



PROYECTO BÁSICO DE NAVE INDUSTRIAL PARA LA DOSIFICACIÓN DE OZONO EN LA ETAP “EL REALÓN” (TM. DE PICASSENT, VALENCIA)

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

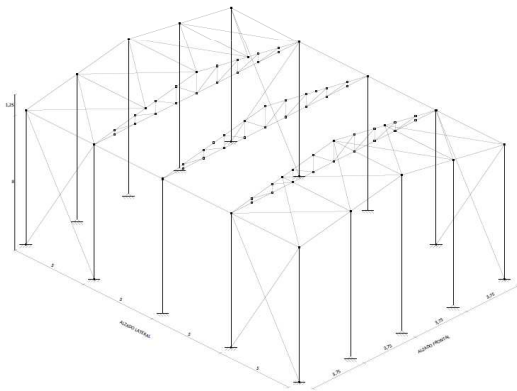
ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS



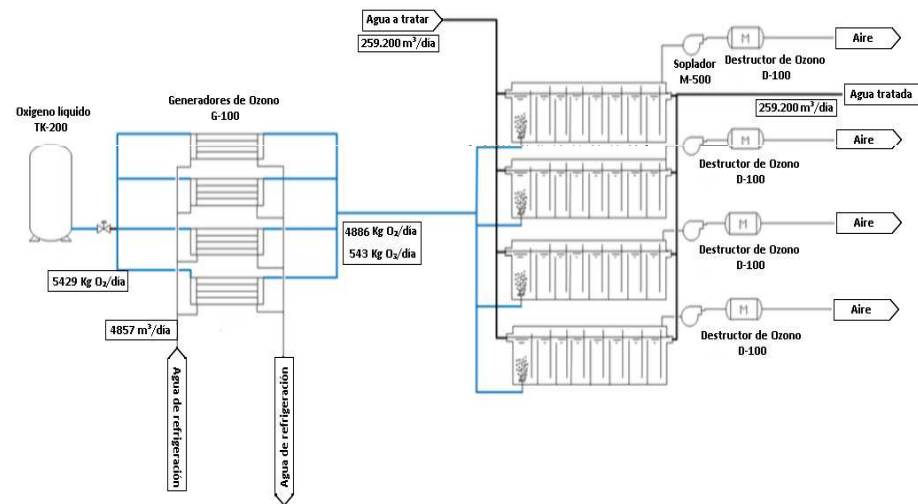
Localización



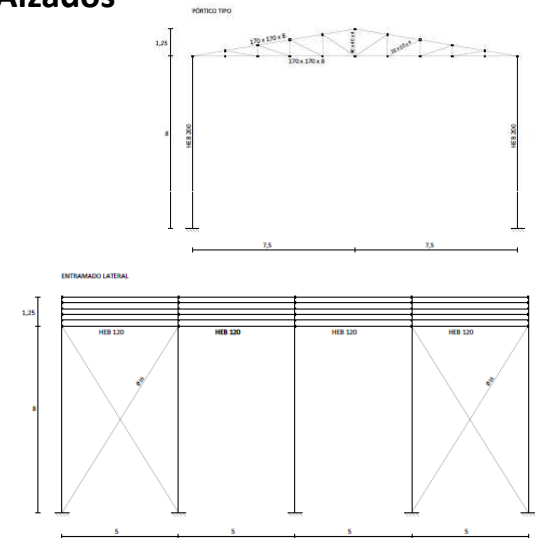
Tipología estructural



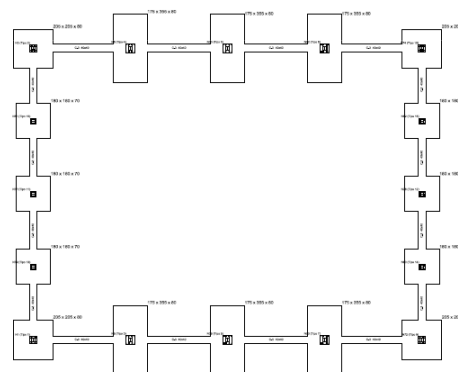
Sistema de ozonización



Alzados



Planta de cimentación



Presupuesto

Presupuesto de ejecución material

1. ACONDICIONAMIENTO DEL TERRENO.	312,42
2. CIMENTACION.	11.308,06
3. ESTRUCTURA.	33.579,80
4. CERRAMIENTOS Y CUBIERTA.	72.174,33
5. PAVIMENTOS.	5.787,15
6. CARPINTERIA.	3.192,38
7. SANEAMIENTO Y ABASTECIMIENTO.	2.756,80
8. PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS.	282,79
9. CONTROL DE CALIDAD.	1.423,56
10. GESTIÓN DE RESIDUOS.	2.277,55
Total:	133.094,84

Asciende el presupuesto de ejecución material a la expresada cantidad de CIENTO TREINTA Y TRES MIL NOVENTA Y CUATRO EUROS CON OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS.