

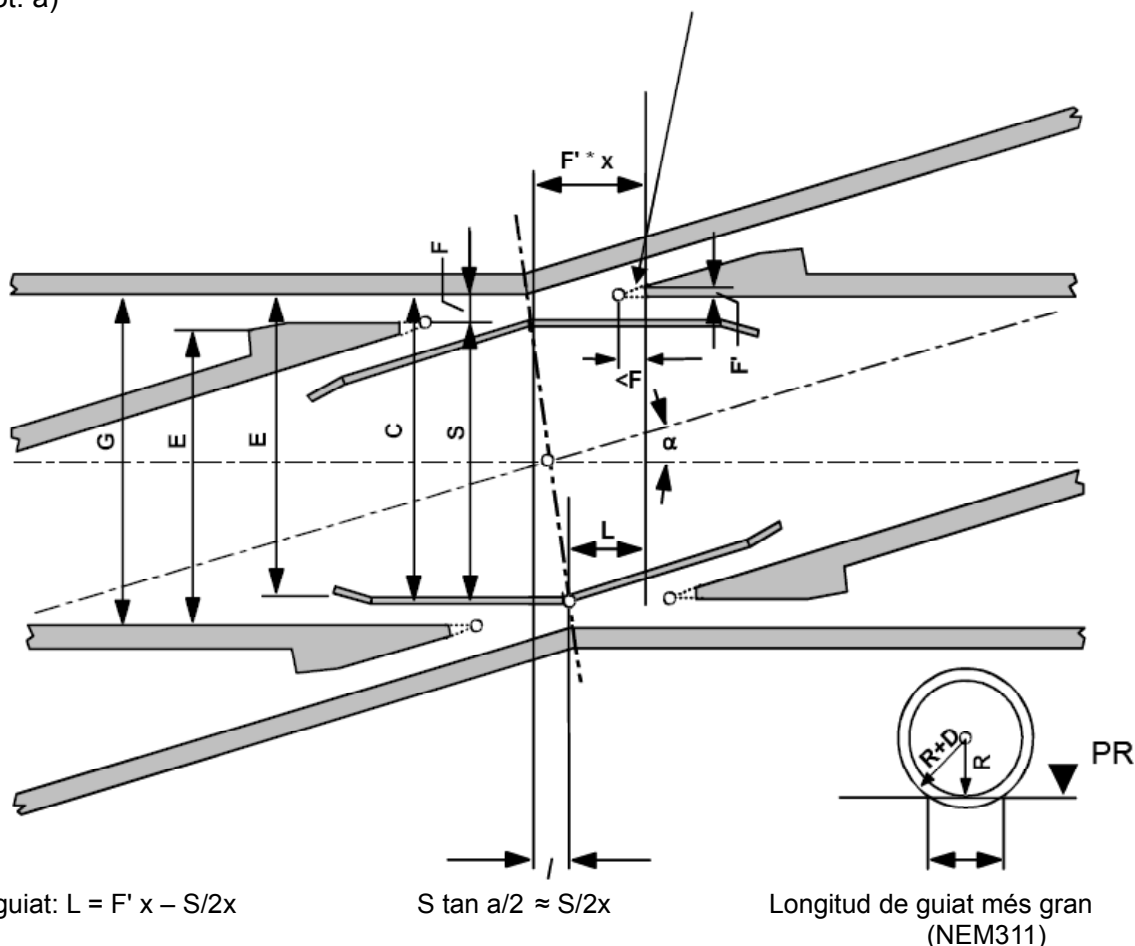


Norma imperativa

Edició de 2010
(Substitueix l'edició de 1980)

Tangent de l'angle d'encreuament:
1 : x (x = cot. a)

Punta real del cor



Observacions:

Les cotes **C**, **E**, **F**, **G** i **S** es prenen de la NEM 110.

En la construcció dels encreuaments i encreuaments amb agulles convé tendir a la reducció de la llacuna de guiat apropant el més possible els límits S_{max} . i F_{min} .

Una disminució de la amplada **G** per sota de la cota nominal segons la norma NEM 110 fins 0,1 mm per sota del valor límit $K_{max} + T_{max}$ segons la NEM 310 té poca importància a causa de la trajectòria recta, però disminueix la llacuna de guiat.

En la mesura on la llacuna de guiat excedeix la "longitud de guiat més gran" de l'eix més petit hi ha risc de descarrilament, sobre tot amb angles d'encreuament inferiors a 10° .