

CARGAS DE CALEFACCION EN LOCALES Y ZONAS**Zona N° 1** Existen 1 zonas como esta.**Departamento 1 - 1369- BLOC A P.B**

N° Local	Nombre local	Carga térmica (Wattios)	QT / S W/ m²	N° Veces	Total
1	ESPAI US A DETERMINA	20.754	56	1	20.754
2	AULA 2	3.477	55	1	3.477
3	AULA 3	1.921	66	1	1.921
4	AULA 1	1.687	53	1	1.687
5	OFICINA 2	685	60	1	685
6	OFICINA 1	813	68	1	813
7	PASO	2.954	60	1	2.954

CARGA TOTAL DE LA ZONA (wattios) : 32.291**Zona N° 2** Existen 1 zonas como esta.**Departamento 2 - 1369- BLOC B P.B**

N° Local	Nombre local	Carga térmica (Wattios)	QT / S W/ m²	N° Veces	Total
1	CENTRE SERVEIS	27.738	74	1	27.738

CARGA TOTAL DE LA ZONA (wattios) : 27.738**CARGAS DE REFRIGERACION POR DEPARTAMENTOS****Departamento: 1 1369- BLOC A P.B**

Nombre local	QST (Wattios)	QT (Wattios)	QST / QT	QT / S W/m²	N° veces	Total
1 -ESPAI US A DETERMINA	20.164	28714	0,70	78	1	28714
2 -AULA 2	4.200	6871	0,61	108	1	6871
3 -AULA 3	2.309	3320	0,70	114	1	3320
4 -AULA 1	2.079	3423	0,61	107	1	3423
5 -OFICINA 2	596	846	0,70	74	1	846
6 -OFICINA 1	674	945	0,71	79	1	945
7 -PASO	2.407	4148	0,58	84	1	4148

Totales Departamento **32.429** **48.268** **48.268****Departamento: 2 1369- BLOC B P.B**

Nombre local	QST (Wattios)	QT (Wattios)	QST / QT	QT / S W/m²	N° veces	Total
1 -CENTRE SERVEIS	26.199	40384	0,65	108	1	40384

Departamento: 3 1369-VESTIBUL GENERAL

Nombre local	QST (Wattios)	QT (Wattios)	QST / QT	QT / S W/m²	N° veces	Total
1 -VESTIBUL GENERAL	14.120	14157	1,00	70	1	14157

TOTALES PROYECTO **72.748** (QST x N° Departamentos) **QT (w) = 102.809**