

H = ALTURA

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

## "ENSAYO A COMPRESIÓN DE CILINROS DE CONCRETO HIDRÁULICO"

FECHA DE ENSAYE:	2018-12-18

			ı	EDAD DE										
FECHA DE COLADO	INFORME NUMERO	CLAVE	PESO EN kg	EDAD DE ENSAYE EN DIÁS			ALTURAS (cm)		CARGA	AREA	RESISTENCIA A	Vel. Aplicación	FALLA N°	
					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	11.95	7	15	15	30.1	30	40120	176.715	75.678	129.7	0	
													_	
							_							
			  -											
											·			
							-						-	
OBSERVACIONE	S: LA VELOCIDAD	DE APLICACIÓN DE CAR	GA ES DE (	)_kg/cm²*n	nin							•	•	
	Inventario de	BASCULA	BASCULA REGLA VERNIER O FLEXOMETRO					PRE	NSΔ	7				
	instrumento	TR-001	TR-001 VR-001					PLCC-11						
SIMBOLOGIA: D = DIA	AMETRO	,,	(RÉALI Gabino								Vo. Bo. NO HAY FIRMA Laura Castillo			

Nombre y firma

Page 1/1 FI-05-LCC-03-3.1

Nombre y firma