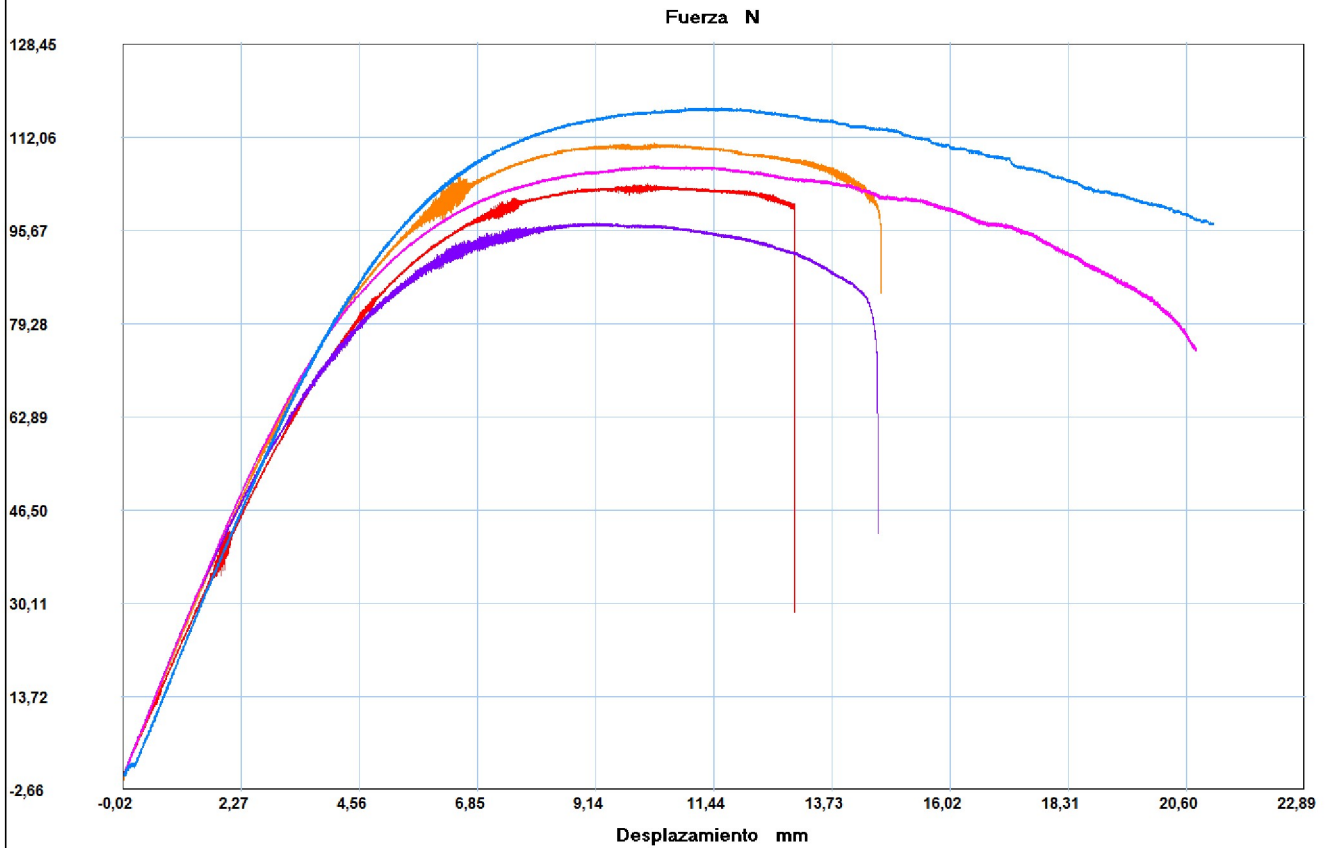


INFORME :
ENSAYO :

EFP 01
FLEXION 3P



Referencia : ASA
Cliente :
Calidad :
Operario : A Tecnico 1
Norma : ASTM
Fecha : 25/07/2017
Hora : 16:00:49
Temperatura : 15
H.R.% : 78
Pedido : 110425517720170719



Probeta	FMax N	FRot N	FYield N
1	103,90	99,37	26,86
2	111,12	104,24	32,06
3	97,02	87,45	32,73
4	107,09	99,87	45,82
5	117,33	108,60	43,14
Media	107,292	99,906	36,122
Desv. Std	7,624	7,903	8,017
Coef. V.	0,071	0,079	0,222
+3 Sigma	130,163	123,614	60,173

Parametros

Precarga	=	0,00	N
Caida %	=	100,00	
Retorno Automatico	=	1,00	
Limite Fuerza	=	5000,00	N
Limite Desplazamiento	=	100,00	mm

Velocidades

Precarga	=	1,30	mm/min
Ensayo	=	1,30	mm/min
Retorno	=	100,00	mm/min
Posicionamiento	=	200,00	mm/min

Cálculos

Distancia Apoyos	=	100,00	mm
------------------	---	--------	----