

## GENERADOR SOPORTE PARA COBRO DE ESTIMACION

PROYECTO:	318 PEP 802 AMPLIACION CAMINO MAACHI						SEPTIEMBRE 2024																													TOTAL DIAS	DIAS EFECTIVOS	FALLAS MECANICA	PAROS OPERATIVOS	CLIMA	% D.M.	
	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L												
UBICACION:	CAPULINES KM-83						D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L													
NUMERO ECONOMICO	EQUIPOS	MARCA	MODELO	SERIE	FECHA INICIO	01/Septiembre/2024	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30						
REXCT-10	POTENCIA 78 HP	CATERPILLAR	416E	MFG04960																															30	12	0	18	0	100%		
																																					30	12	0	18	0	100.00 %



VICTOR ALFONSO AVELINO FONSECA

ELABORO

SUPERVISO

SUPERINTENDENTE

## GENERADOR SOPORTE PARA COBRO DE ESTIMACION

MAQUINARIA	FECHA DE INICIO	FECHA DE FINALIZACION	OBSERVACION
REXCT-10	01/Septiembre/2024	01/Septiembre/2024	DESCANSO
REXCT-10	05/Septiembre/2024	07/Septiembre/2024	FALTA DE TRAMO
REXCT-10	08/Septiembre/2024	08/Septiembre/2024	DESCANSO
REXCT-10	09/Septiembre/2024	09/Septiembre/2024	FALTA DE TRAMO
REXCT-10	11/Septiembre/2024	11/Septiembre/2024	FALTA DE TRAMO
REXCT-10	13/Septiembre/2024	13/Septiembre/2024	FALTA DE TRAMO
REXCT-10	15/Septiembre/2024	15/Septiembre/2024	DESCANSO
REXCT-10	16/Septiembre/2024	17/Septiembre/2024	FALTA DE TRAMO
REXCT-10	20/Septiembre/2024	20/Septiembre/2024	FALTA DE TRAMO
REXCT-10	22/Septiembre/2024	22/Septiembre/2024	DESCANSO
REXCT-10	26/Septiembre/2024	28/Septiembre/2024	FALTA DE TRAMO
REXCT-10	29/Septiembre/2024	29/Septiembre/2024	DESCANSO
REXCT-10	30/Septiembre/2024	30/Septiembre/2024	FALTA DE TRAMO

# GENERADOR SOPORTE PARA COBRO DE ESTIMACION

PROYECTO:	318 PEP 802 AMPLIACION CAMINO MAACHI					SEPTIEMBRE 2024																													TOTAL DIAS	DIAS EFECTIVOS	FALLAS MECANICA	PAROS OPERATIVOS	CLIMA	% D.M.	
	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	L											
UBICACION:	CAPULINES KM-83					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30						
NUMERO ECONOMICO	EQUIPOS	MARCA	MODELO	SERIE	FECHA INICIO	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30						
MO-R-01	HIACE PASAJEROS RENTADA	TOYOTA	HIACE	JTFSX23P9960553 15	01/Septiembre/2024																													30	25	0	5	0	100%		
																																			30	25	0	5	0	100.00 %	



VICTOR ALFONSO AVELINO FONSECA

ELABORO

SUPERVISO

SUPERINTENDENTE

## GENERADOR SOPORTE PARA COBRO DE ESTIMACION

MAQUINARIA	FECHA DE INICIO	FECHA DE FINALIZACION	OBSERVACION
MO-R-01	01/Septiembre/2024	01/Septiembre/2024	DESCANSO
MO-R-01	08/Septiembre/2024	08/Septiembre/2024	DESCANSO
MO-R-01	15/Septiembre/2024	15/Septiembre/2024	DESCANSO
MO-R-01	22/Septiembre/2024	22/Septiembre/2024	DESCANSO
MO-R-01	29/Septiembre/2024	29/Septiembre/2024	DESCANSO