



CÓMPUTO DE MATERIALES Y MANO DE OBRA 04/05/2022
Normalización y re acondicionamiento eléctrico S.U.M

NRO.	DESCRIPCION DE LOS TRABAJOS	UN.	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	IMPORTES
RUB.	Ítem	RUBRO Ítem	ME.	MÉTRICA		RUBROS
Normalización y re acondicionamiento eléctrico S.U.M Barrio "LOS PALOS"						
1	TRABAJOS PRELIMINARES					
1.01	Picado de revoques+mamposteria (colocación de Tablero seccional embutido) Incluye Reparación del revoque + pintura posterior acorde al color existente	m2	1,00			
1.02	Retiro de Tablero de Corte existente (incluye reparación de revoque y posterior pintura)	m2	1,00			
2	MOVIMIENTO DE TIERRA					
2.01	Excavación de suelo para colocación de cable subteraneo	m3	1,25			
3	INSTALACIÓN ELECTRICA					
3.01	Acometida de energía; pilar y bajada + Medidor (incluye conexión de Instalación existente a nueva instalación)	gl	1,00			
3.02	Tableros de electricidad Trifásico	gl	1,00			
3.03	Boca, Brazo de luz; Tomacorriente	u	16,00			
3.04	Artefactos de iluminación led colgante tipo galponera industrial-color negro + Lampara Led 70w	u	9,00			
3.05	Otras Instalaciones/Artefactos (aire acondicionado)	u	4,00			
3.06	Cable Subteraneo de 4x6mm - prof: 50cm sobre cama de arena - incl malla roja de protección 15cm ancho	ml	7,00			
3.07	Anulación de los tomacorrientes existentes que se encuentran en el salon y no cumplen con los reglamentos de la AEA	gl	1,00			
4	MAMPOSTERÍA					
4.01	De cimientos de ladrillos comunes	m3	1,25			
Normalización y re acondicionamiento eléctrico S.U.M Barrio "LA QUILMES"						
1	TRABAJOS PRELIMINARES					
1.01	Picado de revoques+mamposteria (colocación de Tablero principal embutido) Incluye Reparación del revoque + pintura posterior acorde al color existente	m2	1,00			
1.02	Retiro de tablero de corte Existente + Tomacorrientes (Sector cocina) incluye reparación de revoque y posterior pintura.	gl	1,00			
2	INSTALACIÓN ELECTRICA					
2.01	Acometida de energía+ pilar +bajada + Medidor trifásico (incluye conexión de Instalación existente a nueva instalación)	gl	1,00			
2.02	Tableros de electricidad Trifásico	gl	1,00			
2.03	Boca, Brazo de luz; Tomacorriente	u	9,00			
2.04	Otras Instalaciones/Artefactos (aire acondicionado)	u	3,00			
2.05	Artefacto iluminación aplique, calidad estandar, con led incluido	u	2,00			
Normalización y re acondicionamiento eléctrico S.U.M Barrio "LA HIGUERA"						
1	TRABAJOS PRELIMINARES					
1.01	Picado de revoques+mamposteria (colocación de Tablero seccional embutido) Incluye Reparación del revoque + pintura posterior acorde al color existente	m2	1,00			
1.02	Retiro de Tablero de Corte existente (incluye reparación de revoque y posterior pintura)	gl	1,00			
1.03	Retiro de luminaria existente	u	5,00			
1.04	Retiro de ventiladores existentes	u	2,00			
2	MOVIMIENTO DE TIERRA					
2.01	Excavación de suelo para colocación de cable subteraneo	m3	4,25			
3	INSTALACIÓN ELECTRICA					
3.01	Acometida de energía; pilar y bajada + Medidor (incluye conexión de Instalación existente a nueva instalación)	gl	1,00			
3.02	Tableros de electricidad Trifásico	gl	1,00			
3.03	Boca, Brazo de luz; Tomacorriente	u	25,00			
3.04	Artefactos de iluminación led colgante tipo galponera industrial-color negro + Lampara Led 70w	u	8,00			



3.05	Artefactos de iluminación calidad estándar+ lampara led 70w	u	5,00			
3.06	Otras Instalaciones/Artefactos (aire acondicionado) Colocación en cubierta de techo	u	4,00			
3.07	Cable Subterráneo de 4x6mm - prof: 50cm sobre cama de arena - incl malla roja de protección 15cm ancho	ml	16,00			
3.08	Provisión y colocación de ventilador de techo color blanco 4 paletas de metal, 1.2m.	u	2,00			
4	MAMPOSTERÍA					
4.01	De cimientos de ladrillos comunes	m3	4,25			
Normalización y re acondicionamiento eléctrico S.U.M Barrio "20 DE JUNIO"						
1	TRABAJOS PRELIMINARES					
1.01	Picado de revoques+mamposteria (colocación de Tablero seccional embutido) Incluye reparación de revoque + pintura posterior acorde a color existente	m2	1,00			
1.02	Retiro de tablero de corte Existente + Tomacorrientes (incluye reparación de revoque y posterior pintura)	gl	1,00			
2	INSTALACIÓN ELECTRICA					
2.01	Acometida de energía; pilar y bajada + Medidor (incluye conexión de Instalación existente a nueva instalación)	gl	1,00			
2.02	Tableros de electricidad Trifásico	gl	1,00			
2.03	Boca, Brazo de luz; Tomacorriente	u	10,00			
2.04	Artefactos de iluminación, calidad estandar + Lampara led 70w	u	4,00			
2.05	Otras Instalaciones/Artefactos (aire acondicionado)	u	2,00			
Normalización y re acondicionamiento eléctrico S.U.M Barrio "SAN ISIDRO"						
1	TRABAJOS PRELIMINARES					
1.01	Picado de revoques+mamposteria (colocación de Tablero seccional embutido) Incluye Reparación del revoque + pintura posterior acorde al color existente	m2	1,00			
1.02	Retiro de tablero de corte Existente (incluye reparación de revoque y posterior pintura)	gl	1,00			
1.03	Retiro de luminaria existente	u	10,00			
2	INSTALACIÓN ELECTRICA					
2.01	Acometida de energía; pilar y bajada + Medidor (incluye conexión de Instalación existente a nueva instalación)	gl	1,00			
2.02	Tableros de electricidad Trifásico	gl	1,00			
2.03	Boca, Brazo de luz; Tomacorriente	u	8,00			
2.04	Artefactos de iluminación led colgante, calidad estandar (igual a los existentes)+ lampara 70w	u	10,00			
2.05	Artefacto iluminación aplique, calidad estandar, con led incluido	u	1,00			
2.06	Otras Instalaciones/Artefactos (aire acondicionado)	u	2,00			
2.07	Anulación de los tomacorrientes existentes que se encuentran en los sanitarios y no cumplen con los reglamentos de la AEA	gl	1,00			
TOTAL PRESUPUESTADO			\$			