

SOLICITUD DE COTIZACIÓN

UNIDAD EJECUTORA : 300 DIRECCION REGIONAL DE EDUCACION CUSCO

NRO. IDENTIFICACIÓN : 000796

| | | | |
|------------------|--|--------------------------|--|
| Señores : | R.U.C. | | |
| Dirección : | | | |
| Teléfono : | Fax : | | |
| Nro. Cons. : 332 | Fecha : 18/05/2022 | Documento : PEDIDO 00212 | |
| Concepto : | PARA EL SERVICIO DE REPINTADO DE LA FACHADA DEL PRIMER NIVEL DEL BLOQUE D- DEL IESP QUILLABAMBA-SANT | | |

| UNIDAD MEDIDA | DESCRIPCION | PRECIO UNITARIO | PRECIO TOTAL |
|---------------|---|-----------------|--------------|
| | SERVICIO DE PINTADO DE LA FACHADA DE LA INSTITUCION TÉRMINO DE REFERENCIA: PARA EL SERVICIO DE REPINTADO DE LA FACHA DEL PRIMER NIVEL DEL BLOQUE - D DEL IESP QUILLABAMBA - SANTA ANA SE ADJUNTA TDR + ESPECIFICACIONES TECNICAS | | |
| | | TOTAL | |

Las cotizaciones deben estar dirigidas a DIRECCION REGIONAL DE EDUCACION CUSCO

Condiciones de Compra

- Forma de Pago:
- Garantía:
- La Cotización debe incluir el I.G.V.
- Plazo de Entrega / Ejecución del Servicio :
- Tipo de Moneda :
- Validez de la cotización :
- Remitir junto con su cotización la Declaración Jurada y Pacto de Integridad, debidamente firmadas y selladas.
- Indicar su razón social, domicilio fiscal y número de RUC



TERMINOS DE REFERENCIA

PARA MANTENIMIENTO DE INFRAESTRUCTURA EN EL INSTITUTO DE EDUCACION SUPERIOR PEDAGOGICO PÚBLICO - QUILLABAMBA.

1. ASPECTOS GENERALES

1.1 NOMBRE DEL SERVICIO:

SERVICIO DE MANTENIMIENTO: REPINTADO DE LA FACHADA DEL PRIMER NIVEL DEL BLOQUE – D DEL INSTITUTO DE EDUCACIÓN SUPERIOR PEDAGÓGICO PUBLICO - QUILLABAMBA”.

1.2 AREA QUE REALIZA EL REQUERIMIENTO

Instituto de Educación Superior Pedagógico Publico Quillabamba.

1.3 UBICACIÓN DEL MANTENIMIENTO.

Instituto : IESPP-Quillabamba. Jr. KUMPISUSHIATO con Jr. MARTIN PIO CONCHA
Distrito : SANTA ANA
Provincia : LA CONVENCIÓN
Región : CUSCO.



2. OBJETIVO GENERAL

El objetivo es la correcta aplicación de los recursos asignados por la IMPLEMENTACIÓN DEL PLAN DE MEJORAS - 2022, EN EL IESPP “QUILLABAMBA” DENTRO DEL PROGRAMA PRESUPUESTAL 107 para el mantenimiento de infraestructura, el cual serán utilizados para el **SERVICIO DE MANTENIMIENTO: REPINTADO DE LA FACHADA DEL PRIMER NIVEL DEL BLOQUE – D DEL INSTITUTO DE EDUCACIÓN SUPERIOR PEDAGÓGICO PUBLICO - QUILLABAMBA”.**

y así mejorar la imagen institucional del IESPP- Quillabamba.

3. DETALLES DEL SERVICIO:

3.1 TRABAJOS A REALIZAR.

Los trabajos a realizar, son el repintado de la fachada del Primer Nivel del Bloque – D, la altura

EFRAIN VERGARA ROJAS
INGENIERO CIVIL
CIP: 28784

del piso al cielo raso es de $H=3.47m$, el Peralte de las Vigas es de $0.40m$ y el Repintado de las Barandas del Mismo Bloque.

| Item | Descripción | UM | Metrado |
|--------------|---|----------------|---------|
| 01.00 | REPINTADO - FACHADA DEL 1ER NIVEL - BLOQUE D | | |
| 01.01 | REPINTADO DE CIELOS RASOS Y VIGAS COLUMNAS Y PAREDES | | |
| 01.01.01 | LIMPIEZA Y LIJADO DE PAREDES PARA REPINTADO | M ² | 216.56 |
| 01.01.02 | REPINTADO - PINTURA SATINADA EN MUROS - COLOR VERDE ESMERALDA - 1er Piso | M ² | 51.92 |
| 01.01.03 | REPINTADO - PINTURA SATINADA EN COLUMNAS - COLOR BLANCO - 1er Piso | M ² | 47.03 |
| 01.01.04 | REPINTADO - PINTURA SATINADA EN VIGAS - COLOR BLANCO - 1er Piso | M ² | 44.78 |
| 01.01.05 | REPINTADO - PINTURA SATINADA EN CONTRAZOCALOS - COLOR ROJO OXIDO - 1er Piso | M ² | 7.76 |
| 01.01.06 | REPINTADO - PINTURA DE CIELO RASO LATEX LAVABLE - COLOR BLANCO - 1er Piso | M ² | 63.18 |
| 01.02 | REPINTADO DE ESTRUCTURAS METÁLICAS | | |
| 01.02.01 | REPINTADO - PINTURA ESMALTE EN BARANDAS - INC LIJADO | ML | 46.09 |

3.2 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

01.01.01 LIMPIEZA Y LIJADO DE PAREDES PARA REPINTADO.

DESCRIPCIÓN

Corresponde a la Limpieza y Lijado, que se dará previo al repintado de Muros, Columnas, Vigas, Contrazocalos, y Cielo Raso

PROCESO CONSTRUCTIVO

1. Lija y limpia suave y parejo toda la pared. Limpia el polvillo con un paño semi seco, si es el caso que se tiene imperfecciones en las superficies a pintar se procederá a hacer los resanes correspondientes.

MATERIALES

- Lija N° 120 de metal.
- Paños absorbentes de limpieza.

METODO DE MEDICIÓN

El trabajo ejecutado, de acuerdo a las prescripciones anteriores antes dichas se medirá por metro cuadrado (m²).

BASES DE PAGO

Será pagado al precio unitario del contrato por metro cuadrado (m²); entendiéndose que dicho precio y pago constituirá compensación total por toda la mano de obra, incluyendo las leyes sociales, materiales y cualquier actividad o suministro necesario para la ejecución del trabajo.

01.01.02 REPINTADO – PINTURA SATINADA EN MUROS – COLOR VERDE ESMERALDA – 1ER PISO

DESCRIPCION

Corresponde al Repintado de Muros y también incluye las dos puertas del ingreso principal así como sus derrames.

PROCESO CONSTRUCTIVO

1. Lija y limpia suave y parejo toda la pared. Limpia el polvillo con un paño semi seco, si es el caso que se tiene imperfecciones en las superficies a pintar se procederá a hacer los resanes correspondientes.
2. Delimita la zona de pintado. Coloca cinta azul en los bordes para definir bien la zona del pintado.
3. Aplica imprimante para muros, recuerda que no es necesario diluir.
4. ¡A pintar! Verifica las indicaciones de dilución impresas en el balde. Es importante realizar una correcta dilución. Recuerda que antes de utilizar el rodillo, primero debes pintar esquinas y bordes con la brocha para evitar manchas y salpicaduras. Usa la técnica "W" para extender la pintura y pintar toda la pared. Deja secar cuatro horas, aplica una segunda mano y ¡listo!

MATERIALES

- Cobertor absorbente para pisos.
- Lija N° 120 de metal.
- Paños absorbentes de limpieza.
- Brocha 2" para esmalte.
- Cinta de color azul de 1" o 2".
- Rodillo.
- Agitador.
- Abridor de balde.
- Recipiente para mezclar.
- Bandeja de pintado.
- Jarra medidora.
- Imprimante para muros.
- Pintura Satinado.

METODO DE MEDICION

El trabajo ejecutado, de acuerdo a las prescripciones anteriores antes dichas se medirá por metro cuadrado (m²).

BASES DE PAGO

Será pagado al precio unitario del contrato por metro cuadrado (m²); entendiéndose que dicho precio y pago constituirá compensación total por toda la mano de obra, incluyendo las leyes sociales, materiales y cualquier actividad o suministro necesario para la ejecución del trabajo.

01.01.03 REPINTADO – PINTURA SATINADA EN MUROS – COLOR VERDE ESMERALDA – 1ER PISO

Identico a la Partida 01.01.02

01.01.04 REPINTADO – PINTURA SATINADA EN COLUMNAS – COLOR BLANCO – 1ER PISO

Identico a la Partida 01.01.02

01.01.05 REPINTADO – PINTURA SATINADA EN VIGAS – COLOR BLANCO – 1ER PISO

Identico a la Partida 01.01.02

01.01.06 REPINTADO – PINTURA SATINADA EN CONTRAZOCALOS – COLOR ROJO OXIDO – 1ER PISO

Identico a la Partida 01.01.02

01.01.07 REPINTADO – PINTURA DE CIELO RASO LAVABLE – 1ER PISO

Identico a la Partida 01.01.02

01.02.01 REPINTADO – PINTURA ESMALTE EN BARANDAS

DESCRIPCION

Corresponde al Repintado de Muros de las barandas.

PROCESO CONSTRUCTIVO

1. Lija y limpia suave y parejo toda la pared. Limpia el polvillo con un paño semi seco, si es el caso que se tiene imperfecciones en las superficies a pintar se procedera ha hacer los resanes correspondientes.
2. Delimita la zona de pintado. Coloca cinta azul en los bordes para definir bien la zona del pintado.
4. ¡A pintar! Verifica las indicaciones de dilución impresas en el balde. Es importante realizar una correcta dilución. Por cada galón de pintura agrega 500ml de thinner acrílico. Recuerda que antes de utilizar el rodillo, primero debes pintar esquinas y bordes con la brocha para evitar manchas y salpicaduras. Usa la técnica "W" para extender la pintura y pintar toda la pared. Deja secar cuatro horas, aplica una segunda mano y ¡listo!

MATERIALES

- Cobertor absorbente para pisos.
- Lija Nº 120 de metal.
- Paños absorbentes de limpieza.
- Brocha 2" para esmalte.
- Cinta de color azul de 1" o 2".
- Rodillo para esmalte.
- Agitador.
- Abridor de balde.

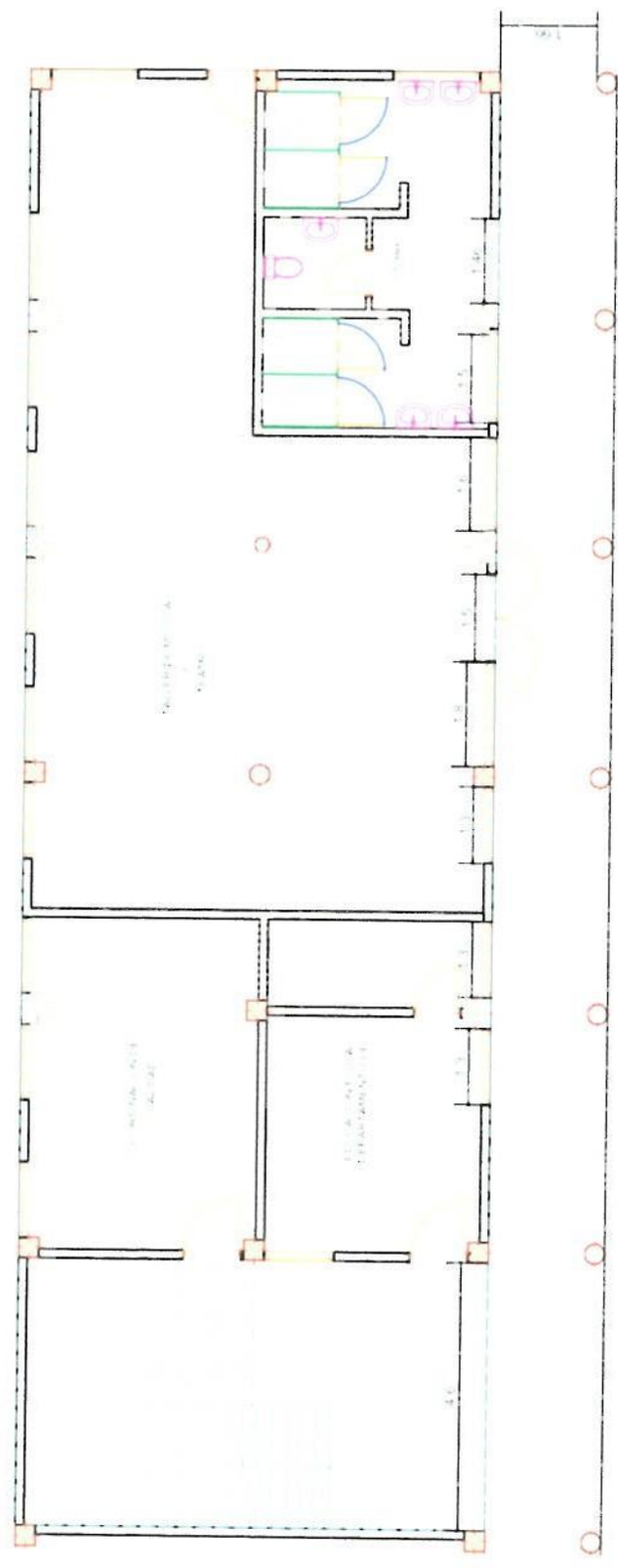
- Recipiente para mezclar.
- Bandeja de pintado.
- Jarra medidora.
- Thinner acrílico.
- Pintura esmalte.

METODO DE MEDICION

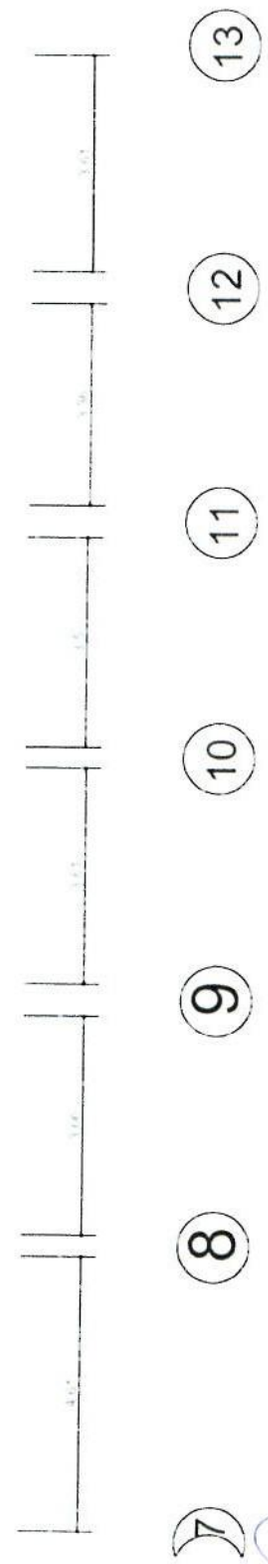
El trabajo ejecutado, de acuerdo a las prescripciones anteriores antes dichas se medirá por metro lineal (ml).

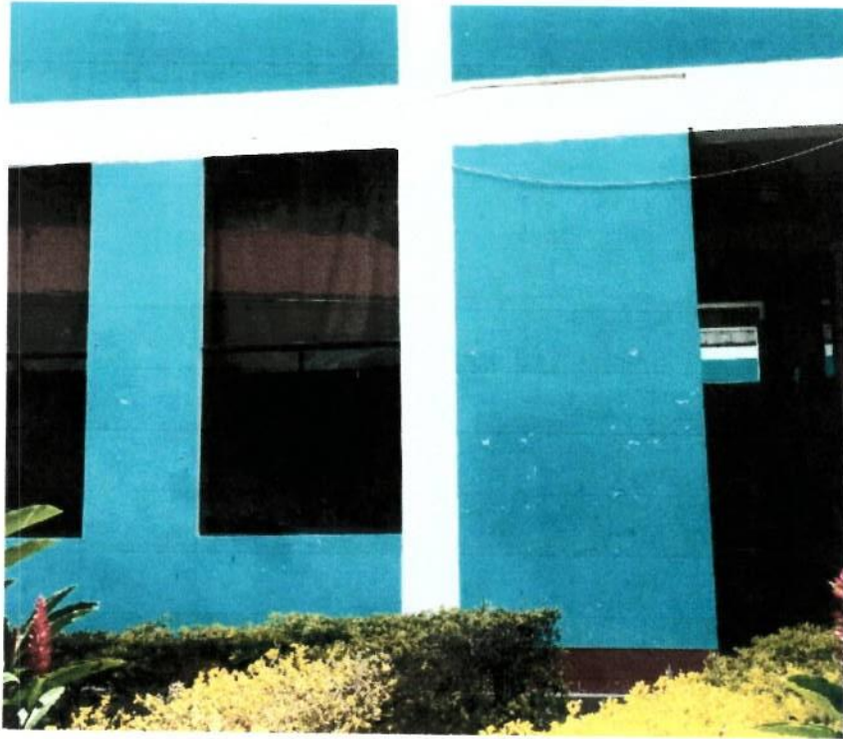
BASES DE PAGO

Será pagado al precio unitario del contrato por metro lineal (ml); entendiéndose que dicho precio y pago constituirá compensación total por toda la mano de obra, incluyendo las leyes sociales, materiales y cualquier actividad o suministro necesario para la ejecución del trabajo.



BLOQUE D - B
 ESC. 1:100





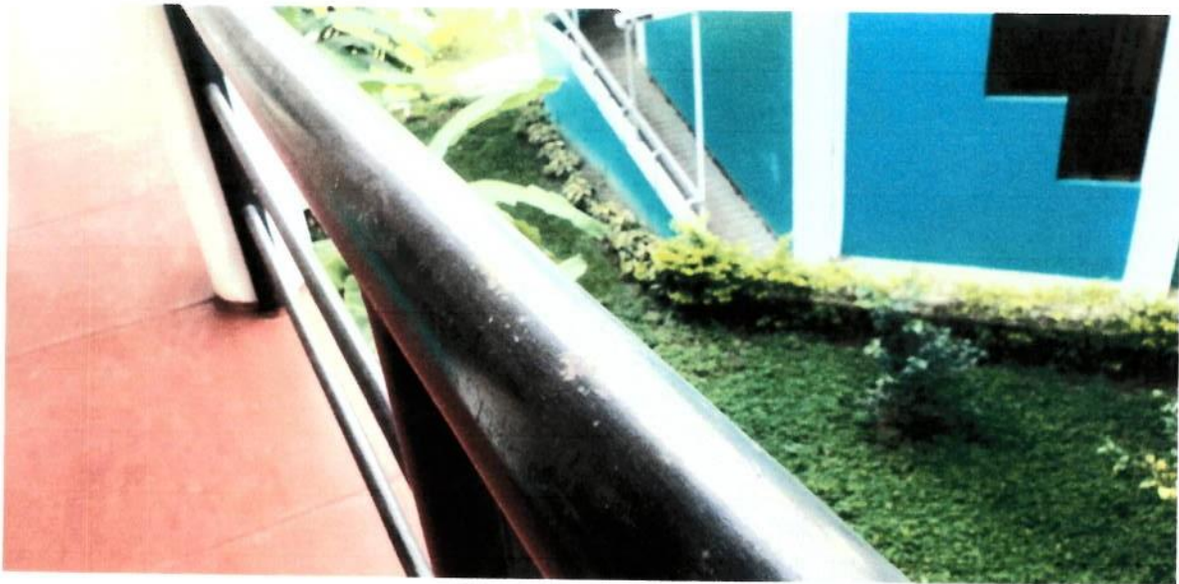
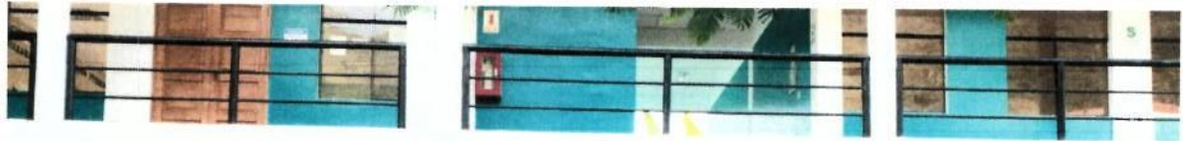




IO DE EDU
11

12







3.3 PLAZO DE EJECUCION DEL SERVICIO.

El plazo de ejecución del servicio será de 20 Días Calendario.

3.4 RESPONSABILIDAD DEL CONTRATISTA.

Cumplir las especificaciones técnicas, dispuestas en esta contratación.

3.5 PERFIL DEL CONTRATISTA Y DEL PERSONAL

A CAPACIDAD LEGAL.

- Persona Natural o Jurídica.
- Registro Único de Contribuyente.
- Tener inscripción vigente en el Registro Nacional de Proveedores
- No estar en el Registro de proveedores inhabilitados para contratar con el Estado.
- No encontrarse suspendido para contratar con el Estado.
- No tener impedimento para participar en el proceso.

B RESPONSABLE TECNICO.

- Ingeniero Civil. Titulado, Colegiado y Habilitado (acreditación con el Título, y Colegiatura), con experiencia mínima de 01 año, en obras públicas o privadas, (la acreditación será con certificados de trabajo)

3.6 LUGAR DEL SERVICIO.

En el **INSTITUTO SUPERIOR PEDAGOGICO PUBLICO QUILLABAMBA**, ubicado en Jr. Martin Pio Concha Esquina con Jr. Kumpirushiato, de la ciudad de Quillabamba.

3.7 CONFORMIDAD DEL SERVICIO.

Estará dada por parte del INSTITUTO SUPERIOR PEDAGOGICO PUBLICO QUILLABAMBA

3.8 GARANTIA Y RESPONSABILIDAD DEL SERVICIO PRESTADO

El contratista ofrece la Garantía de 12 meses, a partir de la conformidad, de todos los componentes del servicio contratado, esta garantía cubrirá todos los costos que hubiera para incurrir para subsanar los defectos, tanto en mano de obra, materiales y equipos.

3.9 PENALIDADES

- **POR RETRASO INJUSTIFICADO**

Si el proveedor no cumple con los plazos establecidos, se le aplicara un penalidad por cada dia de mora, hasta cubrir el 10 % del monto del servicio. De acuerdo a la siguiente formula.

$$\text{La penalidad diaria} = \frac{0.10 \times \text{monto del contrato}}{F \times \text{plazo en días.}}$$

F=0.40 para plazos menores o iguales a 60 días.


EFRAIN VERGARA ROJAS
INGENIERO CIVIL
CIP: 28784