

**San Francisco de Coray, Departamento de Valle**

**18 de junio de 2023**

### **LICITACIÓN**

Sr. Alcalde Municipal Jerson Paz y su Corporación, reciban un cordial saludo deseándoles éxitos en sus delicadas funciones.

Yo, **Luis Fernando Sierra con DNI 0816-1995-00017** con domicilio en la Comunidad de Talpetate, Coray ante ustedes expongo la Licitación para finalizar el proyecto del Cubículo del Centro de Salud de Coray, lo cual se requiere instalar las puertas, ventanas, pintado, instalación del sistema de agua potable, instalación de aire acondicionado y construcción de acera frente al garaje de la ambulancia. Para lo cual se gasta un aproximado de Lps. 250,000.00. Necesitando los siguientes materiales:

- 1 galón de sellador de pintura de pila
- 6 sillas de metal para pacientes
- 1 aire acondicionado de 18 VTU
- 2 ventanas francesas corredizas polarizadas de color negro, sus medidas son:  
Ventana 1: alto 1.03 metros, de ancho 1.03 metros  
Ventana 2: alto 1 metro, ancho 92 centímetros
- 1 quinto **(1/5)** de pintura color negro, anticorrosiva para las puertas.
- 2 quintos **(2/5)** de pintura celeste para paredes
- 1 galón de pintura plateada para canaletas
- 9 discos de cortar hierro de 7 pulg.
- 1 caja de electrodos 6011 por 1 octavo **(1/8)**
- 8 ángulos de ¼ pulgadas
- 2 ángulos de 1 ½ pulgadas
- 22 tubos de 1 pulg chapa 14 #14
- 6 láminas de 1/16
- 1 varilla lisa de ½ pulg.
- 1 platina de media
- 2 llavines Phillips
- 5 candados grandes
- 10 pares de bisagra de 3x3 color dorada
- 1 tubo de abasto para lavamanos

- 2 adaptadores machos
- 5 rollos de teflón
- 1 válvula cheque de media
- 5 varillas entorchadas de media pulgada
- 2 varillas de media corrugada
- 2 brochas de 3 pulg.
- 3 esponjas para pintar
- 1 palo de pintar
- 20 bolsas de cemento
- 1 volquetada de arena
- 1 escritorio de metal
- 1 camilla de metal
- 2 sillas giratorias
- 1 bomba de agua de dos caballos de fuerza
- 5 arandelas
- 2 tubos de media PVC
- 3 codos de media PVC
- 1 reductor de ¼ a media
- 3 pastas de PVC
- 2 basureros de pedal de metal o plástico
- 1 estante de metal
- 1 caja de dos breikers de 40 amp
- 25 yardas de cable #8
- 1 cinta hislante
- 30 clavos de acero de 3 pulg
- 20 tapones PVC de 2 pulg

Dicha obra tiene un costo de mano de obra por un valor de

LPS. 21,000.00



**Luis Fernando Sierra Sierra**

**DNI 0816-1995-00017**



## LICITACIÓN

Sr. Alcalde Municipal Jerson Paz y su Corporación, reciban un cordial saludo deseándoles éxitos en sus delicadas funciones.

Yo, **José Esteban Castillo con DNI 1708-1978-00033** con domicilio en el Barrio La Presa, Coray ante ustedes expongo la Licitación para finalizar el proyecto del Cubículo del Centro de Salud de Coray, lo cual se requiere instalar las puertas, ventanas, pintado, instalación del sistema de agua potable, instalación de aire acondicionado y construcción de acera frente al garaje de la ambulancia. Para lo cual se gasta un aproximado de Lps. 250,000.00. Necesitando los siguientes materiales:

- 1 galón de sellador de pintura de pila
- 6 sillas de metal para pacientes
- 1 aire acondicionado de 18 VTU
- 2 ventanas francesas corredizas polarizadas de color negro, sus medidas son:  
Ventana 1: alto 1.03 metros, de ancho 1.03 metros  
Ventana 2: alto 1 metro, ancho 92 centímetros
- 1 quinto (**1/5**) de pintura color negro, anticorrosiva para las puertas.
- 2 quintos (**2/5**) de pintura celeste para paredes
- 1 galón de pintura plateada para canaletas
- 9 discos de cortar hierro de 7 pulg.
- 1 caja de electrodos 6011 por 1 octavo (**1/8**)
- 8 ángulos de ¼ pulgadas
- 2 ángulos de 1 ½ pulgadas
- 22 tubos de 1 pulg chapa 14 #14
- 6 láminas de 1/16
- 1 varilla lisa de ½ pulg.
- 1 platina de media
- 2 llavines Phillips
- 5 candados grandes
- 10 pares de bisagra de 3x3 color dorada
- 1 tubo de abasto para lavamanos

- 2 adaptadores machos
- 5 rollos de teflón
- 1 válvula cheque de media
- 5 varillas entorchadas de media pulgada
- 2 varillas de media corrugada
- 2 brochas de 3 pulg.
- 3 esponjas para pintar
- 1 palo de pintar
- 20 bolsas de cemento
- 1 volquetada de arena
- 1 escritorio de metal
- 1 camilla de metal
- 2 sillas giratorias
- 1 bomba de agua de dos caballos de fuerza
- 5 arandelas
- 2 tubos de media PVC
- 3 codos de media PVC
- 1 reductor de ¼ a media
- 3 pastas de PVC
- 2 basureros de pedal de metal o plástico
- 1 estante de metal
- 1 caja de dos breikers de 40 amp
- 25 yardas de cable #8
- 1 cinta hislante
- 30 clavos de acero de 3 pulg
- 20 tapones PVC de 2 pulg

Dicha obra tiene un costo de mano de obra por un valor de

**LPS. 28,000.00**

Jose Esteban C.

**José Esteban Castillo ,  
DNI 1708-1978-00033**

**San Francisco de Coray, Departamento de Valle**

**18 de junio de 2023**

### **LICITACIÓN**

Sr. Alcalde Municipal Jerson Paz y su Corporación, reciban un cordial saludo deseándoles éxitos en sus delicadas funciones.

Yo, **Kelvin Javier Ochoa Carias con DNI 1708-1989-00217** con domicilio en el Barrio El Calvario, Coray ante ustedes expongo la Licitación para finalizar el proyecto del Cubículo del Centro de Salud de Coray, lo cual se requiere instalar las puertas, ventanas, pintado, instalación del sistema de agua potable, instalación de aire acondicionado y construcción de acera frente al garaje de la ambulancia. Para lo cual se gasta un aproximado de Lps. 250,000.00. Necesitando los siguientes materiales:

- 1 galón de sellador de pintura de pila
- 6 sillas de metal para pacientes
- 1 aire acondicionado de 18 VTU
- 2 ventanas francesas corredizas polarizadas de color negro, sus medidas son:  
Ventana 1: alto 1.03 metros, de ancho 1.03 metros  
Ventana 2: alto 1 metro, ancho 92 centímetros
- 1 quinto (**1/5**) de pintura color negro, anticorrosiva para las puertas.
- 2 quintos (**2/5**) de pintura celeste para paredes
- 1 galón de pintura plateada para canaletas
- 9 discos de cortar hierro de 7 pulg.
- 1 caja de electrodos 6011 por 1 octavo (**1/8**)
- 8 ángulos de ¼ pulgadas
- 2 ángulos de 1 ½ pulgadas
- 22 tubos de 1 pulg chapa 14 #14
- 6 láminas de 1/16
- 1 varilla lisa de ½ pulg.
- 1 platina de media
- 2 llavines Phillips
- 5 candados grandes
- 10 pares de bisagra de 3x3 color dorada
- 1 tubo de abasto para lavamanos

- 2 adaptadores machos
- 5 rollos de teflón
- 1 válvula cheque de media
- 5 varillas entorchadas de media pulgada
- 2 varillas de media corrugada
- 2 brochas de 3 pulg.
- 3 esponjas para pintar
- 1 palo de pintar
- 20 bolsas de cemento
- 1 volquetada de arena
- 1 escritorio de metal
- 1 camilla de metal
- 2 sillas giratorias
- 1 bomba de agua de dos caballos de fuerza
- 5 arandelas
- 2 tubos de media PVC
- 3 codos de media PVC
- 1 reductor de ¼ a media
- 3 pastas de PVC
- 2 basureros de pedal de metal o plástico
- 1 estante de metal
- 1 caja de dos breikers de 40 amp
- 25 yardas de cable #8
- 1 cinta hislante
- 30 clavos de acero de 3 pulg
- 20 tapones PVC de 2 pulg

Dicha obra tiene un costo de mano de obra por un valor de

**LPS. 25,000.00**

Kelvin Ochoa C.

**Kelvin Javier Ochoa Carias**

**DNI 1708-1989-00217**