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

## LACOCS S.A DE S.V

Nombre de la Ol	Obra: LA CAPILLA SIXTINA											_					
Localización de	la Obra:	ITALIA											INFORME No.	- <u> </u>	LCS/1001/18/2		
Nombre del Clie	ente:	Stark Industries												_			
Dirección del CI	ección del Cliente: 44 SUR 1234 2, LA PAZ, PUEBLA, Puebla							ola									
														_			
						20NTD	<b>0.</b> D.	- 001			<b>5</b>	00					
	CONTROL DE CONCRETO HIDRÁULICO																
TAMANO VOLUMEN TIPO DE HORA DE TEMP. TEMP.																	
CLAVE DEL	ESPECIMEN	FECHA	FC	F`C REVENIMENT		NOMINAL DEL	VOLUMEN	CONCRE	UNIDAD	MUESTREO	AMBIENTE DE	AMBIENTE DE		LOCALIZACIÓN			
			kg/cm²	PROYECTO	OBRA	AGREGADO (mm)	(mm)	то		EN OBRA	MUESTREO (°C)	RECOLECCIÓN (°C)					
							<b>→ ~</b>										
OBSERVACION	ES:					*											
NO HAY OBSERVACIONES																	
				METODOS	EMPLEA	NDOS: NMX-	C-161-ON	NCCE-20	13, NMX-C	-159-ONNC	CE-2016, NI	MX-C156-ONN	CCE-2010				
Inventario de	Cono	Vai	illa	la Flexome		Termóm	etro	CILINDROS CUBOS									
instrumentos	CNO-1001	VAR-1001		FLEX-10	01	TERM-1	002					VIGAS					
								_	,								
								Jose 1:	MGG uli) ##								
								MÒ									
							LAB	ORATOR	ISTA/ASIG	NATARIO							

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