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

LACOCS S.A DE S.V

Nombre de la Obra: Localización de la Obra:		LA CAPILLA SIXTINA													
		ITALIA										INFOR	INFORME No. LCS/10		1/18/17
Nombre del Clie	ente:	Stark Industries													
Dirección del Cliente:		44 SUR 1234 2, LA PAZ, PUEBLA, Puebla													
				CONT	ROL D	E CONC	RETO	HIDRÁ	ULIC	0					
CLAVE DEL ESPECIMEN		FECHA	F`C kg/cm²	PROYECTO	TO (cm)	TAMAÑO NOMINAL DEL AGREGADO (mm)	VOLUMEN (mm)	TIPO DE CONCRE TO	UNIDAD	HORA DE MUESTREO EN OBRA	TEMP. AMBIENTE DE MUESTREO (°C)	TEMP. AMBIENTE DE RECOLECCIÓN (°C)	LOC	CALIZACIÓN	
LCS-X-4-CI-122-75		2018-10-0	4 45	23	12	12	32	N	12	14:01:00	2	23	L	.a calzada	
LCS-X-4-CI-123-76		2018-10-0	4 45	23	12	12	32	N	12	14:01:00	2	23	La calzada		
LCS-X-4-CI-124-77		2018-10-0	4 45	23	12	12	32	N	12	14:01:00	2	23	La calzada		
LCS-X-4-Ci-125-78		2018-10-0	4 45	23	12	12	32	N	12	14:01:00	2	23	L	.a calzada	
OBSERVACION															
			METODOS E	MPLEADOS: NM	X-C-161-O	NNCCE-2013,	NMX-C-159-	ONNCCE-2	2016, NM)	(-C156-ONNC	CE-2010				
Inventario de Cono instrumentos Co-655		Varilla Flexometro TERMÓMETRO													
		VR-4344	FX-453	FX-453 TR-3423			CILINDROS CUB					VIGAS			
LABORATORISTA/ASIGNATARIO															

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