

REPORTE FOTOGRÁFICO

			EMPRESA:	A & R CONSTRUCCIONES S.A. DE C.V
OBRA:	5462	CHAPALA	UNIDAD	HOJA
UBICACIÓN:	FCO I MADERO No 212 COL. CHAPALA CENTRO CHAPALA JALISCO		SAL	1
CLAVE:	PARTIDA	CONCEPTO		
IE-054	INSTALACIÓN ELÉCTRICA	SALIDA ELÉCTRICA PARA CONTACTO A BASE DE TUBO CONDUIT GALVANIZADO PG DE 13MM A 21 MM CON DESARROLLOS SEGÚN DISTRIBUCIÓN EN PLANOS DE HASTA 5 M PROMEDIO POR SALIDA HASTA EL TABLERO, CON CABLES AWG CAL- 10 A 12, CON AISLAMIENTO TERMO PLÁSTICO THW-LS 90°, 600 V, Y CABLE DESNUDO CAL. 10 A 12, INCLUYE: CAJAS CUADRADAS, CAJAS CHALUPAS, COPLES, CODOS, SOPORTERIA @ 1.5 MTS A BASE DE VARILLA ROSCADA NO. 10,		

FOTOS	
-------	--

FIRMAS DE CONFORMIDAD

ELABORO

REVISO

AUTORIZÓ

GENERADOR DE OBRA

RESIDENTE DE OBRA

SUPERVISIÓN

REPORTE FOTOGRÁFICO

			EMPRESA:	A & R CONSTRUCCIONES S.A. DE C.V
OBRA:	5462	CHAPALA	UNIDAD	HOJA
UBICACIÓN:	FCO I MADERO No 212 COL. CHAPALA CENTRO CHAPALA JALISCO		PZA	2
CLAVE:	PARTIDA	CONCEPTO		
IE-057	INSTALACIÓN ELÉCTRICA	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE CONTACTO DÚPLEX POLARIZADO CON CONEXIÓN DE PUESTA A TIERRA FÍSICA DESNUDA, MARCA ARROW HART MODELO 5362-I, NEMA 5-20R, 20 AMPERES, 127 VOLTS, 60 HZ., COLOR MARFIL Y PLACA EN COLOR MARFIL, PARA SERVICIO NORMAL DE MULTIFUNCIONAL Y DE SERVICIOS, EL CONCEPTO INCLUYE, CAJA CHALUPA, COLOCACIÓN, CONEXIÓN, PRUEBA DE POLARIDAD, MANO DE OBRA CALIFICADA, HERRAMIENTA, EQUIPOS DE SEGURIDAD		
FOTOS				

FIRMAS DE CONFORMIDAD

ELABORO	REVISO	AUTORIZÓ
<hr/>	<hr/>	<hr/>
GENERADOR DE OBRA	RESIDENTE DE OBRA	SUPERVISIÓN