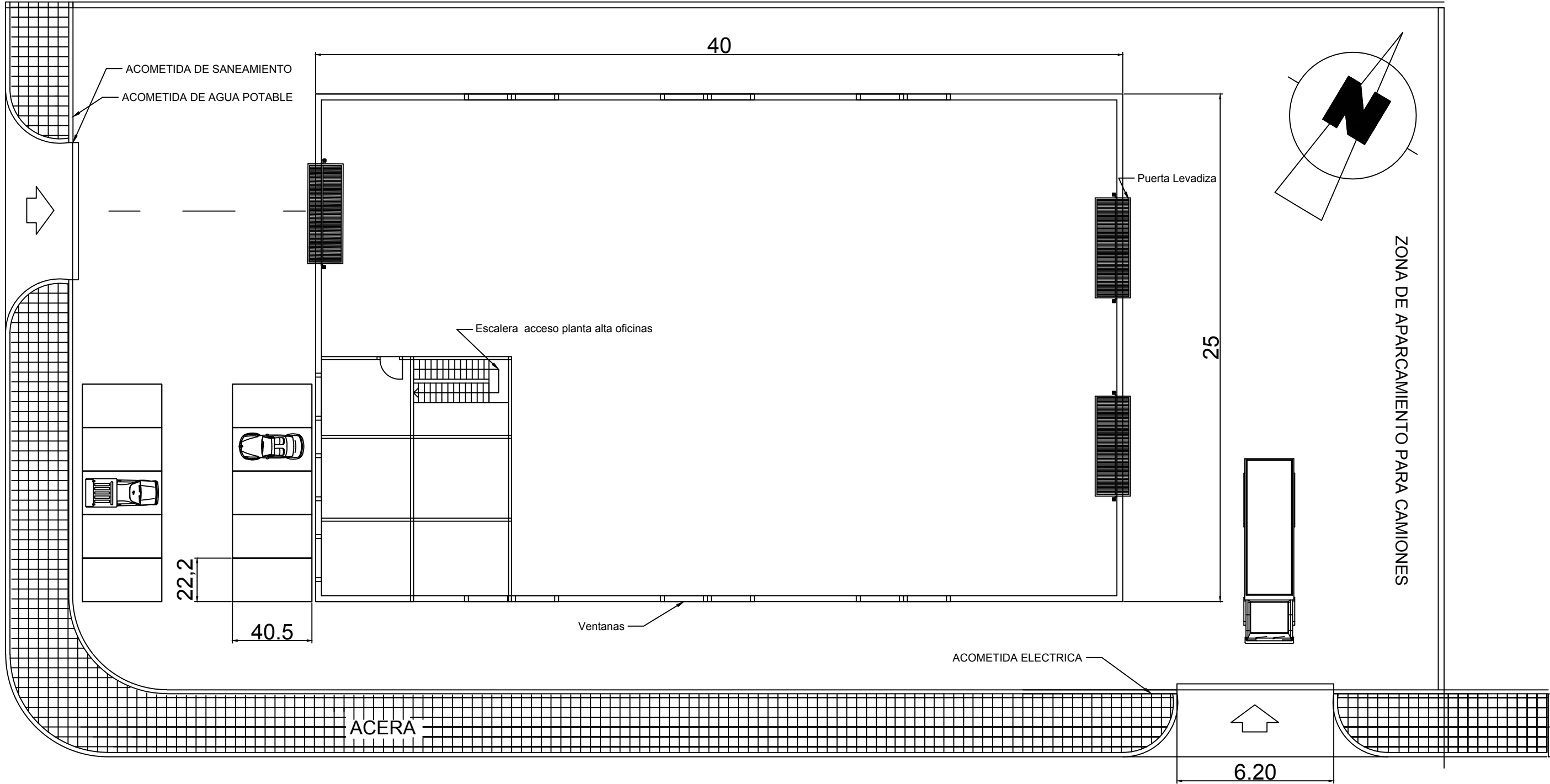


SUPERFICIES UTILES	
PLANTA BAJA	989.25 m2
PLANTA ALTA	114.25 m2
TOTAL SUPERFICIE UTIL	1114.25 m2

SUPERFICIES COSNTRUIDAS	
PLANTA BAJA	1000 m2
PLANTA ALTA	125 m2
TOTAL SUPERFICIE CONSTRUIDA	1125 m2

CUMPLIMIENTO DE LA NORMATIVA URBANISTICA	
SUPERFICIE DE LA PARCELA	2450 m2
SUPERFICIE TOTAL CONSTRUIDA	2450 m2
SUPERFICIE OCUPADA POR EL EDIFICIO	1125 m2
EDIFICABILIDAD MAXIMA (0.80m2/m2)	2450x0.80=1960 m2
COEFICIENTE DE OCUPACION MAX.(0.65)	2450x0.65= 1592.5 m2



PROYECTO

DISEÑO Y CÁLCULO ESTRUCTURAL DE UNA NAVE INDUSTRIAL SIN USO ESPECÍFICO

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

ETSICCP  
GRADO EN INGENIERIA DE OBRAS PÚBLICAS  
MODULO: TRABAJO FIN DE GRADO    CURSO: 2015-2016

PLANO

SUPERFICIES

ALUMNO

Fdo.: Juan Catalán García

PROFESOR

Fdo.: Guillermo Noguera Puchol

ESCALA

1/500

6