

VALORIZACION DE OBRA N° 02 - MARZO 2020

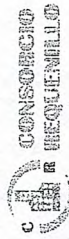
"MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO EN LOS NIVELES DE INICIAL Y PRIMARIA DE LA I.E.P. N° 90640, BARRIO REQUENILLO, CIUDAD DE REQUENA, PROVINCIA DE REQUENA, DEPARTAMENTO DE LORETO"

OBRA :  
 PROPIETARIO: GOBIERNO REGIONAL DE LORETO  
 CONTRATISTA: CONSORCIO REQUENILLO  
 SUPERVISOR : CONSORCIO CONSULTOR B&P  
 F. CONTRATO : CON FECHA DE CONTRATO 16/12/2019  
 F. INICIO OBRA : 17 de Febrero del 2020  
 V.R. : SI.  
 M.C. : SI.

PROPIETARIO:



CONTRATISTA:



6,606,444.26  
 6,606,444.26

| Item           | Descripción   | Unid. | ACUMULADO ANTERIOR |              |           | EN EL PERIODO |              |        | ACUMULADO ACTUAL |              |          | SALDO POR VALORIZAR |              |   |
|----------------|---|-------|--------------------|--------------|-----------|---------------|--------------|--------|------------------|--------------|----------|---------------------|--------------|---|
|                |   |       | Metrado            | Parcial (SI) | %         | Metrado       | Parcial (SI) | %      | Metrado          | Parcial (SI) | %        | Metrado             | Parcial (SI) | % |
| 01.09.04.01.03 | ACERO CORRUGADO Ø 1/2" incluye colocado +5% desperdicios                              | kg    | 6,344.86           | SI           | 28,646.41 | 29.85%        | 7,560.00     | 28.37% | 15,514.55        | 58.22%       | 3,893.94 | 11,134.86           | 47.78%       |   |
| 01.09.04.01.04 | ACERO CORRUGADO Ø 3/8" incluye colocado +5% desperdicios                              | kg    | 6,846.17           | SI           | 28,766.51 | 29.85%        | 7,560.00     | 28.37% | 16,146.80        | 56.13%       | 3,844.48 | 12,619.71           | 43.87%       |   |
| 01.09.04.01.05 | ENTIBADO DE MURO DE CONTENCIÓN  | m2    | 1,945.63           | SI           | 49,015.46 | 29.85%        | 230.00       | 11.82% | 20,424.81        | 41.87%       | 810.83   | 28,590.64           | 58.33%       |   |
| 01.09.04.02    | COLUMNAS Y MURO DE CONTENCIÓN   | m3    | 20.69              | SI           | 11,461.23 | 0.00%         | 0.00         | 0.00%  | 0.00             | 0.00%        | 0.00     | 11,461.23           | 100.00%      |   |
| 01.09.04.02.01 | MORTERO 1 c=210 kg/cm2 PARA COLUMNAS  | M2    | 341.78             | SI           | 10,745.58 | 0.00%         | 0.00         | 0.00%  | 0.00             | 0.00%        | 0.00     | 10,745.58           | 100.00%      |   |
| 01.09.04.02.02 | ENCORFRADO Y DESENCOFRADO PARA COLUMNAS   | kg    | 1,992.73           | SI           | 8,327.47  | 0.00%         | 500.00       | 25.22% | 2,100.00         | 26.22%       | 500.00   | 1,482.73            | 74.78%       |   |
| 01.09.04.02.03 | ACERO CORRUGADO Ø 1/2" incluye colocado +5% desperdicios                              | kg    | 2,912.26           | SI           | 12,235.69 | 0.00%         | 1,000.00     | 34.33% | 4,200.00         | 34.33%       | 1,000.00 | 1,913.26            | 65.87%       |   |
| 01.09.04.02.04 | ACERO CORRUGADO Ø 3/8" incluye colocado +5% desperdicios                              | kg    | 2,912.26           | SI           | 12,235.69 | 0.00%         | 1,000.00     | 34.33% | 4,200.00         | 34.33%       | 1,000.00 | 1,913.26            | 65.87%       |   |
| 01.09.04.03    | VIGAS   | m3    | 12.27              | SI           | 7,246.63  | 0.00%         | 0.00         | 0.00%  | 0.00             | 0.00%        | 0.00     | 7,246.63            | 100.00%      |   |
| 01.09.04.03.01 | MORTERO 1 c=210 kg/cm2 PARA VIGA A-1  | M2    | 163.56             | SI           | 7,317.67  | 0.00%         | 0.00         | 0.00%  | 0.00             | 0.00%        | 0.00     | 7,317.67            | 100.00%      |   |
| 01.09.04.03.02 | ENCORFRADO Y DESENCOFRADO DE VIGAS  | kg    | 1,203.75           | SI           | 5,055.75  | 0.00%         | 0.00         | 0.00%  | 0.00             | 0.00%        | 0.00     | 5,055.75            | 100.00%      |   |
| 01.09.04.03.03 | ACERO CORRUGADO Ø 1/2" incluye colocado +5% desperdicios                              | kg    | 886.88             | SI           | 3,724.90  | 0.00%         | 0.00         | 0.00%  | 0.00             | 0.00%        | 0.00     | 3,724.90            | 100.00%      |   |
| 01.09.04.03.04 | ACERO CORRUGADO Ø 3/8" incluye colocado +5% desperdicios                              | kg    | 886.88             | SI           | 3,724.90  | 0.00%         | 0.00         | 0.00%  | 0.00             | 0.00%        | 0.00     | 3,724.90            | 100.00%      |   |
| 01.09.05       | MUROS Y TABIQUERIA  | M2    | 854.34             | SI           | 43,221.06 | 0.00%         | 0.00         | 0.00%  | 0.00             | 0.00%        | 0.00     | 43,221.06           | 100.00%      |   |
| 01.09.05.01    | MURO DE LADRILLO TUBO (10.5" x 16.5" x 1.5) aparato canto ca 1:5 e=1.5cm.             | M2    | 1,867.51           | SI           | 43,998.54 | 0.00%         | 0.00         | 0.00%  | 0.00             | 0.00%        | 0.00     | 43,998.54           | 100.00%      |   |
| 01.09.05.02    | TARRAJEO FROTACHADO EN MUROS INTERIORES Y EXTERIORES ca=15 e=1.5cm.                   | M2    | 625.29             | SI           | 13,725.12 | 0.00%         | 0.00         | 0.00%  | 0.00             | 0.00%        | 0.00     | 13,725.12           | 100.00%      |   |
| 01.09.06.02    | TARRAJEO FROTACHADO EN VIGAS Y COLUMNAS e=1.5cm (e.a.) 1:5+5% desperdicio             | M2    | 26.82              | SI           | 400.42    | 0.00%         | 0.00         | 0.00%  | 0.00             | 0.00%        | 0.00     | 400.42              | 100.00%      |   |
| 01.09.07       | VESTIDURA DE DERRAMES ca 1:5 e=1.5+5% desperdicios                                    | m     | 1,867.51           | SI           | 17,367.84 | 0.00%         | 0.00         | 0.00%  | 0.00             | 0.00%        | 0.00     | 17,367.84           | 100.00%      |   |
| 01.09.07.01    | PINTURA LATEX EN MUROS INTERIORES Y EXTERIORES, dos manos.                            | m2    | 625.29             | SI           | 8,465.19  | 0.00%         | 0.00         | 0.00%  | 0.00             | 0.00%        | 0.00     | 8,465.19            | 100.00%      |   |
| 01.09.07.02    | PINTURA LATEX EN VIGAS Y COLUMNAS dos manos   | m2    | 126.00             | SI           | 4,689.80  | 0.00%         | 0.00         | 0.00%  | 0.00             | 0.00%        | 0.00     | 4,689.80            | 100.00%      |   |
| 01.09.08       | CARPINTERIA METALICA  | und   | 2.00               | SI           | 8,000.00  | 0.00%         | 0.00         | 0.00%  | 0.00             | 0.00%        | 0.00     | 8,000.00            | 100.00%      |   |
| 01.09.08.01    | PUERTA METALICA - TUBOS / PERFILES TIPO PM1 (3.00 x 2.90), segun diseño               | und   | 1.00               | SI           | 2,200.00  | 0.00%         | 0.00         | 0.00%  | 0.00             | 0.00%        | 0.00     | 2,200.00            | 100.00%      |   |
| 01.09.08.02    | PUERTA METALICA - TUBOS / PERFILES TIPO PM6 (1.80 x 3.17), segun diseño               | und   | 1.00               | SI           | 2,200.00  | 0.00%         | 0.00         | 0.00%  | 0.00             | 0.00%        | 0.00     | 2,200.00            | 100.00%      |   |
| 01.09.09       | VARIOS  | M.L.  | 1,859.00           | SI           | 36,027.42 | 0.00%         | 0.00         | 0.00%  | 0.00             | 0.00%        | 0.00     | 36,027.42           | 100.00%      |   |
| 01.09.09.01    | JUNTAS DE CONSTRUCCION (ESPIÑA JEBE)  | M.L.  | 325.87             | SI           | 11,876.09 | 0.00%         | 50.00        | 15.34% | 1,821.50         | 15.34%       | 50.00    | 10,053.59           | 84.65%       |   |
| 01.09.09.02    | JUNTA DE DILATACION CON WATER STOP 6"   | M.L.  | 303.51             | SI           | 25.25     | 0.00%         | 50.00        | 16.47% | 1,262.50         | 16.47%       | 50.00    | 6,401.13            | 83.53%       |   |
| 01.09.09.03    | JUNTA DE DILATACION CON WATER STOP 4"   | M.L.  | 303.51             | SI           | 25.25     | 0.00%         | 50.00        | 16.47% | 1,262.50         | 16.47%       | 50.00    | 6,401.13            | 83.53%       |   |
| 01.09.09.04    | BLOQUETAS DE VIDRIO (0.20x0.20m), Inc. Colocacion.                                    | und   | 126.00             | SI           | 4,689.80  | 0.00%         | 0.00         | 0.00%  | 0.00             | 0.00%        | 0.00     | 4,689.80            | 100.00%      |   |
| 02             | ARQUITECTURA  |       |                    |              |           |               |              |        |                  |              |          |                     |              |   |
| 02.01          | MODULO 1-1  |       |                    |              |           |               |              |        |                  |              |          |                     |              |   |
| 02.01.01       | MUROS Y TABIQUERIA  | M2    | 310.45             | SI           | 15,705.67 | 0.00%         | 0.00         | 0.00%  | 0.00             | 0.00%        | 0.00     | 15,705.67           | 100.00%      |   |
| 02.01.01.01    | MURO DE LADRILLO TUBO (10.5" x 16.5" x 1.5) aparato canto ca 1:5 e=1.5cm.             | M2    | 310.45             | SI           | 15,705.67 | 0.00%         | 0.00         | 0.00%  | 0.00             | 0.00%        | 0.00     | 15,705.67           | 100.00%      |   |
| 02.01.02       | ESTRUCTURA DE MADERA  |       |                    |              |           |               |              |        |                  |              |          |                     |              |   |
| 02.01.02.01    | SUMINISTRO Y COLOCACION DE TIERAL DE MADERA TIPO 01 (10.70 X 1.68) incluye accesorios | und   | 4.00               | SI           | 3,152.48  | 0.00%         | 0.00         | 0.00%  | 0.00             | 0.00%        | 0.00     | 3,152.48            | 100.00%      |   |
| 02.01.02.02    | COBERTURA DE CALAMINA CORRUGADA 0.26mm (3" x F)                                       | M2    | 512.25             | SI           | 21,488.89 | 0.00%         | 0.00         | 0.00%  | 0.00             | 0.00%        | 0.00     | 21,488.89           | 100.00%      |   |
| 02.01.02.03    | FRISO DE ZINC LISO  | M2    | 60.03              | SI           | 1,468.33  | 0.00%         | 0.00         | 0.00%  | 0.00             | 0.00%        | 0.00     | 1,468.33            | 100.00%      |   |
| 02.01.02.04    | CANALITA RECTANGULAR METALICA DE EVACUACION DE AGUAS PLUVIALES 0.26 cm x 0.30 cm      | m     | 85.66              | SI           | 5,758.07  | 0.00%         | 0.00         | 0.00%  | 0.00             | 0.00%        | 0.00     | 5,758.07            | 100.00%      |   |
| 02.01.02.05    | CUMBRERA DE ZINC LISO   | m     | 42.83              | SI           | 862.60    | 0.00%         | 0.00         | 0.00%  | 0.00             | 0.00%        | 0.00     | 862.60              | 100.00%      |   |
| 02.01.02.06    | CIELORASO CON PLANCHA PANEL DE FIBROCEMENTO e = 4mm incluye entartrado de 2"x2"       | M2    | 458.28             | SI           | 17,872.92 | 0.00%         | 0.00         | 0.00%  | 0.00             | 0.00%        | 0.00     | 17,872.92           | 100.00%      |   |
| 02.01.03       | PISOS   | M3    | 37.24              | SI           | 18,812.53 | 0.00%         | 0.00         | 0.00%  | 0.00             | 0.00%        | 0.00     | 18,812.53           | 100.00%      |   |
| 02.01.03.01    | MORTERO 1 c=175 kg/m2 PARA ESTRUCTURAS  | M3    | 37.24              | SI           | 18,812.53 | 0.00%         | 0.00         | 0.00%  | 0.00             | 0.00%        | 0.00     | 18,812.53           | 100.00%      |   |

CONSORCIO REQUENILLO  
 JOSE LUIS BENDAYAN INIGUEL  
 INGENIERO CIVIL  
 Reg. del Colegio de Ingenieros N° 44674

CONSORCIO REQUENILLO  
 JOUAN E. VARGAS CABANILLAS  
 PRESIDENTE COMUN  
 CH. N° 33577

VALORIZACION DE OBRA N° 02 - MARZO 2020

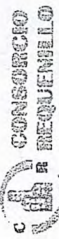
MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO EN LOS NIVELES DE INICIAL Y PRIMARIA DE LA I.E.I.P. N° 80640, BARRIO REQUENILLO, CIUDAD DE REQUENA, PROVINCIA DE REQUENA, DEPARTAMENTO DE LORETO

OBRA : GOBIERNO REGIONAL DE LORETO  
 PROPIETARIO : CONSORCIO REQUENILLO  
 CONTRATISTA : CONSORCIO CONSULTOR B&P  
 SUPERVISOR :  
 F. CONTRATO : CON FECHA DE CONTRATO 16/12/2019  
 F. INICIO OBRA : 17 de Febrero del 2020  
 V.R. \$.  
 M.C. \$.

PROPIETARIO:



CONTRATISTA:



6,606,444.26  
 6,606,444.26

| Item        | Descripción  | Und.           | Metrado  | Precio (S/) | Parcial (S/) | ACUMULADO ANTERIOR |       |      | EN EL PERIODO |       |      | ACUMULADO ACTUAL |       |           | BALDO POR VALORIZAR |   |    |
|-------------|--|----------------|----------|-------------|--------------|--------------------|-------|------|---------------|-------|------|------------------|-------|-----------|---------------------|---|----|
|             |  |                |          |             |              | Metrado            | %     | S/   | Metrado       | %     | S/   | Metrado          | %     | S/        | Metrado             | % | S/ |
| 02.01.03.02 | PISO CERÁMICO BEIGE ANTIDESLIZANTE (0.60X0.60)   | m <sup>2</sup> | 237.49   | S/ 105.07   | S/ 24,953.07 | 0.00               | 0.00% | 0.00 | 0.00          | 0.00% | 0.00 | 0.00             | 0.00% | 24,953.07 | 100.00%             |   |    |
| 02.01.03.03 | PISO CERÁMICO BLANCO (0.45X0.45)   | m <sup>2</sup> | 60.46    | S/ 89.32    | S/ 5,400.29  | 0.00               | 0.00% | 0.00 | 0.00          | 0.00% | 0.00 | 0.00             | 0.00% | 5,400.29  | 100.00%             |   |    |
| 02.01.04    | REVOQUES Y ENLUCIDOS   |                |          |             |              |                    |       |      |               |       |      |                  |       |           |                     |   |    |
| 02.01.04.01 | TARRAJEO FROTACHADO EN MUROS INTERIORES Y EXTERIORES ca=1:5 e=1.5cm.                                   | M2             | 620.30   | S/ 23.56    | S/ 14,628.40 | 0.00               | 0.00% | 0.00 | 0.00          | 0.00% | 0.00 | 0.00             | 0.00% | 14,628.40 | 100.00%             |   |    |
| 02.01.04.02 | TARRAJEO FROTACHADO EN MUROS INTERIORES Y EXTERIORES ca=1:5 e=1.5-5% desperdicio                       | M2             | 441.88   | S/ 21.95    | S/ 9,699.27  | 0.00               | 0.00% | 0.00 | 0.00          | 0.00% | 0.00 | 0.00             | 0.00% | 9,699.27  | 100.00%             |   |    |
| 02.01.04.03 | VESTIDURA DE DERRAMES ca=1:5 e=1.5-5% desperdicio  | m              | 275.28   | S/ 14.53    | S/ 4,109.53  | 0.00               | 0.00% | 0.00 | 0.00          | 0.00% | 0.00 | 0.00             | 0.00% | 4,109.53  | 100.00%             |   |    |
| 02.01.04.04 | TARRAJEO PRIMARIO (ca.1:5) rejado e=1cm+5% desperdicio   | M2             | 63.05    | S/ 19.67    | S/ 1,240.19  | 0.00               | 0.00% | 0.00 | 0.00          | 0.00% | 0.00 | 0.00             | 0.00% | 1,240.19  | 100.00%             |   |    |
| 02.01.04.05 | BRUÑO DE VIGAS, COLUMNAS, Y CONTRAZOCALOS  | ML             | 2,394.92 | S/ 7.79     | S/ 18,656.43 | 0.00               | 0.00% | 0.00 | 0.00          | 0.00% | 0.00 | 0.00             | 0.00% | 18,656.43 | 100.00%             |   |    |
| 02.01.05    | ZOCALOS  |                |          |             |              |                    |       |      |               |       |      |                  |       |           |                     |   |    |
| 02.01.05.01 | ZOCALO DE MAYOLICA 0.45X0.45m de fra   | M2             | 63.05    | S/ 70.16    | S/ 4,423.59  | 0.00               | 0.00% | 0.00 | 0.00          | 0.00% | 0.00 | 0.00             | 0.00% | 4,423.59  | 100.00%             |   |    |
| 02.01.06    | CARPINTERIA DE MADERA  |                |          |             |              |                    |       |      |               |       |      |                  |       |           |                     |   |    |
| 02.01.06.01 | P-1 PUERTA DE MADERA DE 01 HOJA BATIENTE Apanelado/Machihembrado + Ventana Alta c/Vidrio (1.20 x 2.59) | und            | 4.00     | S/ 1,500.00 | S/ 6,000.00  | 0.00               | 0.00% | 0.00 | 0.00          | 0.00% | 0.00 | 0.00             | 0.00% | 6,000.00  | 100.00%             |   |    |
| 02.01.06.02 | P-2 PUERTA DE MADERA DE 01 HOJA BATIENTE - Apanelado/Machihembrado (1.00 x 2.15)                       | und            | 4.00     | S/ 1,300.00 | S/ 5,200.00  | 0.00               | 0.00% | 0.00 | 0.00          | 0.00% | 0.00 | 0.00             | 0.00% | 5,200.00  | 100.00%             |   |    |
| 02.01.06.03 | P-3 PUERTA DE MADERA DE 01 HOJA BATIENTE ELEVADA 15cm DEL NIVEL DE PISO                                | und            | 4.00     | S/ 850.00   | S/ 3,400.00  | 0.00               | 0.00% | 0.00 | 0.00          | 0.00% | 0.00 | 0.00             | 0.00% | 3,400.00  | 100.00%             |   |    |
| 02.01.06.04 | P-4 PUERTA DE MADERA DE 01 HOJA BATIENTE ELEVADA 15cm DEL NIVEL DE PISO                                | und            | 2.00     | S/ 1,000.00 | S/ 2,000.00  | 0.00               | 0.00% | 0.00 | 0.00          | 0.00% | 0.00 | 0.00             | 0.00% | 2,000.00  | 100.00%             |   |    |
| 02.01.06.05 | V-1 (Ventana CMARCO DE MADERA Y VIDRIO 2 Fijas y 2 Corredizas 2.37 x 2.03)                             | und            | 3.00     | S/ 2,010.00 | S/ 6,030.00  | 0.00               | 0.00% | 0.00 | 0.00          | 0.00% | 0.00 | 0.00             | 0.00% | 6,030.00  | 100.00%             |   |    |
| 02.01.06.06 | V-2 (Ventana CMARCO DE MADERA Y VIDRIO 2 Fijas y 2 Corredizas 3.58 x 2.03)                             | und            | 3.00     | S/ 3,020.00 | S/ 9,060.00  | 0.00               | 0.00% | 0.00 | 0.00          | 0.00% | 0.00 | 0.00             | 0.00% | 9,060.00  | 100.00%             |   |    |
| 02.01.06.07 | V-3 (Ventana CMARCO DE MADERA Y VIDRIO 2 Fijas y 2 Corredizas 3.55 x 2.03)                             | und            | 1.00     | S/ 3,000.00 | S/ 3,000.00  | 0.00               | 0.00% | 0.00 | 0.00          | 0.00% | 0.00 | 0.00             | 0.00% | 3,000.00  | 100.00%             |   |    |
| 02.01.06.08 | V-4 (Ventana CMARCO DE MADERA Y VIDRIO 2 Fijas y 2 Corredizas 2.35 x 2.03)                             | und            | 1.00     | S/ 1,990.00 | S/ 1,990.00  | 0.00               | 0.00% | 0.00 | 0.00          | 0.00% | 0.00 | 0.00             | 0.00% | 1,990.00  | 100.00%             |   |    |
| 02.01.06.09 | V-5 (Ventana CMARCO DE MADERA Y VIDRIO 2 Fijas y 2 Corredizas 3.58 x 1.73)                             | und            | 6.00     | S/ 2,580.00 | S/ 15,480.00 | 0.00               | 0.00% | 0.00 | 0.00          | 0.00% | 0.00 | 0.00             | 0.00% | 15,480.00 | 100.00%             |   |    |
| 02.01.06.10 | V-6 (Ventana CMARCO DE MADERA Y VIDRIO 2 Fijas y 2 Corredizas 3.55 x 1.73)                             | und            | 2.00     | S/ 2,560.00 | S/ 5,120.00  | 0.00               | 0.00% | 0.00 | 0.00          | 0.00% | 0.00 | 0.00             | 0.00% | 5,120.00  | 100.00%             |   |    |
| 02.01.06.11 | VA-1 (Ventana CMARCO DE MADERA Y VIDRIO 2 Fijas y 2 Corredizas 1.40 x 0.60)                            | und            | 2.00     | S/ 350.00   | S/ 700.00    | 0.00               | 0.00% | 0.00 | 0.00          | 0.00% | 0.00 | 0.00             | 0.00% | 700.00    | 100.00%             |   |    |
| 02.01.06.12 | VA-2 (Ventana CMARCO DE MADERA Y VIDRIO 2 Fijas y 2 Corredizas 2.00 x 0.60)                            | und            | 1.00     | S/ 500.00   | S/ 500.00    | 0.00               | 0.00% | 0.00 | 0.00          | 0.00% | 0.00 | 0.00             | 0.00% | 500.00    | 100.00%             |   |    |
| 02.01.06.13 | VA-3 (Ventana CMARCO DE MADERA Y VIDRIO 2 Fijas y 2 Corredizas 3.88 x 0.60)                            | und            | 2.00     | S/ 920.00   | S/ 1,840.00  | 0.00               | 0.00% | 0.00 | 0.00          | 0.00% | 0.00 | 0.00             | 0.00% | 1,840.00  | 100.00%             |   |    |
| 02.01.06.14 | VA-4 (Ventana CMARCO DE MADERA Y VIDRIO 2 Fijas y 2 Corredizas 1.00 x 0.60)                            | und            | 2.00     | S/ 280.00   | S/ 560.00    | 0.00               | 0.00% | 0.00 | 0.00          | 0.00% | 0.00 | 0.00             | 0.00% | 560.00    | 100.00%             |   |    |
| 02.01.07    | PINTURA  |                |          |             |              |                    |       |      |               |       |      |                  |       |           |                     |   |    |
| 02.01.07.01 | PINTURA LATEX EN MUROS INTERIORES Y EXTERIORES, dos manos.   | m <sup>2</sup> | 620.30   | S/ 11.80    | S/ 7,202.44  | 0.00               | 0.00% | 0.00 | 0.00          | 0.00% | 0.00 | 0.00             | 0.00% | 7,202.44  | 100.00%             |   |    |
| 02.01.07.02 | PINTURA LATEX EN VIGAS Y COLUMNAS dos manos  | M2             | 441.88   | S/ 13.57    | S/ 5,996.31  | 0.00               | 0.00% | 0.00 | 0.00          | 0.00% | 0.00 | 0.00             | 0.00% | 5,996.31  | 100.00%             |   |    |
| 02.01.07.03 | PINTURA ANTICORROSIVO PARA COBERTURA, Inc. base zincromato en 02 manos                                 | M2             | 512.25   | S/ 24.12    | S/ 12,355.47 | 0.00               | 0.00% | 0.00 | 0.00          | 0.00% | 0.00 | 0.00             | 0.00% | 12,355.47 | 100.00%             |   |    |
| 02.01.07.04 | PINTURA LATEX EN CIELORASO dos manos   | M2             | 458.28   | S/ 13.74    | S/ 6,296.77  | 0.00               | 0.00% | 0.00 | 0.00          | 0.00% | 0.00 | 0.00             | 0.00% | 6,296.77  | 100.00%             |   |    |
| 02.01.07.05 | PINTURA ANTICORROSIVO EN FRISOS, Inc. base zincromato en 02 manos                                      | M2             | 60.03    | S/ 24.12    | S/ 1,447.92  | 0.00               | 0.00% | 0.00 | 0.00          | 0.00% | 0.00 | 0.00             | 0.00% | 1,447.92  | 100.00%             |   |    |
| 02.01.08    | OTROS  |                |          |             |              |                    |       |      |               |       |      |                  |       |           |                     |   |    |

RESIDENTE DE OBRA

CONSORCIO REQUENILLO

JOSE LUIS BENDAYAN MIGUEL  
 INGENIERO CIVIL  
 Reg. del Colegio de Ingenieros N° 44674

JUAN E. VARGAS CABANILLAS  
 REPRESENTANTE COMUN  
 CIP N° 135677  
 Ing. Juan E. Vargas Cabanillas

VALORIZACION DE OBRA N° 02 - MARZO 2020

MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO EN LOS NIVELES DE INICIAL Y PRIMARIA DE LA I.E.P. N°60640, BARRIO REQUENILLO, CIUDAD DE REQUENA, PROVINCIA DE REQUENA, DEPARTAMENTO DE LORETO\*

OBRA :  
 PROPIETARIO: GOBIERNO REGIONAL DELORETO  
 CONTRATISTA: CONSORCIO REQUENILLO  
 SUPERVISOR : CONSORCIO CONSULTOR B&P  
 F. CONTRATO : CON FECHA DE CONTRATO 16/12/2019  
 F. INICIO OBRA : 17 de Febrero del 2020  
 V.R. S/ 6,608,444.26  
 M.C. S/ 6,608,444.26

PROPIETARIO:



CONTRATISTA:



| Item        | Descripción   | Und. | Medido   | Precio (S/) | Parcial (S/) | ACUMULADO ANTERIOR |       | EN EL PERIODO |       | ACUMULADO ACTUAL |       | SALDO POR VALORIZAR |           |
|-------------|---|------|----------|-------------|--------------|--------------------|-------|---------------|-------|------------------|-------|---------------------|-----------|
|             |   |      |          |             |              | Medido             | %     | Medido        | %     | Medido           | %     | Medido              | %         |
| 02.01.08.01 | PIZARRA ACRILICA (2.44 X 1.22 m) incluye marco de madera y portabiliz                                   | und  | 4.00     | S/ 230.00   | S/ 920.00    | 0.00               | 0.00% | 0.00          | 0.00% | 0.00             | 0.00% | 4.00                | 920.00    |
| 02.01.08.02 | BOTADERO DE ZINC LISO SEGUN DETALLE   | und  | 2.00     | S/ 516.58   | S/ 1,032.16  | 0.00               | 0.00% | 0.00          | 0.00% | 0.00             | 0.00% | 2.00                | 1,032.16  |
| 02.01.08.03 | BANCA DE MORTERO f.c = 175 Kg/cm2 (1.30 x 0.40) m. Segun Dibujo   | und  | 1.00     | S/ 1,654.68 | S/ 1,654.68  | 0.00               | 0.00% | 0.00          | 0.00% | 0.00             | 0.00% | 1.00                | 1,654.68  |
| 02.01.08.04 | MESA DE MORTERO PARA LAVATORIO, mortero f.c=175kg/cm2 incl. encofrado y fierro corrugado                | m    | 2.42     | S/ 141.74   | S/ 343.01    | 0.00               | 0.00% | 0.00          | 0.00% | 0.00             | 0.00% | 2.42                | 343.01    |
| 02.01.08.05 | BARANDA P3P Ø 2" SEGUN DISEÑO   | ml   | 5.24     | S/ 87.82    | S/ 460.18    | 0.00               | 0.00% | 0.00          | 0.00% | 0.00             | 0.00% | 5.24                | 460.18    |
| 02.01.08.06 | JUNTAS DE CONSTRUCCION (ESPIÑA JEBE)  | ML   | 525.12   | S/ 19.38    | S/ 10,176.83 | 0.00               | 0.00% | 0.00          | 0.00% | 0.00             | 0.00% | 525.12              | 10,176.83 |
| 02.02       | MODULO 2 -  |      |          |             |              |                    |       |               |       |                  |       |                     |           |
| 02.02.01    | MUROS Y TABIQUERIA  | M2   | 293.54   | S/ 50.59    | S/ 14,850.19 | 0.00               | 0.00% | 0.00          | 0.00% | 0.00             | 0.00% | 293.54              | 14,850.19 |
| 02.02.01.01 | MURO DE LADRILLO TUB(0.5*16.5*21.5) espacio canto ca 1.5 e=1.5cm.                                       |      |          |             |              |                    |       |               |       |                  |       |                     |           |
| 02.02.02    | ESTRUCTURA DE MADERA  |      |          |             |              |                    |       |               |       |                  |       |                     |           |
| 02.02.02.01 | SUMINISTRO Y COLOCACION DE TUBER DE MADERA TIPO 01 (10.70 X 1.68) incluye accesorios                    | und  | 4.00     | S/ 788.12   | S/ 3,152.48  | 0.00               | 0.00% | 0.00          | 0.00% | 0.00             | 0.00% | 4.00                | 3,152.48  |
| 02.02.02.02 | SUMINISTRO Y COLOCACION DE TUBER DE MADERA TIPO 02 (15.48 X 1.68) incluye accesorios                    | und  | 1.00     | S/ 813.68   | S/ 813.68    | 0.00               | 0.00% | 0.00          | 0.00% | 0.00             | 0.00% | 1.00                | 813.68    |
| 02.02.02.03 | SUMINISTRO Y COLOCACION DE TUBER DE MADERA TIPO 03 (5.04 X 1.68) incluye accesorios                     | und  | 2.00     | S/ 504.68   | S/ 1,009.36  | 0.00               | 0.00% | 0.00          | 0.00% | 0.00             | 0.00% | 2.00                | 1,009.36  |
| 02.02.02.04 | COBERTURA DE CALAMINA CORRUGADA 0.26mm (3" x 6')  | M2   | 541.07   | S/ 41.95    | S/ 22,697.89 | 0.00               | 0.00% | 0.00          | 0.00% | 0.00             | 0.00% | 541.07              | 22,697.89 |
| 02.02.02.05 | FRISO DE ZINC LISO  | M2   | 65.19    | S/ 24.46    | S/ 1,594.55  | 0.00               | 0.00% | 0.00          | 0.00% | 0.00             | 0.00% | 65.19               | 1,594.55  |
| 02.02.02.06 | CANALETAS RECTANGULARES METALICAS DE EVACUACION DE AGUAS PLUVIALES 0.26 cm x 0.30 cm                    | m    | 89.94    | S/ 67.22    | S/ 6,045.77  | 0.00               | 0.00% | 0.00          | 0.00% | 0.00             | 0.00% | 89.94               | 6,045.77  |
| 02.02.02.07 | CUMBRERA DE ZINC LISO   | m    | 61.73    | S/ 20.14    | S/ 1,243.24  | 0.00               | 0.00% | 0.00          | 0.00% | 0.00             | 0.00% | 61.73               | 1,243.24  |
| 02.02.02.08 | CIELORASO CON PLANCHAS PANEL DE FIBROCEMENTO e = 4mm incluye enframado de 2x2"                          | M2   | 489.04   | S/ 39.00    | S/ 19,072.56 | 0.00               | 0.00% | 0.00          | 0.00% | 0.00             | 0.00% | 489.04              | 19,072.56 |
| 02.02.03    | PISOS   |      |          |             |              |                    |       |               |       |                  |       |                     |           |
| 02.02.03.01 | MORTERO f.c=175 Kg/cm2 PARA ESTRUCTURAS   | M3   | 40.32    | S/ 505.17   | S/ 20,469.49 | 0.00               | 0.00% | 0.00          | 0.00% | 0.00             | 0.00% | 40.32               | 20,469.49 |
| 02.02.03.02 | PISO CERAMICO BEIGE ANTIDESLIZANTE (0.60X0.60)  | m2   | 269.02   | S/ 105.07   | S/ 28,265.93 | 0.00               | 0.00% | 0.00          | 0.00% | 0.00             | 0.00% | 269.02              | 28,265.93 |
| 02.02.03.03 | PISO CERAMICO BLANCO (0.45X0.45)  | m2   | 55.14    | S/ 89.32    | S/ 4,925.10  | 0.00               | 0.00% | 0.00          | 0.00% | 0.00             | 0.00% | 55.14               | 4,925.10  |
| 02.02.04    | REVOQUES Y ENLUCIDOS  |      |          |             |              |                    |       |               |       |                  |       |                     |           |
| 02.02.04.01 | TARRAJEO PROTACHADO EN MUROS INTERIORES Y EXTERIORES ca=15 e=1.5cm.                                     | M2   | 587.07   | S/ 23.56    | S/ 13,831.37 | 0.00               | 0.00% | 0.00          | 0.00% | 0.00             | 0.00% | 587.07              | 13,831.37 |
| 02.02.04.02 | TARRAJEO PROTACHADO EN VIGAS Y COLUMNAS e=1.5cm (c.a.) 15-6% desperdicio                                | M2   | 321.29   | S/ 21.95    | S/ 7,052.32  | 0.00               | 0.00% | 0.00          | 0.00% | 0.00             | 0.00% | 321.29              | 7,052.32  |
| 02.02.04.03 | VESTIDURA DE DERRAMES ca 1.5 e=1.5-6% desperdicio   | m    | 347.12   | S/ 14.93    | S/ 5,182.50  | 0.00               | 0.00% | 0.00          | 0.00% | 0.00             | 0.00% | 347.12              | 5,182.50  |
| 02.02.04.04 | TARRAJEO PRIMARIO (c.a.) 15 rayado e=1cm-6% desperdicio   | M2   | 93.12    | S/ 19.67    | S/ 1,851.67  | 0.00               | 0.00% | 0.00          | 0.00% | 0.00             | 0.00% | 93.12               | 1,851.67  |
| 02.02.04.05 | BRUNDO DE VIGAS, COLUMNAS, Y CONTRAZOCALOS  | ML   | 2,254.04 | S/ 7.79     | S/ 17,558.97 | 0.00               | 0.00% | 0.00          | 0.00% | 0.00             | 0.00% | 2,254.04            | 17,558.97 |
| 02.02.05    | ZOCALOS   |      |          |             |              |                    |       |               |       |                  |       |                     |           |
| 02.02.05.01 | ZOCALO DE MAYOLICA 0.45*0.45m de Ita  | M2   | 93.12    | S/ 70.16    | S/ 6,533.30  | 0.00               | 0.00% | 0.00          | 0.00% | 0.00             | 0.00% | 93.12               | 6,533.30  |
| 02.02.06    | CARPINTERIA DE MADERA   |      |          |             |              |                    |       |               |       |                  |       |                     |           |
| 02.02.06.01 | P-1 PUERTA DE MADERA DE 01 HOJA BATIENTE Aparellado/Machihembrado + Ventana Alta c/Módulo (1.20 x 2.83) | und  | 4.00     | S/ 1,500.00 | S/ 6,000.00  | 0.00               | 0.00% | 0.00          | 0.00% | 0.00             | 0.00% | 4.00                | 6,000.00  |
| 02.02.06.02 | P-2 PUERTA DE MADERA DE 01 HOJA BATIENTE - Aparellado/Machihembrado                                     | und  | 4.00     | S/ 1,300.00 | S/ 5,200.00  | 0.00               | 0.00% | 0.00          | 0.00% | 0.00             | 0.00% | 4.00                | 5,200.00  |
| 02.02.06.03 | P-3 PUERTA DE MADERA DE 01 HOJA BATIENTE ELEVADA 15cm DEL NIVEL DE PISO                                 | und  | 6.00     | S/ 850.00   | S/ 5,100.00  | 0.00               | 0.00% | 0.00          | 0.00% | 0.00             | 0.00% | 6.00                | 5,100.00  |
| 02.02.06.04 | P-5 PUERTA DE MADERA DE 01 HOJA BATIENTE ELEVADA 15cm DEL NIVEL DE PISO                                 | und  | 1.00     | S/ 850.00   | S/ 850.00    | 0.00               | 0.00% | 0.00          | 0.00% | 0.00             | 0.00% | 1.00                | 850.00    |

RESIDENTE DE OBRA  
 ING. JUAN E. VARGAS CABANILLAS  
 CIP N° 433677

CONSORCIO REQUENILLO  
 JUAN E. VARGAS CABANILLAS  
 REPRESENTANTE COMUN

JOSE LUIS BENDAYAN MIGUEL  
 INGENIERO CIVIL  
 Reg. del Colegio de Ingenieros N° 44674

VALORIZACION DE OBRA N° 02 - MARZO 2020

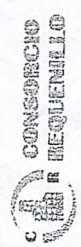
\*MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO EN LOS NIVELES DE INICIAL Y PRIMARIA DE LA I.E.P. N°60640, BARRIO REQUENILLO, CIUDAD DE REQUEMA, PROVINCIA DE REQUEMA, DEPARTAMENTO DE LORETO\*

OBRA : GOBIERNO REGIONAL DE LORETO  
 PROPIETARIO: CONSORCIO REQUENILLO  
 CONTRATISTA: CONSORCIO CONSULTOR B&P  
 SUPERVISOR : CON FECHA DE CONTRATO 16/12/2019  
 F. INICIO OBRA 17 de Febrero del 2020  
 V.R. S/.  
 M.C. S/.

PROPIETARIO:



CONTRATISTA:



6,606,444.26  
 S/.

| Item        | Descripción   | Unid. | ACUMULADO ANTERIOR |    | EN EL PERIODO |         | ACUMULADO ACTUAL |      | BALDO POR VALORIZAR |       |      |    |          |         |
|-------------|---|-------|--------------------|----|---------------|---------|------------------|------|---------------------|-------|------|----|----------|---------|
|             |   |       | Metrado            | SI | %             | Metrado | SI               | %    | Metrado             | SI    | %    |    |          |         |
| 02.02.06.05 | P-6 PUERTA DE MADERA DE 01 HOJA BATEANTE ELEVADA 15cm DEL NIVEL DE PISO               | und   | 2,00               | SI | 750,00        | SI      | 1,500,00         | 0,00 | 0,00                | 0,00% | 2,00 | SI | 1,500,00 | 100,00% |
| 02.02.06.06 | P-7 PUERTA DE MADERA DE 01 HOJA BATEANTE ELEVADA 15cm DEL NIVEL DE PISO (1,00 x 2,16) | und   | 1,00               | SI | 1,500,00      | SI      | 1,500,00         | 0,00 | 0,00                | 0,00% | 1,00 | SI | 1,500,00 | 100,00% |
| 02.02.06.07 | V-6 (Ventana CMARCO DE MADERA Y VIDRIO 2 Fijas y 2 Corredizas 3,55 x 1,73)            | und   | 1,00               | SI | 2,560,00      | SI      | 2,560,00         | 0,00 | 0,00                | 0,00% | 1,00 | SI | 2,560,00 | 100,00% |
| 02.02.06.08 | V-7 (Ventana CMARCO DE MADERA Y VIDRIO 2 Fijas y 2 Corredizas 2,22 x 2,03)            | und   | 1,00               | SI | 1,910,00      | SI      | 1,910,00         | 0,00 | 0,00                | 0,00% | 1,00 | SI | 1,910,00 | 100,00% |
| 02.02.06.09 | V-8 (Ventana CMARCO DE MADERA Y VIDRIO 2 Fijas y 2 Corredizas 3,44 x 2,03)            | und   | 1,00               | SI | 2,900,00      | SI      | 2,900,00         | 0,00 | 0,00                | 0,00% | 1,00 | SI | 2,900,00 | 100,00% |
| 02.02.06.10 | V-9 (Ventana CMARCO DE MADERA Y VIDRIO 2 Fijas y 2 Corredizas 3,64 x 2,03)            | und   | 1,00               | SI | 3,090,00      | SI      | 3,090,00         | 0,00 | 0,00                | 0,00% | 1,00 | SI | 3,090,00 | 100,00% |
| 02.02.06.11 | V-10 (Ventana CMARCO DE MADERA Y VIDRIO 2 Fijas y 2 Corredizas 3,46 x 2,03)           | und   | 2,00               | SI | 2,080,00      | SI      | 4,160,00         | 0,00 | 0,00                | 0,00% | 2,00 | SI | 4,160,00 | 100,00% |
| 02.02.06.12 | V-11 (Ventana CMARCO DE MADERA Y VIDRIO 2 Fijas y 2 Corredizas 3,66 x 2,16)           | und   | 1,00               | SI | 3,100,00      | SI      | 3,100,00         | 0,00 | 0,00                | 0,00% | 1,00 | SI | 3,100,00 | 100,00% |
| 02.02.06.13 | V-12 (Ventana CMARCO DE MADERA Y VIDRIO 2 Fijas y 2 Corredizas 3,66 x 1,73)           | und   | 3,00               | SI | 2,600,00      | SI      | 7,800,00         | 0,00 | 0,00                | 0,00% | 3,00 | SI | 7,800,00 | 100,00% |
| 02.02.06.14 | V-13 (Ventana CMARCO DE MADERA Y VIDRIO 2 Fijas y 2 Corredizas 2,10 x 2,03)           | und   | 1,00               | SI | 1,780,00      | SI      | 1,780,00         | 0,00 | 0,00                | 0,00% | 1,00 | SI | 1,780,00 | 100,00% |
| 02.02.06.15 | V-14 (Ventana CMARCO DE MADERA Y VIDRIO 2 Fijas y 2 Corredizas 2,83 x 2,03)           | und   | 1,00               | SI | 2,500,00      | SI      | 2,500,00         | 0,00 | 0,00                | 0,00% | 1,00 | SI | 2,500,00 | 100,00% |
| 02.02.06.16 | V-15 (Ventana CMARCO DE MADERA Y VIDRIO 2 Fijas y 2 Corredizas 3,64 x 1,73)           | und   | 1,00               | SI | 2,630,00      | SI      | 2,630,00         | 0,00 | 0,00                | 0,00% | 1,00 | SI | 2,630,00 | 100,00% |
| 02.02.06.17 | V-16 (Ventana CMARCO DE MADERA Y VIDRIO 2 Fijas y 2 Corredizas 2,40 x 1,73)           | und   | 1,00               | SI | 1,730,00      | SI      | 1,730,00         | 0,00 | 0,00                | 0,00% | 1,00 | SI | 1,730,00 | 100,00% |
| 02.02.06.18 | V-17 (Ventana CMARCO DE MADERA Y VIDRIO 2 Fijas y 2 Corredizas 3,50 x 1,73)           | und   | 1,00               | SI | 2,520,00      | SI      | 2,520,00         | 0,00 | 0,00                | 0,00% | 1,00 | SI | 2,520,00 | 100,00% |
| 02.02.06.19 | V-18 (Ventana CMARCO DE MADERA Y VIDRIO 2 Fijas y 2 Corredizas 3,30 x 1,73)           | und   | 1,00               | SI | 2,300,00      | SI      | 2,300,00         | 0,00 | 0,00                | 0,00% | 1,00 | SI | 2,300,00 | 100,00% |
| 02.02.06.20 | V-19 (Ventana CMARCO DE MADERA Y VIDRIO 2 Fijas y 2 Corredizas 3,32 x 1,73)           | und   | 1,00               | SI | 2,300,00      | SI      | 2,300,00         | 0,00 | 0,00                | 0,00% | 1,00 | SI | 2,300,00 | 100,00% |
| 02.02.06.21 | V-20 (Ventana CMARCO DE MADERA Y VIDRIO 2 Fijas y 2 Corredizas 3,28 x 1,73)           | und   | 1,00               | SI | 2,280,00      | SI      | 2,280,00         | 0,00 | 0,00                | 0,00% | 1,00 | SI | 2,280,00 | 100,00% |
| 02.02.06.22 | V-21 (Ventana CMARCO DE MADERA Y VIDRIO 2 Fijas y 2 Corredizas 3,42 x 1,73)           | und   | 1,00               | SI | 2,465,00      | SI      | 2,465,00         | 0,00 | 0,00                | 0,00% | 1,00 | SI | 2,465,00 | 100,00% |
| 02.02.06.23 | V-22 (Ventana CMARCO DE MADERA Y VIDRIO 2 Fijas y 2 Corredizas 1,20 x 2,03)           | und   | 1,00               | SI | 1,000,00      | SI      | 1,000,00         | 0,00 | 0,00                | 0,00% | 1,00 | SI | 1,000,00 | 100,00% |
| 02.02.06.24 | VA-2 (Ventana CMARCO DE MADERA Y VIDRIO 2 Fijas y 2 Corredizas 2,00 x 0,80)           | und   | 1,00               | SI | 500,00        | SI      | 500,00           | 0,00 | 0,00                | 0,00% | 1,00 | SI | 500,00   | 100,00% |
| 02.02.06.25 | VA-3 (Ventana CMARCO DE MADERA Y VIDRIO 2 Fijas y 2 Corredizas 1,40 x 0,80)           | und   | 2,00               | SI | 520,00        | SI      | 1,040,00         | 0,00 | 0,00                | 0,00% | 2,00 | SI | 1,040,00 | 100,00% |

RESIDENTE DE OBRA

CONSORCIO REQUENILLO  
 JUAN E. VARGAS CABANILLAS  
 REPRESENTANTE COMUN

JOSE LUIS BENDAYAN MIGUEL  
 INGENIERO CIVIL  
 Reg. del Colegio de Ingenieros N° 44674

VALORIZACION DE OBRA N° 02 - MARZO 2020

\*MEJORAMIENTO DEL SERVICIO EDUCATIVO EN LOS NIVELES DE INICIAL Y PRIMARIA DE LA I.E.I.P. N°60640, BARRIO REQUENILLO, CIUDAD DE REQUENA, PROVINCIA DE REQUENA, DEPARTAMENTO DE LORETO

OBRA :  
 PROPIETARIO: GOBIERNO REGIONAL DE LORETO  
 CONTRATISTA: CONSORCIO REQUENILLO  
 SUPERVISOR : CONSORCIO CONSULTOR B&P  
 F. CONTRATO : CON FECHA DE CONTRATO 18/12/2019  
 F. INICIO OBRA : 17 de Febrero del 2020  
 V/R : SI,  
 M.C. : SI.

PROPIETARIO:



CONTRATISTA:



6,606,444.26  
 6,606,444.26

| Item        | Descripción   | Und | AGILIDAD ANTERIOR |       | EN EL PERIODO |       | ACUMULADO ACTUAL |        | BALDO POR VALORIZAR |           |         |
|-------------|---|-----|-------------------|-------|---------------|-------|------------------|--------|---------------------|-----------|---------|
|             |   |     | Metrado           | %     | Metrado       | %     | Metrado          | %      | Metrado             | %         |         |
| 02.02.06.26 | VA-6 (Ventana C/MARCO DE MADERA Y VIDRIO 2 Fijas y 2 Conectadas 1.46 x 0.56)          | und | 1,00              | 0.00% |               | 0.00% | 0.00             | 0.00%  | 1,00                | 380.00    | 100.00% |
| 02.02.06.27 | VA-7 (Ventana C/MARCO DE MADERA Y VIDRIO 2 Fijas y 2 Conectadas 3,10 x 0.56)          | und | 1,00              | 0.00% |               | 0.00% | 0.00             | 0.00%  | 1,00                | 776.00    | 100.00% |
| 02.02.06.28 | VA-8 (Ventana C/MARCO DE MADERA Y VIDRIO 2 Fijas y 2 Conectadas 2,05 x 0.60)          | und | 1,00              | 0.00% |               | 0.00% | 0.00             | 0.00%  | 1,00                | 512.00    | 100.00% |
| 02.02.06.29 | VA-9 (Ventana C/MARCO DE MADERA Y VIDRIO 2 Fijas y 2 Conectadas 0.95 x 0.60)          | und | 2,00              | 0.00% |               | 0.00% | 0.00             | 0.00%  | 2,00                | 500.00    | 100.00% |
| 02.02.07    | PINTURA   | m2  | 587.07            | 0.00% |               | 0.00% | 0.00             | 0.00%  | 587.07              | 5,459.75  | 100.00% |
| 02.02.07.01 | PINTURA LATEX EN MUROS INTERIORES Y EXTERIORES, dos manos.                            | m2  | 321.28            | 0.00% |               | 0.00% | 0.00             | 0.00%  | 321.28              | 4,359.91  | 100.00% |
| 02.02.07.02 | PINTURA LATEX EN VIGAS Y COLUMNAS das manos   | m2  | 541.07            | 0.00% |               | 0.00% | 0.00             | 0.00%  | 541.07              | 13,050.61 | 100.00% |
| 02.02.07.03 | PINTURA ANTICORROSIVO PARA COBERTURA, Inc. base zincromato en 02 manos                | m2  | 489.04            | 0.00% |               | 0.00% | 0.00             | 0.00%  | 489.04              | 4,640.99  | 100.00% |
| 02.02.07.04 | PINTURA LATEX EN CIELORASO das manos  | m2  | 65.19             | 0.00% |               | 0.00% | 0.00             | 0.00%  | 65.19               | 1,572.38  | 100.00% |
| 02.02.07.05 | PINTURA ANTICORROSIVO EN FRISOS, Inc. base zincromato en 02 manos                     | m2  | 3.00              | 0.00% |               | 0.00% | 0.00             | 0.00%  | 3.00                | 690.00    | 100.00% |
| 02.02.08    | OTROS   | und | 3,00              | 0.00% |               | 0.00% | 0.00             | 0.00%  | 3,00                | 1,555.74  | 100.00% |
| 02.02.08.01 | PIZARRA ACRILICA (2.44 X 1.22 m) Incluye marco de madera y pinturas                   | und | 2,00              | 0.00% |               | 0.00% | 0.00             | 0.00%  | 2,00                | 2,329.32  | 100.00% |
| 02.02.08.02 | BOTADERO DE ZINCO LISO SEGUN DETALLE  | und | 2,00              | 0.00% |               | 0.00% | 0.00             | 0.00%  | 2,00                | 1,262.90  | 100.00% |
| 02.02.08.03 | BANCA DE MORTERO f.c = 1/5 Kg/cm2 (1.30 x 0.40) m. Segun Diseño                       | m   | 8.91              | 0.00% |               | 0.00% | 0.00             | 0.00%  | 8.91                | 10,670.63 | 100.00% |
| 02.02.08.04 | MESA DE MORTERO PARA LAVATORIO, mortero f.c = 1/5 Kg/cm2 Incl. encofrado y fierro     | m   | 550.60            | 0.00% |               | 0.00% | 0.00             | 0.00%  | 550.60              | 10,670.63 | 100.00% |
| 02.02.08.05 | JUNTAS DE CONSTRUCCION (ESPUMA JEBE)  | ML  | 129.85            | 0.00% |               | 0.00% | 40.00            | 30.80% | 89.85               | 4,545.51  | 69.20%  |
| 02.03       | MODULO 3 - 3  | M2  | 129.85            | 0.00% |               | 0.00% | 40.00            | 30.80% | 89.85               | 4,545.51  | 69.20%  |
| 02.03.01    | MUROS Y TABICERIA   | M2  | 129.85            | 0.00% |               | 0.00% | 40.00            | 30.80% | 89.85               | 4,545.51  | 69.20%  |
| 02.03.01.01 | MURO DE LADRILLO TUBI (0.6*1.8*21.5) aparejo canto ca 1.5 e=1.5cm.                    | M2  | 129.85            | 0.00% |               | 0.00% | 40.00            | 30.80% | 89.85               | 4,545.51  | 69.20%  |
| 02.03.02    | ESTRUCTURA DE MADERA  | und | 3,00              | 0.00% |               | 0.00% | 0.00             | 0.00%  | 3,00                | 2,364.36  | 100.00% |
| 02.03.02.01 | SUMINISTRO Y COLOCACION DE TIERAL DE MADERA TIPO 01 (10.70 X 1.68) Incluye accesorios | und | 1,00              | 0.00% |               | 0.00% | 0.00             | 0.00%  | 1,00                | 427.68    | 100.00% |
| 02.03.02.02 | SUMINISTRO Y COLOCACION DE TIERAL DE MADERA TIPO 05 (6.54 X 1.68) Incluye accesorios  | und | 1,00              | 0.00% |               | 0.00% | 0.00             | 0.00%  | 1,00                | 506.78    | 100.00% |
| 02.03.02.03 | SUMINISTRO Y COLOCACION DE TIERAL DE MADERA TIPO 06 (4.93 X 1.68) Incluye accesorios  | und | 1,00              | 0.00% |               | 0.00% | 0.00             | 0.00%  | 1,00                | 491.12    | 100.00% |
| 02.03.02.04 | SUMINISTRO Y COLOCACION DE TIERAL DE MADERA TIPO 04 (4.57 X 1.66) Incluye accesorios  | und | 3,00              | 0.00% |               | 0.00% | 0.00             | 0.00%  | 3,00                | 2,364.36  | 100.00% |
| 02.03.02.05 | COBERTURA DE CALAMINA CORRUGADA 0.26mm (3' * 6')                                      | M2  | 334.87            | 0.00% |               | 0.00% | 0.00             | 0.00%  | 334.87              | 14,047.60 | 100.00% |
| 02.03.02.06 | FRISO DE ZINCO LISO   | M2  | 33.41             | 0.00% |               | 0.00% | 0.00             | 0.00%  | 33.41               | 817.21    | 100.00% |
| 02.03.02.07 | CANALETAS RECTANGULAR METALICA DE EVACUACION DE AGUAS PLUVIALES 0.26 cm x 0.30 cm     | m   | 64.34             | 0.00% |               | 0.00% | 0.00             | 0.00%  | 64.34               | 4,324.93  | 100.00% |
| 02.03.02.08 | CIMBRERA DE ZINCO LISO  | m   | 32.17             | 0.00% |               | 0.00% | 0.00             | 0.00%  | 32.17               | 647.90    | 100.00% |
| 02.03.02.09 | CIELORASO CON PLANCHA PANEL DE FIBROCEMENTO e = 4mm incluye entramado de 2x2"         | M2  | 285.50            | 0.00% |               | 0.00% | 0.00             | 0.00%  | 285.50              | 11,134.50 | 100.00% |
| 02.03.03    | PISOS   | M3  | 21.92             | 0.00% |               | 0.00% | 0.00             | 0.00%  | 21.92               | 11,073.33 | 100.00% |
| 02.03.03.01 | MORTERO f.c=1/5 Kg/cm2 PARA ESTRUCTURAS   | m3  | 172.81            | 0.00% |               | 0.00% | 0.00             | 0.00%  | 172.81              | 18,157.15 | 100.00% |
| 02.03.03.02 | PISO CERAMICO BEIGE ANTIDESLIZANTE (0.60X0.60)  | m2  | 2.55              | 0.00% |               | 0.00% | 0.00             | 0.00%  | 2.55                | 227.77    | 100.00% |
| 02.03.03.03 | PISO CERAMICO BLANCO (0.45X0.45)  | m2  | 2.55              | 0.00% |               | 0.00% | 0.00             | 0.00%  | 2.55                | 227.77    | 100.00% |
| 02.03.04    | REVOQUES Y ENLUCIDOS  | M2  | 352.27            | 0.00% |               | 0.00% | 0.00             | 0.00%  | 352.27              | 8,298.48  | 100.00% |
| 02.03.04.01 | TARRAJEO FROTACHADO EN MUROS INTERIORES Y EXTERIORES ca = 1.5 e=1.5cm.                | M2  | 352.27            | 0.00% |               | 0.00% | 0.00             | 0.00%  | 352.27              | 8,298.48  | 100.00% |

RESIDENTE DE OBRA  
 FIG. Juan E. Vargas Caballeros  
 CIP N° 1000000000

CONSORCIO REQUENILLO  
 JOSE LUIS BENDAYAN MIGUEL  
 INGENIERO CIVIL

JOSE LUIS BENDAYAN MIGUEL  
 INGENIERO CIVIL