

Medellín, 21 de abril de 2022

Señor
JORGE QUEVEDO
 Gerente de mejoramiento
NACIONAL DE TRANSFORMADORES S.A.S
 gerente.mejoramiento@tesla.com.co
 Mosquera

Asunto: Estado de proceso de certificación **SEG + REN + CCP + AMP 274525 V3**

Cordial saludo,

En atención a su solicitud sobre el proceso que actualmente tiene con CIDET, informamos que la auditoría con fines de Seguimiento, renovación, ampliación y otorgamiento **SEG+REN+CCP+AMP 274525 V3**, de certificación de producto, solicitada por **NACIONAL DE TRANSFORMADORES S.A.S.** Se encuentra en ejecución e incluye los siguientes productos:

PRODUCTOS PARA SEGUNDO SEGUIMIENTO				
CERTIFICADO	DENOMINACION	TIPO	REFERENCIA	NORMA
02152 AMP	TRANSFORMADO RES	INMERSOS EN LÍQUIDO REFRIGERANTE, SERIE 15/1.2 Kv	Hasta 1600 kVA Desde 15 KVA Hasta 1600 KVA	RESOLUCIÓN 90708 de 2013 del MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA – RETIE (Numeral 20.25)
02153 AMP	TRANSFORMADO RES	SECOS ABIERTOS CLASE H, HASTA SERIE 15/1.1 KV	HASTA 2000 Kva Desde 3 KVA Hasta 2000 KVA	RESOLUCIÓN 90708 de 2013 del MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA – RETIE (Numeral 20.25)
03646	TRANSFORMADO RES	INMERSOS EN LÍQUIDO REFRIGERANTE, SERIE HASTA 34.5/15 kV	Hasta 5000 kVA	RESOLUCIÓN 90708 de 2013 del MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA – RETIE (Numeral 20.25)
03647	TRANSFORMADO RES	SECOS ABIERTOS CLASE H, SERIE HASTA 34.5/1.1 kV	Hasta 5000 kVA	RESOLUCIÓN 90708 de 2013 del MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA – RETIE (Numeral 20.25)

Medellín:

Bogotá:

Laboratorios CIDET:

Carrera 46 #56-11 (Av. Oriental) Piso 13 / C.P. 050012 / +57 (4) 444 12 11

Carrera 49A #88A-19 (Barrio La Patria) / C.P. 111211 / +57 (1) 489 71 90

Calle 84 Sur #40-61 Subestación Ancón Sur, Variante Caldas Km.1 / C.P. 055468 / +57 (4) 444 12 44

06786	TRANSFORMADOR PARA SEPARACIÓN DE CIRCUITOS	TRANSFORMADORES MONOFÁSICOS PARA SEPARACIÓN DE CIRCUITOS TIPO SECO ABIERTO CLASE H, SERIE 1.1 kV	DESDE 0.5 HASTA 10 kVA, VOLTAJE DE ENTRADA =1kV, VOLTAJE DE SALIDA =250V	IEC 61558-2-15/2011 y la RESOLUCIÓN 90708 de 2013 del MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA – RETIE (Numeral 20.25 y 28.3.2 Literal H)
PRODUCTOS PARA RENOVACIÓN				
CERTIFICADO	DENOMINACION	TIPO	REFERENCIA	NORMA
00910 AMP	CAJA DE MANIOBRAS	SELECTIVA CON UNA ENTRADA, UNA SALIDA Y UNA DERIVACIÓN ENTRADA Y SALIDA 200-600 A DERIVACIONES 200-600 A	SERIE 15 kV, 200 A ENTRADA Y SALIDA 200-600 A DERIVACIONES 200-600 A 2-3-4-5-6 VIAS	NTC 5110/2005 RESOLUCIÓN 90708 de 2013 del MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA – RETIE (Numeral 20.16.4)
01222 AMP	TRANSFORMADORES TRIFÁSICOS	SECOS ABIERTOS, AISLAMIENTO CLASE H, SERIE 15/1.2 kV	DESDE 30 HASTA 800 Kva Desde 15 KVA Hasta 2000 KVA	NTC 3445/2008 y la NTC 3654/2003
01290 AMP	TRANSFORMADORES TRIFÁSICOS	INMERSOS EN LÍQUIDO REFRIGERANTE SERIE 15/1.2 kV	30 HASTA 800 Kva Desde 15 KVA Hasta 1600 KVA	NTC 380/2001
01691	TRANSFORMADORES TRIFÁSICOS	PEDESTAL, SERIE 15/1.2 KV	DESDE 30 HASTA 800 kVA	NTC 3997/2000 y la RESOLUCIÓN 90708 de 2013 del MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA – RETIE (Numeral 20.25)
04663	TRANSFORMADORES TRIFÁSICOS	SECO CON BOBINAS ENCAPSULADAS EN RESINA EPÓXICA SERIE 36 /1.2 Kv	Hasta 5000 kVA	RESOLUCIÓN 90708 de 2013 del MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA – RETIE (Numeral 20.25)

04681 AMP	TRANSFORMADORES TRIFÁSICOS	SECO CON BOBINA ENCAPSULADA EN RESINA EPÓXICA SERIE 15 / 1.2 kV	DESDE 30 HASTA 800 Kva AMP HASTA 2000 kVA	NTC 3445/2008 y la NTC 3654/2003
PRODUCTOS PARA OTORGAMIENTO				
CERTIFICADO	DENOMINACION	TIPO	REFERENCIA	NORMA
Otorgamiento	TRANSFORMADORES TRIFÁSICOS	SECOS ABIERTOS CLASE H, SERIE 1.1/1.1 KV	Desde 3 KVA Hasta 2000 KVA	RESOLUCIÓN 90708 de 2013 del MINISTERIO DE ENERGÍA – RETIE (Numeral 20.25)
Productos fabricados por NACIONAL DE TRANSFORMADORES S.A.S y EBG S.R.L.				

El proceso de certificación de productos concluye con la expedición del resultado de auditoria y emisión del certificado, inmediatamente después de la debida recomendación del comité de decisión de certificación.

Este documento no es válido como certificado de conformidad de producto y tiene vigencia por un mes.

Cualquier inquietud adicional será atendida con gusto.

Atentamente,



ADRIANA CAROLINA MENDOZA
Auxiliar Cuenta empresarial (E)