



ENSAYO  
N° 1131 / LE 22

WESSEX  
Ramp Test  
DIN 5130 / DIN 51097

Para ensayos realizados  
AGOSTO-SEPTIEMBRE de 2015



**OFERTAS  
ENSAYOS RESBALADICIDAD  
DESARROLLO NUEVOS  
PRODUCTOS**

**RAMPA  
DIN 51130 -Pie calzado  
DIN 51097 Pie descalzo**

**DCoF  
ANSI 137-1**

Estimado Sres.

Les hacemos llegar la oferta que tenemos actualmente para realización de ensayos de Rampa conforme la DIN 51097 (Ángulo crítico deslizamiento de pavimentos para zonas húmedas de andar descalzo) y DIN 51130 (Ángulo crítico deslizamiento de pavimentos para locales de trabajo y zonas de trabajo con riesgo de resbalamiento)

Esta oferta es válida solo para el mes de agosto y para un número concreto de materiales

Disponemos también de nuestros sistemas de PACKS anuales y ensayos con RAPPELS de DESCUENTO anuales ( solicitar información a [info@laboratorioderesbaladicidad.com](mailto:info@laboratorioderesbaladicidad.com))

Quedo a su disposición para cualquier consulta que deseen realizar.

Atentamente



Juan Iriarte



WESSEX.LABORATORIO DE RESBALADICIDAD

Director Técnico Laboratorio  
Socio Gerente  
699 202 209  
[info@laboratorioderesbaladicidad.com](mailto:info@laboratorioderesbaladicidad.com)

LABORATORIO DE RESBALADICIDAD SL  
B71132716  
Edificio La Estrella.Calle Berroa 2 OF 208-209-210.  
CP 31192..Tajonar .Navarra.Spain  
902 570 221 / 948 852 215

## OFERTA 1

Para ensayos realizados  
AGOSTO-SEPTIEMBRE de 2015

**Por la realización de 3 ensayos Rampa (DIN-51130 ó DIN 51097)**

**GRATUITOS**

**3 Ensayos DCOF ANSI 137.1**

( Mercado Norteamericano) de los mismos materiales

**ó**

**1 ensayo Rampa (DIN-51130 ó DIN 51097)**

# OFERTA 1

N°	SISTEMA NORMA	PRECIO ENSAYOS	OFERTA POR REALIZACION 3 ensayos Rampa (DIN-51130 ó DIN 51097)	PRECIO ORIGINAL ENSAYOS sin OFERTA	DESCUENTO CONFORME PVP OFICIALES
1	<b>RAMPA</b> Ángulo crítico deslizamiento de pavimentos para locales de trabajo y zonas de trabajo con riesgo de resbalamiento conforme Norma <b>DIN 51130:2010 Apdo. 5</b>	175 €	3	<b>525 €</b>	
3	<b>RAMPA</b> Ángulo crítico deslizamiento de pavimentos para zonas húmedas de andar descalzo conforme Norma <b>DIN 51097:1992</b>	175 €			
4	<b>BOT 3000E</b> Determinación del Coeficiente de Fricción Dinámico para suelos húmedos comunes de superficie dura conforme Norma <b>ANSI/NFSI B101.3-2012 / ANSI A137.1-2012, Version 1</b>	120 €	3	<b>GRATUITOS</b>	885 € 3 RAMPAS/ 3 DCoF 40%
	<b>RAMPA</b> conforme Norma <b>DIN 51130:2010 Apdo. 5</b> ó conforme Norma <b>DIN 51097:1992</b>	175 €	1	<b>GRATUITO</b>	700 € 4 RAMPAS 25%

\*Consulte condiciones y formas de pago

Precios sin IVA

## OFERTA 2

Para ensayos realizados  
AGOSTO-SEPTIEMBRE de 2015

**Por la realización de 5 ensayos Rampa (DIN-51130 ó DIN 51097)**

**GRATUITOS**

**5 Ensayos DCOF ANSI 137.1**

( Mercado Norteamericano) de los mismos materiales

**ó**

**3 ensayos Rampa (DIN-51130 ó DIN 51097)**

# OFERTA 2

N°	SISTEMA NORMA	PRECIO ENSAYOS	OFERTA POR REALIZACION 3 ensayos Rampa (DIN-51130 ó DIN 51097)	PRECIO ORIGINAL ENSAYOS sin OFERTA	DESCUENTO CONFORME PVP OFICIALES
1	<b>RAMPA</b> Ángulo crítico deslizamiento de pavimentos para locales de trabajo y zonas de trabajo con riesgo de resbalamiento conforme Norma <b>DIN 51130:2010 Apdo. 5</b>	175 €	5	<b>875 €</b>	
3	<b>RAMPA</b> Ángulo crítico deslizamiento de pavimentos para zonas húmedas de andar descalzo conforme Norma <b>DIN 51097:1992</b>	175 €			
4	<b>BOT 3000E</b> Determinación del Coeficiente de Fricción Dinámico para suelos húmedos comunes de superficie dura conforme Norma <b>ANSI/NFSI B101.3-2012 / ANSI A137.1-2012, Version 1</b>	120 €	5	<b>GRATUITOS</b>	1475 € 5 RAMPAS/ 5 DCoF 40%
	<b>RAMPA</b> conforme Norma <b>DIN 51130:2010 Apdo. 5</b> ó conforme Norma <b>DIN 51097:1992</b>	175 €	3	<b>GRATUITOS</b>	1400 € 8 RAMPAS 38%

\*Consulte condiciones y formas de pago

Precios sin IVA