BITACORA DIARIA

OBRA: ANTENA EN AV. DE LAS TORRES												FOLIO:		CLAVE DE OBRA				
ODI	••	AMENA EN AN DE LAS TURRES												0002		ATN-2021		
FECHA	A:						LLEGAD OBRA: (l		16:00:00 P		ALIDA DE BRA: (hr)		:05:00 P. M.					
	<i>(</i> 2 ''	LAB. DE CONTROL DE CALIDA	PERSONAL	NAL EN CAMPO 2 PERSONAL EN PLANTA			PERSONAL EN LABORATORIO		1									
	TOS ITALES OBRA	CONDICIONES CLIMATICAS:						SOLEADO X MEDIO NUBLADO				NUBLADO CON L			CON LLUV	'IA		
	PECT AMEN ODE		МС	TOCONE	ORMADO	DRA		EXCAVADORA				RETROEXCAVADORA				PAVIMENTADORA		
ASPECTOS FUNDAMENTALES DENTRO DE OBRA:		MAQUINARIA EN OPERACIÓN	VI	VIBROCOMPACTADOR PIPAS DE AGUA				TRACTOR			BOMBA PAR		BA PARA	A CONCRETO		TANDEM		
										PETROI		PETROLI	DLIZADORA		NEUMATICO			
							М	UESTREO	DE MATE	RIALES):							
No. MUESTRA		TIPO DE MATERIAL	PARA UTILIZARSE EN				TOMADA EN EL km				PROCEDENCIA DEL I				MATERIAL			
					+													
					_													
Ν																		
TED				1	PRUI	EBAS DI	E COMPACTA		CAPAS DE					0:	DATOS	DEL SOND	EO (PROMEDIO)	
S ES		OCALIZACIÓN DEL km AL km	Cpo. Izq. Cen. Der.			El	CAPA ENSAYADA					o. DE NDEOS ESPESOR (cm)				IUM. LUGAR (%)	COMPACTACIÓN (%)	
ГАРС																		
ECU.																		
SEJ		TEMPERATURAS Y TENDIDO DE MEZCLA ASFALTICA:																
3AJC	LOCALIZACIÓN Cpo. LADO					CAPA No. DE PASADAS CON EL EQUIPO E COMPACTACION						TEMPERATURAS FROMEDIO (C)			ESPESOR SUELTO (cm)	ANCHO (m)		
TRABAJOS EJECUTADOS ESTE DIA	'	PLE KIII AL KIII		Izq. Cen. Der.			TENDIDA		TAN	DEM	NEUMATICO		TENDER	СОМ	Р.	002210 (0)	()	
	No.		1		MUESTREO DE CONCRETO HIDRAULICO: PROVEEDOR DEL REV.								REV.	TEMP. AMBIENTE. (°				
	MUESTRA	No.VIGAS	ELEMENTO COLADO ZAPATA Y DADO EN AREA				LOCALIZACIÓN			CONCRETO		F/C		OBRA (cm)	C)			
	2	4-5-6			DE ANTENA				ANTENA EN AV. DE LAS TORRES CO				CO	ONCRETEC 250)	12	19º C
							COMENT											
		L DIA DE HOY ESTE LA CESO DE COLADO SE I							SE OBS	ERVA	QUE SI	E TER	MINO	DE ARMAR D	ADO Y Z	ZAPATA	A PARA CO	LAR EL DIA
		- 144 /F	2_															
TEC. JUAN JOSE RUIZ PEREZ																		
INFORMÓ POR EL CONTROL DE CALIDAD						SENO: 5				NTE DE OBRA FECHA HORA				HORA				
GERENCIA							RENCIA DE PROYECTOS Y SISTEMAS CONSTRUCTIVOS A DE RL DE CV.											

INFORME DE DETERMINACION DE EL GRADO DE COMPACTACION EN CAPA DE TERRENO NATURAL.											
REPORTE DE COMPACTACIÓN No.			2	2	COMPACTACIÓN DE		95%				
LABORATORIO	DE	CONTROL DE C									
FECHA				viernes,	9 de abril de 2021						
OBRA:			ANTENA EN AV. DE LAS TORRES								
PRUEBA EFE	CTUADA EN :	1A CAPA D	E TERRAPLEN	TRAMO: SUBTRAMO:			APATA EN AREA DE ANTENA ANTENA EN AV. DE LAS TORRES				
ENSAYE No.	E No. UBICACIÓN		ESPESOR DE LA		LUMÉTRICO KG.		EDADES	% DE COMPACTACIÓN.			
	LADO	KILOMETRO	CAPA	MÁXIMO	DEL LUGAR	ÓPTIMA	DEL LUGAR				
1	CEN	ZAPATA	21.0	1710	1612	16.6	13.1	94.3			
2	CEN	ZAPATA	20.0	1710	1633	16.6	12.6	95.5			
						1					
						1					
						1					
						1					
OBSERVACION			EFERENCIA N.CTR		1.MMP.1.09/03 O DE COMPACTACIÓ	N REQUERIDO E	N PROYECTO.				
Е	L LABORATORIS	TA	1	EL JEFE DE LABORA	ATORIO	CLIENTE					
Z,	mally.			July 1	R						
TEC IOSE ALE	EDEDO VICTORIA	IO MONTALVO	т	EC IIIAN IOSE PIII	7 DEDE7	GERENCIA DE PROYECTOS Y SISTEMAS CONSTRUCTIVOS					

ALBUM FOTOGRAFICO

ANTENA EN AV. DE LAS TORRES

2	REPORTE No.
06-abr-21	FECHA:
ATN-2021	CLAVE DE OBRA:



OBRA:

PROCESO DE ARMADO ANTES DE INICIAR COLADO



PRUEBA DE REVENIMIENTO EN OBRA



PANORAMICA DE PROCESO DE COLADO



PROCESO DE COMACTACION EN AREA DE ANTENA 09/04/021

LABORATORISTA	JEFE DE LABORATORIO	CLIENTE				
Dm A.	July B					
TEC. JOSE ALFREDO VICTORINO MONTALVO	TEC. JUAN JOSE RUIZ PEREZ	GERENCIA DE PROYECTOS Y SISTEMAS CONSTRUCTIVOS A DE RL DE CV.				