



PLANTA BAJA
SUP. 272.15 m2

CUADRO DE SUPERFICIES			
PLANTA BAJA		ALTILLO	
M2	M2	M2	M2
1	ÁREA DE MAQUINARIA	198,20	4,65
2	ÁREA CARGA Y DESCARGA	36,20	49,25
3	ESTANTERÍA ALMACÉN	12,00	15,70
4	LAVABO	5,40	14,50
5	ESCALERA	14,75	
6	RECICLAJE RESIDUOS	5,60	
ÁREA ÚTIL P.B.		272,15	84,10
ÁREA PLANTA BAJA		299,37	92,61
TOTAL ÁREA ÚTIL m2		356,25	391,88

Relación de Maquinaria	KCAL/H	KW	KW
	Frio/Calor	Motriz	Resistiva
1	TORNO TRAUB CNC		57,00
2	CMZ - TORNO CNC		27,00
3	SERRA DE TALL GOMABE		3,50
4	TORNO SIMPLE		2,00
5	TORNO REVOLVER PIREX		2,00
6	COMPRESOR		2,00
7	MOLA GRANDE		1,50
8	MOLA PEQUEÑA		1,00
9	AIRE ACONDICIONADO 1		1,50
10	AIRE ACONDICIONADO 2		1,50
11	VENTILADORE HGI-80 1		0,30
12	EXTRACTOR DE AIRE SODECA 1		0,15
13	EXTRACTOR DE AIRE SODECA 2		0,15
14	ORDENADORES (3 Unid.)		2,00
Total			101,60

Enginyer Industrial
Associació / Col·legi d'Enginyers Industrials de Catalunya

PETICIONARIO:
ALOSNUB ASSEMBLER S.L.
NIF : B - 62788377
REPRESENTANTE LEGAL:
SR. JOAN PUNSOLA BARCONS
DNI 34743987 - A

NOMBRE DEL PROYECTO:
**PROYECTO LEGALIZACIÓN
TALLER PIEZAS METÁLICAS**

ESCALA:
1:50

PLANO Nº:
01

DIRECCIÓN:
CARRER CAN BUSCARONS Nº 5 - NAVE 16
POLÍGONO INDUSTRIAL CAN BUSCARONS DE BARK
MONTROIES DEL VALLELS - C/P. 88170 - BARCELONA

FECHA:
JULIO
2007

NOMBRE DEL PLANO:
PLANTA BAJA