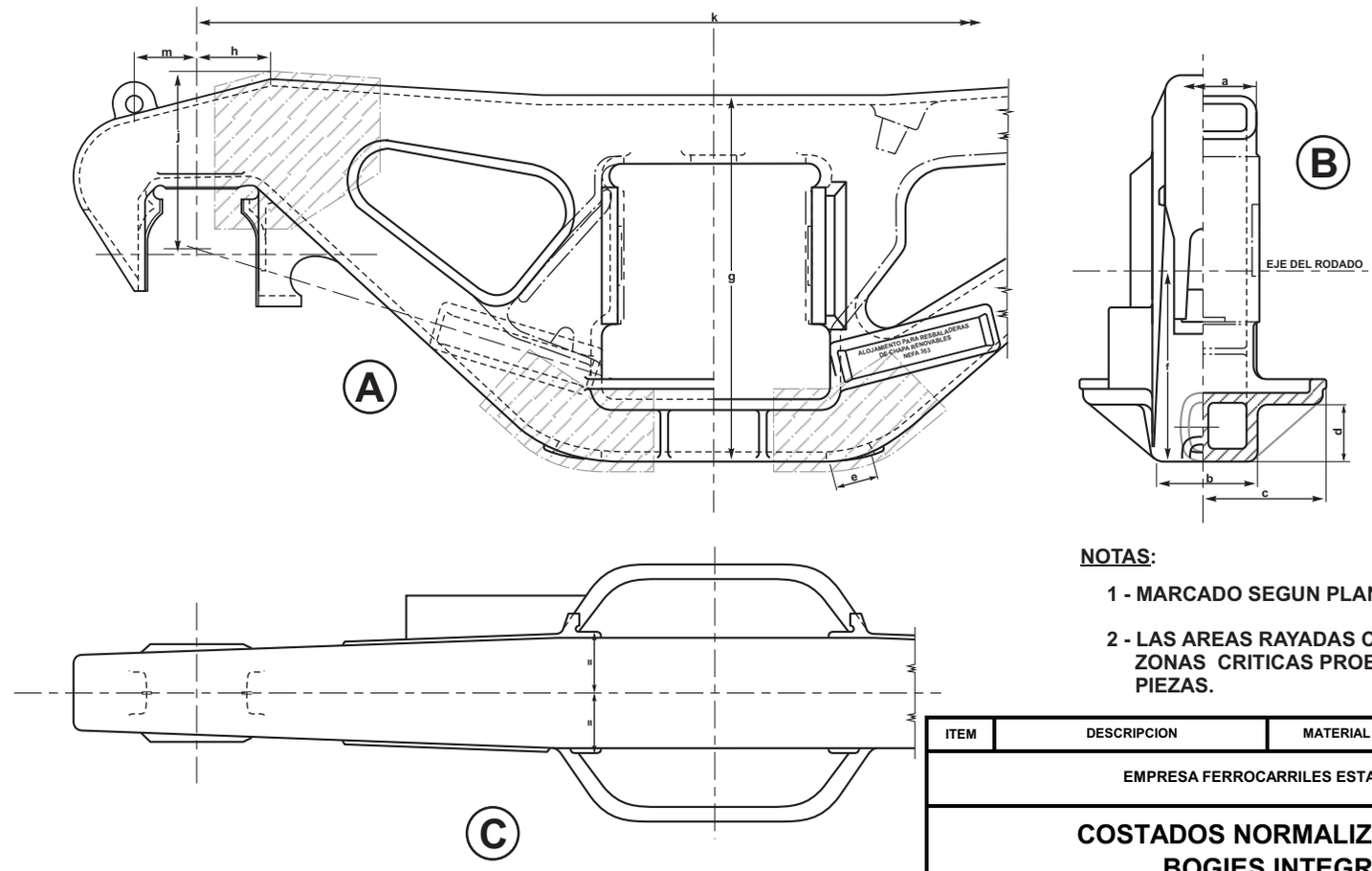


DIBUJADO		REVISADO		MIEMBROS DE LA SUBCOMISION TECNICA ASESORA		F.C.G.B.		FECHA	
F.C.G.U.		F.C.D.F.S.		F.C.G.S.M.		F.C.G.B.M.			
F.C.G.R.		F.C.G.B.M.		F.C.G.S.M.		F.C.G.B.M.			
E.F.E.A		F.C.G.R.		F.C.G.S.M.		F.C.G.B.M.			
ALTERACIONES									

ITEM	PARA EJE	a		b		c		d		f		g		h		j		k		l		m		ESPECIFICACIONES		DIMENSIONES
		max.		max.						max.		max.		max.						AMBITO		TECNICA		MATERIAL		
		T.A.M.	T.A.	T.A.M.	T.A.	T.A.M.	T.A.	T.A.M.	T.A.																	
A	4 1/4" x 8"	165	152	178	348	200	0	120	0	333	265	640	565	130	85	340	397	1829	1600	NO LLEVA	30	NO LLEVA	± 100			
B	5" x 9"	165	152	167	348	200	0	120	0	333	265	640	565	130	85	340	397	1829	1600	NO LLEVA	30	NO LLEVA	± 100			
C	5 1/2" x 10"	178	---	150	---	200	---	120	---	333	---	640	---	130	---	340	---	1829	---	NO LLEVA	---	NO LLEVA	---			
D	6" x 11"	203	---	150	---	200	---	120	---	333	---	640	---	130	---	340	---	2032	---	NO LLEVA	---	NO LLEVA	---			
E	6 1/2" x 12"	216	---	150	---	200	---	120	---	365	---	640	---	130	---	340	---	2108	---	NO LLEVA	---	NO LLEVA	---			
TOLERANCIA		+		1,2		1,2		1,2		1,8		1,5								0,15						
		-		1,2		1,2		1,2		1,8		1,5								0,15						
A.1	4 1/4" x 8"	128		128		150		50		215		530		---		312		1200		NO LLEVA		NO LLEVA				



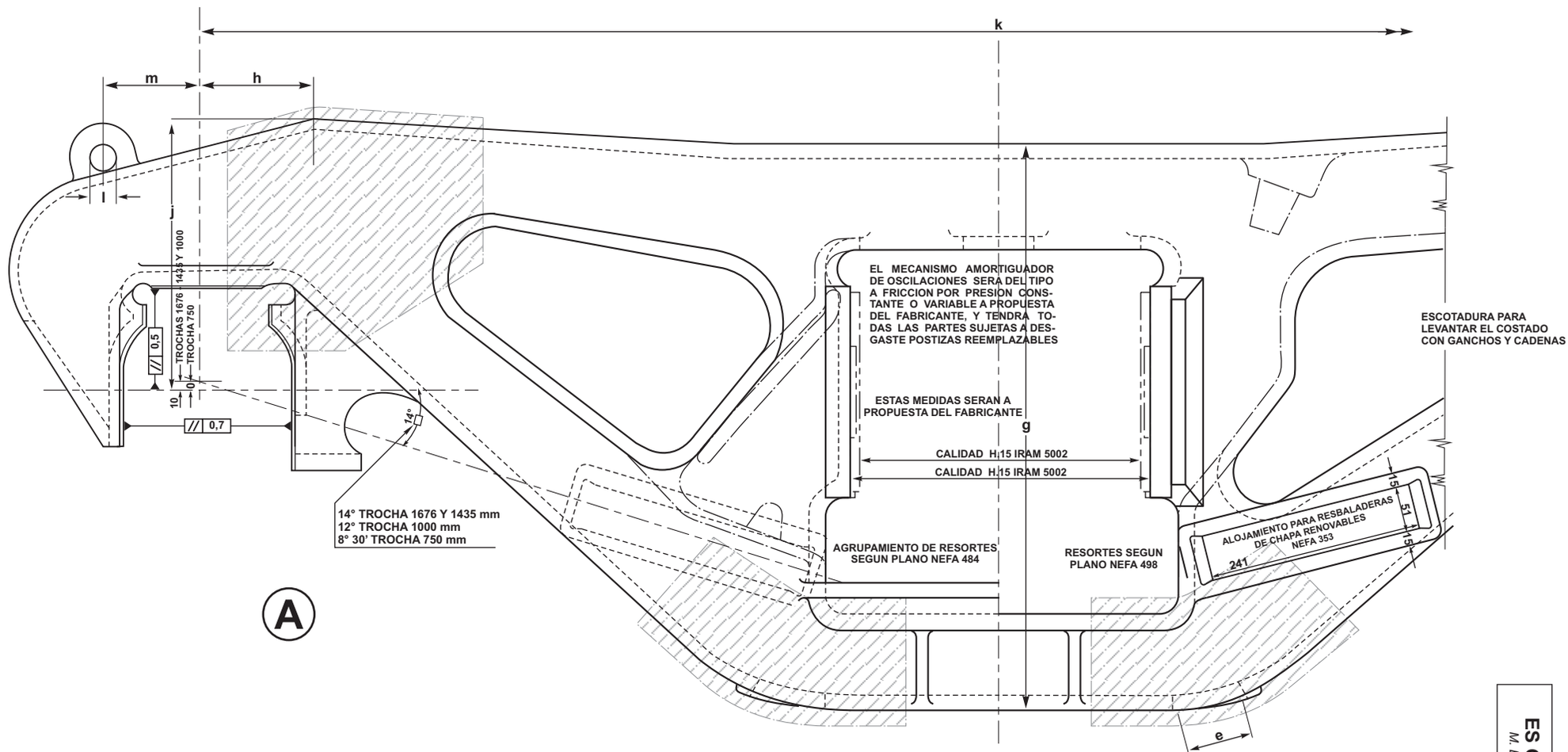
- NOTAS:**
- 1 - MARCADO SEGUN PLANO NEFA 494.
 - 2 - LAS AREAS RAYADAS CONSTITUYEN LAS ZONAS CRITICAS PROBABLES DE ESTAS PIEZAS.

VER ESPECIFICACIONES FAT: V-1302 o FAT: V-1306
TOLERANCIAS SEGUN FAT: V-1419

EMISION 2: SE SUPRIMIERON COTAS "E" - "I". SE CORRIGIERON COTAS "F", "G" Y "J" EN TROCHA 1000 Y SE AGREGA TROCHA 750 mm - 20/2/76

ITEM	DESCRIPCION	MATERIAL	OBSERVAC.	CANT.	PESO UNIT. EN Kg
EMPRESA FERROCARRILES ESTADO ARGENTINO					
COSTADOS NORMALIZADOS PARA BOGIES INTEGRALES					
F.USUARIOS					
CATALOGO					
ESCALA	DIBUJADO	UTILIZACION	DIBUJO	EMISION	
		VAGONES	NEFA 508 Hoja 1/4	3	

ES COPIA DEL DIBUJO NEFA 508
M. BELLOCOCHO - AREA INGENIERIA - C.N.R.T.



NOTAS:

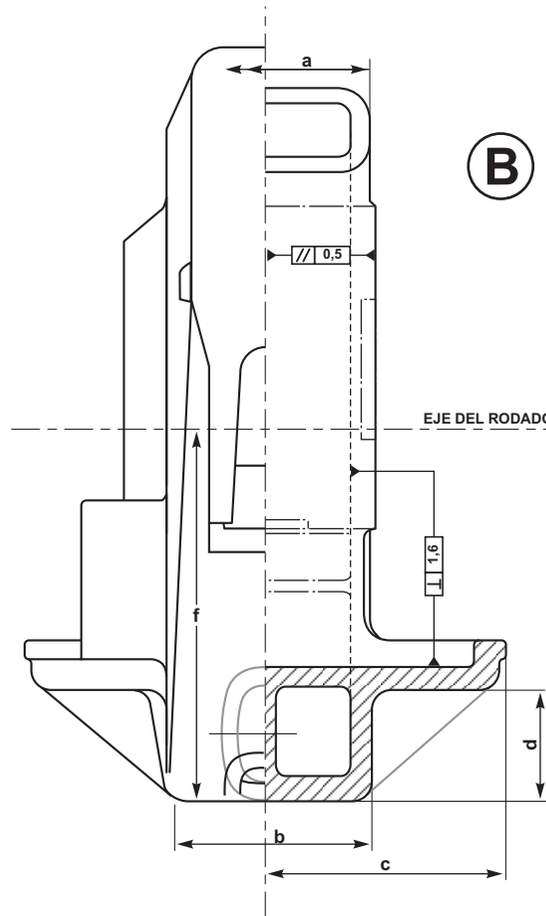
- 1 - MARCADO SEGUN PLANO NEFA 494.
- 2 - LAS AREAS RAYADAS CONSTITUYEN LAS ZONAS CRITICAS PROBABLES DE ESTAS PIEZAS.

VER ESPECIFICACIONES FAT: V-1302 o FAT: V-1306
TOLERANCIAS SEGUN FAT: V-1419

EMISION 2: SE SUPRIMIERON COTAS "E" - "I". SE CORRIGIERON COTAS "F", "G" Y "J" EN TROCHA 1000 Y SE AGREGA TROCHA 750 mm - 20/2/76

ITEM	DESCRIPCION	MATERIAL	OBSERVAC.	CANT.	PESO UNIT. EN Kg
EMPRESA FERROCARRILES ESTADO ARGENTINO					
COSTADOS NORMALIZADOS PARA BOGIES INTEGRALES					
F.USUARIOS					
CATALOGO					
ESCALA	DIBUJADO	UTILIZACION	DIBUJO	EMISION	
		VAGONES	NEFA 508 Hoja 2/4	3	

ES COPIA DEL DIBUJO NEFA 508
 M. BELLOCOCHO - AREA INGENIERIA - C.N.R.T.



NOTAS:

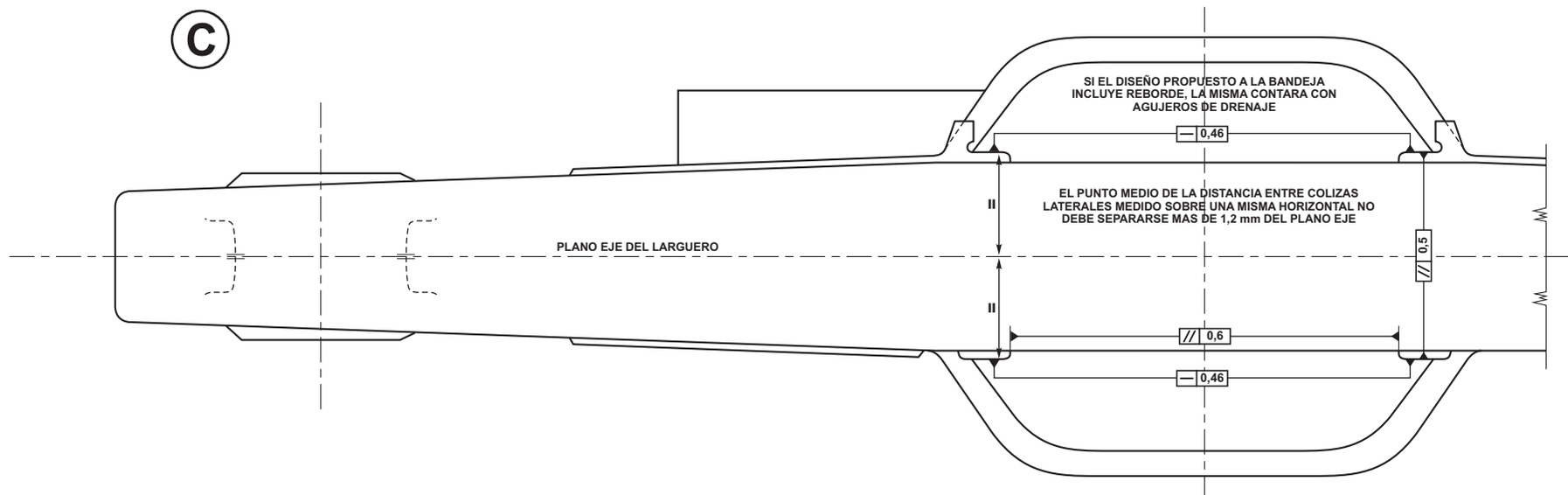
- 1 - MARCADO SEGUN PLANO NEFA 494.
- 2 - LAS AREAS RAYADAS CONSTITUYEN LAS ZONAS CRITICAS PROBABLES DE ESTAS PIEZAS.

VER ESPECIFICACIONES FAT: V-1302 o FAT: V-1306
TOLERANCIAS SEGUN FAT: V-1419

EMISION 2: SE SUPRIMIERON COTAS "E" - "I". SE CORRIGIERON COTAS "F", "G" Y "J" EN TROCHA 1000 Y SE AGREGA TROCHA 750 mm - 20/2/76

ITEM	DESCRIPCION	MATERIAL	OBSERVAC.	CANT.	PESO UNIT. EN Kg
EMPRESA FERROCARRILES ESTADO ARGENTINO					
COSTADOS NORMALIZADOS PARA BOGIES INTEGRALES					
F.USUARIOS					
CATALOGO					
ESCALA	DIBUJADO	UTILIZACION	DIBUJO	EMISION	
		VAGONES	NEFA 508 Hoja 3/4	3	

ES COPIA DEL DIBUJO NEFA 508
 M. BELLOCHIO - AREA INGENIERIA - C.N.R.T.



NOTAS:

- 1 - MARCADO SEGUN PLANO NEFA 494.
- 2 - LAS AREAS RAYADAS CONSTITUYEN LAS ZONAS CRITICAS PROBABLES DE ESTAS PIEZAS.

VER ESPECIFICACIONES FAT: V-1302 o FAT: V-1306
TOLERANCIAS SEGUN FAT: V-1419

EMISION 2: SE SUPRIMIERON COTAS "E" - "I". SE CORRIGIERON COTAS "F", "G" Y "J" EN TROCHA 1000 Y SE AGREGA TROCHA 750 mm - 20/2/76

ITEM	DESCRIPCION	MATERIAL	OBSERVAC.	CANT.	PESO UNIT. EN Kg
EMPRESA FERROCARRILES ESTADO ARGENTINO					
COSTADOS NORMALIZADOS PARA BOGIES INTEGRALES					
F.USUARIOS					
CATALOGO					
ESCALA	DIBUJADO	UTILIZACION	DIBUJO	EMISION	
		VAGONES	NEFA 508 Hoja 4/4	3	