

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

"ENSAYO A COMPRESIÓN DE CILINDROS DE CONCRETO HIDRÁULICO"

FECHA DE ENSAYE:	2019-01-14

FECHA DE COLADO	INFORME NUMERO	CLAVE	PESO EN kg	EDAD DE ENSAYE	DIAMET	ROS (cm)	ALTUR	AS (cm)	CARGA	AREA	RESISTENCIA A	Vel. Aplicación	FALLA N
FECHA DE COLADO	INFORME NUMERO	CLAVE	PESO EN Kg	EN DIÁS	D1	D2	H1	H2	kg	cm²	COMPRESIÓN kg/cm²	kg/cm² por minuto	FALLA N
2019-01-07	EDE/186/19/209	EDE-I-7-LCC-790-887	12,090	7	15,1	15,0	30,0	30,0	55 730	177,9	313	134.3	1
	 		+	-					*				-
	 		+	 					-				
			+	<u> </u>									
	1		+		-								
-													
			4										
							_		-				
·													
			1										
			1	-									
			1	1				-	1				-
	 		+	1					1				
	 		+						 				
	1		1										
	l			L									
OBSERVACIONE	S: LA VELOCIDAD	DE APLICACIÓN DE CAR	GA ES DE	<u>0_</u> kg/cm²*n	nin								
	Inventario de	BASCULA	DEC! /	VERNIER	O EL EV	OMETRO		PRE	NS A	7			
	instrumento	BLCS-03	KEGLA	RFL	CC-01	CIVIETRU		PLC	C-11	+			
SIMBOLOGIA:			. \										

	inventario de	DAGGGEA	DAGGOLA NEGLA VERNIER OT LEXOMETRO				
	instrumento	BLCS-03	RELCC-01	PLCC-11			
SIMBOLOGIA:			(RÉALIZO)	Vo. Bo.			
D = 0	IAMETRO		Gabino Mena	NO HAY FIRMA Laura Castillo			
H = A	LTURA		Nombre y firma	Nombre y firma			