

H = ALTURA

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

"ENSAYO A COMPRESIÓN DE CILINDROS DE CONCRETO HIDRÁULICO"

	FECHA DE ENSAYE:	2018-12-19
--	------------------	------------

	1		1	EDAD DE								1		
FECHA DE COLADO	INFORME NUMERO	CLAVE		EDAD DE ENSAYE	DIAMET	ROS (cm)	ALTURAS (cm)		CARGA	AREA	RESISTENCIA A	Vel. Aplicación	FALLA N°	
				EN DIÁS	D1	D2	H1	H2	kg	cm²	COMPRESIÓN kg/cm²	kg/cm² por minuto		
2018-12-11	EDE/186/18/201	EDE-XII-11-LCC-10-851	11,950	7	15,0	15,0	30,1	30,1	40 120	176,7	227	129.7	-	
2018-12-11	EDE/186/18/201	EDE-XII-11-LCC-16-852	11,980	14	15,1	15,0	30,0	30,1	52 160	177,9	293	130.3	-	
2018-12-11	EDE/186/18/201	EDE-XII-11-LCC-25-853	11,920	28	15,0	15,0	30,1	30,1	65 920	176,7	373	132.4	-	
2018-12-11	EDE/186/18/201	EDE-XII-11-LCC-22-854	12,020	28	15,0	15,1	30,1	30,1	66 320	177,9	373	130.0	<u> </u>	
			1										-	
								_						
								_						
													<u> </u>	
													<u> </u>	
					-		_						<u> </u>	
			 		 		1		 	-			 	
							-		-	-			\vdash	
													1	
				7										
													-	
													1	
													-	
		▼												
													<u> </u>	
			1		-								<u> </u>	
	-				-								-	
			1		-		-						-	
					-								<u> </u>	
			1		<u> </u>								 	
OBSERVACIONE	S: LA VELOCIDAD	DE APLICACIÓN DE CAR	GA ES DE <u>(</u>	kg/cm²*n	nin									
	Inventario de	BASCIII A	BASCULA REGLA VERNIER O FLEXOMETRO					PRENSA						
	instrumento		.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	VR	-001			PLC	C-11	1				
SIMBOLOGIA:	1		. \		-					_				
			REALI	<u>7</u> 9							Vo. Bo.			
D = DIAMETRO		Gabino Mena					-			ļ	NO HAY FIRMA Laura Castillo			
H _ ALTURA		Nombro v firma						Nombro v firma						

Gabino Mena Nombre y firma

> Pág. 1 de 1 F1-05-LCC-03-3.1

Nombre y firma