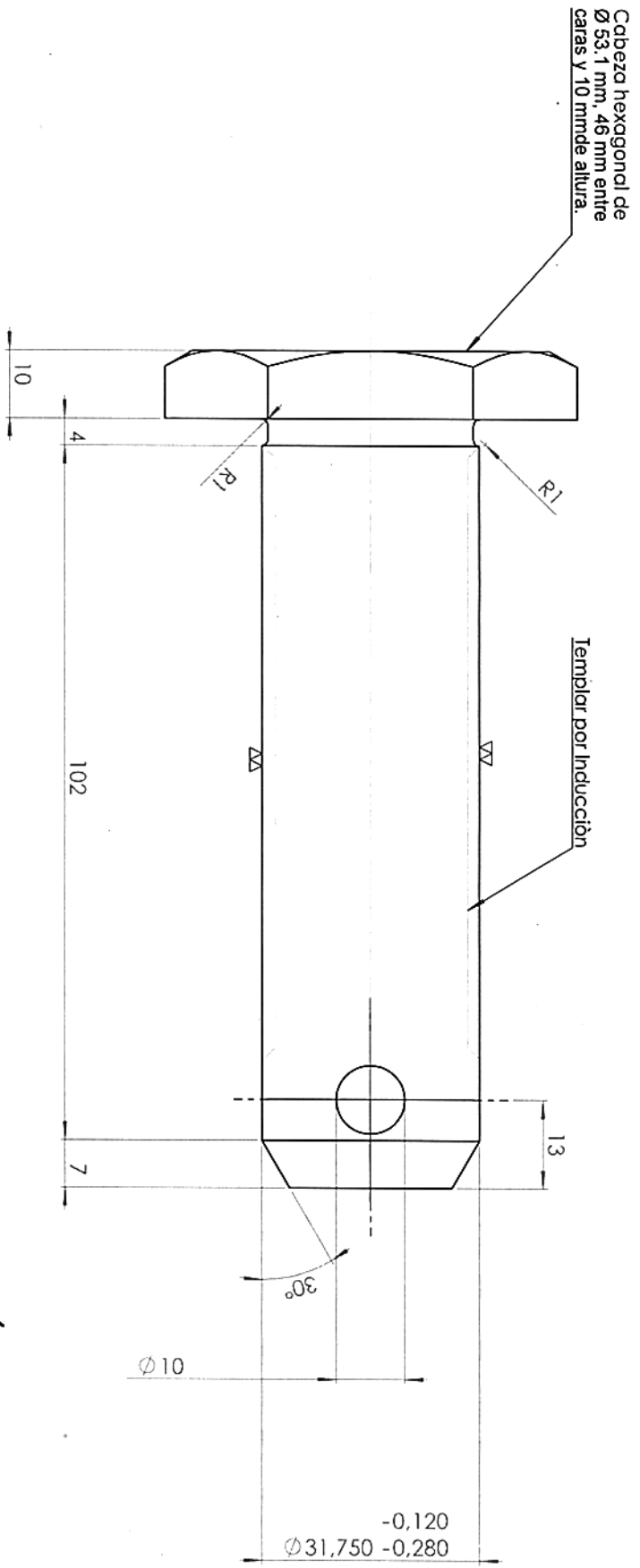


Tolerancias salvo especificación
JS 14 = JS 14 IRAM 5002

Símbolo de labrado
IRAM 4517



Ing. RUBEN J. GRISCHPUN
Coordinador Gral. Mant.
Material Rodante
LINEA MITRE

(ex: REF: 8235933)

Nota Nº 1 : Entrego :
 Copia removible de protección de la corrosión ambiental.

Nota Nº 2 : Para los bujes ver planos NEFA 9-04-82 y 9-04-98

Nota Nº 3 : Cada perno deberá tener grabado de forma permanente su Orden de Compra.

- Nota Nº 4: Emisión C:
- Se cambió Título
 - Se reemplazó material
 - Se eliminaron leyendas antiguas y se agregaron nuevas especificaciones

NESTOR PABLO PARDELLA
SUBGERENTE DE MATERIAL RODANTE
LINEA MITRE

Los medidos están expresados en milímetros

1	Acero comercial redondo SAE 1010/1020, Cementado, Templado y Revenido hasta obtener una capa de 2 mm con una dureza superficial de 48 a 52 HRC y un núcleo de una resistencia a la tracción de 65 a 80 kg/mm ² .	8235908	00810109370
Items:	Fecha: 26/05/2011	REF.	NUM.
DIBUJO	Ing. H. Balboa	Nº PUNTO	NEFA 9-04-93
REVISO	Ing. E. Fragata	UTILIZ.	EMD G12
APROBO	G. Guaglianone		
EMISION	Escala TITULO		
a	Sheet		
c	Trocha		
e	1876		

PERNO DE LA PALANCA DEL CILINDRO DE FRENOS



LINEA GRAL. ROCCA UGOFÉ S.A.

OPICINA TECNICA MATERIAL RODANTE