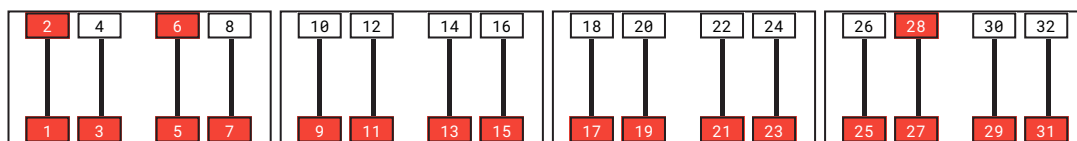


23/9/2020

## Reporte de Medición

Linea E - Fiat  
Formación P

Coche	Bogie	Eje	Trocha [mm]	Rueda	Diametro [mm]	Alto [mm]	Ancho [mm]	qR [mm]	Tipo de Rueda	Perfil
			1358-1363		Min: 776	26-34	26-33	6.5-15		
35A	F003	1	1355.89	1	782.55	29.02	21.50	5.60	ENTERIZA	ORE
				2	782.74	28.85	29.32	8.44	ENTERIZA	ORE
		2	1359.63	3	782.15	30.11	22.48	5.47	ENTERIZA	ORE
				4	781.67	28.74	27.08	7.61	ENTERIZA	ORE
	F034	3	1357.95	5	783.09	28.35	21.71	5.35	ENTERIZA	ORE
				6	781.21	29.16	28.65	9.68	ENTERIZA	ORE
		4	1358.24	7	783.64	28.77	22.07	4.92	ENTERIZA	ORE
				8	782.06	28.69	27.26	7.40	ENTERIZA	ORE
35B	F035	5	1360.00	9	786.55	28.46	23.00	5.21	ENTERIZA	ORE
				10	783.77	28.46	29.04	8.50	ENTERIZA	ORE
		6	1361.01	11	786.50	28.81	23.66	4.79	ENTERIZA	ORE
				12	791.00	27.70	29.60	6.90	ENTERIZA	ORE
	F036	7	1358.59	13	786.08	28.04	20.73	5.30	ENTERIZA	ORE
				14	784.35	28.67	27.53	9.45	ENTERIZA	ORE
		8	1360.15	15	783.47	29.77	20.16	5.27	ENTERIZA	ORE
				16	782.14	28.85	27.46	8.58	ENTERIZA	ORE
17A	F130	9	1358.42	17	801.84	28.05	22.32	5.19	ENTERIZA	ORE
				18	800.54	28.62	29.04	8.56	ENTERIZA	ORE
		10	1359.45	19	801.95	28.39	22.90	4.71	ENTERIZA	ORE
				20	800.56	28.55	26.81	8.54	ENTERIZA	ORE
	F129	11	1359.75	21	802.32	28.38	20.59	5.19	ENTERIZA	ORE
				22	802.80	28.27	28.52	9.23	ENTERIZA	ORE
		12	1358.00	23	802.49	29.20	22.13	4.95	ENTERIZA	ORE
				24	802.46	28.36	26.80	7.79	ENTERIZA	ORE
17B	F131	13	1360.48	25	801.87	27.95	20.90	4.99	ENTERIZA	ORE
				26	803.67	28.53	27.84	8.50	ENTERIZA	ORE
		14	1357.99	27	799.12	28.65	21.12	4.76	ENTERIZA	ORE
				28	801.89	28.21	26.58	8.39	ENTERIZA	ORE
	F141	15	1360.61	29	803.28	28.35	20.54	5.32	ENTERIZA	ORE
				30	802.77	28.61	27.39	8.42	ENTERIZA	ORE
		16	1358.09	31	803.60	28.03	26.15	4.98	ENTERIZA	ORE
				32	802.21	28.37	27.06	8.20	ENTERIZA	ORE

Pza. de los  
Virreyes

Retiro

## Ancho de Pestaña

Coche	Bogie	Eje	Perfil	Diferencia [mm]
				Max: 5
35A	F003	1	ORE	7.82
		2	ORE	4.60
	F034	3	ORE	6.94
		4	ORE	5.19
35B	F035	5	ORE	6.04
		6	ORE	5.94
	F036	7	ORE	6.80
		8	ORE	7.30
17A	F130	9	ORE	6.72
		10	ORE	3.91
	F129	11	ORE	7.93
		12	ORE	4.67
17B	F131	13	ORE	6.94
		14	ORE	5.46
	F141	15	ORE	6.85
		16	ORE	0.91

## Diametro de Rueda Mismo Eje

Coche	Bogie	Eje	Perfil	Diferencia [mm]
				Max: 3
35A	F003	1	ORE	0.19
		2	ORE	0.48
	F034	3	ORE	1.88
		4	ORE	1.58
35B	F035	5	ORE	2.78
		6	ORE	4.50
	F036	7	ORE	1.73
		8	ORE	1.33
17A	F130	9	ORE	1.30
		10	ORE	1.39
	F129	11	ORE	0.48
		12	ORE	0.03
17B	F131	13	ORE	1.80
		14	ORE	2.77
	F141	15	ORE	0.51
		16	ORE	1.39

## Diametro de Rueda Mismo Bogie

Coche	Bogie	Tipo	Perfil	Diferencia [mm]
				Max: 3
35A	F003	MOTRIZ	ORE	1.07
	F034	MOTRIZ	ORE	2.43
35B	F035	MOTRIZ	ORE	7.23
	F036	MOTRIZ	ORE	3.94
17A	F130	MOTRIZ	ORE	1.41
	F129	MOTRIZ	ORE	0.48
17B	F131	MOTRIZ	ORE	4.55
	F141	MOTRIZ	ORE	1.39

## Diametro de Rueda Mismo Coche

Coche	Tipo	Perfil	Diferencia [mm]
			Max: Motriz ORE: 5 Remolque ORE: 10
35A	MOTRIZ	ORE	2.43
35B	MOTRIZ	ORE	8.86
17A	MOTRIZ	ORE	2.26
17B	MOTRIZ	ORE	4.55

## Notas

- Ruedas con perfil ORE evaluadas según ER93-15 Rev.04
- Rueda N°1: Rueda izquierda bajo cabina coche 35A punta Pza. de los Virreyes
- Operadores: Medina
- Instrumento utilizado: 344-E-163