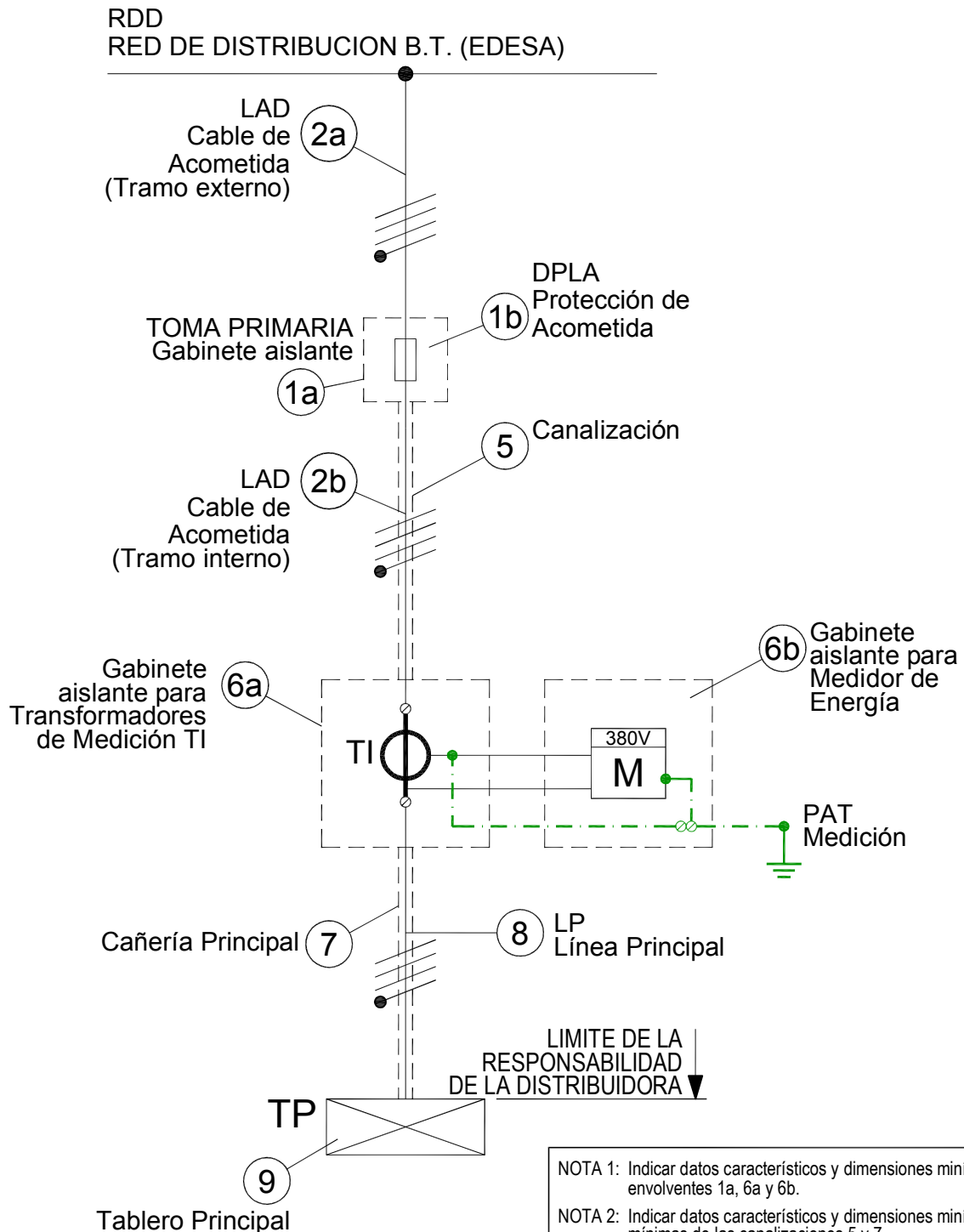


# SUMINISTRO MAYOR A 50 kW HASTA 300 kW Esquema de Medición Indirecta o Semi-Directa



NOTA 1: Indicar datos característicos y dimensiones mínimas de las envolventes 1a, 6a y 6b.

NOTA 2: Indicar datos característicos y dimensiones mínimas de las mínimas de las canalizaciones 5 y 7.

NOTA 3: Indicar datos característicos y sección de los cables de Acometida (2b) y Principal (8).

NOTA 4: Para los valores de Iadm de cables unipolares consultar Tablas B52 (método B1) de AEA 90364-5. Debe verificar que la sección del NEUTRO este protegida por el IA en TP.

NOTA 5: Para PAT de medición consultar datos.

NOTA 6: Para el proyecto y ejecución de la canalización de entrada de la acometida se debe consultar FACTIBILIDAD.

Consultar en Servicio Técnico de EDESA S.A.  
Ambito de aplicación de la Reglamentación AEA 95150.