úteis (m)	-	-											
	Extensão eletrificada (m)	-	-											
	Extensão das Plataformas (m)	140	140											
Silvalde (A)	Altura das Plataformas (cm)	60	60											
	Linhas de Circulação	I	II											
	Comprimentos Úteis (m)	-	-											
	Extensão eletrificada (m)	-	-											
Espinho (A)	Extensão das Plataformas (m)	138	138											
	Altura das Plataformas (cm)	60	60											
	Linhas de Circulação	I	II	III										
	Comprimentos Úteis (m)	495	348	461										
Granja	Extensão eletrificada (m)	495	348	461										
	Extensão das Plataformas (m)	264	284	264										
	Altura das Plataformas (cm)	70 (em 140 m)	70 (em 140 m)	70 (em 140 m)										
	Linhas de Circulação	I	II											
Estarreja Amoniacó	Comprimentos Úteis (m)	-	-											
	Extensão eletrificada (m)	-	-											
	Extensão das Plataformas (m)	137	137											
	Altura das Plataformas (cm)	68	68											
Aguda (A)	Linhas de Circulação	I	II											
	Comprimentos Úteis (m)	-	-											
	Extensão eletrificada (m)	-	-											
	Extensão das Plataformas (m)	140	140											
Miramar (A)	Altura das Plataformas (cm)	63	63											
	Linhas de Circulação	I	II											
	Comprimentos Úteis (m)	-	-											
	Extensão eletrificada (m)	-	-											
Francelos (A)	Extensão das Plataformas (m)	140	140											
	Altura das Plataformas (cm)	63	63											
	Linhas de Circulação	I	II	III	IV									
	Comprimentos Úteis (m)	750	750	750	750									
Estação Técnica Francelos	Extensão eletrificada (m)	750	750	750	750									
	Extensão das Plataformas (m)	-	-	-	-									
	Altura das Plataformas (cm)	-	-	-	-									
	Linhas de Circulação	I	II											
Valadares (A)	Comprimentos Úteis (m)	-	-											
	Extensão eletrificada (m)	-	-											
	Extensão das Plataformas (m)	250	137											
	Altura das Plataformas (cm)	68	68											
Madalena (A)	Linhas de Circulação	I	II											
	Comprimentos Úteis (m)	-	-											
	Extensão eletrificada (m)	-	-											
	Extensão das Plataformas (m)	153	147											
Coimbrões (A)	Altura das Plataformas (cm)	63	63											
	Linhas de Circulação	I	II											
	Comprimentos Úteis (m)	-	-											
	Extensão eletrificada (m)	-	-											
Gaia	Extensão das Plataformas (m)	136	136											
	Altura das Plataformas (cm)	70	70											
	Linhas de Circulação	I	II	III										
	Comprimentos Úteis (m)	343	349	385										
General Torres	Extensão eletrificada (m)	343	349	385										
	Extensão das Plataformas (m)	311	270	311										
	Altura das Plataformas (cm)	70 (em 217 m)	70 (em 217 m)	70 (em 217 m)										
	Linhas Secundárias	V	VII	VIII	IX	X								
General Torres	Comprimentos Úteis (m)	70	315	285	185	180								
	Extensão eletrificada (m)	70	315	285	185	180								
	Linhas de Circulação	I	II	III	IV									
	Comprimentos Úteis (m)	216	217	216	217									
General Torres	Extensão eletrificada (m)	216	217	216	217									
	Extensão das Plataformas (m)	232	235	232	235									
	Altura das Plataformas (cm)	90	90	90	90									

(*) - Estação com plataformas de altura variável ao longo da sua extensão

		I		II		III		IV		V		VI		VII		VIII		IX		X		
		Comprimentos Úteis (m)	Extensão eletrificada (m)	Extensão das Plataformas (m)	Altura das Plataformas (cm)	Comprimentos Úteis (m)	Extensão eletrificada (m)	Extensão das Plataformas (m)	Altura das Plataformas (cm)	Comprimentos Úteis (m)	Extensão eletrificada (m)	Extensão das Plataformas (m)	Altura das Plataformas (cm)	Comprimentos Úteis (m)	Extensão eletrificada (m)	Extensão das Plataformas (m)	Altura das Plataformas (cm)	Comprimentos Úteis (m)	Extensão eletrificada (m)	Extensão das Plataformas (m)	Altura das Plataformas (cm)	
LINHA DO VOUGA	Espinho-Vouga	Linhas de Circulação	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Comprimentos Úteis (m)	136	0	75	36	136	0	75	36												
		Extensão eletrificada (m)	0	75	36		0	75	36													
		Altura das Plataformas (cm)	36				36															
	Silvalde-Vouga (A)	Linhas de Circulação	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Comprimentos Úteis (m)	-	50	30		-	50	30													
		Extensão eletrificada (m)	-	50	30		-	50	30													
		Altura das Plataformas (cm)	30				30															
	Monte de Paramos (A)	Linhas de Circulação	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Comprimentos Úteis (m)	-	58	30		-	58	30													
		Extensão eletrificada (m)	-	58	30		-	58	30													
		Altura das Plataformas (cm)	30				30															
	Lapa (A)	Linhas de Circulação	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Comprimentos Úteis (m)	-	52	50		-	52	50													
		Extensão eletrificada (m)	-	52	50		-	52	50													
		Altura das Plataformas (cm)	50				50															
	Sampaio-Oleiros (A)	Linhas de Circulação	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Comprimentos Úteis (m)	-	48	30		-	48	30													
		Extensão eletrificada (m)	-	48	30		-	48	30													
		Altura das Plataformas (cm)	30				30															
Paços de Brandão	Linhas de Circulação	I	-	-	-	II	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Comprimentos Úteis (m)	100	0	50	28	100	0	67	30													
	Extensão eletrificada (m)	0	50	28		0	67	30														
	Altura das Plataformas (cm)	28				30																
Rio-Meão (A)	Linhas Secundárias	III	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Comprimentos Úteis (m)	44	0	-	-	-	47	40														
	Extensão eletrificada (m)	0	-	-	-	-	47	40														
	Altura das Plataformas (cm)	40				40																
São João de Ver (A)	Linhas de Circulação	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Comprimentos Úteis (m)	-	50	40		-	50	40														
	Extensão eletrificada (m)	-	50	40		-	50	40														
	Altura das Plataformas (cm)	40				40																
Cavaco (A)	Linhas de Circulação	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Comprimentos Úteis (m)	-	47	50		-	47	50														
	Extensão eletrificada (m)	-	47	50		-	47	50														
	Altura das Plataformas (cm)	50				50																
Sanfins (A)	Linhas de Circulação	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Comprimentos Úteis (m)	-	36	20		-	36	20														
	Extensão eletrificada (m)	-	36	20		-	36	20														
	Altura das Plataformas (cm)	20				20																
Vila da Feira	Linhas de Circulação	II	-	-	-	III	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Comprimentos Úteis (m)	105	0	45	38	105	0	45	38													
	Extensão eletrificada (m)	0	45	38		0	45	38														
	Altura das Plataformas (cm)	38				38																
Escapães (A)	Linhas Secundárias	I	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Comprimentos Úteis (m)	85	0	-	-	-	45	50														
	Extensão eletrificada (m)	0	-	-	-	-	45	50														
	Altura das Plataformas (cm)	50				50																
Arrifana (A)	Linhas de Circulação	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Comprimentos Úteis (m)	-	51	50		-	51	50														
	Extensão eletrificada (m)	-	51	50		-	51	50														
	Altura das Plataformas (cm)	50				50																
São João da Madeira	Linhas de Circulação	I	-	-	-	II	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Comprimentos Úteis (m)	150	0	50	30	150	0	50	30													
	Extensão eletrificada (m)	0	50	30		0	50	30														
	Altura das Plataformas (cm)	30				30																
Faria (A)	Linhas Secundárias	III	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Comprimentos Úteis (m)	161	0	-	-	-	51	50														
	Extensão eletrificada (m)	0	-	-	-	-	51	50														
	Altura das Plataformas (cm)	50				50																
Couto de Cucujães (A)	Linhas de Circulação	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Comprimentos Úteis (m)	-	50	40		-	50	40														
	Extensão eletrificada (m)	-	50	40		-	50	40														
	Altura das Plataformas (cm)	40				40																
Santiago de Riba - UI (A)	Linhas de Circulação	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Comprimentos Úteis (m)	-	50	50		-	50	50														
	Extensão eletrificada (m)	-	50	50		-	50	50														
	Altura das Plataformas (cm)	50				50																
Oliveira de Azeméis	Linhas de Circulação	II	-	-	-	III	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Comprimentos Úteis (m)	145	0	37	33	145	0	37	33													
	Extensão eletrificada (m)	0	37	33		0	37	33														
	Altura das Plataformas (cm)	33				33																
UI (A)	Linhas Secundárias	III	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Comprimentos Úteis (m)	132	0	-	-	-	50	40														
	Extensão eletrificada (m)	0	-	-	-	-	50	40														
	Altura das Plataformas (cm)	40				40																
Travanca - Macinhata (A)	Linhas de Circulação	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Comprimentos Úteis (m)	-	45	40		-	45	40														
	Extensão eletrificada (m)	-	45	40		-	45	40														
	Altura das Plataformas (cm)	40				40																
Figueiredo (A)	Linhas de Circulação	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Comprimentos Úteis (m)	-	46	40		-	46	40														
	Extensão eletrificada (m)	-	46	40		-	46	40														
	Altura das Plataformas (cm)	40				40																
Pinheiro da Bemposta	Linhas de Circulação	I	-	-	-	II	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Comprimentos Úteis (m)	72	0	51	33	72	0	51	33													
	Extensão eletrificada (m)	0	51	33		0	51	33														

LINHA DO VOUGA	Urgueiras (A)	Linhas de Circulação	-							
		Comprimentos Úteis (m)	-							
		Extensão eletrificada (m)	-							
		Extensão das Plataformas (m)	29							
	Albergaria-a-Velha	Altura das Plataformas (cm)	30							
		Linhas de Circulação	I	II						
		Comprimentos Úteis (m)	130	130						
		Extensão eletrificada (m)	0	0						
	Sernada do Vouga	Extensão das Plataformas (m)	50	50						
		Altura das Plataformas (cm)	40	40						
		Linhas Secundárias	III							
		Comprimentos Úteis (m)	90							
	Macinhata	Extensão eletrificada (m)	0							
		Extensão das Plataformas (m)	74	74						
		Altura das Plataformas (cm)	40	40						
		Linhas de Circulação	I	II						
	Carvalhal da Portela (A)	Comprimentos Úteis (m)	99	99						
		Extensão eletrificada (m)	0	0						
		Extensão das Plataformas (m)	74	74						
		Altura das Plataformas (cm)	40	40						
	Valongo-Vouga (A)	Linhas de Circulação	-							
		Comprimentos Úteis (m)	-							
		Extensão eletrificada (m)	-							
		Extensão das Plataformas (m)	50							
	Aguieira (A)	Altura das Plataformas (cm)	50							
		Linhas de Circulação	-							
Comprimentos Úteis (m)		-								
Extensão eletrificada (m)		-								
Mourisca do Vouga (A)	Extensão das Plataformas (m)	57								
	Altura das Plataformas (cm)	45								
	Linhas de Circulação	-								
	Comprimentos Úteis (m)	-								
Águeda	Extensão eletrificada (m)	-								
	Extensão das Plataformas (m)	50								
	Altura das Plataformas (cm)	30								
	Linhas de Circulação	II	III							
Oronhe (A)	Comprimentos Úteis (m)	114	114							
	Extensão eletrificada (m)	0	0							
	Extensão das Plataformas (m)	42	42							
	Altura das Plataformas (cm)	40	40							
Casal do Álvaro (A)	Linhas Secundárias	I								
	Comprimentos Úteis (m)	85								
	Extensão eletrificada (m)	0								
	Linhas de Circulação	-								
Cabanões (A)	Comprimentos Úteis (m)	-								
	Extensão eletrificada (m)	-								
	Extensão das Plataformas (m)	50								
	Altura das Plataformas (cm)	50								
Travassô (A)	Linhas de Circulação	-								
	Comprimentos Úteis (m)	-								
	Extensão eletrificada (m)	-								
	Extensão das Plataformas (m)	50								
Taipa - Requeixo (A)	Altura das Plataformas (cm)	40								
	Linhas de Circulação	-								
	Comprimentos Úteis (m)	-								
	Extensão eletrificada (m)	-								
Eirol	Extensão das Plataformas (m)	50								
	Altura das Plataformas (cm)	45								
	Linhas de Circulação	I	II							
	Comprimentos Úteis (m)	121	121							
São João de Loure (A)	Extensão eletrificada (m)	0	0							
	Extensão das Plataformas (m)	42	42							
	Altura das Plataformas (cm)	26	26							
	Linhas de Circulação	-								
Eixo	Comprimentos Úteis (m)	-								
	Extensão eletrificada (m)	-								
	Extensão das Plataformas (m)	50								
	Altura das Plataformas (cm)	35								
Azurva (A)	Linhas de Circulação	I	II							
	Comprimentos Úteis (m)	101	101							
	Extensão eletrificada (m)	0	0							
	Extensão das Plataformas (m)	46	46							
Esgueira (A)	Altura das Plataformas (cm)	43	43							
	Linhas de Circulação	-								
	Comprimentos Úteis (m)	-								
	Extensão eletrificada (m)	-								
Aveiro-Vouga	Extensão das Plataformas (m)	50								
	Altura das Plataformas (cm)	30								
	Linhas de Circulação	-								
	Comprimentos Úteis (m)	-								

Linha da Beira Alta	Gouveia	Linhas de Circulação	I	II											
		Comprimentos Úteis (m)	319	306											
		Extensão eletrificada (m)	319	306											
		Extensão das Plataformas (m)	203	155											
	Fornos de Algodres	Linhas Secundárias	Comprimentos Úteis (m)	163											
			Extensão eletrificada (m)	163											
			Comprimentos Úteis (m)	262	211										
			Extensão eletrificada (m)	262	211										
	Muxagata	Linhas Secundárias	Extensão das Plataformas (m)	209	209										
			Altura das Plataformas (cm)	50	40										
			Comprimentos Úteis (m)	235											
			Extensão eletrificada (m)	235											
	Celorico da Beira	Linhas Secundárias	Comprimentos Úteis (m)	471	435										
			Extensão eletrificada (m)	471	435										
			Extensão das Plataformas (m)	309	242										
			Altura das Plataformas (cm)	40	40										
	Baraçal (A)	Linhas Secundárias	Comprimentos Úteis (m)	262	115	70	30								
			Extensão eletrificada (m)	262	115	25	0								
			Comprimentos Úteis (m)	483	349										
			Extensão eletrificada (m)	483	349										
	Vila Franca das Naves	Linhas Secundárias	Extensão das Plataformas (m)	278	342										
			Altura das Plataformas (cm)	30	45										
			Comprimentos Úteis (m)	400	125	122									
			Extensão eletrificada (m)	400	25	25									
	Pinhel	Linhas Secundárias	Comprimentos Úteis (m)	565	565										
			Extensão eletrificada (m)	565	565										
			Extensão das Plataformas (m)	174,5	105										
			Altura das Plataformas (cm)	30	40										
	Guarda	Linhas Secundárias	Comprimentos Úteis (m)	386	636	621	536	710	122	202					
Extensão eletrificada (m)			386	636	621	536	710	122	202						
Extensão das Plataformas (m)			400	400	400	-	-	-	-	-					
Altura das Plataformas (cm)			70	70	70	-	-	-	-	-					
Gata (A)	Linhas Secundárias	Comprimentos Úteis (m)	50	205	142	266	75	228	238	268	110	110	115		
		Extensão eletrificada (m)	50	205	142	266	0	125	70	75	50	50	40		
		Extensão das Plataformas (m)	80	80											
		Altura das Plataformas (cm)	15	15											
Vila Fernando (A)	Linhas Secundárias	Comprimentos Úteis (m)	83												
		Extensão eletrificada (m)	69,5												
		Comprimentos Úteis (m)	56												
		Extensão eletrificada (m)	57												
Cerdeira	Linhas Secundárias	Comprimentos Úteis (m)	463	427											
		Extensão eletrificada (m)	463	427											
		Extensão das Plataformas (m)	137	109											
		Altura das Plataformas (cm)	50	45											
Miuzela (A)	Linhas Secundárias	Comprimentos Úteis (m)	144												
		Extensão eletrificada (m)	144												
		Comprimentos Úteis (m)	746	746											
		Extensão eletrificada (m)	746	746											
Castelo Mendo (A)	Linhas Secundárias	Extensão das Plataformas (m)	50	-											
		Altura das Plataformas (cm)	46	-											
		Comprimentos Úteis (m)	81,5												
		Extensão eletrificada (m)	48												
Freineda (A)	Linhas Secundárias	Comprimentos Úteis (m)	75												
		Extensão eletrificada (m)	38												
		Comprimentos Úteis (m)	83,5												
		Extensão eletrificada (m)	68,5												
Aldeia (A)	Linhas Secundárias	Comprimentos Úteis (m)	583	483	341	277	211								
		Extensão eletrificada (m)	583	483	341	277	211								
		Extensão das Plataformas (m)	375	317	317	-	-								
		Altura das Plataformas (cm)	35	35	25	-	-								
Vilar Formoso	Linhas Secundárias	Comprimentos Úteis (m)	85	50	132	168	27	200	200	200	125	120	93		
		Extensão eletrificada (m)	85	50	0	0	27	0	0	0	0	0	0		
		Extensão das Plataformas (m)	G1	G2											
		Altura das Plataformas (cm)	70	40											
R. LOUSÃ	Coimbra	Comprimentos Úteis (m)	12	40											
		Extensão eletrificada (m)	229	160	181	169									
		Extensão das Plataformas (m)	210	160	181	169									
		Altura das Plataformas (cm)	120	140	-	140									
Coimbra	Linhas Secundárias	Comprimentos Úteis (m)	80	84	-	80									
		Extensão eletrificada (m)													
		Extensão das Plataformas (m)													
		Altura das Plataformas (cm)													

ALFARELOS	Reveles (A)	Linhas de Circulação	-												
		Comprimentos Úteis (m)	-												
		Extensão eletrificada (m)	-												
		Extensão das Plataformas (m)	140												
	Altura das Plataformas (cm)	80													
	Verride	Linhas de Circulação	I	II	IIA	II+IIA									
		Comprimentos Úteis (m)	521	407	94	501									
		Extensão eletrificada (m)	521	407	94	501									
		Extensão das Plataformas (m)	155	155											
		Altura das Plataformas (cm)	60	80											
		Linhas Secundárias	III												
		Comprimentos Úteis (m)	119												
		Extensão eletrificada (m)	30												
	Marujal (A)	Linhas de Circulação	-												
		Comprimentos Úteis (m)	-												
		Extensão eletrificada (m)	-												
Extensão das Plataformas (m)		156													
Montemor (A)	Linhas de Circulação	-													
	Comprimentos Úteis (m)	-													
	Extensão eletrificada (m)	-													
	Extensão das Plataformas (m)	153													
	Altura das Plataformas (cm)	42													

LINHA DO OESTE	Mira Sintra-Meleças	Linhas de Circulação	I	II	III	IV									
		Comprimentos Úteis (m)	315	255	239	330									
		Extensão eletrificada (m)	315	256	239	330									
		Extensão das Plataformas (m)	315	250	234	325									
	Altura das Plataformas (cm)	90	90	90	90										
	Telhal (A)	Linhas de Circulação	-												
		Comprimentos Úteis (m)	-												
		Extensão eletrificada (m)	-												
		Extensão das Plataformas (m)	85												
	Sabugo	Linhas de Circulação	I	II											
		Comprimentos Úteis (m)	320	320											
		Extensão eletrificada (m)	0	0											
		Extensão das Plataformas (m)	150	150											
	Pedra Furada (A)	Linhas de Circulação	-												
		Comprimentos Úteis (m)	-												
		Extensão eletrificada (m)	-												
		Extensão das Plataformas (m)	80												
	Maфра	Linhas de Circulação	I	II											
		Comprimentos Úteis (m)	272	272											
		Extensão eletrificada (m)	0	0											
		Extensão das Plataformas (m)	110	72											
	Alcainça - Moinhos (A)	Linhas de Circulação	-												
		Comprimentos Úteis (m)	-												
		Extensão eletrificada (m)	-												
		Extensão das Plataformas (m)	100												
	Malveira	Linhas de Circulação	I	II											
		Comprimentos Úteis (m)	387	380											
		Extensão eletrificada (m)	0	0											
		Extensão das Plataformas (m)	154	127											
	Jerumelo (A)	Linhas de Circulação	-												
		Comprimentos Úteis (m)	-												
		Extensão eletrificada (m)	-												
		Extensão das Plataformas (m)	115												
	Sapataria (A)	Linhas de Circulação	-												
		Comprimentos Úteis (m)	-												
		Extensão eletrificada (m)	-												
		Extensão das Plataformas (m)	90												
	Pero Negro	Linhas de Circulação	I	II											
		Comprimentos Úteis (m)	297	298											
		Extensão eletrificada (m)	0	0											
		Extensão das Plataformas (m)	121	112											
	Zibreira (A)	Linhas de Circulação	-												
		Comprimentos Úteis (m)	-												
		Extensão eletrificada (m)	-												
		Extensão das Plataformas (m)	90												
	Feliteira (A)	Linhas de Circulação	-												
		Comprimentos Úteis (m)	-												
		Extensão eletrificada (m)	-												
		Extensão das Plataformas (m)	90												
	Dois Portos	Linhas de Circulação	I	II											
		Comprimentos Úteis (m)	307	309											
		Extensão eletrificada (m)	0	0											
		Extensão das Plataformas (m)	114	112											
	Runa (A)	Linhas de Circulação	-												
		Comprimentos Úteis (m)	-												
		Extensão eletrificada (m)	-												
		Extensão das Plataformas (m)	115												
	Torres Vedras	Linhas de Circulação	I	II	III										
		Comprimentos Úteis (m)	543	485	389										
		Extensão eletrificada (m)	0	0	0										
		Extensão das Plataformas (m)	149	115	115										
	Ramalhal	Linhas de Circulação	I	II											
		Comprimentos Úteis (m)	531	428											
		Extensão eletrificada (m)	0	0											
		Extensão das Plataformas (m)	120	57											
	Outeiro	Linhas de Circulação	I	II											
		Comprimentos Úteis (m)	332	332											
		Extensão eletrificada (m)	0	0											
		Extensão das Plataformas (m)	121	108											
		Altura das Plataformas (cm)	35	30											
		Linhas Secundárias	III	IV	V										
		Comprimentos Úteis (m)	159	106	119										
		Extensão eletrificada (m)	0	0	0										

LINHA DO OESTE	Monte Redondo (A)	Linhas de Circulação	-											
		Comprimentos Úteis (m)	-											
		Extensão eletrificada (m)	-											
		Extensão das Plataformas (m)	70											
			Altura das Plataformas (cm)	40										
	Guia (A)	Linhas de Circulação	-											
		Comprimentos Úteis (m)	-											
		Extensão eletrificada (m)	-											
		Extensão das Plataformas (m)	196											
			Altura das Plataformas (cm)	40										
	Cariço (A)	Linhas de Circulação	-											
		Comprimentos Úteis (m)	-											
		Extensão eletrificada (m)	-											
		Extensão das Plataformas (m)	95											
			Altura das Plataformas (cm)	65										
	Louriçal	Linhas de Circulação	I	II										
		Comprimentos Úteis (m)	472	472										
		Extensão eletrificada (m)	472	472										
		Extensão das Plataformas (m)	125	137										
				Altura das Plataformas (cm)	40	45								
			Linhas Secundárias	III	IIIR	IV	IVR	V	VI					
Ribeira de Seiça (A)	Comprimentos Úteis (m)	111	394	76	346	193	346							
	Extensão eletrificada (m)	111	394	76	346	25	346							
	Extensão das Plataformas (m)	-												
			Altura das Plataformas (cm)	26,5										
Telhada (A)	Linhas de Circulação	-												
	Comprimentos Úteis (m)	-												
	Extensão eletrificada (m)	-												
	Extensão das Plataformas (m)	115												
		Altura das Plataformas (cm)	33,5											
Bicanho (A)	Linhas de Circulação	-												
	Comprimentos Úteis (m)	-												
	Extensão eletrificada (m)	-												
	Extensão das Plataformas (m)	87												
		Altura das Plataformas (cm)	60											
Amieira	Linhas de Circulação	I	II	III										
	Comprimentos Úteis (m)	368	305	160										
	Extensão eletrificada (m)	368	305	160										
	Extensão das Plataformas (m)	114	226	226										
			Altura das Plataformas (cm)	40	45	45								
			Linhas Secundárias	IV	V									
Bif. de Lares	Comprimentos Úteis (m)	142	99											
	Extensão eletrificada (m)	142	25											
	Extensão das Plataformas (m)	-												
			Altura das Plataformas (cm)	32										
Lares (A)	Linhas de Circulação	I	II											
	Comprimentos Úteis (m)	500	421											
	Extensão eletrificada (m)	500	421											
	Extensão das Plataformas (m)	180	180											
		Altura das Plataformas (cm)	32											
Fontela	Linhas de Circulação	I	II											
	Comprimentos Úteis (m)	270	270											
	Extensão eletrificada (m)	270	270											
	Extensão das Plataformas (m)	193	160											
			Altura das Plataformas (cm)	35	85									
			Linhas Secundárias	III										
Fontela-A (A)	Comprimentos Úteis (m)	100												
	Extensão eletrificada (m)	25												
	Extensão das Plataformas (m)	-												
			Altura das Plataformas (cm)	84										
Figueira da Foz	Linhas de Circulação	I	II	III	IV	V	VI	VII						
	Comprimentos Úteis (m)	323	260	265	295	265	220	217						
	Extensão eletrificada (m)	323	260	265	295	265	220	217						
	Extensão das Plataformas (m)	264	245	215	268	215	-	215						
			Altura das Plataformas (cm)	60	60	60	60	-	60					
			Linhas Secundárias	VIII	IX									
Figueira da Foz	Comprimentos Úteis (m)	200	217											
	Extensão eletrificada (m)	0	0											

Estação	Descrição	I		II		III		IV		V		VI		VII		VIII		IX		X		
		Comprimentos Úteis (m)	Extensão eletrificada (m)	Comprimentos Úteis (m)	Extensão eletrificada (m)	Comprimentos Úteis (m)	Extensão eletrificada (m)	Comprimentos Úteis (m)	Extensão eletrificada (m)	Comprimentos Úteis (m)	Extensão eletrificada (m)	Comprimentos Úteis (m)	Extensão eletrificada (m)	Comprimentos Úteis (m)	Extensão eletrificada (m)	Comprimentos Úteis (m)	Extensão eletrificada (m)	Comprimentos Úteis (m)	Extensão eletrificada (m)	Comprimentos Úteis (m)	Extensão eletrificada (m)	
Fratel	Linhas de Circulação																					
	Comprimentos Úteis (m)	394		394																		
	Extensão eletrificada (m)	394		394																		
	Altura das Plataformas (cm)	184		184																		
Ródão	Linhas de Circulação																					
	Comprimentos Úteis (m)	607		576		302		302														
	Extensão eletrificada (m)	607		576		302		302														
	Altura das Plataformas (cm)	187		201		-		-														
Tojeirinha (A)	Linhas de Circulação																					
	Comprimentos Úteis (m)	-		-																		
	Extensão eletrificada (m)	-		-																		
	Altura das Plataformas (cm)	100		33																		
Sarnadas	Linhas de Circulação																					
	Comprimentos Úteis (m)	525		536																		
	Extensão eletrificada (m)	525		536																		
	Altura das Plataformas (cm)	149		65																		
Retaxo (A)	Linhas Secundárias																					
	Comprimentos Úteis (m)	232		86																		
	Extensão eletrificada (m)	25+25		86																		
	Altura das Plataformas (cm)	-		-																		
Benquerenças (A)	Linhas de Circulação																					
	Comprimentos Úteis (m)	-		-																		
	Extensão eletrificada (m)	-		-																		
	Altura das Plataformas (cm)	84		34																		
Castelo Branco	Linhas de Circulação																					
	Comprimentos Úteis (m)	489		400		306		640		571												
	Extensão eletrificada (m)	489		400		306		640		571												
	Extensão das Plataformas (m)	236		236		236		-		-												
	Altura das Plataformas (cm)	40		70		70		-		-												
	Linhas Secundárias																					
Alcains	Linhas de Circulação																					
	Comprimentos Úteis (m)	177		655		177		590														
	Extensão eletrificada (m)	177		655		177		590														
	Altura das Plataformas (cm)	150		-		150		-		-												
Lardosa	Linhas de Circulação																					
	Comprimentos Úteis (m)	527		446																		
	Extensão eletrificada (m)	527		446																		
	Extensão das Plataformas (m)	150		150																		
	Altura das Plataformas (cm)	70		70																		
	Linhas Secundárias																					
Soalheira (A)	Linhas de Circulação																					
	Comprimentos Úteis (m)	-		-																		
	Extensão eletrificada (m)	-		-																		
	Altura das Plataformas (cm)	150		35																		
Castelo Novo	Linhas de Circulação																					
	Comprimentos Úteis (m)	287		189		189		605														
	Extensão eletrificada (m)	287		189		189		605														
	Extensão das Plataformas (m)	150		150																		
	Altura das Plataformas (cm)	70		70																		
	Linhas Secundárias																					
Alpedrinha (A)	Linhas de Circulação																					
	Comprimentos Úteis (m)	-		-																		
	Extensão eletrificada (m)	-		-																		
	Altura das Plataformas (cm)	150		35																		
Vale de Prazeres	Linhas de Circulação																					
	Comprimentos Úteis (m)	632		632																		
	Extensão eletrificada (m)	632		632																		
	Altura das Plataformas (cm)	150		70																		
Fatela - Penamacor (A)	Linhas de Circulação																					
	Comprimentos Úteis (m)	-		-																		
	Extensão eletrificada (m)	-		-																		
	Altura das Plataformas (cm)	172		64,5																		
Alcaide (A)	Linhas de Circulação																					
	Comprimentos Úteis (m)	-		-																		
	Extensão eletrificada (m)	-		-																		
	Altura das Plataformas (cm)	131		72,5																		
Donas (A)	Linhas de Circulação																					
	Comprimentos Úteis (m)	-		-																		
	Extensão eletrificada (m)	-		-																		
	Altura das Plataformas (cm)	140		70																		
Fundão	Linhas de Circulação																					
	Comprimentos Úteis (m)	597		597																		
	Extensão eletrificada (m)	597		597																		
	Altura das Plataformas (cm)	220		70																		
Alcaria (A)	Linhas de Circulação																					
	Comprimentos Úteis (m)	-		-																		
	Extensão eletrificada (m)	-		-																		
	Altura das Plataformas (cm)	142		72																		
Tortosendo	Linhas de Circulação																					
	Comprimentos Úteis (m)	470		468																		
	Extensão eletrificada (m)	470		468																		
	Altura das Plataformas (cm)	150		70																		
Covilhã	Linhas de Circulação																					
	Comprimentos Úteis (m)	488		288		322																
	Extensão eletrificada (m)	488		288		322																
	Altura das Plataformas (cm)	220		70		220		70														
Caria (A)	Linhas de Circulação																					
	Comprimentos Úteis (m)	-		-																		
	Extensão eletrificada (m)	-		-																		
	Altura das Plataformas (cm)	100		68,5																		
Belmonte-Manteigas	Linhas de Circulação																					
	Comprimentos Úteis (m)	615		650																		
	Extensão eletrificada (m)	615		650																		
	Extensão das Plataformas (m)	100		100																		
	Altura das Plataformas (cm)	70		70																		
	Linhas Secundárias																					

LINHA DO LESTE	Maçainhas (A)	Linhas de Circulação	-											
		Comprimentos Úteis (m)	-											
		Extensão eletrificada (m)	-											
		Extensão das Plataformas (m)	80											
	Benespera (A)	Altura das Plataformas (cm)	42											
		Linhas de Circulação	-											
		Comprimentos Úteis (m)	-											
		Extensão eletrificada (m)	-											
	Sabugal (A)	Extensão das Plataformas (m)	51											
		Altura das Plataformas (cm)	25											
Linhas de Circulação		-												
Comprimentos Úteis (m)		-												
Bemposta (A)	Extensão eletrificada (m)	-												
	Extensão das Plataformas (m)	152												
	Altura das Plataformas (cm)	42												
	Linhas de Circulação	I	II											
Ponte de Sor	Comprimentos Úteis (m)	460	460											
	Extensão eletrificada (m)	0	0											
	Extensão das Plataformas (m)	159	120											
	Altura das Plataformas (cm)	45	45											
	Linhas Secundárias	III	IV	VI	VII	VIII								
	Comprimentos Úteis (m)	270	252	80	30	30								
Fazenda (A)	Extensão eletrificada (m)	0	0	0	0	0								
	Linhas de Circulação	-												
	Comprimentos Úteis (m)	-												
	Extensão eletrificada (m)	-												
Torre das Vargens	Extensão das Plataformas (m)	96												
	Altura das Plataformas (cm)	44												
	Linhas de Circulação	I	II	III										
	Comprimentos Úteis (m)	355	750	750										
Torre das Vargens	Extensão eletrificada (m)	0	0	0										
	Extensão das Plataformas (m)	128	153	153										
	Altura das Plataformas (cm)	25	40	40										
	Linhas Secundárias	IV	VI	VII	VIII									
	Comprimentos Úteis (m)	275	100	87	134									
	Extensão eletrificada (m)	0	0	0	0									
Chança (A)	Linhas de Circulação	-												
	Comprimentos Úteis (m)	-												
	Extensão eletrificada (m)	-												
	Extensão das Plataformas (m)	60												
Mata (A)	Altura das Plataformas (cm)	28												
	Linhas de Circulação	-												
	Comprimentos Úteis (m)	-												
	Extensão eletrificada (m)	-												
LINHA DO LESTE	Crato (A)	Extensão das Plataformas (m)	100											
		Altura das Plataformas (cm)	27											
		Linhas de Circulação	-											
		Comprimentos Úteis (m)	-											
	Portalegre	Extensão eletrificada (m)	-											
		Extensão das Plataformas (m)	93											
		Altura das Plataformas (cm)	39											
		Linhas de Circulação	I	II	III									
		Comprimentos Úteis (m)	585	585	398									
		Extensão eletrificada (m)	0	0	0									
Assumar (A)	Extensão das Plataformas (m)	112	112	112										
	Altura das Plataformas (cm)	35	35	35										
	Linhas Secundárias	IV	V	VI	VII	EPAC								
	Comprimentos Úteis (m)	394	344	105	163	100								
Arronches (A)	Extensão eletrificada (m)	0	0	0	0	0								
	Linhas de Circulação	-												
	Comprimentos Úteis (m)	-												
	Extensão eletrificada (m)	-												
Santa Eulália - A (A)	Extensão das Plataformas (m)	84												
	Altura das Plataformas (cm)	40												
	Linhas de Circulação	-												
	Comprimentos Úteis (m)	-												
Elvas	Extensão eletrificada (m)	-												
	Extensão das Plataformas (m)	54												
	Altura das Plataformas (cm)	24												
	Linhas de Circulação	I	I+IA	II	III	V								
	Comprimentos Úteis (m)	347	750	750	450	244								
	Extensão eletrificada (m)	0	0	0	0	0								
Elvas	Extensão das Plataformas (m)	100	-	100	-	-								
	Altura das Plataformas (cm)	45	-	45	-	-								
	Linhas Secundárias	IV	VI	VII	G1	G2								
	Comprimentos Úteis (m)	450	110	190	110	240								
Elvas	Extensão eletrificada (m)	0	0	0	0	0								

LINHA DE SINTRA	Lisboa-Rossio	Linhas de Circulação	I	II	III	IV	V							
		Comprimentos Úteis (m)	85	193	193	194	196							
	Extensão eletrificada (m)	85	198	193	194	196								
	Extensão das Plataformas (m)	134	158	193	194	208								
	Altura das Plataformas (cm)	90	90	90	90	90								
	Campolide	Linhas de Circulação	I	II	III	IV	IIA	II+IIA						
		Comprimentos Úteis (m)	206	152	231	220	53	220						
	Extensão eletrificada (m)	206	152	231	220	53	220							
	Extensão das Plataformas (m)		264	247	236									
	Altura das Plataformas (cm)		90	90	90									
	Benfica	Linhas de Circulação	I	II	III	IV								
		Comprimentos Úteis (m)	222	215	225	236								
	Extensão eletrificada (m)	222	215	225	236									
	Extensão das Plataformas (m)	221	220	220	220									
	Altura das Plataformas (cm)	90	90	90	90									
	Santa Cruz/Damaia (A)	Linhas de Circulação	I	II	III	IV								
Comprimentos Úteis (m)		-	-	-	-									
Extensão eletrificada (m)	-	-	-	-										
Extensão das Plataformas (m)	221	221	221	221										
Altura das Plataformas (cm)	100	100	100	100										
Reboleira (A)	Linhas de Circulação	I	II	III	IV									
	Comprimentos Úteis (m)	-	-	-	-									
Extensão eletrificada (m)	-	-	-	-										
Extensão das Plataformas (m)	220	220	220	220										
Altura das Plataformas (cm)	100	100	100	100										
Amadora	Linhas de Circulação	I	II	III	IV									
	Comprimentos Úteis (m)	215	227	210	240									
Extensão eletrificada (m)	215	227	210	240										
Extensão das Plataformas (m)	220	220	220	220										
Altura das Plataformas (cm)	90	90	90	90										
Queluz - Belas (A)	Linhas de Circulação	I	II	III	IV									
	Comprimentos Úteis (m)	-	-	-	-									
Extensão eletrificada (m)	-	-	-	-										
Extensão das Plataformas (m)	221	221	222	222										
Altura das Plataformas (cm)	90	90	90	90										
Monte Abraão	Linhas de Circulação	I	II	III	IV									
	Comprimentos Úteis (m)	230	235	225	225									
Extensão eletrificada (m)	230	235	225	225										
Extensão das Plataformas (m)	219	219	220	220										
Altura das Plataformas (cm)	90	90	90	90										
Massamá - Barcarena (A)	Linhas de Circulação	I	II	III	IV									
	Comprimentos Úteis (m)	-	-	-	-									
Extensão eletrificada (m)	-	-	-	-										
Extensão das Plataformas (m)	225	225	225	225										
Altura das Plataformas (cm)	90	90	90	90										
Agualva-Cacém	Linhas de Circulação	I	II	III	IV									
	Comprimentos Úteis (m)	321	300	270	247									
Extensão eletrificada (m)	321	300	270	247										
Extensão das Plataformas (m)	220	220	220	220										
Altura das Plataformas (cm)	90	90	90	90										
Agualva - Cacém (A)	Linhas de Circulação	I	II	III	IV									
	Comprimentos Úteis (m)	-	-	-	-									
Extensão eletrificada (m)	-	-	-	-										
Extensão das Plataformas (m)	223	223	191	191										
Altura das Plataformas (cm)	90	90	90	90										
Mercês	Linhas de Circulação	I	II	III										
	Comprimentos Úteis (m)	230	224	230										
Extensão eletrificada (m)	230	224	230											
Extensão das Plataformas (m)	221	221	221											
Altura das Plataformas (cm)	90	90	90											
Algueirão - Mem Martins (A)	Linhas de Circulação	I	II											
	Comprimentos Úteis (m)	-	-											
Extensão eletrificada (m)	-	-												
Extensão das Plataformas (m)	223	223												
Altura das Plataformas (cm)	90	90												
Algueirão-Parque	Linhas de Circulação	IA	IA+IB	IIA	IIA+IIB									
	Comprimentos Úteis (m)	365	1120	280	1005									
Extensão eletrificada (m)	365	1120	280	1005										
Extensão das Plataformas (m)	-	-	-	-										
Altura das Plataformas (cm)	-	-	-	-										
Portela de Sintra (A)	Linhas de Circulação	I	II											
	Comprimentos Úteis (m)	-	-											
Extensão eletrificada (m)	-	-												
Extensão das Plataformas (m)	222	222												
Altura das Plataformas (cm)	100	100												
Sintra	Linhas de Circulação	I	II	III	IV									
	Comprimentos Úteis (m)	208	194	178	174									
Extensão eletrificada (m)	208	194	178	174										
Extensão das Plataformas (m)	221	221	221	-										
Altura das Plataformas (cm)	90	90	90	-										

LINHA DE CINTURA	Alcântara-Terra	Linhas de Circulação	I	II	III									
		Comprimentos Úteis (m)	216	264	291									
		Extensão eletrificada (m)	216	264	291									
		Extensão das Plataformas (m)	100	210	210									
	Altura das Plataformas (cm)	40	90	90										
	Linhas Secundárias	Comprimentos Úteis (m)	VIII	IX	X	XI	XIII							
		Extensão eletrificada (m)	316	226	172	320	265							
	Campolide - A (A)	Linhas de Circulação	VI	VII										
		Comprimentos Úteis (m)	-	-										
	Extensão eletrificada (m)	-	-											
	Extensão das Plataformas (m)	246	287											
	Altura das Plataformas (cm)	90	90											
	Sete Rios	Linhas de Circulação	I-S	II-S	III-S	IV-S								
		Comprimentos Úteis (m)	249	322	409	553								
		Extensão eletrificada (m)	249	322	409	553								
		Extensão das Plataformas (m)	239	260	260	239								
Altura das Plataformas (cm)	90	90	90	90										
Linhas Secundárias	Comprimentos Úteis (m)	ISR	IISR	IIISR										
	Extensão eletrificada (m)	318	315	223										
Entrecampos Poente	Linhas de Circulação	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII					
	Comprimentos Úteis (m)	322	322	304	305	305	305	324	324					
Extensão eletrificada (m)	322	322	304	305	305	305	324	324						
Extensão das Plataformas (m)	-	-	-	-	-	-	-	-						
Altura das Plataformas (cm)	-	-	-	-	-	-	-	-						
Entrecampos	Linhas de Circulação	I	II	III	IV									
	Comprimentos Úteis (m)	325	325	320	320									
	Extensão eletrificada (m)	325	325	320	320									
	Extensão das Plataformas (m)	310	310	310	310									
Altura das Plataformas (cm)	90	90	90	90										
Roma-Areeiro	Linhas de Circulação	IR	IIR	IIIR	IVR									
	Comprimentos Úteis (m)	310	346	356	356									
	Extensão eletrificada (m)	310	346	356	356									
	Extensão das Plataformas (m)	191	234	234	218									
Altura das Plataformas (cm)	90	90	90	90										
Linhas Secundárias	Comprimentos Úteis (m)	IT	IIT	IIIT	IVT									
	Extensão eletrificada (m)	215	215	227	227									
Chelas (A)	Linhas de Circulação	I	II											
	Comprimentos Úteis (m)	-	-											
	Extensão eletrificada (m)	-	-											
	Extensão das Plataformas (m)	114	98											
Altura das Plataformas (cm)	90	90												
Marvila (A)	Linhas de Circulação	I	II											
	Comprimentos Úteis (m)	-	-											
Extensão eletrificada (m)	-	-												
Extensão das Plataformas (m)	111	125												
Altura das Plataformas (cm)	90	90												

		L1	L2	L3	L4	L5	L6					
Cais do Sodré	Linhas de Circulação											
	Comprimentos Úteis (m)	200	200	210	210	200	200					
	Extensão eletrificada (m)	200	200	210	210	200	200					
	Extensão das Plataformas (m)	210	220	217	206	206	211					
	Altura das Plataformas (cm)	110	110	110	110	110	110					
Santos (A)	Linhas Secundárias	R1										
	Comprimentos Úteis (m)	261										
	Extensão eletrificada (m)	261										
	Linhas de Circulação	I	II									
Alcântara-Mar	Comprimentos Úteis (m)	-	-									
	Extensão eletrificada (m)	-	-									
	Extensão das Plataformas (m)	301	204									
	Altura das Plataformas (cm)	110	110									
Belém (A)	Linhas de Circulação	VA1	VD2									
	Comprimentos Úteis (m)	228	228									
	Extensão eletrificada (m)	228	228									
	Extensão das Plataformas (m)	217	206									
Algés	Altura das Plataformas (cm)	110	110									
	Linhas de Circulação	I	II									
	Comprimentos Úteis (m)	-	-									
	Extensão eletrificada (m)	-	-									
Cruz Quebrada A)	Extensão das Plataformas (m)	260	203									
	Altura das Plataformas (cm)	110	110									
	Linhas de Circulação	LA	LD	LC								
	Comprimentos Úteis (m)	261	229	231								
Caxias	Extensão eletrificada (m)	261	229	231								
	Extensão das Plataformas (m)	200	200	200								
	Altura das Plataformas (cm)	110	110	110								
	Linhas de Circulação	I	II									
Paço de Arcos A)	Comprimentos Úteis (m)	-	-									
	Extensão eletrificada (m)	-	-									
	Extensão das Plataformas (m)	143	143									
	Altura das Plataformas (cm)	110	110									
Santo Amaro (A)	Linhas de Circulação	LA	LD									
	Comprimentos Úteis (m)	254	265									
	Extensão eletrificada (m)	254	265									
	Extensão das Plataformas (m)	140	140									
Oeiras	Altura das Plataformas (cm)	110	110									
	Linhas de Circulação	I	II									
	Comprimentos Úteis (m)	-	-									
	Extensão eletrificada (m)	-	-									
Carcavelos	Extensão das Plataformas (m)	296	237									
	Altura das Plataformas (cm)	110	110									
	Linhas de Circulação	I	II									
	Comprimentos Úteis (m)	-	-									
S. Pedro do Estoril	Extensão eletrificada (m)	-	-									
	Extensão das Plataformas (m)	154	154									
	Altura das Plataformas (cm)	110	110									
	Linhas de Circulação	LA	LD	LC								
São João do Estoril (A)	Comprimentos Úteis (m)	191	213	170								
	Extensão eletrificada (m)	191	213	170								
	Extensão das Plataformas (m)	142	142	142								
	Altura das Plataformas (cm)	110	110	110								
Estoril	Linhas Secundárias	RD										
	Comprimentos Úteis (m)	187										
	Extensão eletrificada (m)	187										
	Linhas de Circulação	I	II	III								
Monte Estoril (A)	Comprimentos Úteis (m)	215	309	254								
	Extensão eletrificada (m)	215	309	254								
	Extensão das Plataformas (m)	201	200	-								
	Altura das Plataformas (cm)	110	110	-								
Cascais	Linhas Secundárias	P1	P2	P3	P4	P5						
	Comprimentos Úteis (m)	365	295	280	255	244						
	Extensão eletrificada (m)	365	295	280	255	244						
	Linhas de Circulação	I	II									
Cascais	Comprimentos Úteis (m)	-	-									
	Extensão eletrificada (m)	-	-									
	Extensão das Plataformas (m)	298	230									
	Altura das Plataformas (cm)	110	110									
Cascais	Linhas de Circulação	LA	LD	LC								
	Comprimentos Úteis (m)	293	263	220								
	Extensão eletrificada (m)	293	263	220								
	Extensão das Plataformas (m)	200	200	200								
Cascais	Altura das Plataformas (cm)	110	110	110								
	Linhas de Circulação	I	II									
	Comprimentos Úteis (m)	-	-									
	Extensão eletrificada (m)	-	-									
Cascais	Extensão das Plataformas (m)	217	219									
	Altura das Plataformas (cm)	110	110									
	Linhas de Circulação	LA	LD									
	Comprimentos Úteis (m)	244	219									
Cascais	Extensão eletrificada (m)	244	219									
	Extensão das Plataformas (m)	200	200									
	Altura das Plataformas (cm)	110	110									
	Linhas de Circulação	I	II									
Cascais	Comprimentos Úteis (m)	-	-									
	Extensão eletrificada (m)	-	-									
	Extensão das Plataformas (m)	142	144									
	Altura das Plataformas (cm)	110	110									
Cascais	Linhas de Circulação	MI	L2	L3	L4	L5						
	Comprimentos Úteis (m)	185	150	142	142	142						
	Extensão eletrificada (m)	185	150	142	142	142						
	Extensão das Plataformas (m)	106	119	142	142	142						
Cascais	Altura das Plataformas (cm)	110	110	110	110	110						

LINHA DE VENDAS NOVAS	Morgado (A)	Linhas de Circulação	-													
		Comprimentos Úteis (m)	-													
		Extensão eletrificada (m)	-													
		Extensão das Plataformas (m)	60													
			Altura das Plataformas (cm)	55												
			Linhas de Circulação	I+IA	II											
			Comprimentos Úteis (m)	512	512											
			Extensão eletrificada (m)	512	512											
	Muge		Extensão das Plataformas (m)	298	230											
			Altura das Plataformas (cm)	120	120											
			Linhas Secundárias	III												
			Comprimentos Úteis (m)	85												
			Extensão eletrificada (m)	0												
			Linhas de Circulação	I	II											
			Comprimentos Úteis (m)	707	707											
			Extensão eletrificada (m)	707	707											
	Marinhais		Extensão das Plataformas (m)	70	50											
			Altura das Plataformas (cm)	90	50											
			Linhas de Circulação	I	II											
Comprimentos Úteis (m)			722	722												
Desvio Km 19,5		Extensão eletrificada (m)	722	722												
		Extensão das Plataformas (m)	-	-												
		Altura das Plataformas (cm)	-	-												
		Linhas de Circulação	I	II												
Agolada		Comprimentos Úteis (m)	518	496												
		Extensão eletrificada (m)	518	496												
		Extensão das Plataformas (m)	54	40												
		Altura das Plataformas (cm)	35	30												
Coruche		Linhas de Circulação	I	II												
		Comprimentos Úteis (m)	497	454												
		Extensão eletrificada (m)	497	454												
		Extensão das Plataformas (m)	77	41												
		Altura das Plataformas (cm)	80	40												
		Linhas Secundárias	III													
		Comprimentos Úteis (m)	316													
		Extensão eletrificada (m)	316													
Quinta Grande		Linhas de Circulação	I	II												
		Comprimentos Úteis (m)	688	688												
		Extensão eletrificada (m)	688	688												
		Extensão das Plataformas (m)	58	40												
		Altura das Plataformas (cm)	45	50												
		Linhas de Circulação	I	II												
		Comprimentos Úteis (m)	500	500												
		Extensão eletrificada (m)	500	500												
Salgueirinha		Extensão das Plataformas (m)	-	-												
		Altura das Plataformas (cm)	-	-												
		Linhas de Circulação	I	II												
		Comprimentos Úteis (m)	653	685												
São Torcato		Extensão eletrificada (m)	653	685												
		Extensão das Plataformas (m)	45	40												
		Altura das Plataformas (cm)	35	30												
		Linhas Secundárias	III	IV												
		Comprimentos Úteis (m)	46	29												
		Extensão eletrificada (m)	0	0												
		Linhas de Circulação	I	II												
		Comprimentos Úteis (m)	479	479												
Lavre		Extensão eletrificada (m)	479	479												
		Extensão das Plataformas (m)	50	40												
		Altura das Plataformas (cm)	30	15												
		Linhas de Circulação	I	II												
Canha		Comprimentos Úteis (m)	693	673												
		Extensão eletrificada (m)	693	673												
		Extensão das Plataformas (m)	50	40												
		Altura das Plataformas (cm)	40	30												
Vidigal		Linhas de Circulação	I	II	III											
		Comprimentos Úteis (m)	606	570	507											
		Extensão eletrificada (m)	606	570	507											
		Extensão das Plataformas (m)	49	-	-											
		Altura das Plataformas (cm)	45	-	-											
		Linhas Secundárias	IV													
		Comprimentos Úteis (m)	556													
		Extensão eletrificada (m)	556													

LINHA DO ALENTEJO	Barreiro	Linhas de Circulação	I	II	III										
		Comprimentos Úteis (m)	213	173	149										
		Extensão eletrificada (m)	213	173	149										
		Extensão das Plataformas (m)	126	123	126										
			Altura das Plataformas (cm)	90	90	90									
			Linhas de Circulação	I	II										
			Comprimentos Úteis (m)	-	-										
			Extensão eletrificada (m)	-	-										
	Barreiro A (A)		Extensão das Plataformas (m)	115	115										
			Altura das Plataformas (cm)	88	88										
			Linhas de Circulação	I	II	III									
			Comprimentos Úteis (m)	312	302	312									
	Lavradio		Extensão eletrificada (m)	312	302	312									
			Extensão das Plataformas (m)	115	115	114									
			Altura das Plataformas (cm)	90	90	90									
			Linhas de Circulação	I	II										
	Baixa da Banheira (A)		Comprimentos Úteis (m)	-	-										
			Extensão eletrificada (m)	-	-										
			Extensão das Plataformas (m)	178	170										
Altura das Plataformas (cm)			88	88											
Alhos Vedros (A)		Linhas de Circulação	I	II											
		Comprimentos Úteis (m)	-	-											
		Extensão eletrificada (m)	-	-											
		Extensão das Plataformas (m)	173	175											
		Altura das Plataformas (cm)	88	88											
		Linhas de Circulação	I	II	III										
		Comprimentos Úteis (m)	531	304	304										
		Extensão eletrificada (m)	531	304	304										
Moita		Extensão das Plataformas (m)	169	166	166										
		Altura das Plataformas (cm)	90	90	90										
		Linhas Secundárias	IV												
		Comprimentos Úteis (m)	225												
		Extensão eletrificada (m)	0												
		Linhas de Circulação	I	II											
		Comprimentos Úteis (m)	-	-											
		Extensão eletrificada (m)	-	-											
Penteado (A)		Extensão das Plataformas (m)	171	163											
		Altura das Plataformas (cm)	88	88											
		Linhas de Circulação	I	II	III	IA	IIA	II+IIB	IIIA	III+IIIB	IVA				
		Comprimentos Úteis (m)	453	134	91	796	796	453	735	635	717				
		Extensão eletrificada (m)	453	134	91	796	796	453	735	635	717				
		Extensão das Plataformas (m)	135	103	103										
		Altura das Plataformas (cm)	40	40	40										
		Linhas Secundárias	IV	V	VI	VII/1	VII/2	VIII	G1	R2-I	R2-II	R2-III	R2-IV		
Poceirão		Comprimentos Úteis (m)	115	580	580	155	155	195	45	260	360	130	130		
		Extensão eletrificada (m)	115	580	580	155	155	0	45	260	25	0	0		

	Linhas de Circulação	I	II	III	IV							
		Comprimentos Úteis (m)	Comprimentos Úteis (m)	Comprimentos Úteis (m)	Comprimentos Úteis (m)							
Alvito A	Extensão eletrificada (m)	320	320	320	320							
	Extensão das Plataformas (m)	229	229	229	229							
	Altura das Plataformas (cm)	90	90	90	90							
Pragal	Extensão eletrificada (m)	389	323	323	460							
	Extensão das Plataformas (m)	306	226	226	306							
	Altura das Plataformas (cm)	90	90	90	90							
Corroios	Extensão eletrificada (m)	355	355									
	Extensão das Plataformas (m)	227	227									
	Altura das Plataformas (cm)	90	90									
Foros de Amora (A)	Extensão eletrificada (m)	-	-									
	Extensão das Plataformas (m)	226	226									
	Altura das Plataformas (cm)	88	88									
Fogueteiro	Extensão eletrificada (m)	340	310	335								
	Extensão das Plataformas (m)	232	232	232								
	Altura das Plataformas (cm)	90	90	90								
Coina	Extensão eletrificada (m)	394	270	279	376							
	Extensão das Plataformas (m)	251	251	251	251							
	Altura das Plataformas (cm)	90	90	90	90							
Penalva	Extensão eletrificada (m)	595	595									
	Extensão das Plataformas (m)	249	249									
	Altura das Plataformas (cm)	90	90									
Pinhal Novo	Extensão eletrificada (m)	504	390	0	0	291	321					
	Extensão das Plataformas (m)	300	343	343	342	273	300					
	Altura das Plataformas (cm)	90	90	90	90	90	90					
Venda do Alcaide (A)	Extensão eletrificada (m)	-	-									
	Extensão das Plataformas (m)	250	250									
	Altura das Plataformas (cm)	88	88									
Palmela	Extensão eletrificada (m)	244	244	262	244							
	Extensão das Plataformas (m)	-	-	-	-							
	Altura das Plataformas (cm)	-	-	-	-							
Palmela (A)	Extensão eletrificada (m)	209	149	154	200	173						
	Extensão das Plataformas (m)	209	149	154	200	173						
	Altura das Plataformas (cm)	-	-	-	-	-						
Setúbal	Extensão eletrificada (m)	403	232	232	376							
	Extensão das Plataformas (m)	403	232	232	376							
	Altura das Plataformas (cm)	323	221	221	322							
		90	90	90	90							
Praça do Quebedo (A)	Extensão eletrificada (m)	-	-									
	Extensão das Plataformas (m)	111										
	Altura das Plataformas (cm)	88										
Setúbal-Mar	Extensão eletrificada (m)	1781	567	579	605	1737	583	285	605	507	165	202
	Extensão das Plataformas (m)	1781	567	579	605	1737	583	285	605	507	165	202
	Altura das Plataformas (cm)	-	-	-	-	-	176/174	-	-	-	176	174
		-	-	-	-	-	40	-	-	-	40	40
Cachofarra (A)	Extensão eletrificada (m)	-	-									
	Extensão das Plataformas (m)	55										
	Altura das Plataformas (cm)	30										
Praias-Sado	Extensão eletrificada (m)	445	349	257	285							
	Extensão das Plataformas (m)	151	127	-	-							
	Altura das Plataformas (cm)	55	80	-	-							
Praias-Sado A (A)	Extensão eletrificada (m)	-	-									
	Extensão das Plataformas (m)	105										
	Altura das Plataformas (cm)	88										
Vale da Rosa	Extensão eletrificada (m)	596	633									
	Extensão das Plataformas (m)	596	633									
	Altura das Plataformas (cm)	-	-									
Mourisca-Sado (A)	Extensão eletrificada (m)	-	-									
	Extensão das Plataformas (m)	60										
	Altura das Plataformas (cm)	45										
Águas de Moura	Extensão eletrificada (m)	575	575	730								
	Extensão das Plataformas (m)	575	575	730								
	Altura das Plataformas (cm)	-	-	-								
Pinheiro	Extensão eletrificada (m)	744	644	775								
	Extensão das Plataformas (m)	744	644	775								
	Altura das Plataformas (cm)	-	-	-								
Monte Novo-Palma	Extensão eletrificada (m)	536	536									
	Extensão das Plataformas (m)	62	50									
	Altura das Plataformas (cm)	40	40									
Alcácer do Sal	Extensão eletrificada (m)	602	563									
	Extensão das Plataformas (m)	127	120									
	Altura das Plataformas (cm)	55	50									
Vale do Guizo	Extensão eletrificada (m)	491	491									
	Extensão das Plataformas (m)	78	78									
	Altura das Plataformas (cm)	45	40									

LINHA DO SUL	Somincor	Linhas de Circulação	I											
		Comprimentos Úteis (m)	302											
		Extensão eletrificada (m)	302											
		Extensão das Plataformas (m)	-	-										
	Altura das Plataformas (cm)	-	-											
	Grândola Norte	Linhas de Circulação	I	II	IIA	II+IIA								
		Comprimentos Úteis (m)	727	758	260	1151								
		Extensão eletrificada (m)	727	758	260	1151								
		Extensão das Plataformas (m)	-	-	-	-								
	Grândola	Linhas de Circulação	I	II	III									
		Comprimentos Úteis (m)	715	715	348									
		Extensão eletrificada (m)	715	715	348									
		Extensão das Plataformas (m)	210	210	210									
	Canal-Caveira	Linhas de Circulação	I	II										
		Comprimentos Úteis (m)	401	401										
		Extensão eletrificada (m)	401	401										
		Extensão das Plataformas (m)	70	-										
	Azinheira dos Barros	Linhas de Circulação	I	II										
		Comprimentos Úteis (m)	750	750										
		Extensão eletrificada (m)	750	750										
Extensão das Plataformas (m)		-	-											
Azinheira dos Barros (A)	Linhas de Circulação	I	II											
	Comprimentos Úteis (m)	-	-											
	Extensão eletrificada (m)	-	-											
	Extensão das Plataformas (m)	70	-											
Lousal	Linhas de Circulação	I	II											
	Comprimentos Úteis (m)	405	405											
	Extensão eletrificada (m)	405	405											
	Extensão das Plataformas (m)	70	68											
Ermidas - Sado	Linhas de Circulação	I	II	III	IV									
	Comprimentos Úteis (m)	668	603	605	605									
	Extensão eletrificada (m)	668	603	605	605									
	Extensão das Plataformas (m)	140	-	-	212									
Alvalade (A)	Linhas de Circulação	I	II											
	Comprimentos Úteis (m)	-	-											
	Extensão eletrificada (m)	-	-											
	Extensão das Plataformas (m)	70	70											
Funcheira	Linhas de Circulação	I	II	III										
	Comprimentos Úteis (m)	551	392	308										
	Extensão eletrificada (m)	551	392	308										
	Extensão das Plataformas (m)	196	212	212										
Amoreiras-Odemira	Linhas de Circulação	I	II											
	Comprimentos Úteis (m)	609	609											
	Extensão eletrificada (m)	609	609											
	Extensão das Plataformas (m)	120	87											
Luzianes	Linhas de Circulação	I	II											
	Comprimentos Úteis (m)	288	288											
	Extensão eletrificada (m)	288	288											
	Extensão das Plataformas (m)	99	77											
Sta. Clara-Sabóia	Linhas de Circulação	I	II											
	Comprimentos Úteis (m)	491	472											
	Extensão eletrificada (m)	491	472											
	Extensão das Plataformas (m)	134	87											
Pereiras (A)	Linhas de Circulação	I	II											
	Comprimentos Úteis (m)	-	-											
	Extensão eletrificada (m)	-	-											
	Extensão das Plataformas (m)	99	50											
São Marcos	Linhas de Circulação	I	II											
	Comprimentos Úteis (m)	447	410											
	Extensão eletrificada (m)	447	410											
	Extensão das Plataformas (m)	119	87											
Messines-Alte	Linhas de Circulação	I	II											
	Comprimentos Úteis (m)	552	552											
	Extensão eletrificada (m)	552	552											
	Extensão das Plataformas (m)	148	248											

LINHA DO ALGARVE	Almancil (A)	Linhas de Circulação	-											
		Comprimentos Úteis (m)	-											
	Extensão eletrificada (m)	-												
	Extensão das Plataformas (m)	100												
	Altura das Plataformas (cm)	30												
	Linhas de Circulação	I	II											
	Parque Das Cidades	Comprimentos Úteis (m)	401	401										
		Extensão eletrificada (m)	401	401										
		Extensão das Plataformas (m)	151	151										
		Altura das Plataformas (cm)	90	90										
	Faro	Linhas de Circulação	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII				
		Comprimentos Úteis (m)	388	268	228	333	285	285	135	135				
		Extensão eletrificada (m)	388	268	0	333	285	285	135	135				
		Extensão das Plataformas (m)	328	194	327	288	288	288	-	-				
		Altura das Plataformas (cm)	90	90	90	90	90	90	-	-				
		Linhas Secundárias	G1	G2	G3	G5	G7	G9						
		Comprimentos Úteis (m)	290	49	100	133	75	75						
		Extensão eletrificada (m)	290	49	0	0	0	0						
	Bom João (A)	Linhas de Circulação	-											
		Comprimentos Úteis (m)	-											
Extensão eletrificada (m)		-												
Altura das Plataformas (cm)		50												
Olhão	Linhas de Circulação	I	II	III										
	Comprimentos Úteis (m)	185	134	140										
	Extensão eletrificada (m)	0	0	0										
	Altura das Plataformas (cm)	68,5	68,5	68,5										
Fuseta A (A)	Linhas de Circulação	-												
	Comprimentos Úteis (m)	-												
	Extensão eletrificada (m)	-												
	Altura das Plataformas (cm)	68,5												
Fuseta	Linhas de Circulação	I	II											
	Comprimentos Úteis (m)	134	134											
	Extensão eletrificada (m)	0	0											
	Altura das Plataformas (cm)	68,5	68,5											
Livramento (A)	Linhas de Circulação	-												
	Comprimentos Úteis (m)	-												
	Extensão eletrificada (m)	-												
	Altura das Plataformas (cm)	45												
Luz (A)	Linhas de Circulação	-												
	Comprimentos Úteis (m)	-												
	Extensão eletrificada (m)	-												
	Altura das Plataformas (cm)	68,5												
Tavira (*)	Linhas de Circulação	I	II											
	Comprimentos Úteis (m)	171	204											
	Extensão eletrificada (m)	0	0											
	Extensão das Plataformas (m)	87	108											
	Altura das Plataformas (cm)	68,5 (em 58m)	68,5											
	Altura das Plataformas (cm)	45 (em 29m)												
Porta Nova (A)	Linhas Secundárias	III												
	Comprimentos Úteis (m)	46												
	Extensão eletrificada (m)	0												
Conceição (A)	Linhas de Circulação	-												
	Comprimentos Úteis (m)	-												
	Extensão eletrificada (m)	-												
	Altura das Plataformas (cm)	68,5												
Cacela	Linhas de Circulação	I	II											
	Comprimentos Úteis (m)	210	205											
	Extensão eletrificada (m)	0	0											
	Altura das Plataformas (cm)	68,5	68,5											
Castro Marim (A)	Linhas de Circulação	-												
	Comprimentos Úteis (m)	-												
	Extensão eletrificada (m)	-												
	Altura das Plataformas (cm)	40												
Monte Gordo (A)	Linhas de Circulação	-												
	Comprimentos Úteis (m)	-												
	Extensão eletrificada (m)	-												
	Altura das Plataformas (cm)	25												
V. R. Sto. António	Linhas de Circulação	I	II	III										
	Comprimentos Úteis (m)	276	352	314										
	Extensão eletrificada (m)	0	0	0										
	Extensão das Plataformas (m)	110	110	110										
	Altura das Plataformas (cm)	68,5	68,5	68,5										
	Linhas Secundárias	IV	V	VIII	IX	X								
Comprimentos Úteis (m)	156	124	85	75	75									
Extensão eletrificada (m)	0	0	0	0	0									

(*) - Estação com plataformas de altura variável ao longo da sua extensão