

## Certificado de Producto Nuevo de Conformidad con Norma Oficial Mexicana

FR4CER2

Certificado No.: **NYC-2302C3E20484**

Normalización y Certificación NYCE, S.C. (NYCE), otorga el presente Certificado de Conformidad con Norma Oficial Mexicana con base al informe de resultados de pruebas No. **TESO23082351**, emitido por el laboratorio **LABORATORIO TESO DE MÉXICO, S.A. DE C.V.**, con número de Acreditación y Aprobación **EE-0023-003/09**, en términos de la legislación vigente.

De acuerdo al Procedimiento PCPCER de NYCE y a la solicitud con No. de Referencia **15514E0223**, se otorga el presente certificado con seguimiento del equipo electrónico o sistema en punto de venta (comercialización) o fábrica o bodega a la empresa:

**ZTE CORPORATION DE MEXICO S DE RL DE CV**

con domicilio en: LAGO ZURICH 245 TORRE FRISCO INT. PISO 6 COL. AMPLIACION GRANADA  
MIGUEL HIDALGO, CIUDAD DE MÉXICO C.P. 11529  
R.F.C. ZCM0304087QA

del siguiente producto:

Producto: **TELEFONO CELULAR**  
Marca: **ZTE ---**  
Modelo(s): **ZTE Blade A51; ZTE A7030; ZTE 8030; ZTE Blade A52; ZTE 9045; ZTE 7540N; ZTE A7050; ZTE Blade A33s; ZTE 7060; ZTE 8050; ZTE Blade A34; Z2356. INCLUYEN: ADAPTADOR DE ca/cc, MARCA: ZTE, MODELO: STC-A51D-Z; ZTE A7020; ZTE BLADE A5 2020; ZTE 9030; ZTE Blade A52 Lite; ZTE Blade A53; ZTE Blade A54; Z2350; Z2359, INCLUYEN: ADAPTADOR DE ca/cc, MARCA: ZTE, MODELO: STC-A51D-Z O MODELO: STC-5930A O MODELO: STC-A5930A1-Z O MODELO: Ver Anexo**  
País(es) de Origen: **CHINA (REPUBLICA POPULAR); ESTADOS UNIDOS DE AMERICA ---**  
País(es) de procedencia: **CHINA (REPUBLICA POPULAR); ESTADOS UNIDOS DE AMERICA ---**  
Especificaciones Eléctricas: **3.85 Vcc, ENTRADA: 100-240 Vcc 50/60 Hz 250 mA SALIDA: 5.0 Vcc 1000 mA ó 550 mA Dependiendo del modelo, ENTRADA: 100-240 Vca 50/60 Hz 400 mA SALIDA: 5.0 Vcc 2000 mA ó 2100 mA Dependiendo del modelo, ENTRADA: 100-240 Vca 50/60 Hz Ver Anexo**  
Fracción(es) Arancelaria(s)\*: **85171301 ---**

De conformidad con la Norma Oficial Mexicana **NOM-001-SCFI-2018** "Aparatos Electrónicos-Requisitos de Seguridad y Métodos de Prueba", publicada en el Diario Oficial de la Federación del 17 de Septiembre de 2019, con base en la Norma Mexicana **NMX-I-60950-1-NYCE-2015** "Equipos de tecnologías de la información – Seguridad - Requisitos generales". El presente Certificado de conformidad se expide en la Ciudad de México, el día **17-nov-2023**, con vigencia **de 1 (un) año**, para los efectos que convengan al interesado. La validez de la vigencia estará sujeta al resultado del seguimiento correspondiente.

Certificó: Evaristo RIVERO GAZGA

f7S6y9KaRnhICfSERQV/dkHGw4HfckvtDqNDym9pKSkvGuWNdtXfxHksPkFofnt44m24/3QH3MKCwlo4ec6pgfEE9EKA0+/a8Eokc9Q5a8o70aJGaG3cTMDHR0pJT14eg zu9qpvZzZfrYotRZspLkQD5Jl6bYMHbulcmBhCGEs2XzE64INJ0z36RfpJVI D1ICuGADe1M0PdTKtP61Xw8YQ1tC5i7Gp2Vb8g7uTZKZmRcLdw2eLZQrcxAmIClFQcMwX HZg/etW85kh+QeZJOW/Oajl1MR1ycUUIkFY5N7nUsqkKgvCcadrm/M+NNK7F7YJ3/I+C3E4pR2BWIg212jQ==

Analizó: irving NAVARRETE REYES

jERo+D+2XxFDbgkw7Wouj6T+cDedalVpWGQCspfpo2DQMpsjxEIv5eWjyyJsPQp9bfv79TjHE8d0Ak7KHoawh1nML4rXxJtKu0az3pXGMPXvBIoWd7gr2oz/dB2DJpWx gzw9h95PLtphos3nux6TxIL42ta6LttQu4+18cLsMiIry+ZvVF8MrMI9br0jp5LxMw29HYMkawpjhvs42QuZrJr7ajzcxMHsujnrGh+JaQ4MGeXxq8oolycfXCGV5eou GuVadeN+4LmMG0vc/u0UFaJjKo3951Z7cRgi8B1nr7o1FATCQv+Gco3UjxurQPnJXR3ewn5nrGHx330jQ==

\*Dato declarado por el solicitante del Certificado

Ampliación solicitada por el titular del certificado el día 27-mar-2024 a las 11:41 AM y otorgada el día 27-mar-2024 a las 12:02 PM.



No. de Referencia: **15514E0223**

El presente Certificado de Conformidad significa la concesión del derecho de Uso de la Contraseña Oficial y de la Marca registrada del Organismo **NOM-NYCE** la cual ostentará, en forma legible e indeleble, los productos que ampara este Certificado de Conformidad, de acuerdo a lo indicado en la siguiente figura:



La Contraseña Oficial **NOM** y la marca registrada **NYCE** quedan sujetas al cumplimiento de los "Lineamientos de Uso de la Contraseña Oficial" y del "Reglamento de Uso de Contraseñas"

#### CLÁUSULAS

1. El titular exhibirá la Contraseña **NOM-NYCE** mediante etiquetas, estampado u otro procedimiento que la haga ostensible en cada unidad de los productos que ampara este Certificado.
2. El titular de este Certificado se compromete a respetar las condiciones de uso, tanto del propio Certificado de Conformidad como de la Contraseña **NOM-NYCE**.
3. El titular del Certificado debe garantizar que los productos certificados que ostentan la Contraseña **NOM-NYCE** cumplen con las especificaciones de la Norma Oficial Mexicana aplicable.
4. Ni este certificado de Conformidad ni el uso de la Contraseña, sustituye en ningún caso la garantía del producto que corresponde en los términos de la legislación y de las normas en vigor.
5. El Certificado debe ser automáticamente cancelado, en el momento que:
  - Las especificaciones técnicas en las que se basa el Certificado de Conformidad hayan sufrido cambios y no sea posible realizar una reevaluación del producto.
  - Se incurra en el mal uso del Certificado de Conformidad o de la Contraseña.
  - A petición por escrito del titular.
  - Se detecte durante la vigencia del certificado que el producto certificado deja de cumplir con la norma bajo la cual se certificó.
6. Todo empleo indebido del Certificado de Conformidad ya sea del titular o de un tercero, dará derecho a una acción legal o judicial por parte de **NYCE**.

**Certificó:** Evaristo RIVERO GAZGA

f7S6y9KaRnhICfSERQV/dkHG4HfckvtDqNDym9pKSkvGuWNdtXfxHksPkFofnt44m24/3QH3MKCwlo4ec6pgfEE9EKA0+/a8Eokc9Q5a8o70aJGaG3cTMDHR0pJT14eg  
zu9qpvZzfrYotRZspLkQD5Jl6bYMHbulcmBhCGEs2XzF64INJ0r36RfpJVlDlICuGADeLM0PdTKtP61Xw8YQ1tC5i7Gf2Vb8g7uTZKZmRcLdw2eLZQrcxAmIClFQcMwX  
HZg/etW85kh+QEzJOW/Oajl1MR1ycUUiKfY5N7nUsqkKgvCcadRM/M+NNK7F7YJ3/I+C3E4pH2BwIMg212jQ==

**Analizó:** irving NAVARRETE REYES

jERo+D+2XxFDbgkw7Wouj6T+cDedalVpwGDQCspfpo2DQMpsjxEIv5eWjyyJsPQp9bfv79TjHE8d0Ak7KHoAWh1nML4rXxJtKu0az3pXGMPXvB1oWd7gr2oz/dB2DJPwX  
gzw9h95PLtphos3nux6TxIL42ta6LttQu4+18cLsMiIry+ZvVF8MrMI9br0jp51xMw29HYMkawpjhvs42QuZRjr7ajzcxMHsujnrGh+JaQ4MGeXxq8oolycfxCGv5eou  
GuVadeN+4LmMG0vvc/u0UFaJjKo3951Z7cRgi8B1nr7o1FATCQv+Gco3UjxurQPnJXR3ewn5nrGHx330jQ==

\*Dato declarado por el solicitante del Certificado

Ampliación solicitada por el titular del certificado el día 27-mar-2024 a las 11:41 AM y otorgada el día 27-mar-2024 a las 12:02 PM.



No. de Referencia: **15514E0223**

## Anexo de datos del Producto

Producto: **TELEFONO CELULAR**

Marca: **ZTE ---**

Modelo(s): **ZTE Blade A51; ZTE A7030; ZTE 8030; ZTE Blade A52; ZTE 9045; ZTE 7540N; ZTE A7050; ZTE Blade A33s; ZTE 7060; ZTE 8050; ZTE Blade A34; Z2356, INCLUYEN: ADAPTADOR DE ca/cc, MARCA: ZTE, MODELO: STC-A51D-Z; ZTE A7020; ZTE BLADE A5 2020; ZTE 9030; ZTE Blade A52 Lite; ZTE Blade A53; ZTE Blade A54; Z2359, INCLUYEN: ADAPTADOR DE ca/cc, MARCA: ZTE, MODELO: STC-A51D-Z O MODELO: STC-5930A O MODELO: STC-A5930A1-Z O MODELO: STC-A515A-Z O MODELO: STC- A5915A-Z O MODELO: STC-A520A-Z O MODELO: SCT-A521A-Z O STC-A51-Z O MODELO: STC-A51A-Z O MODELO: STC-A505D-Z O MODELO: STCA505D-A O MODELO: STC-A51030A2-Z ---**

Especificaciones Eléctricas: **...0.5 A SALIDA: 5.0 Vcc 3 A / 9.0 Vcc 2.0 A / 12.0 Vcc 1.5 A Dependiendo del modelo, ENTRADA: 100-240 Vca 50/60 Hz 0.45 A SALIDA: 5.0 Vcc 1.5 A / 9.0 Vcc 1.5 A, ENTRADA: 100-240 Vca 50/60 Hz 300 mA SALIDA: 5.0 Vcc 1500 mA, ENTRADA: 100-240 Vca 50/60 Hz 0.5 A SALIDA: 5 Vcc 3 A, 9 Vcc 2 A, 12 Vcc 1.5 A, 10 Vcc 2.25 A ---**

**Certificó:** Evaristo RIVERO GAZGA

f7S6y9KaRnhICfSERQV/dkHGw4HfckvtDqNdym9pKSkvGuWNdtXfxHksPkFofnt44m24/3QH3MKCwlo4ec6pgfEE9EKA0+/a8Eokc9Q5a8o70aJGaG3cTMDHR0pJT14eg zu9qpVzZzfrYotRZzspLkQD5Jl6bYMHbulcmBhCGEs2XzF64INJ0r36RfpJVlDlICuGADeLM0PdTKtP61Xw8YQ1tC5i7Gp2Vb8g7uTZKZmRcLdw2eLZQrcxAmIClFQcMwX HZg/etW85kh+QEzJOW/Oaj11MR1ycUuikFY5N7nUsqkKGVccadrM/M+NNK7F7YJ3/I+C3E4pH2BwIMg212jQ==

**Analizó:** irving NAVARRETE REYES

jERo+D+2XxFDbgkw7Wouj6T+cDedalVpwGDQCSpfpo2DQMpsjxEIv5eWjyyJsPQp9bfv79TjHE8d0AK7KHoAWh1nML4rXxJtKU0az3pXGMPXvBIOwD7gr2oz/dB2DJPwX gzw9h95PLtTphos3nux6TxIL42ta6LtUtQu4+18cLsMiIry+ZvVF8MrMI9br0jP5lXmW29HYMkawpjhvs42QuZRJR7ajzcxMHsujnrGh+JaQ4MGeXxg8oo1yfcxCGV5eou GuVadeN+4LmMG0vc/u0UFaJjKo3951Z7cRgi8B1nr7o1FATCQv+Gco3UjxurQPnJXR3ewn5nrGHX330jQ==

\*Dato declarado por el solicitante del Certificado

Ampliación solicitada por el titular del certificado el día 27-mar-2024 a las 11:41 AM y otorgada el día 27-mar-2024 a las 12:02 PM.

