

LABORATORIO DE CONTROL DE CALIDAD Y SUPERVISIÓN S.A. DE C.V.

"ENSAYO A COMPRESIÓN DE CILINROS DE CONCRETO HIDRÁULICO"

FECHA DE ENSAYE:	2018-11-02

PEDIN BOOM NOTIFIED CAME PEDIN BY PEDIN					EDAD DE	DIAMET	ROS (cm)	ALTUR	AS (cm)	CARGA	AREA	RESISTENCIA A	Vel. Aplicación	
2018-10-19 LCS/1001/18/40 LCS-X-19-CIL-TEST006-187 750 14 12 13 19 20 2506 122.718 13.614 0.160000 0	FECHA DE COLADO	INFORME NUMERO	CLAVE	PESO EN kg	ENSAYE					4			1	FALLA N°
	2040 40 40	1.00/4.004/4.0/40	LOC V 40 OIL TECTOOC 407	750	EN DIAS									
	2018-10-19	LCS/1001/18/40	LC5-X-19-CIL-1E51006-187	750	14	12	13	19	20	2506	122./18	13.514	0.160000	0
												~		
									_					
					-				4					
					-									
		-		1	-									1
		1			-									
		1		1	-									1
		1		-										
						_								
					K 4									
					-		-			ļ				<u> </u>
					-		-							
				-	-		-							
		-			-		-							
		-		-	-		-			-				1
		-		1	1		1			ļ				
		-												
				1	-		1							
							1							
		1												
				1										<u> </u>

OBSERVACIONES: LA VELOCIDAD DE APLICACIÓN DE CARGA ES DE 129 kg/cm²*min

	Inventario de	BASCULA	REGLA VERNIER O FLEXOMETRO	O PRENSA	
	instrumento	BAS-1001	REGLA-1002	PRENSA-1002	
SIMBOLOGIA:		-	. \		

SIMBOLOGIA:	(RÉALIZO)
D = DIAMETRO	mikeOS VINI VICI
H = ALTURA	Nombre y firma