

INFORME DE RESULTADOS

Fecha 2014-10-31

Ensayo de resistencia dinámica a cables de longitud fija

Informe No.
PRCL1410-031
Cotización de Servicio No.
COT-1410-016

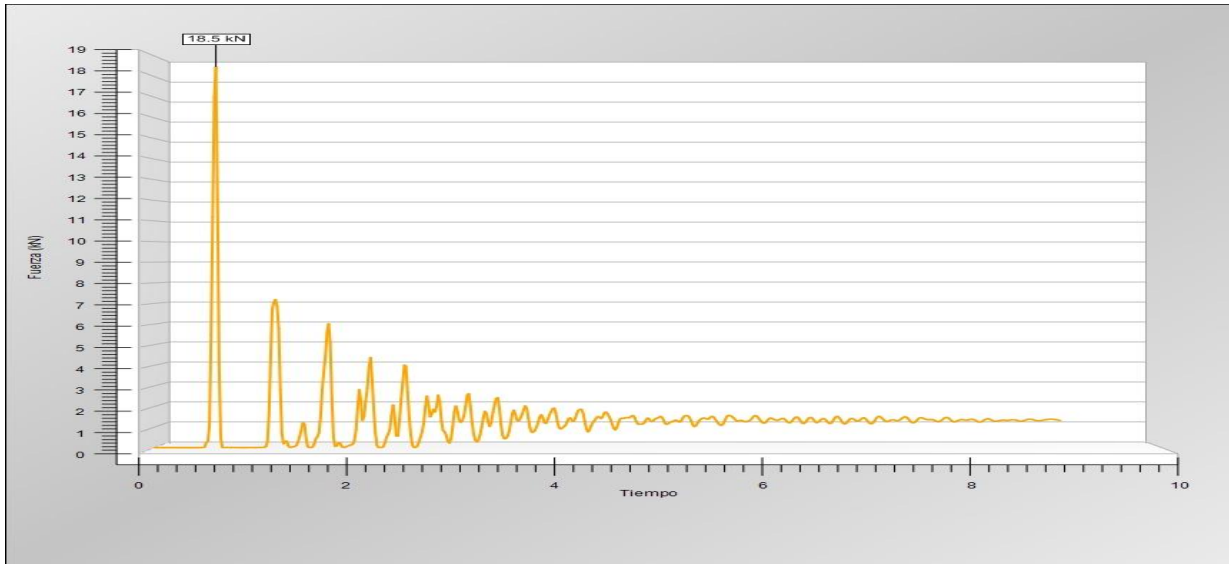
Cliente HERHILD de México SA. DE CV.
Domicilio Av. Guerrero No. 2820 A Col. del Norte Monterrey, NL. Mexico C.P. 64500
Atención ALEXSÍA KARAMANOS CECEÑA

ID Muestra Línea de Limitación y Posicionamiento Tejida LP1A **Recepción** 2014-10-24
Fabricante HERHILD **Muestras** 1 nueva
Modelo C606GP **Lote** 141010 (11892)

Método / Norma de Ensayo ANSI Z 359.3-2007 Inciso 4.2.2.3 ; NRF-024-PEMEX-2009 Inciso 8.11.2.1

Peso 1.34 kN **Altura** 1.20 m **Factor de Caída** 1 **Tipo de caída** Pies

Resultados



Temperatura 23.7 °C **Humedad** 38%

Observaciones La masa no cae a la fosa. La muestra retiene la masa por mas de 1 min.

Realizó: 
I.Q.T. Jesús Velasco
Gerente Técnico

Dictamen: CUMPLE
Ver fotografías

Revisó y Aprobó: 
D.T. Gerardo Vallejo
Gerente de Calidad

Los informes son para uso exclusivo del cliente a quien van dirigidos. Los informes muestran únicamente los resultados obtenidos de las normas o procedimientos identificados para la conducción de la prueba y se limitan a la muestras probadas. Este informe no avala lote alguno, la muestra la proporciona el cliente.



ema®
entidad mexicana
de acreditación, a.c.

Número de acreditación N° MM-0354-040/12.
Fecha de Acreditación 2012-03-23.



Fall Protection Laboratory, S. A. de C.V.

Industria del Vestido 2246 A. Col. Parque Industrial Belenes Norte,
Zapopan, Jalisco, México. CP. 45150 Tel. +52 (33) 38332927 ext 102

INFORME DE RESULTADOS

Fecha 2014-10-31

Informe No.
PRCL1410-031
Cotización de Servicio No.
COT-1410-016

Fotografías Anteriores al Ensayo.



Fotografías Posteriores al Ensayo.



Los informes son para uso exclusivo del cliente a quien van dirigidos. Los informes muestran únicamente los resultados obtenidos de las normas o procedimientos identificados para la conducción de la prueba y se limitan a la muestras probadas. Este informe no avala lote alguno, la muestra la proporciona el cliente.

*** FIN DEL INFORME ***



Fall Protection Laboratory, S. A. de C.V.

Industria del Vestido 2246 A. Col. Parque Industrial Belenes Norte,
Zapopan, Jalisco, México. CP. 45150 Tel. +52 (33) 38332927 ext 102