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

LACOCS S.A. DE C.V.

Nombre de la O	bra:	LA CAPILLA SIXTINA													
Localización de	de la Obra: ITALIA											INFORME No.	LCS/1001/18/42		
Nombre del Clie	Cliente: Stark Industries												_		
Dirección del CI	liente:	44 SUR 123	44 SUR 1234 2, LA PAZ, PUEBLA, Puebla												
CONTROL DE CONCRETO HIDRÁULICO															
OLANE DEL	FORFOLMEN	FECHA	F`C	REVENIMENTO (cm)		TAMAÑO NOMINAL	VOLUMEN	TIPO DE		HORA DE MUESTREO	TEMP. AMBIENTE	TEMP. AMBIENTE		LOCALIZACIÓN	
CLAVE DEL	ESPECIMEN		kg/cm²	PROYECTO	OBRA	AGREGADO (mm)	(mm)	TO	UNIDAD	EN OBRA	DE MUESTREO (°C)	DE RECOLECCIÓN (°C)		LOCALIZACION	
LCS-XI-1-CL	JB-1001-190	2018-11-01	250	20	19	31	15.5	RR	121dD	09:00:00	34	38	YUDN		
LCS-XI-1-CL	JB-1002-191	2018-11-01	250	20	19	31	15.5	RR	121dD	09:00:00	34	38			
LCS-XI-1-CL	JB-1003-192	2018-11-01	250	20	19	31	15.5	RR	121dD	09:00:00	34	38			
LCS-XI-1-CL	JB-1004-193	2018-11-01	250	20	19	31	15.5	RR	121dD	09:00:00	34	38			
OBSERVACIONES:															
NO HAY OBSERVACIONES															
				METODOS I	EMPLEA	DOS: NMX-	C-161-ON	NCCE-201	13, NMX-C	-159-ONNC	CE-2016, NI	MX-C156-ONN	ICCE-2010		
Inventario de	Cono	Varilla		Flexometro		Termóm	Termómetro								
instrumentos	CNO-1001	VAR-1001 FLEXOMETRO-1			O-1002	TERM-1	002		CILINE	CILINDROS CUE				VIGAS	
	Mike's Soto														

Page 1/1 FI-05-LCC-02-6.5