

RESUMEN DE LISTA DE MATERIALES DE ELECTRICIDAD VIVIENDA UNIFAMILIAR (APROX.= 3 HAB + ESTACIONAMIENTO)		
FASE	DESCRIPCIÓN	OBSERVACIÓN
PRIMERA ETAPA	Lb. Alambre dulce cal. 16	Libras o kilogramos
	Panel 125 amperios (24 circuitos)	
	Cajillas de 3/4" cuadrada x 3/4"	eléctricas
	Tubo 1-1/4" x 10 PVC	PVC eléctrico
	Codo 1-1/4"	PVC eléctrico
	Conejero 1-1/4" PVC	PVC eléctrico
	Spray anticorrosivo	Pintura de cajillas
	Cajilla 4x4x1/2	eléctricas
	Tapa de repollo sencilla 1/4"	eléctricas
	Codo 1/2" PVC	PVC eléctrico
	Unión de 1/2" PVC	PVC eléctrico
	Conejero 1/2" PVC	PVC eléctrico
	Tubo 1/2" PVC	PVC eléctrico
	Goma PVC	
	Tubo 3/4" PVC	PVC eléctrico
	Cajilla 4 Gang 4x4x1/2	eléctricas
	Tapa de repollo 4 gang	eléctricas
	Codo 3/4" PVC	PVC eléctrico
	Conejero 3/4" PVC	PVC eléctrico
LUMINARIAS	Camping gas	
	Tapa de repollo doble	eléctricas
	Cajillas octogonales	eléctricas
	Cajillas octogonales	eléctricas
LUMINARIAS	Codos de 1/2" PVC	PVC eléctrico
	Conectores con rosca 1/2" PVC	PVC eléctrico
	Tramos de tubos de 1/2" PVC	PVC eléctrico

RESUMEN DE LISTA DE MATERIALES DE ELECTRICIDAD VIVIENDA UNIFAMILIAR (APROX.= 3 HAB + ESTACIONAMIENTO)		
PANEL ELÉCTRICO PRINCIPAL	Base TQL de 70 amperios	
	Caja para medidor de 100 amperios	
	Conectores de 1-1/4" EMT	PVC eléctrico
	Conectores de 1-1/4" PVC	PVC eléctrico
	Conectores de 3/4" EMT	PVC eléctrico
	Conectores de 3/4" PVC	PVC eléctrico
	Codo 3/4" PVC	PVC eléctrico
	Codo 1-1/4" PVC	PVC eléctrico
	Tubo galv 1-1/4"	
	Tipo de entrada 1-1/4"	
	Tipo de entrada 3/4"	
	Tramo de tubo galv. 3/4"	
	Cajas de 6x6x4	
	Tubos de 3/4" PVC	PVC eléctrico
	Tubos de 1-1/4" PVC	PVC eléctrico
	Codo de 1/2" PVC	PVC eléctrico
	Conector de 1/2" PVC	PVC eléctrico
	Tramo de tubo de 1/2" PVC	PVC eléctrico
DETECTORES DE HUMO	Tramos de tubo PVC de 1/2"	PVC eléctrico
	Codos de 1/2" PVC	PVC eléctrico
	Terminales con rosca de 1/2" PVC	
	Cajas octagonales	eléctricas
SEGUNDA FASE	Interruptores sencillos	
	Interruptores 3 way	
	Tapas para interruptor sencillo	
	Tapas para interruptor doble	
	Tapa para interruptor de cuatro	
	Rosetas	
	Detectores de humo	
	Tapas de TV	
	Tapa de teléfono	
	Toma corriente doble	
	Baquelitas doble para toma corriente	
	Toma corriente sencillo 220 voltios	

RESUMEN DE LISTA DE MATERIALES DE ELECTRICIDAD VIVIENDA UNIFAMILIAR (APROX.= 3 HAB + ESTACIONAMIENTO)	
SEGUNDA FASE	Toma corriente sencillo 110 voltios
	Toma corriente GFCI
	Tapa de toma corriente sencillo
	Braker sencillo de 20 amperios
	Braker 20 amp falla arco
	Braker doble de 20 amperios
	Braker doble de 60 amperios
	Barra de ground de 5/8"x8' con grapa
	Tape 3M
	Tornillos de 8/32"x2"
	Tornillos de 6/32"x2"
	Tornillos de 8/32"x1"
	Tornillos de 2" P/F
	pies de cable #12 color rojo
	pies de cable #12 color amarillo
	pies de cable #12 color negro
	pies de cable #12 blanco
	pies de cable #12 desnudo
	pies de cable #6 rojo
	pies de cable #6 negro
	pies de cable #6 blanco
	pies de cable #8 blanco
DETECTORES DE HUMO 2° ETAPA	pies de cable #12 rojo
	pies de cable #12 blanco
	pies de cable #12 amarillo
	pies de cable #12 desnudo
	Braker sencillo de 20 amp.

por:

*Arquitecturacivil.* *blog*