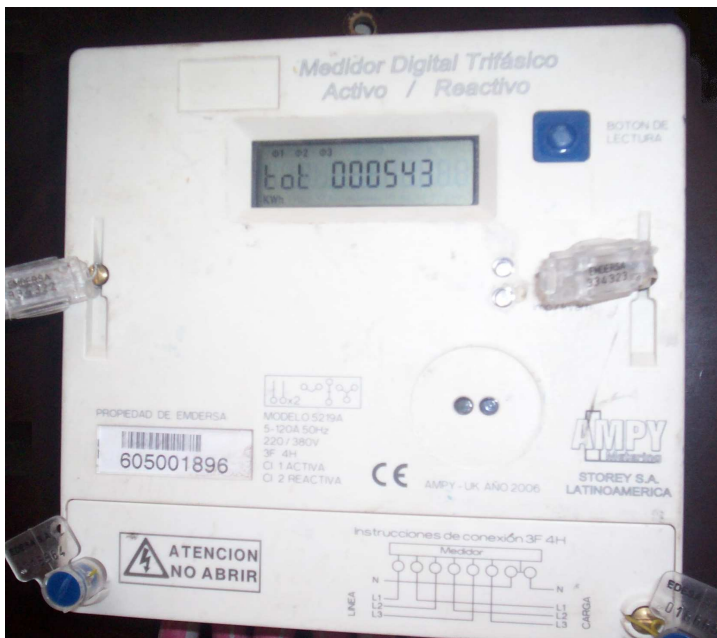


## Planilla de Lectura de Medidor Trifásico AMPY Modelo 5219A

Cliente:	
Domicilio:	
NIS :	Fecha :

Nº LECTURA	Función	Datos Leídos
L 0	PRUEBA DISPLAY	88888888 kWh kvarh RC -I-RI-
L 1	ENERGÍA ACTIVA TOTAL Total kWh	tot
L 2	ENERGÍA REACTIVA TOTAL Total kVARh	tot
L 3	POTENCIA ACTIVA MAXIMA Total Kw (Valor Medio)	md
L 4	FIN DE LECTURA	Display End

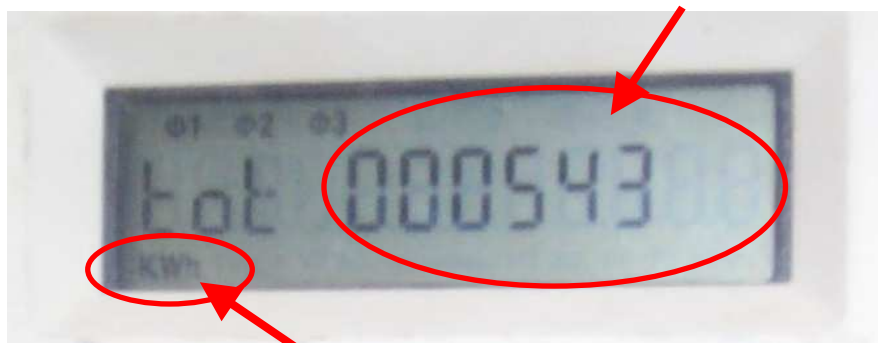


**IMPORTANTE:** Para este tipo de medidor es recomendable realizar las lecturas cerca del final del periodo mensual de lectura (Consultar Factura de la Distribuidora) o efectuar varias lecturas durante el periodo mensual

$$\cos \varphi = \cos [ \text{arc tang} ( L2 / L1 ) ]$$

$$I \text{ max} = ( L 3 \cdot 1000 ) / ( \sqrt{3} \cdot 380 \cdot \cos \varphi )$$

**Valor de la Lectura**



**Unidad del Valor**