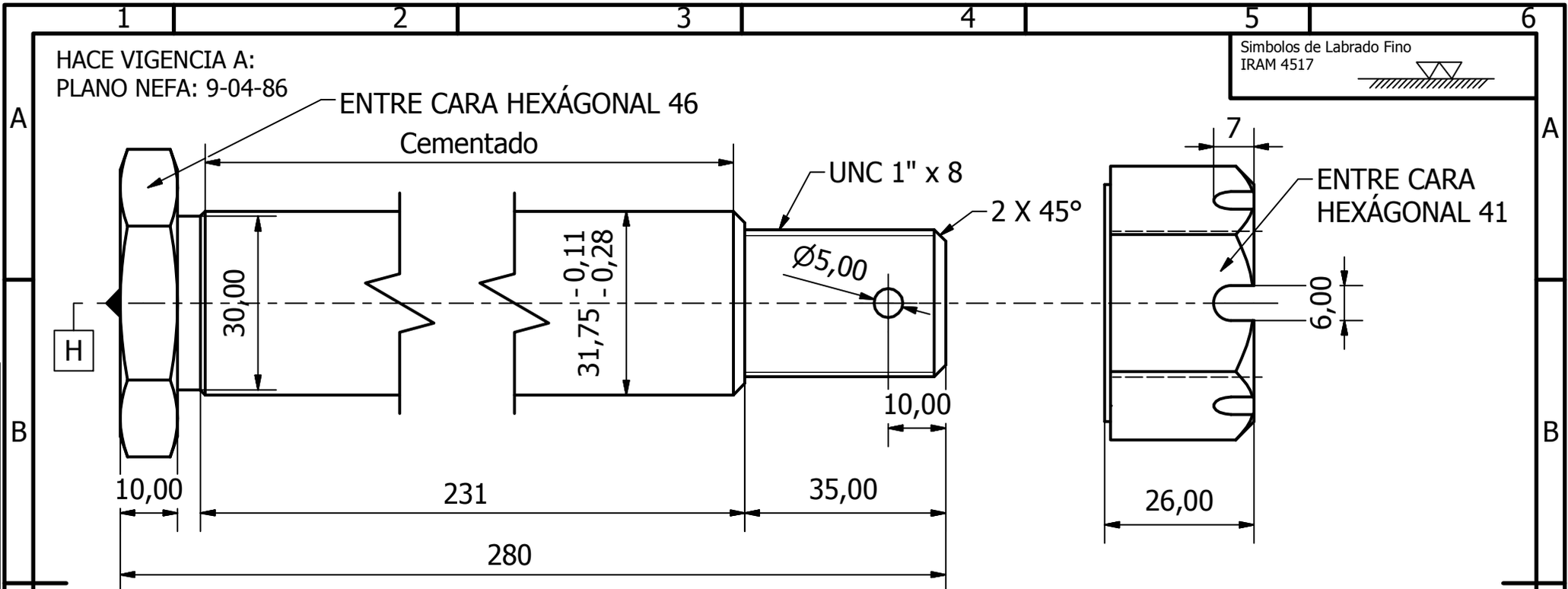


IMPORTANTE: EL PROVEEDOR DEBERÁ SUMINISTRAR UNA MUESTRA, LA CUAL DEBE SER APROBADA POR EL DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA DE REMEDIOS DE ESCALADA ANTES DE LA ENTREGA DEL PRIMER LOTE.



**NOTA N°1: MATERIAL.**  
 ACERO SAE 1020.  
 CEMENTADO Y TEMPLADO POR INDUCCIÓN AL CUERPO DEL PERNO.  
 PROTEGER ROSCA DEL TRATAMIENTO TÉRMICO.  
 PROFUNDIDAD DE CEMENTADO: 0,7 mm MÍN.  
 DUREZA HRC: 55 ± 5.

**NOTA N°2: ENTREGA.**  
 CADA BULTO VENDRÁ EMBALADO DE FORMA TAL, QUE ESTE PROTEGIDO CON UN PROCESO ANTICORROSIVO NO PERMANENTE (KEROSENE, GRASA). AGREGAR PROTECCIÓN DE LA ROSCA CON MALLA SEMIRÍGIDA.

**NOTA N°3: IDENTIFICACIÓN.**  
 EL PROVEEDOR DEBERÁ ACUÑAR EN EL LUGAR ESPECIFICADO CON LA LETRA "H", LEGIBLE Y PERMANENTE CON EL NÚMERO DE ORDEN DE COMPRA.

MATERIAL: VER NOTA.		<b>PERNO</b> ENTRE REGULADOR - BARRA Y LEVA PORTAZAPATA LOCOMOTORAS EMD GM			
SUBGERENCIA DE MATERIAL RODANTE LÍNEA GENERAL ROCA		RELEVO: S. C. KEINRATH DIBUJO: S. C. KEINRATH		02/02/2018 02/02/2018	
COORDINACIÓN GENERAL TÉCNICA		REVISÓ: Ing. H. Baigorria APROBO: Ing. C. Valdes		PLANO N°: 008101DTMR0449	
DEPARTAMENTO INGENIERÍA REMEDIOS DE ESCALADA		ESCALA: 1:1 FORMATO: A4		SE COMPLEMENTA CON: 8.090.839	
Representación cotas y símbolos: IRAM. Tolerancias no indicadas según IRAM: 2768-1 Clase m y 2768-2 Clase K.				HOJA: 1/1 CATALOGO: NUM00810112930N	

