

# República de Panamá

## Consejo Nacional de Acreditación

Otorga el presente

**CERTIFICADO DE ACREDITACIÓN**

a la empresa

**INTEGRATED TECHNICAL SERVICES PANAMÁ,  
S.A. (ITS PANAMA S.A.)**

Como:

**Organismo de Inspección**

**Tipo A**


Segun criterios de la Norma

**DGNTI-COPANIT- ISO/IEC 17020:2003**

Los servicios de inspección acreditados se detallan en el Anexo Técnico adjunto

Acreditación:	<b>OI - 045</b>
Fecha de entrada en vigor:	<b>2014-04-21</b>
Fecha de expiración:	<b>2017-04-21</b>

Dado en la Ciudad de Panamá, a los veintiuno (21) días del mes de abril de 2014

  
\_\_\_\_\_  
**Licda. Marlaine Tuñón**  
Presidenta- Encargada

  
\_\_\_\_\_  
**Ahmed Elías Morón**  
Secretario Técnico

Este documento no tiene validez sin su Anexo Técnico correspondiente, cuyo número coincide con el de la acreditación.  
Las instalaciones cubiertas por el presenta certificado y los alcances respectivos, se encuentran detallados en el Anexo Técnico  
El Certificado de Acreditación y su Anexo Técnico están sujetos a modificaciones, suspensiones temporales y, cancelación.  
El estado de vigencia de este certificado puede confirmarse en el registro de organismos acreditados del CNA ([www.cna.gob.pa](http://www.cna.gob.pa))

## Alcance de la Acreditación

# INTEGRATED TECHNICAL SERVICES PANAMA S.A (ITS PANAMA).

Dirección: ubicadas en la provincia de Panamá, Distrito de Panamá, Corregimiento de parque lefevre Urbanización Chanis, calle ave 6ta sur y calle 106B, Edificio J3 apto./local 145ª.  
Tel.: 323-7500  
Correo electrónico: [calidad@itsconsultores.net](mailto:calidad@itsconsultores.net)

Está acreditado por El Consejo Nacional de Acreditación, conforme a los criterios recogidos en la Norma DGNTI-COPANIT-ISO-IEC 17020:2003 como Organismo de Inspección tipo A.

### Servicio acreditado

Clase de Servicio	Norma base del Servicio	Descripción
Grúa móvil: Telescópica Oruga(pluma de cerchas)  Camión grúa Pluma articulada	OSHA 1926.1400 / ANSI/ASME B30.5 ANSI/ASME B30.22  OSHA1926 subpart CC, 1910.180 / ANSI/ASME B30.5	Seguridad en la operación y construcción de grúas móviles.
Grúa sobre Cabeza	OSHA 1910.179 / ANSI/ASME B30.17	Seguridad en la operación y construcción de grúas sobre la cabeza
Grúa Torre	OSHA 1926.550 / ANSI/ASME B30.3 Y B30.10	Seguridad en la operación y construcción de grúas Torre.

El presente anexo técnico está sujeto a posibles modificaciones. El estado de vigencia de la acreditación puede confirmarse en el registro de organismos acreditados del CNA ([www.cna.gob.pa](http://www.cna.gob.pa))

Clase de Servicio	Norma base del Servicio	Descripción
Carro Canastas	ANSI/ASME A92.2	Seguridad en la operación y construcción de Carro Canastas.
Plataforma Aérea	OSHA 1926.601 / ANSI/ASME A92.5	Seguridad en la operación y construcción de plataforma aérea.
Canasta de Personal Suspendida	OSHA 1926.1431	Seguridad en la operación y construcción de personal suspendida
Montacargas	OSHA 1910.178 /ANSI B56.1	Seguridad en la operación y construcción de montacargas.
Montacargas todo terreno	OSHA 1910.178 ANSI B56.6	Seguridad en la operación y construcción de Montacargas todo terreno
Espacios Confinados	DGNTI-COPANIT 43-2001	Condiciones de higiene y seguridad para el control de la contaminación atmosférica en ambientes de trabajo producidas por sustancias químicas.



El presente anexo técnico está sujeto a posibles modificaciones. El estado de vigencia de la acreditación puede confirmarse en el registro de organismos acreditados del CNA ([www.cna.gob.pa](http://www.cna.gob.pa))