



DIRETÓRIO DA REDE 2022

Dezembro de 2020

Anexo 2.3.3.

Linhas de Circulação e Plataformas de Embarque

	Linhas de Circulação	I	II	III	IV	V	VI						
		Comprimentos Úteis (m)	175	125	125	125	125	175					
Porto (São Bento)	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)		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	-	-	
		XII	XIII	XIV	XV	XVI							
	Contumil												
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							
		AE1	AE2	AE3	AE4	G6	G8	U					
Rio Tinto (A)													
	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	180	-	-	-	-	
	Altura das Plataformas (cm)	90	90	90	90	-	90	90	-	-	-	-	
		E1	E2	E3	E4	E5	E6	E7	E10	E11	E12	E13	
	Águas Santas (A)												
Comprimentos Úteis (m)		-	-										
Extensão eletrificada (m)		-	-										
Altura das Plataformas (cm)		86	161										
Palmilheira (A)													
	Comprimentos Úteis (m)	-	-										
	Extensão eletrificada (m)	-	-										
	Altura das Plataformas (cm)	-	233										
Ermesinde													
	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)													
	Comprimentos Úteis (m)	-	-										
	Extensão eletrificada (m)	-	-										
	Altura das Plataformas (cm)	223	225										
Leandro													
	Comprimentos Úteis (m)	235	234										
	Extensão eletrificada (m)	235	234										
	Altura das Plataformas (cm)	70	70										
S. Frutuoso													
	Comprimentos Úteis (m)	271	316										
	Extensão eletrificada (m)	271	316										
	Altura das Plataformas (cm)	70	70										
São Romão													
	Comprimentos Úteis (m)	444	639	240	III+IIIA	IV	638	641					
	Extensão eletrificada (m)	444	639	240	638	641							
	Altura das Plataformas (cm)	70	70	70	-	-							
Portela (A)													
	Comprimentos Úteis (m)	-	-										
	Extensão eletrificada (m)	-	-										
	Altura das Plataformas (cm)	222	222										
Senhora das Dores													
	Comprimentos Úteis (m)	779	791										
	Extensão eletrificada (m)	779	791										
	Altura das Plataformas (cm)	-	-										
Trofa (A)													
	Comprimentos Úteis (m)	-	-										
	Extensão eletrificada (m)	-	-										
	Altura das Plataformas (cm)	230	230										
Lousado													
	Comprimentos Úteis (m)	308	1158	271	II+IIA	III	IV	184	211				
	Extensão eletrificada (m)	308	1158	271	1158	184	211						
	Altura das Plataformas (cm)	60	-	220	60	153	158	90					
Esmeriz (A)													
	Comprimentos Úteis (m)	-	-										
	Extensão eletrificada (m)	-	-										
	Altura das Plataformas (cm)	225	225										
Barrimau (A)													
	Comprimentos Úteis (m)	-	-										
	Extensão eletrificada (m)	-	-										
	Altura das Plataformas (cm)	220	220										
Famalicão													
	Comprimentos Úteis (m)	606	582	521									
	Extensão eletrificada (m)	606	582	521									
	Altura das Plataformas (cm)	90	90	90									
Mouquim (A)													
	Comprimentos Úteis (m)	-	-										
	Extensão eletrificada (m)	-	-										
	Altura das Plataformas (cm)	222	222										
Louro (A)													
	Comprimentos Úteis (m)	-	-										
	Extensão eletrificada (m)	-	-										
	Altura das Plataformas (cm)	220	220										
Nine													
	Comprimentos Úteis (m)	595	254	218	II+IIA	III	IV	V					
	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					
		G1	G2	G4									
Carreira (A)													
	Comprimentos Úteis (m)	-	-										
	Extensão eletrificada (m)	-	-										
	Altura das Plataformas (cm)	80	68,5										
Midões*													
	Comprimentos Úteis (m)	750	750										
	Extensão eletrificada (m)	750	750										
	Altura das Plataformas (cm)	150	80										
Barcelos*													
	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									
		IV											
Silva (A)													
	Comprimentos Úteis (m)	-	-										
	Extensão eletrificada (m)	-	-										
	Altura das Plataformas (cm)	80	68,5										

LINHA DO MINHO

Carapeços (A)*	Linhas de Circulação	-											
	Comprimentos Úteis (m)	-											
	Extensão eletrificada (m)	-											
	Extensão das Plataformas (m)	80											
Tamel*	Linhas de Circulação	I	II										
	Comprimentos Úteis (m)	212	212										
	Extensão eletrificada (m)	212	212										
	Extensão das Plataformas (m)	183	183										
Durrães (A)	Linhas de Circulação	-											
	Comprimentos Úteis (m)	-											
	Extensão eletrificada (m)	-											
	Extensão das Plataformas (m)	80											
Barroselas*	Linhas de Circulação	I	II										
	Comprimentos Úteis (m)	700	700										
	Extensão eletrificada (m)	700	700										
	Extensão das Plataformas (m)	177	177										
Senhora das Neves (A)*	Linhas de Circulação	-											
	Comprimentos Úteis (m)	-											
	Extensão eletrificada (m)	-											
	Extensão das Plataformas (m)	95											
Alvarães (A)*	Linhas de Circulação	-											
	Comprimentos Úteis (m)	-											
	Extensão eletrificada (m)	-											
	Extensão das Plataformas (m)	95											
Darque*	Linhas de Circulação	I	II										
	Comprimentos Úteis (m)	386	386										
	Extensão eletrificada (m)	386	386										
	Extensão das Plataformas (m)	157	151										
Areia - Darque (A)	Linhas de Circulação	-											
	Comprimentos Úteis (m)	-											
	Extensão eletrificada (m)	-											
	Extensão das Plataformas (m)	120											
Viana do Castelo*	Linhas de Circulação	I	II	III									
	Comprimentos Úteis (m)	252	252	265									
	Extensão eletrificada (m)	252	252	265									
	Extensão das Plataformas (m)	407	285	285									
Areosa (A)	Linhas de Circulação	-											
	Comprimentos Úteis (m)	-											
	Extensão eletrificada (m)	-											
	Extensão das Plataformas (m)	80											
Carreço (A)	Linhas de Circulação	-											
	Comprimentos Úteis (m)	-											
	Extensão eletrificada (m)	-											
	Extensão das Plataformas (m)	80											
Carreço	Linhas de Circulação	I	II										
	Comprimentos Úteis (m)	750	750										
	Extensão eletrificada (m)	750	750										
	Extensão das Plataformas (m)	68,5											
Afife (A)	Linhas de Circulação	-											
	Comprimentos Úteis (m)	-											
	Extensão eletrificada (m)	-											
	Extensão das Plataformas (m)	80											
Âncora-Praia (A)	Linhas de Circulação	-											
	Comprimentos Úteis (m)	-											
	Extensão eletrificada (m)	-											
	Extensão das Plataformas (m)	80											
Moledo do Minho (A)	Linhas de Circulação	-											
	Comprimentos Úteis (m)	-											
	Extensão eletrificada (m)	-											
	Extensão das Plataformas (m)	81											
Senhora da Agonia (A)	Linhas de Circulação	-											
	Comprimentos Úteis (m)	-											
	Extensão eletrificada (m)	-											
	Extensão das Plataformas (m)	80											
Caminha	Linhas de Circulação	I	II										
	Comprimentos Úteis (m)	214	251										
	Extensão eletrificada (m)	214	251										
	Extensão das Plataformas (m)	149	159										
Seixas (A)	Linhas de Circulação	-											
	Comprimentos Úteis (m)	-											
	Extensão eletrificada (m)	-											
	Extensão das Plataformas (m)	80											
Esqueiro (A)	Linhas de Circulação	-											
	Comprimentos Úteis (m)	-											
	Extensão eletrificada (m)	-											
	Extensão das Plataformas (m)	96,5											
Gondarém (A)	Linhas de Circulação	-											
	Comprimentos Úteis (m)	-											
	Extensão eletrificada (m)	-											
	Extensão das Plataformas (m)	99											
Vila Nova de Cerveira	Linhas de Circulação	I	II										
	Comprimentos Úteis (m)	759	759										
	Extensão eletrificada (m)	759	759										
	Extensão das Plataformas (m)	110	97										
Carvalha (A)	Linhas de Circulação	-											
	Comprimentos Úteis (m)	-											
	Extensão eletrificada (m)	-											
	Extensão das Plataformas (m)	101											
Carvalha	Linhas de Circulação	I	II	III									
	Comprimentos Úteis (m)	892	835	835									
	Extensão eletrificada (m)	892	835	835									
	Extensão das Plataformas (m)	G1	G2										
São Pedro da Torre	Linhas de Circulação	I	II										
	Comprimentos Úteis (m)	137	199										
	Extensão eletrificada (m)	137	199										
	Extensão das Plataformas (m)	121	101										
Valença	Linhas de Circulação	I	II	III	III+topo								
	Comprimentos Úteis (m)	336	336	255	328								
	Extensão eletrificada (m)	336	336	255	328								
	Extensão das Plataformas (m)	110	110	95	-								
Valença	Linhas de Circulação	-											
	Comprimentos Úteis (m)	-											
	Extensão eletrificada (m)	-											
	Extensão das Plataformas (m)	68,5	68,5	55	-								
Valença	Linhas de Circulação	IV	V	VI	VII								
	Comprimentos Úteis (m)	164	184	99	122								
	Extensão eletrificada (m)	30	30	30	30								
	Extensão das Plataformas (m)	30	30	30	30								

(*) - Estações e apeadeiros com plataformas de altura variável ao longo da sua extensão

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 Bálho	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										
Guifões (A)	Linhas de Circulação	I	II											
	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												
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		
Comprimentos Úteis (m)	312	340	100	325	430	430	280	205	320	320	318			
Extensão eletrificada (m)	0	0	0	0	0	0	0	0	320	320	0			
Linhas Secundárias	R4	R5	R8	R9	R10									
Comprimentos Úteis (m)	265	265	270	270	315									
Extensão eletrificada (m)	0	0	0	0	0									
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

	Linhas de Circulação	1	2	3	4	5	6	7				
		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	159
Extensão eletrificada (m)	465	0	136	370	0	250	0	0	0	0	0	159
Extensão das Plataformas (m)	60	282	282	130	162	162	84	134	227	345	345	345
Altura das Plataformas (cm)	0	282	282	130	162	0	84	134	0	345	345	345
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								
	Linhas Secundárias	V	G1									
Comprimentos Úteis (m)	285	220										
Extensão eletrificada (m)	285	220										
Alhandra	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					
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					
Extensão eletrificada (m)	223	66	0	83	78	260	100					
Vila Franca de Xira (A)	Linhas de Circulação	I	II									
Comprimentos Úteis (m)	-	-										
Extensão eletrificada (m)	-	-										
Extensão das Plataformas (m)	220	220										
Altura das Plataformas (cm)	90 (em 140m) 35 (em 70m)	90										
Castanheira do Ribatejo	Linhas de Circulação	I	II	III	IV	V						
Comprimentos Úteis (m)	542	493	442	753	267							
Extensão eletrificada (m)	542	493	442	753	267							
Extensão das Plataformas (m)	220	220	220	220								
Altura das Plataformas (cm)	95	95	95	95								
Carregado (A)	Linhas de Circulação	I	II									
Comprimentos Úteis (m)	-	-										
Extensão eletrificada (m)	-	-										
Extensão das Plataformas (m)	220	220										
Altura das Plataformas (cm)	90	90										
Carregado Norte	Linhas de Circulação	I	II									
Comprimentos Úteis (m)	760	760										
Extensão eletrificada (m)	760	760										
Extensão das Plataformas (m)	-	-										
Altura das Plataformas (cm)	-	-										
Vila Nova da Rainha (A)	Linhas de Circulação	I	II									
Comprimentos Úteis (m)	-	-										
Extensão eletrificada (m)	-	-										
Extensão das Plataformas (m)	220	220										
Altura das Plataformas (cm)	90	90										
Espadanal da Azambuja (A)	Linhas de Circulação	I	II									
Comprimentos Úteis (m)	-	-										
Extensão eletrificada (m)	-	-										
Extensão das Plataformas (m)	220	220										
Altura das Plataformas (cm)	90	90										
Azambuja	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								
Altura das Plataformas (cm)	90	90	90	90								
Virtudes (A)	Linhas de Circulação	I	II									
Comprimentos Úteis (m)	-	-										
Extensão eletrificada (m)	-	-										
Extensão das Plataformas (m)	220	220										
Altura das Plataformas (cm)	90	90										
Reguengo - Vale da Pedra - Pontével (A)	Linhas de Circulação	I	II									
Comprimentos Úteis (m)	-	-										
Extensão eletrificada (m)	-	-										
Extensão das Plataformas (m)	220	220										
Altura das Plataformas (cm)	90	90										
Setil	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	878
Extensão eletrificada (m)	504	380	715	357	351	346	435	377	207	680	878	878
Extensão das Plataformas (m)	220	-	208	-	236	-	270	-	-	-	-	-
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						
Santana Cartaxo (A)	Linhas de Circulação	I	II									
Comprimentos Úteis (m)	-	-										
Extensão eletrificada (m)	-	-										
Extensão das Plataformas (m)	220	200										
Altura das Plataformas (cm)	90	90										
Santana Cartaxo Resguardo	Linhas de Circulação	I	II	III								
Comprimentos Úteis (m)	642	696	696									
Extensão eletrificada (m)	642	696	696									
Extensão das Plataformas (m)	-	-	-									
Altura das Plataformas (cm)	-	-	-									
Vale de Santarém (A)	Linhas de Circulação	I	II									
Comprimentos Úteis (m)	-	-										
Extensão eletrificada (m)	-	-										

	Linhas de Circulação	I	II									
		Santarém (*)	Comprimentos Úteis (m) Extensão eletrificada (m) Extensão das Plataformas (m) Altura das Plataformas (cm) (*) Altura das Plataformas (cm) Altura das Plataformas (cm)	1294 1294 283 68,5 (em 102 m) 47 (em 39 m) 38 (em 106 m)	1303 1303 264 68,5 (em 159 m) 38 (em 106 m)							
	Linhas Secundárias	III	IV	V								
	Comprimentos Úteis (m) Extensão eletrificada (m)	360 360	315 315	270 270								
Vale de Figueira (*)	Linhas de Circulação	I	II									
	Comprimentos Úteis (m) Extensão eletrificada (m) Extensão das Plataformas (m) Altura das Plataformas (cm) Altura das Plataformas (cm)	1084 1084 162 68,5 (em 81 m) 30 (em 81 m)	1080 1080 140 68,5 (em 81 m) 20 (em 59 m)									
Mato de Miranda	Linhas de Circulação	I	II									
	Comprimentos Úteis (m) Extensão eletrificada (m) Extensão das Plataformas (m) Altura das Plataformas (cm)	1060 1060 140 40	1305 1305 146 70									
Riachos-Torres Novas-Golegã	Linhas de Circulação	I	II									
	Comprimentos Úteis (m) Extensão eletrificada (m) Extensão das Plataformas (m) Altura das Plataformas (cm)	1084 1084 203 40	1080 1080 203 40									
	Linhas Secundárias	IV										
	Comprimentos Úteis (m) Extensão eletrificada (m)	200 75										
Entroncamento	Linhas de Circulação	1	2	3	4	5	6N	8N	9	10	11	
	Comprimentos Úteis (m) Extensão eletrificada (m) Extensão das Plataformas (m) Altura das Plataformas (cm)	363 363 294 40	363 363 294 40	443 443 294 40	558 558 294 40	613 613 294 40	82 82 62 40	82 82 62 40	536 536 294 40	536 536 294 40	576 576 294 40	
Lamarosa	Linhas de Circulação	I	II	III	IV	III-A	III+III-A					
	Comprimentos Úteis (m) Extensão eletrificada (m) Extensão das Plataformas (m) Altura das Plataformas (cm)	815 815 221 90	651 651 220 90	154 154 145 90	154 154 145 90	526 526	1062 1062					
Paivalvo (A)	Linhas de Circulação	I	II									
	Comprimentos Úteis (m) Extensão eletrificada (m) Extensão das Plataformas (m) Altura das Plataformas (cm)	- - 145 93	- - 145 93									
Fungalvaz-Resguardo	Linhas de Circulação	I	II	III								
	Comprimentos Úteis (m) Extensão eletrificada (m) Extensão das Plataformas (m) Altura das Plataformas (cm)	849 849 - -	710 710 - -	710 710 - -								
Fugalvaz (A)	Linhas de Circulação	I	II									
	Comprimentos Úteis (m) Extensão eletrificada (m) Extensão das Plataformas (m) Altura das Plataformas (cm)	- - 145 93	- - 145 91									
Chão de Maçãs-Fátima	Linhas de Circulação	I	II	III	IV							
	Comprimentos Úteis (m) Extensão eletrificada (m) Extensão das Plataformas (m) Altura das Plataformas (cm)	275 275 221 90	343 343 221 90	274 274 221 90	274 274 - -							
Seiça - Ourém (A)	Linhas de Circulação	I	II									
	Comprimentos Úteis (m) Extensão eletrificada (m) Extensão das Plataformas (m) Altura das Plataformas (cm)	- - 145 90	- - 145 90									
Caxarias	Linhas de Circulação	I	II	III								
	Comprimentos Úteis (m) Extensão eletrificada (m) Extensão das Plataformas (m) Altura das Plataformas (cm)	679 679 220 90	679 679 220 90	711 711 220 90								
Albergaria Dos Doze	Linhas de Circulação	I	II	III								
	Comprimentos Úteis (m) Extensão eletrificada (m) Extensão das Plataformas (m) Altura das Plataformas (cm)	754 754 254 55	735 735 234 55	630 630 255 55								
Litém (A)	Linhas de Circulação	I	II									
	Comprimentos Úteis (m) Extensão eletrificada (m) Extensão das Plataformas (m) Altura das Plataformas (cm)	- - 172 55	- - 172 51									
Vermoil	Linhas de Circulação	I	II									
	Comprimentos Úteis (m) Extensão eletrificada (m) Extensão das Plataformas (m) Altura das Plataformas (cm)	690 690 231 55	690 690 231 60									
Pombal Resguardo	Linhas de Circulação	IR	IIR	IIIR								
	Comprimentos Úteis (m) Extensão eletrificada (m) Extensão das Plataformas (m) Altura das Plataformas (cm)	962 962 - -	962 962 - -	914 914 - -								
Pombal	Linhas de Circulação	I	II	III								
	Comprimentos Úteis (m) Extensão eletrificada (m) Extensão das Plataformas (m) Altura das Plataformas (cm)	504 504 329 60	557 557 305 55	504 504 329 60								
	Linhas Secundárias	IV	V	VII	IX							
	Comprimentos Úteis (m) Extensão eletrificada (m)	240 240	346 346	346 346	55 0							
Pelariga (A)	Linhas de Circulação	I	II									
	Comprimentos Úteis (m) Extensão eletrificada (m) Extensão das Plataformas (m) Altura das Plataformas (cm)	- - 147 48	- - 149 54									
Simões (A)	Linhas de Circulação	I	II									
	Comprimentos Úteis (m) Extensão eletrificada (m) Extensão das Plataformas (m) Altura das Plataformas (cm)	- - 148 59	- - 149 47									
Soure	Linhas de Circulação	I	II	III								
	Comprimentos Úteis (m) Extensão eletrificada (m) Extensão das Plataformas (m) Altura das Plataformas (cm)	365 365 271 60	452 452 238 60	365 365 271 55								
	Linhas Secundárias	IV	V	VI								
	Comprimentos Úteis (m) Extensão eletrificada (m)	150 0	214 214	150 0								
Vila Nova de Anços (A)	Linhas de Circulação	I	II									
	Comprimentos Úteis (m) Extensão eletrificada (m) Extensão das Plataformas (m) Altura das Plataformas (cm)	- - 145 57	- - 145 60									
Alfarelos	Linhas de Circulação	I	II	III	III+III-A	IV	V	VI	VII	VIII	IX	
	Comprimentos Úteis (m) Extensão eletrificada (m) Extensão das Plataformas (m) Altura das Plataformas (cm)	385 385 310 68,5 (em 170m) 37 (em 132m)	460 460 277 68,5 (em 164m) 40 (em 113m)	380 380 177 68,5 (em 150m) 40 (em 22m)	656 656 - - -	490 490 282 40	450 450 282 37	151 151 139 37	173 173 139 40	374 374	309 309	
	Linhas Secundárias	X	XI	G1	G2	G5	G7					
	Comprimentos Úteis (m) Extensão eletrificada (m)	270 30	243 30	272 272	270 270	20 0	160 160					
Formoselha/Santo Varão (A)	Linhas de Circulação	I	II									
	Comprimentos Úteis (m) Extensão eletrificada (m) Extensão das Plataformas (m) Altura das Plataformas (cm)	- - 160 68,5 (em 80m) 30 (em 80m)	- - 235 68,5 (em 80m) 30 (em 155m)									

LINHA DO NORTE

Estação	Descrição	Linhas de Circulação		III	IV	V	VII	VIII	R1	R2	R3	R4
		I	II									
Pereira (A)	Linhas de Circulação	-	-									
	Comprimentos Úteis (m)	-	-									
	Extensão eletrificada (m)	-	-									
	Extensão das Plataformas (m)	85	85									
Ameal (A)	Linhas de Circulação	-	-									
	Comprimentos Úteis (m)	-	-									
	Extensão eletrificada (m)	-	-									
	Extensão das Plataformas (m)	150	85									
Vila Pouca do Campo (A)	Linhas de Circulação	-	-									
	Comprimentos Úteis (m)	-	-									
	Extensão eletrificada (m)	-	-									
	Extensão das Plataformas (m)	130	130									
Taveiro	Linhas de Circulação	-	-									
	Comprimentos Úteis (m)	-	-									
	Extensão eletrificada (m)	-	-									
	Extensão das Plataformas (m)	80	80									
Casais (A)	Linhas de Circulação	-	-									
	Comprimentos Úteis (m)	-	-									
	Extensão eletrificada (m)	-	-									
	Extensão das Plataformas (m)	155	155									
Espadaneira (A)	Linhas de Circulação	-	-									
	Comprimentos Úteis (m)	-	-									
	Extensão eletrificada (m)	-	-									
	Extensão das Plataformas (m)	80	80									
Bencanta (A)	Linhas de Circulação	-	-									
	Comprimentos Úteis (m)	-	-									
	Extensão eletrificada (m)	-	-									
	Extensão das Plataformas (m)	155	157									
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				
Adémia (A)	Linhas de Circulação	-	-									
	Comprimentos Úteis (m)	-	-									
	Extensão eletrificada (m)	-	-									
	Extensão das Plataformas (m)	145	130									
Vilela - Fornos (A)	Linhas de Circulação	-	-									
	Comprimentos Úteis (m)	-	-									
	Extensão eletrificada (m)	-	-									
	Extensão das Plataformas (m)	158	157									
Souselas	Linhas de Circulação	-	-									
	Comprimentos Úteis (m)	276	479	363	294	247	285					
	Extensão eletrificada (m)	276	479	363	294	247	285					
	Extensão das Plataformas (m)	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	-				
Mealhada (A)	Linhas de Circulação	-	-									
	Comprimentos Úteis (m)	-	-									
	Extensão eletrificada (m)	-	-									
	Extensão das Plataformas (m)	220	220									
Aguim (A)	Linhas de Circulação	-	-									
	Comprimentos Úteis (m)	-	-									
	Extensão eletrificada (m)	-	-									
	Extensão das Plataformas (m)	170	170									
Curia (A)	Linhas de Circulação	-	-									
	Comprimentos Úteis (m)	-	-									
	Extensão eletrificada (m)	-	-									
	Extensão das Plataformas (m)	210	210									
Mogofores	Linhas de Circulação	-	-									
	Comprimentos Úteis (m)	1510	682	757								
	Extensão eletrificada (m)	1510	682	757								
	Extensão das Plataformas (m)	197	181	181								
Paraimo (A)	Linhas de Circulação	-	-									
	Comprimentos Úteis (m)	-	-									
	Extensão eletrificada (m)	-	-									
	Extensão das Plataformas (m)	165	165									
Oliveira do Bairro	Linhas de Circulação	-	-									
	Comprimentos Úteis (m)	584	705	594								
	Extensão eletrificada (m)	584	705	594								
	Extensão das Plataformas (m)	231	231	231								
Oiã	Linhas de Circulação	-	-									
	Comprimentos Úteis (m)	1232	1088									
	Extensão eletrificada (m)	1232	1088									
	Extensão das Plataformas (m)	192	192									
Quintans (A)	Linhas de Circulação	-	-									
	Comprimentos Úteis (m)	-	-									
	Extensão eletrificada (m)	-	-									
	Extensão das Plataformas (m)	190	190									
Aveiro	Linhas de Circulação	-	-									
	Comprimentos Úteis (m)	760	595	440	440	440						
	Extensão eletrificada (m)	760	595	440	440	440						
	Extensão das Plataformas (m)	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	50+50	60	70	26	390	
	Extensão das Plataformas (m)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cacia	Linhas de Circulação	-	-									
	Comprimentos Úteis (m)	750	510	228	685	1152						
	Extensão eletrificada (m)	750	510	228	685	1152						
	Extensão das Plataformas (m)	220	-	219	-	-						

Estação	Linhas de Circulação	I	II	III	I-A	II-A	III-A					
		Comprimentos Úteis (m)	Comprimentos Úteis (m)	Comprimentos Úteis (m)	Comprimentos Úteis (m)	Comprimentos Úteis (m)	Comprimentos Úteis (m)	Comprimentos Úteis (m)				
Canelas (A)	Extensão eletrificada (m)	-	-									
	Extensão das Plataformas (m)	165	165									
	Altura das Plataformas (cm)	93	93									
Salreu (A)	Extensão eletrificada (m)	-	-									
	Extensão das Plataformas (m)	148	148									
	Altura das Plataformas (cm)	90	90									
Estarreja	Extensão eletrificada (m)	453	667	393	585	560	560					
	Extensão das Plataformas (m)	220	220	220	-	-	-					
	Altura das Plataformas (cm)	90	90	90	-	-	-					
	Extensão eletrificada (m)	260										
	Extensão eletrificada (m)	260										
Avanca (A)	Extensão eletrificada (m)	-	-									
	Extensão das Plataformas (m)	220	220									
	Altura das Plataformas (cm)	90	90									
Válega	Extensão eletrificada (m)	652	652									
	Extensão das Plataformas (m)	189	173									
	Altura das Plataformas (cm)	70	70									
Ovar	Extensão eletrificada (m)	467	353	262								
	Extensão das Plataformas (m)	241	154	154								
	Altura das Plataformas (cm)	70 (em 142 m)	70 (em 141 m)	70 (em 141 m)								
		35 (em 99 m)	35 (em 13 m)	35 (em 13 m)								
	Extensão eletrificada (m)	179	179	150	180							
	Extensão eletrificada (m)	179	179	150	180							
Carvalheira - Maceda (A)	Extensão eletrificada (m)	-	-									
	Extensão das Plataformas (m)	140	140									
	Altura das Plataformas (cm)	60	60									
Cortegaça (A)	Extensão eletrificada (m)	-	-									
	Extensão das Plataformas (m)	138	138									
	Altura das Plataformas (cm)	60	60									
Esmoriz	Extensão eletrificada (m)	495	348	461								
	Extensão das Plataformas (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)								
		35 (em 124 m)	35 (em 144 m)	35 (em 124 m)								
Paramos (A)	Extensão eletrificada (m)	-	-									
	Extensão das Plataformas (m)	137	137									
	Altura das Plataformas (cm)	68	68									
Silvalde (A)	Extensão eletrificada (m)	-	-									
	Extensão das Plataformas (m)	140	140									
	Altura das Plataformas (cm)	73	73									
Espinho (A)	Extensão eletrificada (m)	-	-									
	Extensão das Plataformas (m)	300	300									
	Altura das Plataformas (cm)	90	90									
Granja	Extensão eletrificada (m)	546	442	444								
	Extensão das Plataformas (m)	546	442	444								
	Altura das Plataformas (cm)	264	267	187								
		70 (em 140 m)	70 (em 140 m)	70 (em 75 m)								
		35 (em 124 m)	35 (em 1127 m)	35 (em 112 m)								
	Extensão eletrificada (m)	179	80									
	Extensão eletrificada (m)	179	0									
Estarreja Amoniacó	Extensão eletrificada (m)	605	580	555	754							
	Extensão das Plataformas (m)	605	580	555	40							
	Altura das Plataformas (cm)	-	-	-	-							
Aguda (A)	Extensão eletrificada (m)	-	-									
	Extensão das Plataformas (m)	140	140									
	Altura das Plataformas (cm)	63	63									
Miramar (A)	Extensão eletrificada (m)	-	-									
	Extensão das Plataformas (m)	140	140									
	Altura das Plataformas (cm)	68	68									
Francelos (A)	Extensão eletrificada (m)	-	-									
	Extensão das Plataformas (m)	140	140									
	Altura das Plataformas (cm)	63	63									
Estação Técnica Francelos	Extensão eletrificada (m)	750	750	750	750							
	Extensão das Plataformas (m)	750	750	750	750							
	Altura das Plataformas (cm)	-	-	-	-							
Valadares (A)	Extensão eletrificada (m)	-	-									
	Extensão das Plataformas (m)	250	137									
	Altura das Plataformas (cm)	68	68									
Madalena (A)	Extensão eletrificada (m)	-	-									
	Extensão das Plataformas (m)	153	147									
	Altura das Plataformas (cm)	63	63									
Coimbrões (A)	Extensão eletrificada (m)	-	-									
	Extensão das Plataformas (m)	136	136									
	Altura das Plataformas (cm)	70	70									
Gaia	Extensão eletrificada (m)	343	349	385								
	Extensão das Plataformas (m)	343	349	385								
	Altura das Plataformas (cm)	311	270	311								
		70 (em 217 m)	70 (em 217 m)	70 (em 217 m)								
		35 (em 94 m)	35 (em 53 m)	35 (em 94 m)								
	Extensão eletrificada (m)	70	315	285	185	180						
	Extensão eletrificada (m)	70	315	285	185	180						
General Torres	Extensão eletrificada (m)	216	217	216	217							
	Extensão das Plataformas (m)	216	217	216	217							
	Altura das Plataformas (cm)	232	235	232	235							
		90	90	90	90							

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

		I		II							
		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)		
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)	-	-			-	-				
	Altura das Plataformas (cm)	50				30					
Monte de Paramos (A)	Linhas de Circulação	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Comprimentos Úteis (m)	-	-	58	30	-	-	58	30		
	Extensão eletrificada (m)	-	-			-	-				
	Altura das Plataformas (cm)	58				30					
Lapa (A)	Linhas de Circulação	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Comprimentos Úteis (m)	-	-	52	50	-	-	52	50		
	Extensão eletrificada (m)	-	-			-	-				
	Altura das Plataformas (cm)	52				50					
Sampaio-Oleiros (A)	Linhas de Circulação	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Comprimentos Úteis (m)	-	-	48	30	-	-	48	30		
	Extensão eletrificada (m)	-	-			-	-				
	Altura das Plataformas (cm)	48				30					
Paços de Brandão	Linhas de Circulação	I	II	-	-	-	-	-	-	-	-
	Comprimentos Úteis (m)	100	100	0	50	100	67	0	50		
	Extensão eletrificada (m)	0	0	50	28	0	30	50	28		
	Altura das Plataformas (cm)	50				28		30			
Rio-Meão (A)	Linhas de Circulação	III	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Comprimentos Úteis (m)	44	0	-	-	44	0	-	-		
	Extensão eletrificada (m)	0	-	-	-	0	-	-	-		
	Altura das Plataformas (cm)	44				0					
São João de Ver (A)	Linhas de Circulação	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Comprimentos Úteis (m)	-	-	47	40	-	-	47	40		
	Extensão eletrificada (m)	-	-			-	-				
	Altura das Plataformas (cm)	47				40					
Cavaco (A)	Linhas de Circulação	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Comprimentos Úteis (m)	-	-	47	50	-	-	47	50		
	Extensão eletrificada (m)	-	-			-	-				
	Altura das Plataformas (cm)	47				50					
Sanfins (A)	Linhas de Circulação	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Comprimentos Úteis (m)	-	-	36	20	-	-	36	20		
	Extensão eletrificada (m)	-	-			-	-				
	Altura das Plataformas (cm)	36				20					
Vila da Feira	Linhas de Circulação	II	III	-	-	-	-	-	-	-	-
	Comprimentos Úteis (m)	105	105	0	45	105	45	0	45		
	Extensão eletrificada (m)	0	0	45	38	0	38	45	38		
	Altura das Plataformas (cm)	45				38					
Escapães (A)	Linhas de Circulação	I	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Comprimentos Úteis (m)	85	0	-	-	85	0	-	-		
	Extensão eletrificada (m)	0	-	-	-	0	-	-	-		
	Altura das Plataformas (cm)	85				0					
Arrifana (A)	Linhas de Circulação	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Comprimentos Úteis (m)	-	-	51	50	-	-	51	50		
	Extensão eletrificada (m)	-	-			-	-				
	Altura das Plataformas (cm)	51				50					
São João da Madeira	Linhas de Circulação	I	II	-	-	-	-	-	-	-	-
	Comprimentos Úteis (m)	150	150	0	50	150	50	0	30		
	Extensão eletrificada (m)	0	0	50	30	0	30	50	30		
	Altura das Plataformas (cm)	50				30					
Faria (A)	Linhas de Circulação	III	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Comprimentos Úteis (m)	161	0	-	-	161	0	-	-		
	Extensão eletrificada (m)	0	-	-	-	0	-	-	-		
	Altura das Plataformas (cm)	161				0					
Couto de Cucujães (A)	Linhas de Circulação	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Comprimentos Úteis (m)	-	-	50	40	-	-	50	40		
	Extensão eletrificada (m)	-	-			-	-				
	Altura das Plataformas (cm)	50				40					
Santiago de Riba - UI (A)	Linhas de Circulação	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Comprimentos Úteis (m)	-	-	50	50	-	-	50	50		
	Extensão eletrificada (m)	-	-			-	-				
	Altura das Plataformas (cm)	50				50					
Oliveira de Azeméis	Linhas de Circulação	II	III	-	-	-	-	-	-	-	-
	Comprimentos Úteis (m)	145	145	0	37	145	37	0	33		
	Extensão eletrificada (m)	0	0	37	33	0	33	37	33		
	Altura das Plataformas (cm)	37				33					
UI (A)	Linhas de Circulação	III	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Comprimentos Úteis (m)	132	0	-	-	132	0	-	-		
	Extensão eletrificada (m)	0	-	-	-	0	-	-	-		
	Altura das Plataformas (cm)	132				0					
Travanca - Macinhata (A)	Linhas de Circulação	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Comprimentos Úteis (m)	-	-	45	40	-	-	45	40		
	Extensão eletrificada (m)	-	-			-	-				
	Altura das Plataformas (cm)	45				40					
Figueiredo (A)	Linhas de Circulação	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Comprimentos Úteis (m)	-	-	46	40	-	-	46	40		
	Extensão eletrificada (m)	-	-			-	-				
	Altura das Plataformas (cm)	46				40					
Pinheiro da Bemposta	Linhas de Circulação	I	II	-	-	-	-	-	-	-	-
	Comprimentos Úteis (m)	72	72	0	51	72	51	0	33		
	Extensão eletrificada (m)	0	0	51	33	0	33	51	33		
	Altura das Plataformas (cm)	51				33					
Branca (A)	Linhas de Circulação	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Comprimentos Úteis (m)	-	-	34	35	-	-	34	35		
	Extensão eletrificada (m)	-	-			-	-				
	Altura das Plataformas (cm)	34				35					
Albergaria-a-Nova (A)	Linhas de Circulação	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Comprimentos Úteis (m)	-	-	42	40	-	-	42	40		
	Extensão eletrificada (m)	-	-			-	-				
	Altura das Plataformas (cm)	42				40					

LINHA DO VOUGA	Urgueiras (A)	Linhas de Circulação	-								
		Comprimentos Úteis (m)	-								
		Extensão eletrificada (m)	-								
		Extensão das Plataformas (m)	29								
	Altura das Plataformas (cm)	30									
	Albergaria-a-Velha	Linhas de Circulação	I	II							
		Comprimentos Úteis (m)	130	130							
		Extensão eletrificada (m)	0	0							
		Extensão das Plataformas (m)	50	50							
		Altura das Plataformas (cm)	40	40							
		Linhas Secundárias	III								
		Comprimentos Úteis (m)	90								
		Extensão eletrificada (m)	0								
	Sernada do Vouga	Linhas de Circulação	I	II							
		Comprimentos Úteis (m)	148	148							
		Extensão eletrificada (m)	0	0							
		Extensão das Plataformas (m)	41	41							
	Altura das Plataformas (cm)	53	53								
	Macinhata	Linhas de Circulação	I	II							
		Comprimentos Úteis (m)	99	99							
		Extensão eletrificada (m)	0	0							
		Extensão das Plataformas (m)	74	74							
	Altura das Plataformas (cm)	40	40								
	Carvalhal da Portela (A)	Linhas de Circulação	-								
		Comprimentos Úteis (m)	-								
		Extensão eletrificada (m)	-								
Extensão das Plataformas (m)		39									
Altura das Plataformas (cm)	40										
Valongo-Vouga (A)	Linhas de Circulação	-									
	Comprimentos Úteis (m)	-									
	Extensão eletrificada (m)	-									
	Extensão das Plataformas (m)	50									
Altura das Plataformas (cm)	50										
Aguieira (A)	Linhas de Circulação	-									
	Comprimentos Úteis (m)	-									
	Extensão eletrificada (m)	-									
	Extensão das Plataformas (m)	57									
Altura das Plataformas (cm)	45										
Mourisca do Vouga (A)	Linhas de Circulação	-									
	Comprimentos Úteis (m)	-									
	Extensão eletrificada (m)	-									
	Extensão das Plataformas (m)	50									
Altura das Plataformas (cm)	30										
Águeda	Linhas de Circulação	II	III								
	Comprimentos Úteis (m)	114	114								
	Extensão eletrificada (m)	0	0								
	Extensão das Plataformas (m)	42	42								
	Altura das Plataformas (cm)	40	40								
	Linhas Secundárias	I									
	Comprimentos Úteis (m)	85									
	Extensão eletrificada (m)	0									
Oronhe (A)	Linhas de Circulação	-									
	Comprimentos Úteis (m)	-									
	Extensão eletrificada (m)	-									
	Extensão das Plataformas (m)	50									
Altura das Plataformas (cm)	50										
Casal do Álvaro (A)	Linhas de Circulação	-									
	Comprimentos Úteis (m)	-									
	Extensão eletrificada (m)	-									
	Extensão das Plataformas (m)	39									
Altura das Plataformas (cm)	45										
Cabanões (A)	Linhas de Circulação	-									
	Comprimentos Úteis (m)	-									
	Extensão eletrificada (m)	-									
	Extensão das Plataformas (m)	45									
Altura das Plataformas (cm)	40										
Travassô (A)	Linhas de Circulação	-									
	Comprimentos Úteis (m)	-									
	Extensão eletrificada (m)	-									
	Extensão das Plataformas (m)	50									
Altura das Plataformas (cm)	40										
Taipa - Requeixo (A)	Linhas de Circulação	-									
	Comprimentos Úteis (m)	-									
	Extensão eletrificada (m)	-									
	Extensão das Plataformas (m)	50									
Altura das Plataformas (cm)	45										
Eirol	Linhas de Circulação	I	II								
	Comprimentos Úteis (m)	121	121								
	Extensão eletrificada (m)	0	0								
	Extensão das Plataformas (m)	42	42								
Altura das Plataformas (cm)	26	26									
São João de Loure (A)	Linhas de Circulação	-									
	Comprimentos Úteis (m)	-									
	Extensão eletrificada (m)	-									
	Extensão das Plataformas (m)	50									
Altura das Plataformas (cm)	35										
Eixo	Linhas de Circulação	I	II								
	Comprimentos Úteis (m)	101	101								
	Extensão eletrificada (m)	0	0								
	Extensão das Plataformas (m)	46	46								
Altura das Plataformas (cm)	43	43									
Azurva (A)	Linhas de Circulação	-									
	Comprimentos Úteis (m)	-									
	Extensão eletrificada (m)	-									
	Extensão das Plataformas (m)	50									
Altura das Plataformas (cm)	30										
Esgueira (A)	Linhas de Circulação	-									
	Comprimentos Úteis (m)	-									
	Extensão eletrificada (m)	-									
	Extensão das Plataformas (m)	40									
Altura das Plataformas (cm)	30										
Aveiro-Vouga	Linhas de Circulação	I	II								
	Comprimentos Úteis (m)	116	116								
	Extensão eletrificada (m)	0	0								
	Extensão das Plataformas (m)	86	86								
Altura das Plataformas (cm)	49	49									

Linha	Estação	Descrição	Circulação				Plataformas					
			I	II	III	IV	I	II	III	IV		
LINHA DE GUIMARÃES	Santo Tirso	Linhas de Circulação	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Comprimentos Úteis (m)	292	292								
		Extensão eletrificada (m)	292	292								
		Extensão das Plataformas (m)	156	156								
	Caniços	Linhas de Circulação	I	II								
		Comprimentos Úteis (m)	230	230								
		Extensão eletrificada (m)	230	230								
		Extensão das Plataformas (m)	151	151								
	Vila das Aves	Linhas de Circulação	I	II								
		Comprimentos Úteis (m)	234	234								
		Extensão eletrificada (m)	234	234								
		Extensão das Plataformas (m)	150	150								
Giesteira (A)	Linhas de Circulação	-	-									
	Comprimentos Úteis (m)	150										
	Extensão eletrificada (m)	150										
	Extensão das Plataformas (m)	83										
Lordelo	Linhas de Circulação	I	II									
	Comprimentos Úteis (m)	230	230									
	Extensão eletrificada (m)	230	230									
	Extensão das Plataformas (m)	150	150									
Cuca (A)	Linhas de Circulação	-	-									
	Comprimentos Úteis (m)	152										
	Extensão eletrificada (m)	152										
	Extensão das Plataformas (m)	83										
Pereirinhas (A)	Linhas de Circulação	-	-									
	Comprimentos Úteis (m)	150										
	Extensão eletrificada (m)	150										
	Extensão das Plataformas (m)	83										
Vizela	Linhas de Circulação	I	II									
	Comprimentos Úteis (m)	171	171									
	Extensão eletrificada (m)	171	171									
	Extensão das Plataformas (m)	154	154									
Nespereira (A)	Linhas de Circulação	-	-									
	Comprimentos Úteis (m)	150										
	Extensão eletrificada (m)	150										
	Extensão das Plataformas (m)	83										
Covas (A)	Linhas de Circulação	-	-									
	Comprimentos Úteis (m)	153										
	Extensão eletrificada (m)	153										
	Extensão das Plataformas (m)	73										
Guimarães	Linhas de Circulação	I	II	III	IV							
	Comprimentos Úteis (m)	302	240	215	215							
	Extensão eletrificada (m)	302	240	215	215							
	Extensão das Plataformas (m)	230	230	230	230							

Linha	Estação	Descrição	Circulação				Plataformas					
			I	II	III	IV	I	II	III	IV		
LINHA DA BEIRA ALTA	Quinta do Valongo - Vacariça (A)	Linhas de Circulação	-	-								
		Comprimentos Úteis (m)	95	95								
		Extensão das Plataformas (m)	68,5	68,5								
	Pego (A)	Linhas de Circulação	I	II								
		Comprimentos Úteis (m)	32	42								
		Extensão das Plataformas (m)	40	40								
	Luso Buçaco (A)	Linhas de Circulação	-	-								
		Comprimentos Úteis (m)	198									
		Extensão das Plataformas (m)	35									
	Soito (A)	Linhas de Circulação	-	-								
		Comprimentos Úteis (m)	52									
		Extensão das Plataformas (m)	38									
	Monte dos Lobos (A)	Linhas de Circulação	-	-								
		Comprimentos Úteis (m)	100									
		Extensão das Plataformas (m)	68,5									
	Mortágua	Linhas de Circulação	I	II								
		Comprimentos Úteis (m)	515	405								
		Extensão eletrificada (m)	515	405								
		Extensão das Plataformas (m)	375	351								
		Altura das Plataformas (cm)	50	50								
	Santa Comba Dão	Linhas Secundárias	III	Topo Norte	Resq-1Sul	Resq-2Sul						
		Comprimentos Úteis (m)	409	76	100	100						
Extensão eletrificada (m)		409	76	20	20							
Linhas de Circulação		I	II	III								
Comprimentos Úteis (m)		433	420	311								
Catelejo (A)	Linhas de Circulação	-	-									
	Comprimentos Úteis (m)	85										
	Extensão eletrificada (m)	85										
	Extensão das Plataformas (m)	40										
	Altura das Plataformas (cm)	40										
Papizios (A)	Linhas de Circulação	-	-									
	Comprimentos Úteis (m)	57										
	Extensão das Plataformas (m)	40										
Carregal do Sal	Linhas de Circulação	I	II									
	Comprimentos Úteis (m)	498	472									
	Extensão eletrificada (m)	498	472									
	Extensão das Plataformas (m)	277	241									
	Altura das Plataformas (cm)	50	50									
Oliveirinha-Cabanas	Linhas Secundárias	III	IV	G1								
	Comprimentos Úteis (m)	455	210	80								
	Extensão eletrificada (m)	455	75	8								
	Linhas de Circulação	I	II									
	Comprimentos Úteis (m)	541	514									
Lapa do Lobo (A)	Linhas de Circulação	-	-									
	Comprimentos Úteis (m)	44										
	Extensão das Plataformas (m)	38										
Canas-Felgueira	Linhas de Circulação	I	II									
	Comprimentos Úteis (m)	699	681									
	Extensão eletrificada (m)	699	681									
	Extensão das Plataformas (m)	219	219									
	Altura das Plataformas (cm)	45	45									
Nelas	Linhas Secundárias	III										
	Comprimentos Úteis (m)	436										
	Extensão eletrificada (m)	436										
Moimenta Alcaface (A)	Linhas de Circulação	I	II									
	Comprimentos Úteis (m)	540	540									
	Extensão eletrificada (m)	540	540									
	Extensão das Plataformas (m)	311	311									
	Altura das Plataformas (cm)	40	35									
Mangualde	Linhas de Circulação	I	II	III	IV	A3+I	IIA+II	IIIA+III				
	Comprimentos Úteis (m)	376	372	267	258	845	718	610				
	Extensão eletrificada (m)	376	372	267	258	845	718	610				
	Extensão das Plataformas (m)	335	330	260	-							
	Altura das Plataformas (cm)	70	40	40	-							
Contenças	Linhas Secundárias	V	VI	VII	XV							
	Comprimentos Úteis (m)	272	206	183	178							
	Extensão eletrificada (m)	272	206	183	115							
	Linhas de Circulação	I	II									
	Comprimentos Úteis (m)	431	431									

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	Comprimentos Úteis (m)	209	209									
			Extensão eletrificada (m)	209	209									
			Comprimentos Úteis (m)	50	40									
			Extensão eletrificada (m)	50	40									
	Celorico da Beira	Linhas Secundárias	Comprimentos Úteis (m)	235										
			Extensão eletrificada (m)	235										
			Comprimentos Úteis (m)	545	545									
			Extensão eletrificada (m)	545	545									
	Baraçal (A)	Linhas Secundárias	Extensão das Plataformas (m)	-	-									
			Altura das Plataformas (cm)	-	-									
			Comprimentos Úteis (m)	471	435									
			Extensão eletrificada (m)	471	435									
	Vila Franca das Naves	Linhas Secundárias	Extensão das Plataformas (m)	309	242									
			Altura das Plataformas (cm)	40	40									
			Comprimentos Úteis (m)	262	115	70	30							
			Extensão eletrificada (m)	262	115	25	0							
	Pinhel	Linhas Secundárias	Comprimentos Úteis (m)	483	349									
			Extensão eletrificada (m)	483	349									
			Extensão das Plataformas (m)	278	342									
			Altura das Plataformas (cm)	30	45									
	Guarda	Linhas Secundárias	Comprimentos Úteis (m)	400	125	122								
			Extensão eletrificada (m)	400	25	25								
Comprimentos Úteis (m)			565	565										
Extensão eletrificada (m)			565	565										
Gata (A)	Linhas Secundárias	Extensão das Plataformas (m)	174,5	105										
		Altura das Plataformas (cm)	30	40										
		Comprimentos Úteis (m)	386	636	621	536	710	122	202					
		Extensão eletrificada (m)	386	636	621	536	710	122	202					
Vila Fernando (A)	Linhas Secundárias	Extensão das Plataformas (m)	400	400	400	-								
		Altura das Plataformas (cm)	70	70	70	-								
		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	
Rochoso (A)	Linhas Secundárias	Comprimentos Úteis (m)	80	80										
		Extensão eletrificada (m)	15	15										
		Comprimentos Úteis (m)	63											
		Altura da Plataforma (cm)	68,5											
Cerdeira	Linhas Secundárias	Comprimentos Úteis (m)	75											
		Extensão eletrificada (m)	46											
		Comprimentos Úteis (m)	463	427										
		Extensão eletrificada (m)	463	427										
Miuzela (A)	Linhas Secundárias	Extensão das Plataformas (m)	137	109										
		Altura das Plataformas (cm)	50	45										
		Comprimentos Úteis (m)	144											
		Extensão eletrificada (m)	144											
Noémi	Linhas Secundárias	Comprimentos Úteis (m)	746	746										
		Extensão eletrificada (m)	746	746										
		Extensão das Plataformas (m)	50	-										
		Altura das Plataformas (cm)	46	-										
Castelo Mendo (A)	Linhas Secundárias	Comprimentos Úteis (m)	81,5											
		Extensão eletrificada (m)	48											
		Comprimentos Úteis (m)	75											
		Altura da Plataforma (cm)	38											
Aldeia (A)	Linhas Secundárias	Comprimentos Úteis (m)	83,5											
		Extensão eletrificada (m)	68,5											
		Comprimentos Úteis (m)	583	483	341	277	211							
		Extensão eletrificada (m)	583	483	341	277	211							
Vilar Formoso	Linhas Secundárias	Extensão das Plataformas (m)	375	317	317	-								
		Altura das Plataformas (cm)	35	35	25	-								
		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	
R. LOUSÃ	Linhas Secundárias	Comprimentos Úteis (m)	70	40										
		Extensão eletrificada (m)	12	40										
		Comprimentos Úteis (m)	229	160	181	169								
		Extensão eletrificada (m)	210	160	181	169								
Coimbra	Linhas Secundárias	Extensão das Plataformas (m)	120	140	-	140								
		Altura das Plataformas (cm)	80	84	-	80								

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												
Altura das Plataformas (cm)	82,5													
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											
	Altura das Plataformas (cm)	80												
	Sabugo	Linhas de Circulação	I	II										
		Comprimentos Úteis (m)	320	320										
		Extensão eletrificada (m)	0	0										
		Extensão das Plataformas (m)	150	150										
		Altura das Plataformas (cm)	25	30										
		Linhas Secundárias	III	IV	V									
	Pedra Furada (A)	Comprimentos Úteis (m)	229	182	100									
		Extensão eletrificada (m)	0	0	0									
		Linhas de Circulação	-											
		Comprimentos Úteis (m)	-											
	Extensão eletrificada (m)	-												
	Extensão das Plataformas (m)	80												
	Altura das Plataformas (cm)	75												
	Mafra	Linhas de Circulação	I	II										
		Comprimentos Úteis (m)	272	272										
		Extensão eletrificada (m)	0	0										
		Extensão das Plataformas (m)	110	72										
	Altura das Plataformas (cm)	70	65											
	Alcainça - Moinhos (A)	Linhas de Circulação	-											
		Comprimentos Úteis (m)	-											
		Extensão eletrificada (m)	-											
		Extensão das Plataformas (m)	100											
	Altura das Plataformas (cm)	80												
	Malveira	Linhas de Circulação	I	II										
		Comprimentos Úteis (m)	387	380										
		Extensão eletrificada (m)	0	0										
		Extensão das Plataformas (m)	154	127										
		Altura das Plataformas (cm)	70	70										
		Linhas Secundárias	III	IV										
	Jerumelo (A)	Comprimentos Úteis (m)	180	210										
		Extensão eletrificada (m)	0	0										
		Linhas de Circulação	-											
		Comprimentos Úteis (m)	-											
	Extensão eletrificada (m)	-												
	Extensão das Plataformas (m)	115												
	Altura das Plataformas (cm)	75												
	Sapataria (A)	Linhas de Circulação	-											
		Comprimentos Úteis (m)	-											
		Extensão eletrificada (m)	-											
		Extensão das Plataformas (m)	90											
	Altura das Plataformas (cm)	80												
	Pero Negro	Linhas de Circulação	I	II										
		Comprimentos Úteis (m)	297	298										
		Extensão eletrificada (m)	0	0										
		Extensão das Plataformas (m)	121	112										
	Altura das Plataformas (cm)	70	70											
	Zibreira (A)	Linhas de Circulação	-											
		Comprimentos Úteis (m)	-											
		Extensão eletrificada (m)	-											
		Extensão das Plataformas (m)	90											
	Altura das Plataformas (cm)	80												
	Feliteira (A)	Linhas de Circulação	-											
		Comprimentos Úteis (m)	-											
		Extensão eletrificada (m)	-											
		Extensão das Plataformas (m)	90											
	Altura das Plataformas (cm)	75												
	Dois Portos	Linhas de Circulação	I	II										
		Comprimentos Úteis (m)	307	309										
		Extensão eletrificada (m)	0	0										
		Extensão das Plataformas (m)	114	112										
		Altura das Plataformas (cm)	70	70										
		Linhas Secundárias	III	IV										
	Runa (A)	Comprimentos Úteis (m)	410	40										
		Extensão eletrificada (m)	0	0										
		Linhas de Circulação	-											
		Comprimentos Úteis (m)	-											
	Extensão eletrificada (m)	-												
	Extensão das Plataformas (m)	115												
	Altura das Plataformas (cm)	35												
	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									
		Altura das Plataformas (cm)	70	70	70									
		Linhas Secundárias	IV	V	VI									
	Ramalhal	Comprimentos Úteis (m)	326	326	253									
		Extensão eletrificada (m)	0	0	0									
		Linhas de Circulação	I	II										
		Comprimentos Úteis (m)	531	428										
		Extensão eletrificada (m)	0	0										
		Extensão das Plataformas (m)	120	57										
		Altura das Plataformas (cm)	40	40										
		Linhas Secundárias	III	G1	G2	G3	G4	G5	V1	V2				
	Comprimentos Úteis (m)	72+237	176	125	140	138	177	128	105					
	Extensão eletrificada (m)	0	0	0	0	0	0	0	0					
	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	Linhas de Circulação	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
		Comprimentos Úteis (m)	Comprimentos Úteis (m)	Comprimentos Úteis (m)	Comprimentos Úteis (m)								
Fratel	Comprimentos Úteis (m)	394	394										
	Extensão eletrificada (m)	394	394										
	Extensão das Plataformas (m)	184	184										
	Altura das Plataformas (cm)	70	70										
Ródão	Comprimentos Úteis (m)	607	576	302	302								
	Extensão eletrificada (m)	607	576	302	302								
	Extensão das Plataformas (m)	187	201	-	-								
	Altura das Plataformas (cm)	90	45										
Tojeirinha (A)	Comprimentos Úteis (m)	-											
	Extensão eletrificada (m)	-											
	Extensão das Plataformas (m)	100											
	Altura das Plataformas (cm)	33											
Sarnadas	Comprimentos Úteis (m)	525	536										
	Extensão eletrificada (m)	525	536										
	Extensão das Plataformas (m)	149	165										
	Altura das Plataformas (cm)	65	65										
Retaxo (A)	Comprimentos Úteis (m)	232	86										
	Extensão eletrificada (m)	25+25	86										
	Extensão das Plataformas (m)	-											
	Altura das Plataformas (cm)	67											
Benquerenças (A)	Comprimentos Úteis (m)	-											
	Extensão eletrificada (m)	-											
	Extensão das Plataformas (m)	84											
	Altura das Plataformas (cm)	34											
Castelo Branco	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	-	-							
	Comprimentos Úteis (m)	346	197	86	176								
	Extensão eletrificada (m)	346	30	0	176								
Alcains	Comprimentos Úteis (m)	177	655	177	590								
	Extensão eletrificada (m)	177	655	177	590								
	Extensão das Plataformas (m)	150	-	150	-								
	Altura das Plataformas (cm)	70	-	70	-								
	Comprimentos Úteis (m)	365	237	329	257	164							
	Extensão eletrificada (m)	160	237	75	40	30							
Lardosa	Comprimentos Úteis (m)	527	446										
	Extensão eletrificada (m)	527	446										
	Extensão das Plataformas (m)	150	150										
	Altura das Plataformas (cm)	70	70										
Soalheira (A)	Comprimentos Úteis (m)	179											
	Extensão eletrificada (m)	60											
	Extensão das Plataformas (m)	-											
	Altura das Plataformas (cm)	35											
Castelo Novo	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										
Alpedrinha (A)	Comprimentos Úteis (m)	121											
	Extensão eletrificada (m)	45											
	Extensão das Plataformas (m)	-											
	Altura das Plataformas (cm)	35											
Vale de Prazeres	Comprimentos Úteis (m)	632	632										
	Extensão eletrificada (m)	632	632										
	Extensão das Plataformas (m)	150	150										
	Altura das Plataformas (cm)	70	70										
Fatela - Penamacor (A)	Comprimentos Úteis (m)	172											
	Extensão eletrificada (m)	64,5											
	Extensão das Plataformas (m)	-											
	Altura das Plataformas (cm)	72,5											
Alcaide (A)	Comprimentos Úteis (m)	131											
	Extensão eletrificada (m)	72,5											
	Extensão das Plataformas (m)	-											
	Altura das Plataformas (cm)	70											
Donas (A)	Comprimentos Úteis (m)	140											
	Extensão eletrificada (m)	70											
	Extensão das Plataformas (m)	-											
	Altura das Plataformas (cm)	70											
Fundão	Comprimentos Úteis (m)	597	597										
	Extensão eletrificada (m)	597	597										
	Extensão das Plataformas (m)	220	220										
	Altura das Plataformas (cm)	70	70										
Alcaria (A)	Comprimentos Úteis (m)	142											
	Extensão eletrificada (m)	72											
	Extensão das Plataformas (m)	-											
	Altura das Plataformas (cm)	72											
Tortosendo	Comprimentos Úteis (m)	470	468										
	Extensão eletrificada (m)	470	468										
	Extensão das Plataformas (m)	150	150										
	Altura das Plataformas (cm)	70	70										
Covilhã	Comprimentos Úteis (m)	488	288	322									
	Extensão eletrificada (m)	488	288	322									
	Extensão das Plataformas (m)	220	220	220									
	Altura das Plataformas (cm)	70	70	70									
Caria (A)	Comprimentos Úteis (m)	100											
	Extensão eletrificada (m)	68,5											
	Extensão das Plataformas (m)	-											
	Altura das Plataformas (cm)	70											
Belmonte-Manteigas	Comprimentos Úteis (m)	615	650										
	Extensão eletrificada (m)	615	650										
	Extensão das Plataformas (m)	100	100										
	Altura das Plataformas (cm)	70	70										
Belmonte-Manteigas	Comprimentos Úteis (m)	92											
	Extensão eletrificada (m)	0											
	Extensão das Plataformas (m)	-											
	Altura das Plataformas (cm)	70											

LINHA DO LESTE	Maçainhas (A)	Linhas de Circulação	-											
		Comprimentos Úteis (m)	-											
		Extensão eletrificada (m)	-											
		Extensão das Plataformas (m)	80											
	Benespera (A)	Linhas de Circulação	-											
		Comprimentos Úteis (m)	-											
		Extensão eletrificada (m)	-											
		Extensão das Plataformas (m)	51											
	Sabugal (A)	Linhas de Circulação	-											
		Comprimentos Úteis (m)	-											
Extensão eletrificada (m)		-												
Extensão das Plataformas (m)		91												
Bemposta (A)	Linhas de Circulação	-												
	Comprimentos Úteis (m)	-												
	Extensão eletrificada (m)	-												
	Extensão das Plataformas (m)	152												
Ponte de Sor	Linhas de Circulação	I	II											
	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								
Fazenda (A)	Comprimentos Úteis (m)	270	252	80	30	30								
	Extensão eletrificada (m)	0	0	0	0	0								
	Linhas de Circulação	-												
	Comprimentos Úteis (m)	-												
	Extensão eletrificada (m)	-												
	Extensão das Plataformas (m)	96												
Torre das Vargens	Altura das Plataformas (cm)	44												
	Linhas de Circulação	I	II	III										
	Comprimentos Úteis (m)	355	750	750										
	Extensão eletrificada (m)	0	0	0										
	Extensão das Plataformas (m)	128	153	153										
	Altura das Plataformas (cm)	25	40	40										
Chança (A)	Linhas Secundárias	IV	VI	VII	VIII									
	Comprimentos Úteis (m)	275	100	87	134									
	Extensão eletrificada (m)	0	0	0	0									
	Linhas de Circulação	-												
	Comprimentos Úteis (m)	-												
	Extensão eletrificada (m)	-												
Mata (A)	Extensão das Plataformas (m)	60												
	Altura das Plataformas (cm)	28												
	Linhas de Circulação	-												
	Comprimentos Úteis (m)	-												
LINHA DO LESTE	Crato (A)	Extensão eletrificada (m)	-											
		Extensão das Plataformas (m)	93											
		Altura das Plataformas (cm)	39											
		Linhas de Circulação	I	II	III									
	Portalegre	Comprimentos Úteis (m)	585	585	398									
		Extensão eletrificada (m)	0	0	0									
		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							
Assumar (A)	Extensão eletrificada (m)	0	0	0	0	0								
	Linhas de Circulação	-												
	Comprimentos Úteis (m)	-												
	Extensão eletrificada (m)	-												
Arronches (A)	Extensão das Plataformas (m)	65												
	Altura das Plataformas (cm)	20												
	Linhas de Circulação	-												
	Comprimentos Úteis (m)	-												
Santa Eulália - A (A)	Extensão eletrificada (m)	-												
	Extensão das Plataformas (m)	54												
	Altura das Plataformas (cm)	24												
	Linhas de Circulação	-												
Elvas	Comprimentos Úteis (m)	347	750	750	450	244								
	Extensão eletrificada (m)	0	0	0	0	0								
	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								
Extensão eletrificada (m)	0	0	0	0	0									

		LINHA DE SINTRA										
		I	II	III	IV	V						
Lisboa-Rossio	Linhas de Circulação											
	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						
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							
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							
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							
Reboleira (A)	Linhas de Circulação	I	II	III	IV							
	Comprimentos Úteis (m)	-	-	-	-							
	Extensão eletrificada (m)	-	-	-	-							
	Extensão das Plataformas (m)	220	220	220	220							
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							
Queluz - Belas (A)	Linhas de Circulação	I	II	III	IV							
	Comprimentos Úteis (m)	-	-	-	-							
	Extensão eletrificada (m)	-	-	-	-							
	Extensão das Plataformas (m)	221	221	222	222							
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							
Massamá - Barcarena (A)	Linhas de Circulação	I	II	III	IV							
	Comprimentos Úteis (m)	-	-	-	-							
	Extensão eletrificada (m)	-	-	-	-							
	Extensão das Plataformas (m)	225	225	225	225							
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							
Agualva - Cacém (A)	Linhas de Circulação	I	II	III	IV							
	Comprimentos Úteis (m)	-	-	-	-							
	Extensão eletrificada (m)	-	-	-	-							
	Extensão das Plataformas (m)	223	223	191	191							
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								
Algueirão - Mem Martins (A)	Linhas de Circulação	I	II									
	Comprimentos Úteis (m)	-	-									
	Extensão eletrificada (m)	-	-									
	Extensão das Plataformas (m)	223	223									
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)	-	-	-	-							
Portela de Sintra (A)	Linhas de Circulação	I	II									
	Comprimentos Úteis (m)	-	-									
	Extensão eletrificada (m)	-	-									
	Extensão das Plataformas (m)	222	222									
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	-							
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								
Campolide - A (A)	Linhas de Circulação	VI	VII									
	Comprimentos Úteis (m)	-	-									
	Extensão eletrificada (m)	-	-									
	Extensão das Plataformas (m)	246	287									
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							
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)	-	-	-	-	-	-	-	-			
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							
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							
Chelas (A)	Linhas de Circulação	I	II									
	Comprimentos Úteis (m)	-	-									
	Extensão eletrificada (m)	-	-									
	Extensão das Plataformas (m)	114	98									
Marvila (A)	Linhas de Circulação	I	II									
	Comprimentos Úteis (m)	-	-									
	Extensão eletrificada (m)	-	-									
	Extensão das Plataformas (m)	111	125									

		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												
		Muge	Altura das Plataformas (cm)	55											
			Linhas de Circulação	I+IA	II										
			Comprimentos Úteis (m)	512	512										
			Extensão eletrificada (m)	512	512										
		Marinhais	Extensão das Plataformas (m)	298	230										
			Altura das Plataformas (cm)	120	120										
			Linhas Secundárias	III											
			Comprimentos Úteis (m)	85											
		Desvio Km 19,5	Extensão eletrificada (m)	0											
			Linhas de Circulação	I	II										
			Comprimentos Úteis (m)	707	707										
			Extensão eletrificada (m)	707	707										
		Agolada	Extensão das Plataformas (m)	70	50										
			Altura das Plataformas (cm)	90	50										
			Linhas de Circulação	I	II										
			Comprimentos Úteis (m)	722	722										
	Coruche	Extensão eletrificada (m)	722	722											
		Extensão das Plataformas (m)	-	-											
		Altura das Plataformas (cm)	-	-											
		Linhas de Circulação	I	II											
	Quinta Grande	Comprimentos Úteis (m)	518	496											
		Extensão eletrificada (m)	518	496											
		Extensão das Plataformas (m)	54	40											
		Altura das Plataformas (cm)	35	30											
	Salgueirinha	Comprimentos Úteis (m)	497	454											
		Extensão eletrificada (m)	497	454											
		Extensão das Plataformas (m)	77	41											
		Altura das Plataformas (cm)	80	40											
	São Torcato	Linhas Secundárias	III												
		Comprimentos Úteis (m)	316												
		Extensão eletrificada (m)	316												
		Linhas de Circulação	I	II											
	Lavre	Comprimentos Úteis (m)	688	688											
		Extensão eletrificada (m)	688	688											
		Extensão das Plataformas (m)	58	40											
		Altura das Plataformas (cm)	45	50											
	Canha	Comprimentos Úteis (m)	500	500											
		Extensão eletrificada (m)	500	500											
		Extensão das Plataformas (m)	-	-											
		Altura das Plataformas (cm)	-	-											
	Vidigal	Linhas de Circulação	I	II	III										
		Comprimentos Úteis (m)	606	570	507										
		Extensão eletrificada (m)	606	570	507										
		Extensão das Plataformas (m)	49	-	-										
	Barreiro	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										
		Barreiro A (A)	Altura das Plataformas (cm)	90	90	90									
			Linhas de Circulação	I	II										
			Comprimentos Úteis (m)	-	-										
			Extensão eletrificada (m)	-	-										
		Lavradio	Extensão das Plataformas (m)	115	115										
			Altura das Plataformas (cm)	88	88										
			Linhas de Circulação	I	II	III									
			Comprimentos Úteis (m)	312	302	312									
		Baixa da Banheira (A)	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										
		Alhos Vedros (A)	Comprimentos Úteis (m)	-	-										
			Extensão eletrificada (m)	-	-										
			Extensão das Plataformas (m)	178	170										
			Altura das Plataformas (cm)	88	88										
	Moita	Linhas de Circulação	I	II	III										
		Comprimentos Úteis (m)	531	304	304										
		Extensão eletrificada (m)	531	304	304										
		Extensão das Plataformas (m)	169	166	166										
	Penteado (A)	Altura das Plataformas (cm)	90	90	90										
		Linhas Secundárias	IV												
		Comprimentos Úteis (m)	225												
		Extensão eletrificada (m)	0												
	Poceirão	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		
		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		

LINHA DO ALENTEJO	Fernando Pó (A)	Linhas de Circulação	-											
		Comprimentos Úteis (m)	-											
		Extensão eletrificada (m)	-											
		Extensão das Plataformas (m)	78											
	Pegões	Altura das Plataformas (cm)	88											
		Linhas de Circulação	I	II										
		Comprimentos Úteis (m)	659	530										
		Extensão eletrificada (m)	659	530										
	São João das Craveiras (A)	Extensão das Plataformas (m)	98	26										
		Altura das Plataformas (cm)	50	90										
		Linhas Secundárias	III	IV										
		Comprimentos Úteis (m)	245	235										
	Bombel	Extensão eletrificada (m)	25	25										
		Linhas de Circulação	-											
		Comprimentos Úteis (m)	-											
		Extensão eletrificada (m)	-											
	Vendas Novas	Extensão das Plataformas (m)	35											
		Altura das Plataformas (cm)	88											
		Linhas de Circulação	I	II	III									
		Comprimentos Úteis (m)	595	503	503									
	Torre da Gadanha	Extensão eletrificada (m)	595	503	503									
		Extensão das Plataformas (m)	90	90	90									
		Altura das Plataformas (cm)	40	35	40									
		Linhas de Circulação	I	II	III	IV	IA	I+IA	IB	PI				
Casa Branca	Comprimentos Úteis (m)	443	703	775	205	245	703	123	593					
	Extensão eletrificada (m)	443	703	775	205	245	703	123	593					
	Extensão das Plataformas (m)	220	154	-										
	Altura das Plataformas (cm)	55-40	40	-										
Alcáçovas (A)	Linhas Secundárias	V	VI	VII										
	Comprimentos Úteis (m)	210	110	110										
	Extensão eletrificada (m)	0	110	0										
	Linhas de Circulação	I	II	III										
Vila Nova da Baronia	Comprimentos Úteis (m)	751	689	466										
	Extensão eletrificada (m)	751	689	466										
	Extensão das Plataformas (m)	170	129	129										
	Altura das Plataformas (cm)	55	40	40										
Viana (A)	Linhas Secundárias	IV												
	Comprimentos Úteis (m)	515												
	Extensão eletrificada (m)	25+25												
	Linhas de Circulação	I	II	III	IV	IIIA	III+IIIA							
Vila Nova da Baronia	Comprimentos Úteis (m)	912	932	504	422	309	945							
	Extensão eletrificada (m)	912	932	504	422	309	945							
	Extensão das Plataformas (m)	220	220	220										
	Altura das Plataformas (cm)	70	70	70										
Alvito (A)	Linhas Secundárias	V	VI											
	Comprimentos Úteis (m)	444	334											
	Extensão eletrificada (m)	444	334											
	Linhas de Circulação	-												
Cuba	Comprimentos Úteis (m)	-												
	Extensão eletrificada (m)	-												
	Extensão das Plataformas (m)	80												
	Altura das Plataformas (cm)	40												
Beja	Linhas de Circulação	-												
	Comprimentos Úteis (m)	-												
	Extensão eletrificada (m)	-												
	Extensão das Plataformas (m)	120												
Ourique	Altura das Plataformas (cm)	50												
	Linhas de Circulação	I	II											
	Comprimentos Úteis (m)	531	531											
	Extensão eletrificada (m)	0	0											
Panóias (A)	Extensão das Plataformas (m)	108	80											
	Altura das Plataformas (cm)	43	68,5											
	Linhas Secundárias	III												
	Comprimentos Úteis (m)	276												
Cuba	Extensão eletrificada (m)	0												
	Linhas de Circulação	-												
	Comprimentos Úteis (m)	-												
	Extensão eletrificada (m)	-												
Beja	Extensão das Plataformas (m)	96												
	Altura das Plataformas (cm)	50												
	Linhas de Circulação	I	II											
	Comprimentos Úteis (m)	658	658											
Ourique	Extensão eletrificada (m)	0	0											
	Extensão das Plataformas (m)	331	37											
	Altura das Plataformas (cm)	50	60											
	Linhas Secundárias	III	IV	VI										
Ourique	Comprimentos Úteis (m)	95	88	40										
	Extensão eletrificada (m)	0	0	0										
	Linhas de Circulação	I	II	III										
	Comprimentos Úteis (m)	506	381	339										
Ourique	Extensão eletrificada (m)	0	0	0										
	Extensão das Plataformas (m)	223	203	203										
	Altura das Plataformas (cm)	65	50	50										
	Linhas Secundárias	VI	VII	VIII	IX	X	XI							
Ourique	Comprimentos Úteis (m)	339	381	391	121	269	397							
	Extensão eletrificada (m)	0	0	0	0	0	0							
	Linhas de Circulação	I	II											
	Comprimentos Úteis (m)	265	265											
Ourique	Extensão eletrificada (m)	265	265											
	Extensão das Plataformas (m)	114	-											
	Altura das Plataformas (cm)	90	-											
	Linhas Secundárias	III												
Ourique	Comprimentos Úteis (m)	115												
	Extensão eletrificada (m)	115												
	Linhas de Circulação	-												
	Comprimentos Úteis (m)	-												
Panóias (A)	Extensão eletrificada (m)	-												
	Extensão das Plataformas (m)	125												
	Altura das Plataformas (cm)	30												

LINHA DO SUL	Alvito A	Linhas de Circulação	I	II	III	IV						
		Comprimentos Úteis (m)	320	320	320	320						
		Extensão eletrificada (m)	320	320	320	320						
		Extensão das Plataformas (m)	229	229	229	229						
	Altura das Plataformas (cm)	90	90	90	90							
	Pragal	Linhas de Circulação	I	II	III	IV						
		Comprimentos Úteis (m)	389	323	323	460						
		Extensão eletrificada (m)	389	323	323	460						
		Extensão das Plataformas (m)	306	226	226	306						
	Altura das Plataformas (cm)	90	90	90	90							
	Corroios	Linhas de Circulação	I	II								
		Comprimentos Úteis (m)	355	355								
		Extensão eletrificada (m)	355	355								
		Extensão das Plataformas (m)	227	227								
	Altura das Plataformas (cm)	90	90									
	Foros de Amora (A)	Linhas de Circulação	I	II								
		Comprimentos Úteis (m)	-	-								
		Extensão eletrificada (m)	-	-								
		Extensão das Plataformas (m)	226	226								
	Altura das Plataformas (cm)	88	88									
	Fogueteiro	Linhas de Circulação	I	II	III							
Comprimentos Úteis (m)		340	310	335								
Extensão eletrificada (m)		340	310	335								
Extensão das Plataformas (m)		232	232	232								
Altura das Plataformas (cm)	90	90	90									
Coína	Linhas de Circulação	I	II	III	IV							
	Comprimentos Úteis (m)	394	270	279	376							
	Extensão eletrificada (m)	394	270	279	376							
	Extensão das Plataformas (m)	251	251	251	251							
Altura das Plataformas (cm)	90	90	90	90								
Penalva	Linhas de Circulação	I	II									
	Comprimentos Úteis (m)	595	595									
	Extensão eletrificada (m)	595	595									
	Extensão das Plataformas (m)	249	249									
	Altura das Plataformas (cm)	90	90									
	Linhas Secundárias	III	IV	V	VI							
Pinhal Novo	Linhas de Circulação	I	II	III	IV	V	VI					
	Comprimentos Úteis (m)	504	390	301	328	291	321					
	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					
	Linhas Secundárias	G1	G3	G4								
Venda do Alcaide (A)	Linhas de Circulação	I	II									
	Comprimentos Úteis (m)	-	-									
	Extensão eletrificada (m)	-	-									
	Extensão das Plataformas (m)	250	250									
Altura das Plataformas (cm)	88	88										
Palmela	Linhas de Circulação	IA	IIA	III	IV							
	Comprimentos Úteis (m)	244	244	262	244							
	Extensão eletrificada (m)	244	244	262	244							
	Extensão das Plataformas (m)	-	-	-	-							
	Altura das Plataformas (cm)	-	-	-	-							
	Linhas Secundárias	V	G1	G2	G3	G4						
Palmela (A)	Linhas de Circulação	I	II									
	Comprimentos Úteis (m)	-	-									
	Extensão eletrificada (m)	-	-									
	Extensão das Plataformas (m)	220	220									
Altura das Plataformas (cm)	88	88										
Setúbal	Linhas de Circulação	I	II	III	IV							
	Comprimentos Úteis (m)	403	232	232	376							
	Extensão eletrificada (m)	403	232	232	376							
	Extensão das Plataformas (m)	323	221	221	322							
Altura das Plataformas (cm)	90	90	90	90								
Praça do Quebedo (A)	Linhas de Circulação	-	-									
	Comprimentos Úteis (m)	-	-									
	Extensão eletrificada (m)	-	-									
	Extensão das Plataformas (m)	111										
Altura das Plataformas (cm)	88											
Setúbal-Mar	Linhas de Circulação	I(S8/S13)	II(S8/S3)	I-A+D4	D3(S4/S13)	II(S10/S15)	IIA+II	D6(M16/S11)	D5 (S6/S15)	III(S10/S7)	III-A	III
	Comprimentos Úteis (m)	1781	567	579	605	1737	583	285	605	507	165	202
	Extensão eletrificada (m)	1781	567	579	605	1737	583	285	605	507	165	202
	Extensão das Plataformas (m)	-	-	-	-	-	176/174	-	-	-	176	174
Altura das Plataformas (cm)	-	-	-	-	-	40	-	-	-	40	40	
Cachofarra (A)	Linhas de Circulação	-	-									
	Comprimentos Úteis (m)	-	-									
	Extensão eletrificada (m)	-	-									
	Extensão das Plataformas (m)	55										
Altura das Plataformas (cm)	30											
Praias-Sado	Linhas de Circulação	I	II	III	IV							
	Comprimentos Úteis (m)	445	349	257	285							
	Extensão eletrificada (m)	445	349	257	285							
	Extensão das Plataformas (m)	151	127	-	-							
Altura das Plataformas (cm)	55	80	-	-								
Praias-Sado A (A)	Linhas de Circulação	-	-									
	Comprimentos Úteis (m)	-	-									
	Extensão eletrificada (m)	-	-									
	Extensão das Plataformas (m)	105										
Altura das Plataformas (cm)	88											
Vale da Rosa	Linhas de Circulação	I	II									
	Comprimentos Úteis (m)	596	633									
	Extensão eletrificada (m)	596	633									
	Extensão das Plataformas (m)	-	-									
Altura das Plataformas (cm)	-	-										
Mourisca-Sado (A)	Linhas de Circulação	-	-									
	Comprimentos Úteis (m)	-	-									
	Extensão eletrificada (m)	-	-									
	Extensão das Plataformas (m)	60										
Altura das Plataformas (cm)	45											
Águas de Moura	Linhas de Circulação	I	II	III								
	Comprimentos Úteis (m)	575	575	730								
	Extensão eletrificada (m)	575	575	730								
	Extensão das Plataformas (m)	-	-	-								
Altura das Plataformas (cm)	-	-	-									
Pinheiro	Linhas de Circulação	I	II	III								
	Comprimentos Úteis (m)	744	644	775								
	Extensão eletrificada (m)	744	644	775								
	Extensão das Plataformas (m)	-	-	-								
Altura das Plataformas (cm)	-	-	-									
Monte Novo-Palma	Linhas de Circulação	I	II									
	Comprimentos Úteis (m)	536	536									
	Extensão eletrificada (m)	536	536									
	Extensão das Plataformas (m)	62	50									
Altura das Plataformas (cm)	40	40										
Alcácer do Sal	Linhas de Circulação	I	II									
	Comprimentos Úteis (m)	602	563									
	Extensão eletrificada (m)	602	563									
	Extensão das Plataformas (m)	127	120									
	Altura das Plataformas (cm)	55	50									
	Linhas Secundárias	III	IV	V								
Vale do Guizo	Linhas de Circulação	I	II									
	Comprimentos Úteis (m)	491	491									
	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											
	Parque Das Cidades	Altura das Plataformas (cm)	30											
		Linhas de Circulação	I	II										
		Comprimentos Úteis (m)	401	401										
		Extensão eletrificada (m)	401	401										
	Faro	Extensão das Plataformas (m)	151	151										
		Altura das Plataformas (cm)	90	90										
		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	-	-				
	Bom João (A)	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						
	Olhão	Extensão das Plataformas (m)	101											
		Altura das Plataformas (cm)	50											
		Linhas de Circulação	I	II	III									
		Comprimentos Úteis (m)	185	134	140									
	Fuseta A (A)	Extensão eletrificada (m)	0	0	0									
		Extensão das Plataformas (m)	110	110	110									
		Altura das Plataformas (cm)	68,5	68,5	68,5									
		Linhas de Circulação	-											
	Fuseta	Comprimentos Úteis (m)	-											
		Extensão eletrificada (m)	-											
Extensão das Plataformas (m)		80												
Altura das Plataformas (cm)		68,5												
Livramento (A)	Comprimentos Úteis (m)	134	134											
	Extensão eletrificada (m)	0	0											
	Extensão das Plataformas (m)	110	110											
	Altura das Plataformas (cm)	68,5	68,5											
Luz (A)	Linhas de Circulação	-												
	Comprimentos Úteis (m)	-												
	Extensão eletrificada (m)	-												
	Extensão das Plataformas (m)	80												
Tavira (*)	Altura das Plataformas (cm)	68,5												
	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											
Porta Nova (A)	Altura das Plataformas (cm)	45 (em 29m)												
	Linhas Secundárias	III												
	Comprimentos Úteis (m)	46												
	Extensão eletrificada (m)	0												
Conceição (A)	Linhas de Circulação	-												
	Comprimentos Úteis (m)	-												
	Extensão eletrificada (m)	-												
	Extensão das Plataformas (m)	118												
Castro Marim (A)	Altura das Plataformas (cm)	68,5												
	Linhas de Circulação	I	II											
	Comprimentos Úteis (m)	210	205											
	Extensão eletrificada (m)	0	0											
Monte Gordo (A)	Extensão das Plataformas (m)	110	128											
	Altura das Plataformas (cm)	68,5	68,5											
	Linhas de Circulação	-												
	Comprimentos Úteis (m)	-												
V. R. Sto. António	Extensão eletrificada (m)	-												
	Extensão das Plataformas (m)	102												
	Altura das Plataformas (cm)	25												
	Linhas de Circulação	I	II	III										
	Comprimentos Úteis (m)	276	352	314										
	Extensão eletrificada (m)	0	0	0										
V. R. Sto. António	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								
V. R. Sto. António	Extensão eletrificada (m)	0	0	0	0	0								

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