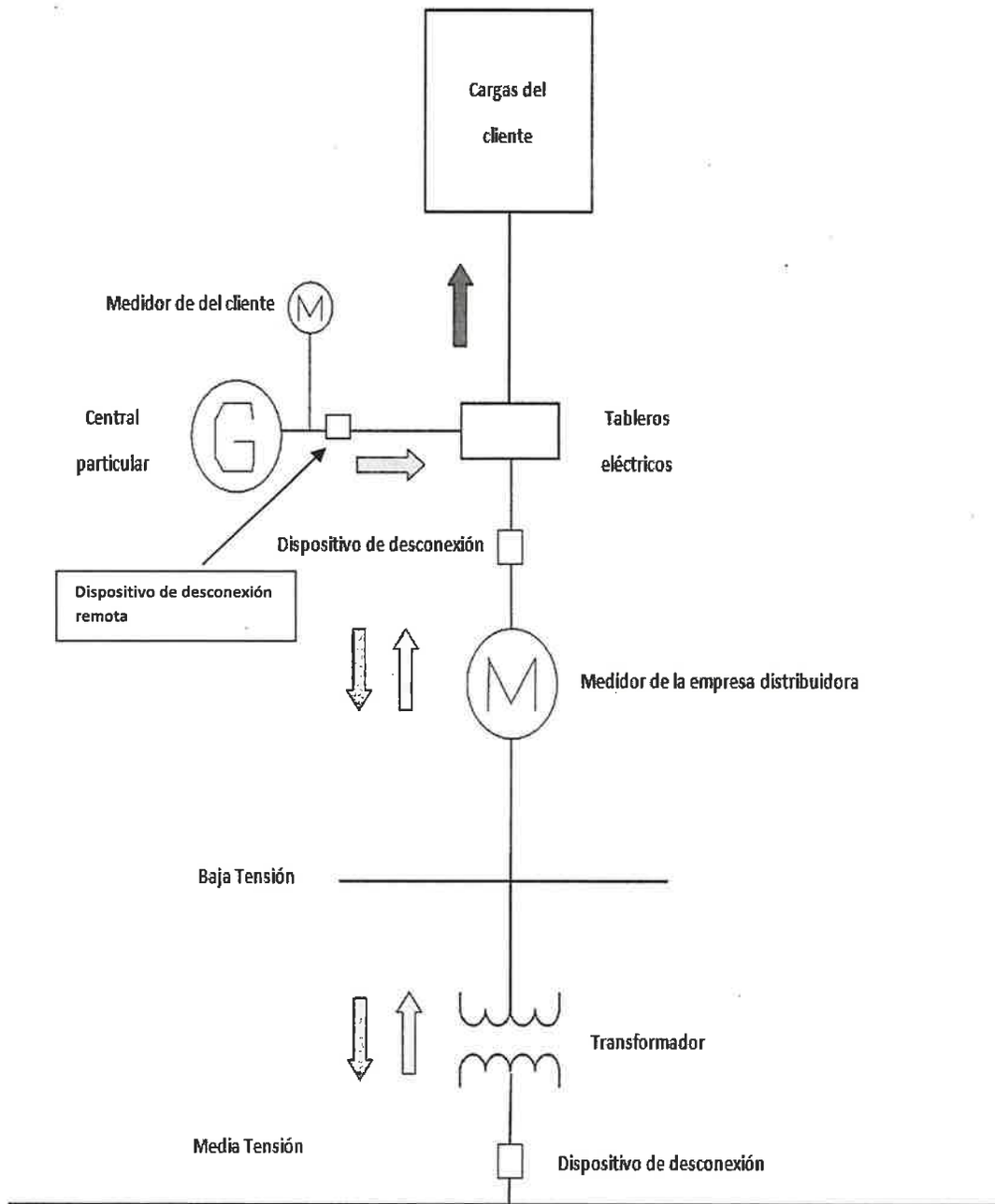




## ANEXO B

### Sistema de autoconsumo con capacidad instalada mayor a 500 kW Baja Tensión

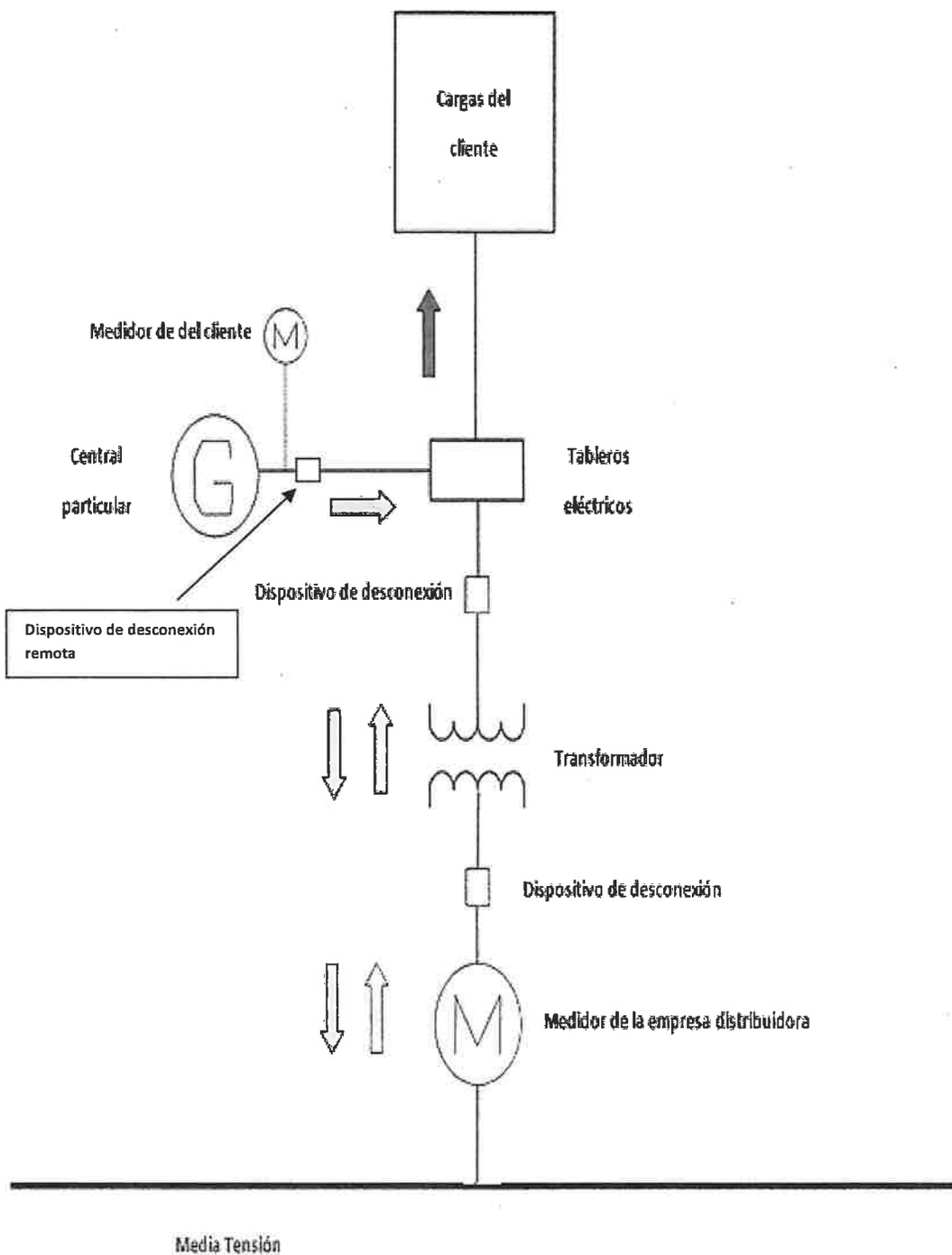


7

*[Handwritten signature]*



### Sistema de autoconsumo con capacidad instalada mayor a 500 kW Media Tensión



*[Handwritten mark]*

*[Handwritten signature]*



## ANEXO C

### Ejemplo de prueba para determinar la estimación de consumo semestral y anual

$$\text{Consumo}_{\text{referencia 7 días}} = \text{Lectura}_2 - \text{Lectura}_1 = 15,000 - 14,900 = 200 \text{ kWh}$$

$$\text{Consumo}_{\text{semestral estimado}} = 200 \text{ kWh} \times 26 \text{ semanas} = 5,200 \text{ kWh}$$

#### Caso 1

##### Límite de retribución semestral

$$\text{Retribución}_{\text{semestral de referencia}} = 5,200 \text{ kWh} \times 0.25 = 1,300 \text{ kWh}$$

Esta será la máxima cantidad de energía que sería reconocida semestralmente como crédito por la empresa distribuidora al cliente que opte por período de liquidación semestral.

#### Caso 2

##### Límite de retribución anual

$$\text{Consumo}_{\text{estimado anual}} = \text{Consumo}_{\text{referencia 7 días}} \times 52 \text{ semanas} = 10,400 \text{ kWh}$$

$$\text{Retribución}_{\text{anual de referencia}} = 10,400 \text{ kWh} \times 0.25 = 2,600 \text{ kWh}$$

Esta será la máxima cantidad de energía que sería reconocida anualmente como crédito por la empresa distribuidora al cliente que opte por período de liquidación anual.

I

*[Handwritten signature]*