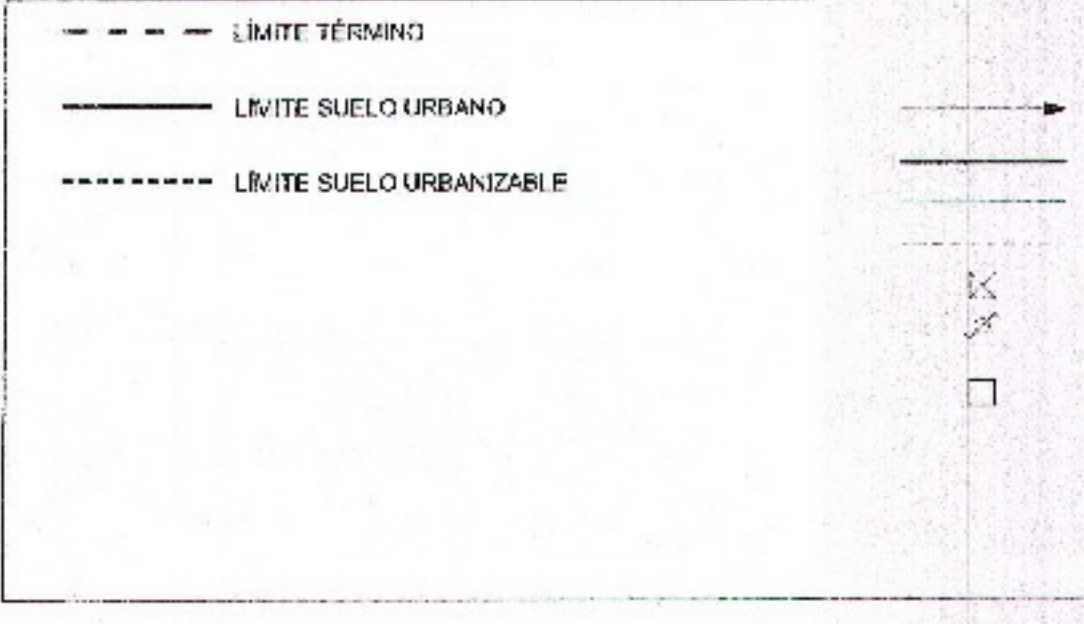




| | | |
|--|--|---|
| <p>--- LÍMITE TERMINO</p> <p>— LÍMITE SUELO URBANO</p> <p>--- LÍMITE SUELO URBANIZABLE</p> | <p>→ Red de Baja Tensión</p> <p>— Línea de Alta Tensión existente</p> <p>— Línea de Media Tensión</p> <p>— Línea de Teléfono</p> <p>⊠ Torre de Tencklo Eléctrico o Poste Eléctrico</p> <p>□ Punto de Luz</p> <p>□ Centro de Transformación</p> | <p>GRÁFICO DE DISTRIBUCIÓN DE HOJAS</p> |
|--|--|---|

| | |
|---|--|
| <p>Equipo Redactor:</p> <p>ANTONIO LÓPEZ CARRIO</p> <p>Julio 2010</p> <p>REFUNDIDO PARA PUBLICACIÓN, APROBACIÓN DEFINITIVA</p> | <p>PLAN GENERAL DE LOS SANTOS DE MAMONA - BADAJOZ</p> <p>PLANO:</p> <p>OD. 12.3 HOJA 1</p> <p>INFRAESTRUCTURAS RED ELÉCTRICA</p> <p>JUNTA DE EXTREMADURA CONSEJO DE PORTO</p> <p>27 MAYO 2010</p> <p>ESCALA: 1:5.000</p> |
|---|--|



Red de Baja Tensión
 Línea de Alta Tensión existente
 Línea de Media Tensión
 Línea de Teléfono
 Torre de Tendido Eléctrico o Poste Eléctrico
 Punto de Luz
 Centro de Transformación



GRÁFICO DE DISTRIBUCIÓN DE HOJAS

Equipo Redactor:
**ANTONIO
 LÓPEZ
 CARPIO**

Julio 2010
 REFUNDIDO PARA
 PUBLICACIÓN,
 APROBACIÓN
 DEFINITIVA

PLAN GENERAL
 DE
LOS SANTOS DE MAIMONA
 -
BADAJOS

Junta de Extremadura
 Dirección General de Urbanismo y Ordenación del Territorio

P.LANC: **OD. 12.3** 3 D/C 2010 HOJA 2

**INFRAESTRUCTURAS
 RED ELÉCTRICA**

JUNTA DE EXTREMADURA
 CONSERVATORIO DE FOMENTO

27 MAYO 2010

ESCALA: 1:5.000