



CERTIFICAT D' INSPECTION  
INSPECTION CERTIFICATE

BUREAU  
VERITAS

Page    /   

1 3

Code

Date N° 301/19-0260-002

BV n° 14 de Junio del 2019

PER-301/19-0260

### CERTIFICADO DE INSPECCIÓN

**SOLICITANTE** : KOSY S.A.C.  
**DIRECCIÓN LEGAL** : CALLE EL ROSARIO N° 338 – MIRAFLORES, LIMA – PERÚ.

#### DISPOSITIVOS ANTICAÍDAS DESLIZANTES SOBRE:

**PRODUCTOS** : - LÍNEA DE VIDA VERTICAL EN CABLE DE ACERO DE 8 mm.  
- LÍNEA DE VIDA VERTICAL EN CABLE DE ACERO DE 10 mm  
- LÍNEA DE VIDA VERTICAL DE CABO NYLON / POLIÉSTER DE 5/8".  
- LÍNEA DE VIDA VERTICAL DE CUERDA SEMIESTÁTICA TIPO A DE 11 mm.

**LUGAR DE INSPECCIÓN** : INSTALACIONES KOSY S.A.C.

**FECHA DE INSPECCIÓN** : 10 DE JUNIO DEL 2019

**SISTEMA DE CERTIFICACIÓN** : MUESTRA PROPORCIONADA POR EL CLIENTE

**ENSAYOS REALIZADOS** : INSTALACIONES KOSY S.A.C.

**BUREAU VERITAS DEL PERU S.A.** A SOLICITUD DE NUESTRO CLIENTE **KOSY S.A.C.** SE PROCEDIÓ CON LA CERTIFICACIÓN DE LOS EQUIPOS DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL PARA LA PREVENCIÓN DE CAÍDAS MEDIANTE EL ATESTIGUAMIENTO Y EVALUACIÓN DE RESULTADOS OBTENIDOS DE LAS PRUEBAS REALIZADAS.

#### 1. ALCANCE:

SE REALIZÓ EL ATESTIGUAMIENTO Y EVALUACIÓN DE LAS PRUEBAS REALIZADAS A LOS EQUIPOS DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL PARA LA PREVENCIÓN DE CAÍDAS DE ACUERDO A LOS PROTOCOLOS DE PRUEBA ELABORADOS POR EL CLIENTE EN BASE A LAS NORMATIVAS: UNE-EN 353-2:2002 Y ANSI/ASSE Z359.18-2017.

#### 2. RESULTADOS:

SE PRESENTAN LOS RESULTADOS DE LAS PRUEBAS REALIZADAS EN EL ANEXO N° 01 AL PRESENTE CERTIFICADO.

#### 3. MÉTODOS

UNE-EN 353-2: 2002 : EQUIPOS DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL CONTRA CAÍDAS DE ALTURA.  
PARTE 2: DISPOSITIVOS ANTICAÍDAS DESLIZANTES SOBRE LÍNEA DE ANCLAJE FLEXIBLE.

ANSI/ASSE Z359.18-2017 : SAFETY REQUIREMENTS FOR ANCHORAGE CONNECTORS FOR ACTIVE FALL PROTECTION SYSTEMS.



CERTIFICAT D' INSPECTION  
INSPECTION CERTIFICATE

BUREAU  
VERITAS

Code

Date

N° 301/19-0260-002

BV n°

14 de Junio del 2019

PER-301/19-0260

**4. CONCLUSIONES:**

EN BASE A LOS RESULTADOS OBTENIDOS, SE VERIFICÓ QUE LOS PRODUCTOS MENCIONADOS **CUMPLEN** CON LOS REQUERIMIENTOS EVALUADOS EN BASE A LA NORMATIVA UNE-EN 353-2:2002 Y ANSI/ASSE Z359.18-2017 RELACIONADOS EN EL NUMERAL 2 DEL PRESENTE CERTIFICADO.

**5. OBSERVACIONES:**

EL PRESENTE CERTIFICADO NO DEBE SER REPRODUCIDO TOTAL NI PARCIALMENTE SIN LA APROBACIÓN POR ESCRITO DE BUREAU VERITAS DEL PERÚ S.A.

**6. VALIDEZ DEL CERTIFICADO:**

UN (01) AÑO A PARTIR DE LA FECHA DE EMISIÓN DEL DOCUMENTO.

**7. MUESTRA DE DIRIMENCIA:**

NO SE GUARDAN MUESTRAS DE DIRIMENCIA.



FELIPE SOPLOPUCO RIVADENEIRA  
CONTRACT MANAGER  
DIVISIÓN INDUSTRIA  
BUREAU VERITAS DEL PERU S.A.

EMITIDO EN LIMA, EL 14 DE JUNIO DEL 2019.



CERTIFICAT D' INSPECTION  
INSPECTION CERTIFICATE

BUREAU  
VERITAS

Page    /   

3 3

Code

Date N° 301/19-0260-002

BV n° 14 de Junio del 2019

PER-301/19-0260

ANEXO N° 01

EQUIPOS DE PROTECCIÓN CONTRA CAÍDAS KOSY			UNE-EN 353-2:2002		ANSI/ASSE Z359.18-2017	
ITEM	PRODUCTO	NOMBRE	Resistencia Estática	Prueba de desempeño dinámico	Resistencia Estática	Prueba de desempeño dinámico
1	Línea de vida vertical	Cable de acero de 8 mm	Satisfactorio	Satisfactorio	Satisfactorio	Satisfactorio
2		Cable de acero de 10 mm	Satisfactorio	Satisfactorio	Satisfactorio	Satisfactorio
3		Cabo nylon/poliéster de 5/8	Satisfactorio	Satisfactorio	Satisfactorio	Satisfactorio
4		Cuerda semiestática tipo A de 11 mm	Satisfactorio	Satisfactorio	Satisfactorio	Satisfactorio