

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:	2018-12-21

FEOUR DE COLADO	INFORME NUMERO	CLAVE	PESO EN kg	EDAD DE	DIAMETROS (cm)		ALTURAS (cm)		CARGA	AREA	RESISTENCIA A	Vel. Aplicación	EALL A NO.	
FECHA DE COLADO				ENSAYE EN DIÁS	D1	D2	H1	H2	kg	cm²	COMPRESIÓN kg/cm²	kg/cm2 por minuto	FALLA N°	
2018-12-14	EDE/186/18/202	EDE-XII-14-LCC-790-855	11.68	7	15	15	30.1	30	36880	176.715	83.479	136.1	0	
					4									
			t											
			 					l	1				-	
			 		1		<u> </u>	 		1			 	
			-											
			l»											
								ļ	ļ					
		*												
			1				İ						İ	
			t											
			t	1	1	1								
OBSERVACIONES: LA VELOCIDAD DE APLICACIÓN DE CARGA ES DE <u>0</u> kg/cm²*min														
	Inventario de	BASCULA REGLA VERNIER O FLEXOMETRO						PRENSA						
	instrumento	BASCULA TR-001		VR	-001			PLC	C-11	1				
SIMBOLOGIA:			١.							_				
	METRO	REALIZO Gabino Mena						Vo. Bo. NO HAY FIRMA Laura Castillo						
		Одрино мена						Laura Castillo						

Nombre y firma

Nombre y firma