



Planilla N° 6

PLANILLA RESUMEN PILAR MULTIPLE

Corresponde al certificado de ejecución N°

Nombre del propietario

Dirección del inmueble

Cantidad de locales o departamentos.....Demanda de potencia totalV.A.

Detalle por local o departamento

Local/depto	Sup.	DPMS	coef. simult.	CT	IB	Secc. LP	IZ	IN	IB-L1	IB-L2	IB-L3
	m ²	kV.A		kV.A	A	mm ²	A	A	A	A	A

CT (kV.A) Total

IB Subtotal

Coef cant de locales

IB total

Significado de siglas y abreviaturas:

- Sup.: superficie del local/dpto considerado
- DPMS: demanda de potencia máxima simultanea (AEA 90364-7-771)
- coef. simult.: coeficiente de simultaneidad de acuerdo al grado de electrificación (AEA 90364-7-771)
- Coef cant de locales: coeficiente de simultaneidad de acuerdo a la cantidad de locales (AEA 90364-7-771)
- CT: carga total por local o departamento
- IB: corriente de proyecto
- IB-L1/L2/L3: corriente de proyecto por fase
- Secc. LP: sección línea principal por local o departamento
- IZ: corriente admisible del conductor de línea principal
- IN: corriente nominal del interruptor termomagnético principal

Observaciones: Visado CPITLP o CALP

Firma propietario:
aclaración

Firma proyectista:
aclaración o sello: