

	A	B	C	D
15	A15G AsSnl20 A15D AsSnl14 (8)	B15G AsSnlS B15D AsSnl (8)		
14	A14 V 118 AT (4)	B14 V 124 AT (4)		
13	A13 CV 118 AT	B13 CV 124 AT		
12	(3)	(3)		
11	A11 RV 114 T	B11 RV 120 T	C11 RV 121 T	D11 RV 111 T+AT
10	(5)	(5)	(5)	(5)
9	A9 V 114 T (4)	B9 V 120 T (4)	C9 V 121 T (4)	D9 V 111 T (4)
8			C8 CV 121 T	D8 CV 111 T
7			(3)	(3)
6	A6 CV 114 T	B6 CV 120 T	C6 RV117 T+AT (4)	D6 RV107 T+AT (4)
5	(3)	(3)	C5 V 117 T+AT (4)	D5 V 107 T+AT (4)
4			C4 CV 117T+AT	D4 CV 107T+AT
3			(3)	(3)
2				
1				

(3) V25424 - A3010 - A10

(4) NCo CV ASTER 4.0.4

(5) NS1.24.12.0.8

(6) NS1.24.4.0.4

(7) NS1.CLS.24.70R

(8) NCo.D.24.2.202

(9) V25427 - A1012 - A120



  
**T. B. A.**  
**HECTOR A. RUFFA**  
 INGENIERIA-SEÑALAMIENTO

SEÑALAMIENTO DE

  
**JOSE LUIS EDUARDO**  
 SIEMENS S.A.

**Plano Conforme a Obra**

**07 AGO 2000**

 <b>TBA</b> TRENES DE BUENOS AIRES  <b>SIEMENS</b>	<b>F.D.F. SARMIENTO</b> LINIERS - HAEDO Tramo : Ramos Mejia - Haedo	ARMARIO Nº : 21 Fecha 22-11-99	710281 Dibujó DM	Página	Plano Nº : 292.57.08 / 021 - 3
				3	
				L	
				F	
				E	
				D	
				C	
				B	
				A	