

## Notificación de Refacturación

Nº 21664

Nº Servicio : SI226704

Fecha : 13.9.23

Dirección : Ichuac 1082-16

Comuna : Pte Alto

En revisión efectuada a dirección señalada, se ha detectado que no se han registrado la totalidad de los consumos eléctricos  
debido a : Medidor con falla interna

De acuerdo a lo anterior, existen consumo eléctricos en uso que no han sido registrados por el medidor y por lo tanto  
no han sido facturados de acuerdo al Artículo 158 de Reglamento General de Servicios Eléctricos

Dicha condición encontrada es demostrada y reconocida por cliente o responsable de la propiedad, quien firma esta  
notificación

No Firma  
Firma Cliente o persona responsable

Nombre : Cristian Rodriguez Roco

R.U.T. : 15563445-6

Técnico CGE Distribución S.A

Jufuf



EQUANS

Jbastardo Jfuenmayor

13.09.2023 13:06

-33.62868, -70.6209 ORIGINAL: DISTRIBUIDORA

San Pedro 3611, Puente Alto, Región Metropolitana

DATOS DEL CLIENTE		INSPECCION BT-1							
Nº INSTALACION:	5122G704	NOMBRE:	Cristian Palenque						
DIRECCIÓN:	Tchwar 102-16	RUT:	15563405-6						
COMUNA:	ALC ALTO	AVISO:	120024676682						
DATOS DEL EMPALME									
TIPO:	AFCOCHEA TARIFA: 0-11	CAJA:	TORTUGA RED 130AC						
DATOS DEL MEDIDOR									
ENCONTRADO:	94077333	PROP:	C						
DESIDO:	230053408	TIPO:	+/-						
CONST:		LECTURA:	31833						
CONST:		LECTURA:	0						
SELLOS									
U	SELLO ENCONTRADO	SERIE	COLOR	SELLO INSTALADO	SERIE	COLOR	VOLTS	720	
1	/						Amp	4	
2							Kc		
3	1/5010			200533 C60 P24			EH%	-41.2	
RESULTADO INSPECCIÓN									
C Falla Interna		Conexión Irregular		Medidor Intervenido		Administrativo			
1	Fuera de Caja	Conexión Directa ITG		Sello de Caja		Medidor no Registrado			
2	Medidor Outlets	Rejada o Acometida		Carro Existente		Constante mal Aplicada			
3	Compuesto/TTCQ Quemado	Puerta Shunt		Intervención Medida		Error de Conexión			
Servicio Normal		Visita Fallida		Visita Fallida		Visita Fallida			
1	Servicio Normal	Una Deshabitada		Casa cerrada		Zona Poligonal			
2		Sin Empalme		Cliente no Permite Revisión		No Usado			
OBSERVACIONES									
Medidor con falla interna se realiza cambio de medidor sin costo									
ENTRECALLE:			FONO CONTACTO:						
INSPECTOR: J.Bastardo						FECHA: 13.2.23			
HORA:									





EQUANS

Jbastardo Jfuenmayor

13.09.2023 11:08

33.62693, -70.62122

Chuac 1023, 8165305 Puente Alto, Región Metropolitana, Chile



EQUANS  
Jbastardo Jfuenmayor  
13.09.2023 12:23  
-33.62703, -70.62105  
Ichuac 1082, Puente Alto, Region Metropolitana, Chile



EQUANS  
Jbastardo Jfuenmayor  
13.09.2023 12:12  
-33.6269, -70.62115  
Ichuac 1082, Puente Alto, Región Metropolitana, Chile



FT-LAB-7.Bb	Versión 05	Fecha: 31/03/2023				
<b>TECNORED.</b>						
INFORME DE ENSAYO LABORATORIO DE ENSAYO MEDIDORES ELECTRICOS						
Autorizado por la Superintendencia de Electricidad y Combustibles Según Resolución N° 3067 de fecha 29 de Abril de 2014 Certificado de Acreditación LE 1453 del INN						
FECHA DE EMISIÓN DE INFORME	27/08/2023	(INFORME CVM - 5461705 - - 13-05				
ANTECEDENTES DEL MEDIDOR						
Estado	Nuevo					
Marca	Linyang					
Tipo	DDS71					
Nº de Serie	230563708					
Año de Fabricación	2022					
Tensión	220	(V)				
Corriente	10(50)	(A)				
Frecuencia	50	(Hz)				
Constante	1600	Imp/kWh				
Clase Exact. (%)	1					
Constante de Lectura	1					
ANTECEDENTES DEL CLIENTE						
Cliente	Tecnored S.A.					
Dirección	Cunauma, Cerro el Plomo 3819,					
Nº / Fecha de Solicitud	0742, 10.07.2023					
FECHA Y LUGAR DE ENSAYO						
Fecha	26/08/2023					
Lugar de Ensayo	Laboratorio Tecnored					
PATRÓN DE ENERGÍA						
Marca / Modelo	CLDU / GL111					
Número serie	20131165					
Clase Exact. (%)	0.05%					
Proxima calibración	26/09/2023					
Trazabilidad						
Cert. Calibración	Laboratorio Tecnored LC-070 / 0008					
METODO Y CONDICION DE ENSAYO						
Método de Ensayo	PT-LAB-5a Versión 03					
Tipo de Medida	Directa					
Norma Energía Activa	IEC 62053-21 (Item E.1 y E.3)					
Especialista	CTR					
Temperatura (°C)	21.8					
Humedad (%)	52.4					
Norma Energía Reactiva	IEC 62053 - 23 (Item E.4)					
Frecuencia (Hz)	50					
RESULTADOS DE LOS ENSAYOS						
ENERGIA ACTIVA DIRECTA						
Nº	Fase	Cte/Nºb	Factor	Error %	U %	Límite Norma %
1	1	100	1.0	±0.05	±0.05	± 1.0
2	1	100	0.5	±0.05	±0.06	± 1.0
3	1	10	1.0	±0.15	±0.06	± 1.0
4	1	10	0.5	±0.24	±0.03	± 1.5
ENERGIA ACTIVA REVERSA						
Nº	Fase	Cte/Nºb	Factor	Error %	U %	Límite Norma %
1	1	100	1.0	—	—	± 0.08
2	1	100	0.5	—	—	± 0.08
3	1	10	1.0	—	—	± 0.08
4	1	10	0.5	—	—	± 0.08
ARRANQUE Y MARCHA EN VACÍO						
Arranque Directo	CUMPLE					
Arranque Reverso	—					
Marcha de Vacío	CUMPLE					
OBSERVACIÓN Y CONCLUSIÓN DE LOS ENSAYOS						
<p>Los resultados obtenidos están relacionados únicamente al item ensayado y descrito en "Antecedentes del Medidor". Los resultados cumplen con la Norma IEC 62053-21 (Item E.1 y E.3). Tecnored S.A. declina toda responsabilidad por el uso indecido que se haga de este informe. Este documento no puede ser reproducido en su totalidad. Los patrones utilizados en los ensayos cumplen con trazabilidad a patrones nacionales e internacionales los que a su vez están referidos a patrones primarios de medida y Sistema Internacional de Unidades (SI). La incertidumbre es una medida que incluye multiplicando la incertidumbre estimada por factores de cobertura aproximadamente k=2. El valor de medición se encuentra dentro del intervalo indicado de valores con una probabilidad del 95%.</p>  <p>Juan Pablo Bárbara Soló Responsable Laboratorio</p> <p>TECNORED S.A. Ctra. El plomo 3819 Barrio Industrial Curauma, Valparaíso Fono: 56-32 2462500 Fax: 56-32 2462577 www.tecnored.cl ventas@tecnored.cl</p>						

EQUANS  
Jbastardo Jfuenmayor  
13.09.2023 12:14  
-33.62696, -70.62108  
Ichuac 1082, Puente Alto, Región Metropolitana, Chile

