

CONCEPTE	Fanal		ENE_06
<p>Element destinat a la il·luminació d'una via pública consistent en una font lluminosa col·locada a l'extrem d'una columna o al terra o en una paret.</p>			
<p>GEOMETRIA Línia</p>			
<p>FASE</p>	<p>MÈTODE D'OBTENCIÓ I SELECCIÓ</p>		<p>ALTITUD</p>
<p>Restitució</p>	<p>Es captura pel centre de la columna o ran de paret. No es capturen els fanals o punts de llum penjats al mig d'un carrer.</p>		<p>La del terreny.</p>
<p>Revisió de camp</p>	<p>Es verifica la informació de la minuta de restitució. Es dona informació dels símbols que s'han d'esborrar o modificar i també les indicacions necessàries per a construir els que hi manquin. Els fanals suportats per un pal de suport de línies elèctriques no es recullen.</p>		
<p>Edició</p>	<p>Es fan les modificacions indicades en la revisió de camp de manera que es mantingui l'alineació dels fanals dins de les toleràncies fixades per a l'escala de representació.</p>		<p>Interpolada.</p>
<p>Representació gràfica</p>			

EXEMPLES**OBSERVACIONS**

En els fanals ancorats a la paret no sempre és factible determinar el punt d'inserció sobre el terreny amb la precisió pròpia de l'escala.

