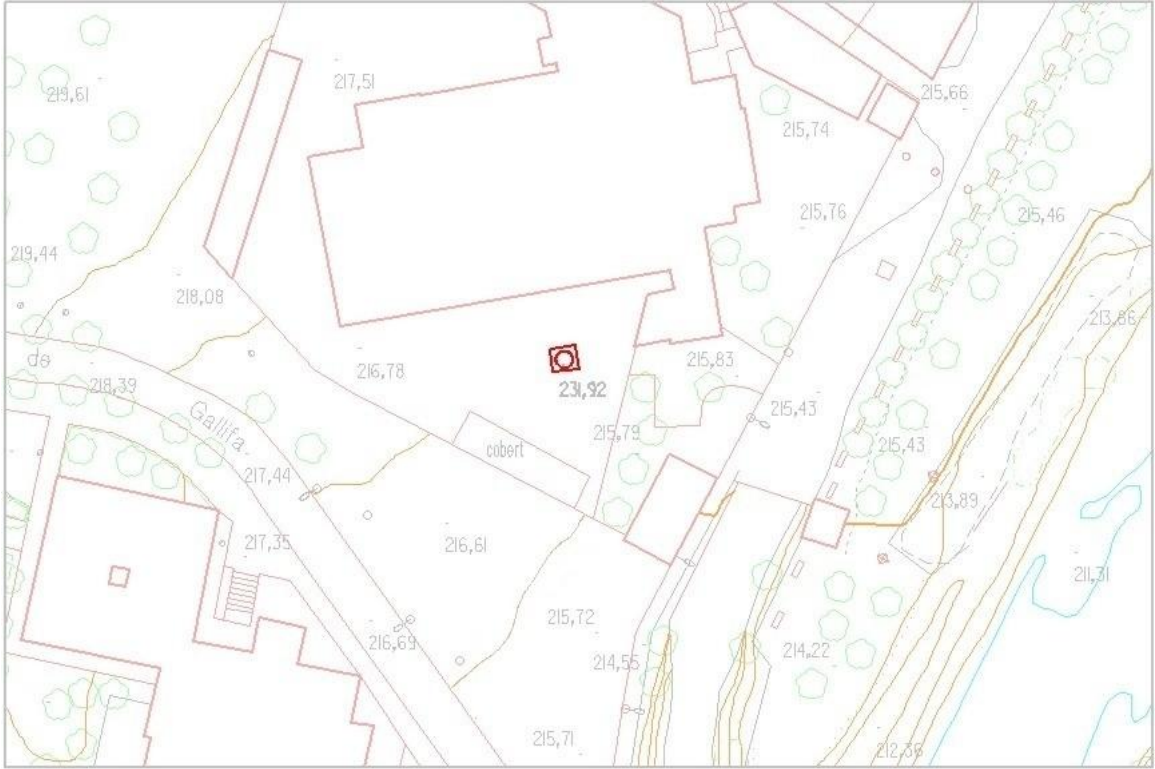


CONCEPTE	Xemeneia industrial	CON_25
<p>Línia que delimita un conducte per a la sortida exterior de fums. Inclou les torres de refrigeració, els cremadors de les refineries i les xemeneies d'interès historicoarqueològic.</p>		
GEOMETRIA	Línia	
<p>FASE</p> <p>Restitució</p> <p>Revisió de camp</p> <p>Edició</p>	<p>MÈTODE D'OBTENCIÓ I SELECCIÓ</p> <p>Es captura pel perímetre exterior de la sortida de fums i també pel perímetre de la base si la separació entre ambdues línies és superior a 0,5 mil·límetres sobre la cartografia.</p> <p>Les xemeneies de menys d'1 mil·límetre de costat a l'escala del mapa no es recullen.</p> <p>Es dona una cota singular a la sortida de fums.</p> <p>Es verifica la informació de la minuta de restitució. Es dona informació de les línies que s'han d'esborrar o modificar i les indicacions necessàries per a construir allò que hi manqui.</p> <p>Es fan les modificacions indicades en la revisió de camp.</p> <p>Es revisen les connexions amb altres elements, i es té cura de que les línies delimitin àrees tancades allí on calgui recollir polígons.</p>	<p>ALTITUD</p> <p>La base sobre el terreny, edifici o construcció i la resta sobre la xemeneia.</p> <p>Interpolada.</p>
MODEL ELEVACIONS	No s'usen per a la generació del model d'elevacions.	
<p>GRÀFICS</p>  <p>The graphic shows a topographic map of an industrial area. Buildings are outlined in red, and chimneys are marked with red squares. Elevation contours are shown in brown, and spot heights are indicated by numbers. A road labeled 'Gallifa' and a stream labeled 'cobert' are also visible.</p>		

EXEMPLES

OBSERVACIONS

