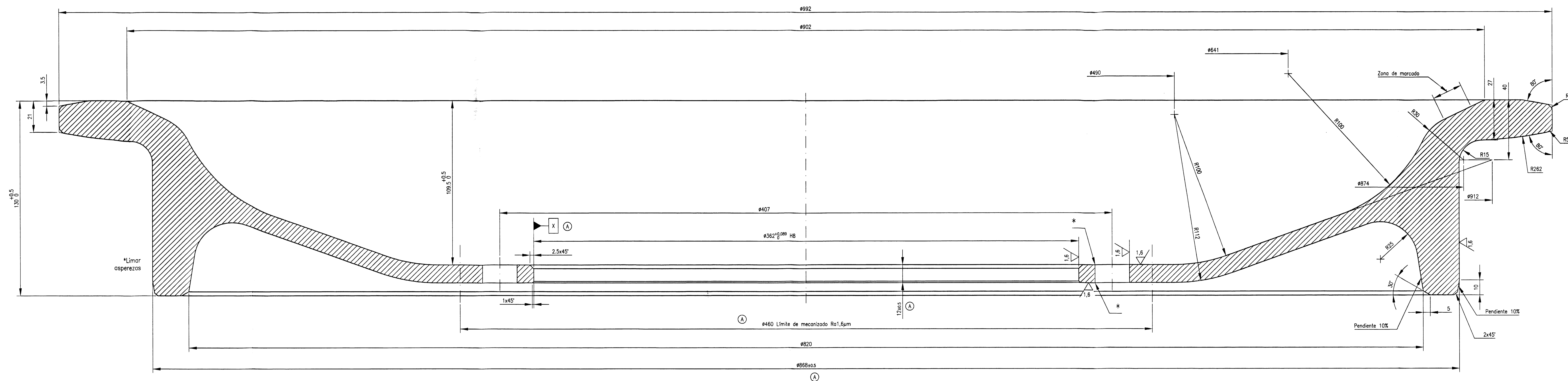
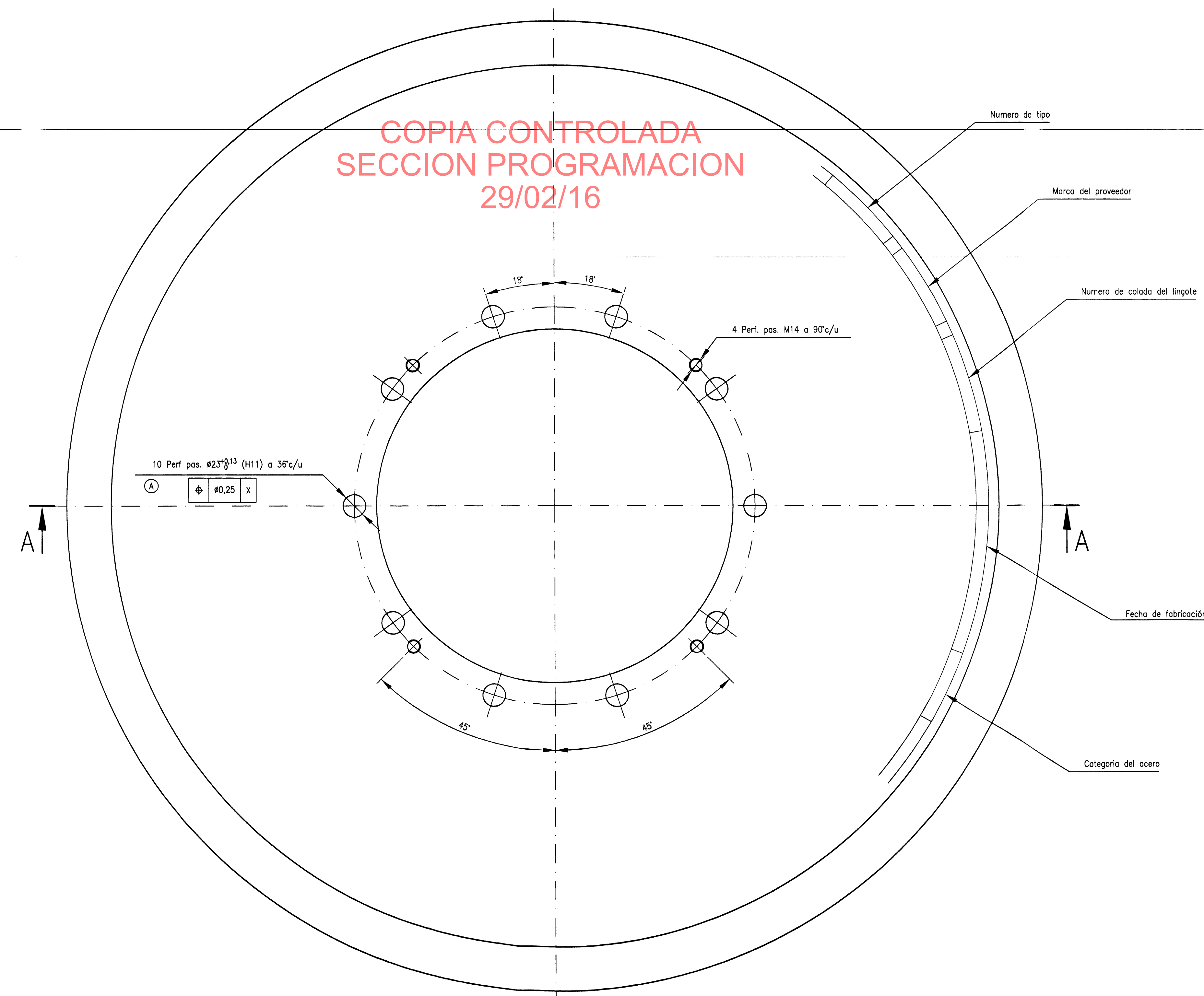


DESVIACIONES ADMISIBLES PARA DIMENSIONES LINEALES SEGUN DON 7168									
CLASE DE TELEFONIA	DESVIACIONES ADMISIBLES PARA RANGOS DE DIMENSIONES NOMINALES								
DESCRIPCION	CLASE 1 hasta 1	admis 2 hasta 3	admis 3 hasta 30	admis 30 hasta 100	admis 100 hasta 400	admis 400 hasta 1000	admis 1000 hasta 2000	admis 2000 hasta 10000	admis 10000 hasta 100000
line	+0,05	+0,05	+0,1	+0,15	+0,2	+0,3	+0,5	-	-
media	+0,1	+0,1	+0,2	+0,3	+0,5	+0,8	+1,2	+2	+4
media	+0,2	+0,3	+0,5	+0,8	+1,2	+2	+3	+4	+8
may hasta	-	+0,5	+1	+1,5	+2,5	+4	-	-	-

Corte A-A
esc. 1:1



COPIA CONTROLADA
SECCION PROGRAMACION
29/02/16



NOTA:

1. Ra6,3µm por todas partes salvo indicación contraria.
2. Desgaste máximo de la pista de rodadura del carril 13mm al radio.
3. La rueda será equilibrada en dinámica.
4. El balanceo residual no deberá ser más grande que 50gm.
5. Marcar el desbalanceo.

Nota:
1.-No medir sobre el plano, cotas prevalecen sobre el dibujo.
2.- Todas las medidas en milímetros salvo indicación contraria.

Tolerancia general según DIN 7168 rango: medio

[illegible]