

**FICHA TÉCNICA DE DISTRIBUCIÓN
E IDENTIFICACIÓN DE MONTAJES EN BATERÍA
DE CONTADORES DIVISIONARIOS**

NOTAS ACLARATORIAS:

TOMAS:

Se identificarán mediante dos números separados por un punto.
El primero identificará la fila (de arriba - abajo). El segundo indicará el orden de la toma (de izquierda - derecha).

SEÑAL:

Número y/o letras que identifiquen el destino, las cuales estarán pintadas en las tomas de la batería.

USO:

V - Vivienda
L - Local comercial o industrial
C - Servicios Comunidad
R - Riesgos
S/U - Sin uso, libre
A/A - Aire Acondicionado

SITUACIÓN DE LA BATERÍA

Presión: _____ kg./cm² Código de Batería: _____
Núm. de Expte. de Acometida: _____
Caudal por Salida _____ l./seg.

Domicilio: _____

BATERÍA: _____

Marca: _____

Núm. de Filas: _____ Núm. de Tomas: _____ Llaves colocadas: _____

UBICACIÓN: _____

TUBO DE ALIMENTACIÓN: _____

Longitud: _____ m. Diámetro: _____ Material: _____ Trazado: _____

OBSERVACIONES _____

Córdoba, a ____ de _____ de _____

El Instalador núm: _____

Por EMACSA
VºBº Inspector,

El Promotor,

PLACA DE IDENTIFICACIÓN

DISTRIBUCIÓN E IDENTIFICACIÓN DE TOMAS:

Toma	1.1	1.2	1.3	1.4	1.5	1.6	1.7	1.8	1.9	1.10	1.11	1.12	1.13	1.14	1.15
Señal															
Uso															
Tipo Suministro															
Diámetro Montaje															
Número Contador															
Causa Movimiento															
Marca Contador															
Tope Lectura															
Lectura Contador															
Referencia															
Trabajo Realizado															
Número Contrato															
Número Expediente															

Toma	2.1	2.2	2.3	2.4	2.5	2.6	2.7	2.8	2.9	2.10	2.11	2.12	2.13	2.14	2.15
Señal															
Uso															
Tipo Suministro															
Diámetro Montaje															
Número Contador															
Causa Movimiento															
Marca Contador															
Tope Lectura															
Lectura Contador															
Referencia															
Trabajo Realizado															
Número Contrato															
Número Expediente															

Toma	3.1	3.2	3.3	3.4	3.5	3.6	3.7	3.8	3.9	3.10	3.11	3.12	3.13	3.14	3.15
Señal															
Uso															
Tipo Suministro															
Diámetro Montaje															
Número Contador															
Causa Movimiento															
Marca Contador															
Tope Lectura															
Lectura Contador															
Referencia															
Trabajo Realizado															
Número Contrato															
Número Expediente															

*Casillas sombreadas a cumplimentar por EMACSA

Será condición indispensable para la contratación de suministros en batería, la presentación de esta ficha cumplimentada por el instalador autorizado. (Notas aleatorias al dorso).