



INFORME DE JUNTA DE ACCIÓN COMUNAL DEL BARRIO CENTRO

FECHA: 13-10-22

TENIENDO EN CUENTA LA GENERACIÓN DE CONVENIOS CON LAS JUNTAS DE ACCIÓN COMUNAL DEL MUNICIPIO DE NOBSA VIGENCIA 2022- BOYACA, EL SEÑOR(A) GABRIEL FERNANDO MACIAS LOPEZ COMO PRESIDENTE DE LA JUNTA DE ACCIÓN COMUNAL DEL BARRIO CENTRO, MANIFIESTA LA NECESIDAD DE DIRECCIONAR LOS FONDOS PARA LA CONSTRUCCIÓN DE:

- Se realizará el desmonte y montaje de las tejas existentes, posteriormente se realizará la instalación del manto fiberglass con el fin de eliminar goteras y filtración de humedad, se instalará cielo raso en PVC, además de esto, se realizará mantenimiento a sanitarios y finalmente se pintará el salón comunal.

ACTIVIDADES Y CANTIDADES

| | | | |
|--|-----|-----|--------|
| PINTURA VINILO TIPO I SOBRE PAÑETE TRES MANOS | Gob | M2 | 320,04 |
| SUMINISTRO E INSTALACIÓN MANTO FIBERGLASS | Gob | M2 | 13,24 |
| DESMONTE CUBIERTAS TEJA DE ASBESTO Y/ O ASBESTO CEMENTO. | APU | M2 | 83,90 |
| INSTALACIÓN CUBIERTA EN TEJA FIBROCEMENTO | APU | M2 | 83,90 |
| VINILO TIPO II SOBRE PAÑETE DOS MANOS BAJO PLACA | Gob | M2 | 27,58 |
| SUMINISTRO E INSTALACIÓN CABALLETE ONDULADO FIBROCEMENTO | Gob | ML | 11,04 |
| INSTALACION LAVAMANOS Y SANITARIO | Gob | UND | 4,00 |
| LAMINA PANEL(PVC-FOIL ALUM) | Gob | M2 | 77,00 |



SECRETARIA DE INFRAESTRUCTURA PUBLICA, MOVILIDAD Y VALORIZACION
TIPO DE DOCUMENTO: FORMATO

PRESUPUESTO GENERAL

| | | |
|-----------------------|-------------|-------|
| MANTENIMIENTOS | FORMULACION | 2,021 |
| | AÑO BASE \$ | 2,021 |

| ITEM | CODIGO | ACTIVIDAD / REQUERIMIENTO | FUENTE | UNIDAD | CANT | VR UNITARIO | VR TOTAL |
|--|---------|--|--------|--------|----------------------|---------------|------------------------|
| PRESUPUESTO MANTENIMIENTO JUNTA ACCION COMUNAL CENTRO | | | | | | | 9,999,179 |
| 1.01 | 1.09.18 | PINTURA VINILO TIPO I SOBRE PAÑETE TRES MANOS | Gob | M2 | 320.04 | \$ 8,284.07 | \$ 2,651,233.8 |
| 9.01 | 1.12.42 | SUMINISTRO E INSTALACIÓN MANTO FIBERGLASS | Gob | M2 | 13.24 | \$ 60,211.51 | \$ 797,200.4 |
| 2.01 | 1.01.54 | DESMONTE CUBIERTAS TEJA DE ASBESTO Y/ O ASBESTO CEMENTO. | APU | M2 | 83.90 | \$ 9,523.90 | \$ 799,055.21 |
| 1.05 | APU | INSTALACIÓN CUBIERTA EN TEJA FIBROCEMENTO | APU | M2 | 83.90 | \$ 24,589.00 | \$ 2,063,017.1 |
| 6.02 | 1.09.22 | VINILO TIPO II SOBRE PAÑETE DOS MANOS BAJO PLACA | Gob | M2 | 27.58 | \$ 14,931.95 | \$ 411,823.2 |
| 1.07 | 1.12.19 | SUMINISTRO E INSTALACIÓN CABALLETE ONDULADO FIBROCEMENTO | Gob | ML | 11.04 | \$ 48,186.72 | \$ 531,981.4 |
| 1.08 | 1.06.12 | INSTALACION LAVAMANOS Y SANITARIO | Gob | UND | 4.00 | \$ 58,989.32 | \$ 235,957.28 |
| 1.07 | 1.13.17 | LAMINA PANEL(PVC-FOIL ALUM) | Gob | M2 | 76.60 | \$ 32,753.40 | \$ 2,508,910.4 |
| TOTAL COSTO DIRECTO | | | | | | | \$ 9,999,178.76 |
| | | | | | A.I.U | 30.00% | |
| | | | | | IVA | 19.00% | |
| | | | | | Interventoría | 0.00% | |
| TOTAL PRESUPUESTO | | | | | | | \$ 9,999,179.00 |

ING. OSCAR FABIAN RODRIGUEZ S.

Secretario de Infraestructura publica, movilidad y valorizacion

INFORME DE JUNTA DE ACCIÓN COMUNAL DEL BARRIO BELLO HORIZONTE

FECHA: 13-10-22

TENIENDO EN CUENTA LA GENERACIÓN DE CONVENIOS CON LAS JUNTAS DE ACCIÓN COMUNAL DEL MUNICIPIO DE NOBSA VIGENCIA 2022- BOYACA, EL SEÑOR(A) MAURO ENRIQUE PORRAS ALVARADO COMO PRESIDENTE DE LA JUNTA DE ACCIÓN COMUNAL DEL BARRIO BELLO HORIZONTE, MANIFIESTA LA NECESIDAD DE DIRECCIONAR LOS FONDOS PARA LA CONSTRUCCIÓN DE:

- Se realizará la demolición en concreto de parte de la cancha localizada en la zona, posteriormente a esto se realizará la construcción de un cerramiento en muro y malla eslabonada de la misma, para esta actividad se construirán zapatas, columnas y vigas en concreto, y finalmente se pañetarán los muros.

ACTIVIDADES Y CANTIDADES

| | | | |
|--|-----|----|--------|
| DEMOLICION OBRAS EN CONCRETO REFORZADO, INCLUYE RETIRO DE SOBANTES | Gob | M3 | 0,18 |
| CONCRETO DE ZAPATAS 21 MPa - (3000PSI) | Gob | M3 | 0,18 |
| COLUMNAS EN CONCRETO 21 Mpa (3000PSI), ALTURA MENOR A TRES METROS - FORMALETA MADERA | Gob | M3 | 0,48 |
| CONCRETO VIGA DE AMARRE 21,1 MPa, sección rectangular | Gob | M3 | 0,85 |
| SUMINISTRO, FIGURADO Y ARMADODE ACERO DE REFUERZO 60000 PSI 420MPa | Gob | Kg | 276,00 |
| MURO TOLETE COMUN E=0.10 mts. | Gob | M2 | 19,45 |
| CERRAMIENTO MALLA ESLABONADA C.10 INC. ANGULO (SEGÚN DISEÑO) | Gob | M2 | 33,36 |
| PAÑETE LISO MUROS 1:4 | Gob | M2 | 47,55 |



SECRETARIA DE INFRAESTRUCTURA Y GESTION DE VIVIENDA SOCIAL
TIPO DE DOCUMENTO: FORMATO

PRESUPUESTO GENERAL

| | | |
|-----------------------|-------------|-------|
| MANTENIMIENTOS | FORMULACION | 2,021 |
| | AÑO BASE \$ | 2,021 |

| ITEM | CODIGO | ACTIVIDAD / REQUERIMIENTO | FUENTE | UNIDAD | CANT | VR UNITARIO | VR TOTAL |
|-------|----------------------------|--|--------|--------|--------|-----------------|----------------|
| 1.01 | COLINAS DE GUAQUIDA | | | | | | |
| | 3.13.15 | DEMOLICION OBRAS EN CONCRETO REFORZADO, INCLUYE RETIRO DE SOBANTES | Gob | M3 | 0.18 | \$ 368,860.20 | \$ 66,394.8 |
| 1.,03 | 1.02.10 | CONCRETO DE ZAPATAS 21 MPa - (3000PSI) | Gob | M3 | 0.18 | \$ 700,084.61 | \$ 126,015.2 |
| 1.04 | 1.03.01 | COLUMNAS EN CONCRETO 21 Mpa (3000PSI), ALTURA MENOR A TRES METROS - FORMALETA MADERA | Gob | M3 | 0.48 | \$ 1,184,917.93 | \$ 568,760.6 |
| 1.05 | 1.02.13 | CONCRETO VIGA DE AMARRE 21,1 MPa, seccion rectangular | Gob | M3 | 0.85 | \$ 682,168.64 | \$ 579,843.3 |
| 1.06 | 3.10.12 | SUMINISTRO, FIGURADO Y ARMADODE ACERO DE REFUERZO 60000 PSI 420MPa | Gob | kg | 276.00 | \$ 4,427.28 | \$ 1,221,929.3 |
| 1.07 | 1.04.30 | MURO TOLETE COMUN E=0.10 mts. | Gob | M2 | 19.45 | \$ 50,043.99 | \$ 973,355.6 |
| 1.08 | 1.20.09 | CERRAMIENTO MALLA ESLABONADA C.10 INC. ANGULO (SEGÚN DISEÑO) | Gob | M2 | 33.36 | \$ 164,968.00 | \$ 5,503,332.5 |
| 1.09 | 1.05.13 | PAÑETE LISO MUROS 1:4 | Gob | M2 | 47.55 | \$ 20,187.71 | \$ 959,925.6 |

| | | | |
|----------------------------|---------------|--|------------------------|
| TOTAL COSTO DIRECTO | | | \$ 9,999,556.99 |
| A.I.U | 30.00% | | \$ - |
| IVA | 19.00% | | |
| Interventoría | 0.00% | | \$ - |
| TOTAL PRESUPUESTO | | | \$ 9,999,557.00 |

ING. OSCAR FABIAN RODRIGUEZ S.
Secretario de Infraestructura y Gestión de Vivienda Social

INFORME DE JUNTA DE ACCIÓN COMUNAL DE CAMILO TORRES

FECHA: 18-10-22

TENIENDO EN CUENTA LA GENERACIÓN DE CONVENIOS CON LAS JUNTAS DE ACCIÓN COMUNAL DEL MUNICIPIO DE NOBSA VIGENCIA 2021- BOYACA, EL SEÑOR(A) FLORENTINO PRADA COMO PRESIDENTE DE LA JUNTA DE ACCIÓN COMUNAL DEL BARRIO CAMILO TORRES Y DE ACUERDO A LA SOCIALIZACIÓN CONCERTADA CON LA COMUNIDAD, MANIFIESTA LA NECESIDAD DE DIRECCIONAR LOS FONDOS PARA:

- La realización y adecuación de una zona de entretenimiento social el cual tendrá una cubierta en teja, columnas y piso en concreto, con su respectiva instalación de puntos hidráulicos y eléctricos.

ACTIVIDADES Y CANTIDADES

| | | | |
|---|-----|-----|--------|
| EXCAVACION MANUAL EN MATERIAL COMUN (INCLUYE RETIRO) | Gob | M3 | 1,40 |
| CONCRETO DE ZAPATAS 21 MPa - (3000PSI) | Gob | M3 | 0,46 |
| COLUMNAS EN CONCRETO 21 Mpa (3000PSI), ALTURA MENOR A TRES METROS - FORMALETA MADERA | Gob | M3 | 0,32 |
| CONCRETO VIGA DE AMARRE 21,1 MPa, sección rectangular | Gob | M3 | 1,12 |
| SUMINISTRO, FIGURADO Y ARMADODE ACERO DE REFUERZO 60000 PSI 420MPa | Gob | KG | 261,35 |
| MURO TOLETE COMUN E=0,10 m | Gob | M2 | 19,24 |
| SUMINISTRO E INSTALACIÓN PERFILERIA METALICA PARA ESTRUCTURA DE CUBIERTA. DIMENSIONES Y CALIBRES SEGÚN DISEÑO | Gob | M2 | 121,10 |
| SUMINISTRO E INSTALACIÓN TEJA DE BARRO SOBRE ETERNIT. | Gob | M2 | 18,16 |
| CIELO RASO THERMOACUSTICOS EN SUPERBOARD 8 MM | Gob | M2 | 18,16 |
| PLACA BASE EN CONCRETO E= 10 CM 2500 PSI | Gob | M2 | 23,00 |
| MESONES EN CONCRETO A=0.60 mts. 17.5 MPa - (2500PSI) INC. REFUERZO E:0.10 | Gob | M2 | 4,27 |
| PUNTO DE DESAGUES PVC 3" Y 4" | Gob | UND | 2,00 |
| PUNTO HIDRAULICO 1/2" | Gob | UND | 2,00 |



NOBSA
en Camino
del Desarrollo y el Bienestar

SECRETARIA DE INFRAESTRUCTURA Y GESTION DE VIVIENDA SOCIAL
TIPO DE DOCUMENTO: FORMATO

PRESUPUESTO GENERAL

| | | |
|-----------------------|-------------|-------|
| MANTENIMIENTOS | FORMULACION | 2,021 |
| | AÑO BASE \$ | 2,021 |

| ITEM | CODIGO | ACTIVIDAD / REQUERIMIENTO | FUENTE | UNIDAD | CANT | VR UNITARIO | VR TOTAL |
|--------------------------|---------|---|--------|--------|--------|-----------------|----------------|
| JAC CAMILO TORRES | | | | | | | |
| 1.01 | | | | | | | |
| | 1.02.17 | EXCAVACION MANUAL EN MATERIAL COMUN (INCLUYE RETIRO) | Gob | M3 | 1.40 | \$ 66,142.29 | \$ 92,599.2 |
| 1.04 | 1.02.10 | CONCRETO DE ZAPATAS 21 MPa - (3000PSI) | Gob | M3 | 0.46 | \$ 700,084.61 | \$ 322,038.9 |
| 1.05 | 1.03.01 | COLUMNAS EN CONCRETO 21 Mpa (3000PSI), ALTURA MENOR A TRES METROS - FORMALETA MADERA | Gob | M3 | 0.32 | \$ 1,184,917.93 | \$ 379,173.7 |
| 1.06 | 1.02.13 | CONCRETO VIGA DE AMARRE 21,1 MPa, seccion rectangular | Gob | M3 | 1.12 | \$ 682,168.64 | \$ 764,028.9 |
| 1.07 | 3.10.12 | SUMINISTRO, FIGURADO Y ARMADODE ACERO DE REFUERZO 60000 PSI 420MPa | Gob | kg | 261.35 | \$ 4,427.28 | \$ 1,157,069.6 |
| 1.08 | 1.04.30 | MURO TOLETE COMUN E=0.10 mts. | Gob | M2 | 19.24 | \$ 50,043.99 | \$ 962,846.4 |
| 1.09 | 1.12.43 | SUMINISTRO E INSTALACIÓN PERFILERIA METALICA PARA ESTRUCTURA DE CUBIERTA. DIMENSIONES Y CALIBRES SEGÚN DISEÑO | Gob | M2 | 121.10 | \$ 10,828.84 | \$ 1,311,372.5 |
| 3.09 | 1.12.45 | SUMINISTRO E INSTALACIÓN TEJA DE BARRO SOBRE ETERNIT. | Gob | M2 | 18.16 | \$ 62,363.13 | \$ 1,132,514.4 |
| 4.09 | 1.13.12 | CIELO RASO THERMOACUSTICOS EN SUPERBOARD 8 MM | Gob | M2 | 18.16 | \$ 78,130.46 | \$ 1,418,849.2 |
| 5.09 | 1.11.25 | PLACA BASE EN CONCRETO E= 10 CM 2500 PSI | Gob | M2 | 23.00 | \$ 66,938.23 | \$ 1,539,579.3 |
| | 1.04.08 | MESONES EN CONCRETO A=0.60 mts. 17.5 MPa - (2500PSI) INC. REFUERZO E:0.10 | Gob | M2 | 4.27 | \$ 135,066.67 | \$ 576,734.7 |
| | 2.05.09 | PUNTO DE DESAGUES PVC 3" Y 4" | Gob | UND | 2.00 | \$ 88,036.72 | \$ 176,073.4 |
| | 2.04.56 | PUNTO HIDRAULICO 1/2" | Gob | UND | 2.00 | \$ 83,501.04 | \$ 167,002.1 |

| | | | |
|----------------------------|---------------|--|------------------------|
| TOTAL COSTO DIRECTO | | | \$ 9,999,882.35 |
| A.I.U | 30.00% | | \$ - |
| IVA | 19.00% | | |
| Interventoría | 0.00% | | \$ - |
| TOTAL PRESUPUESTO | | | \$ 9,999,882.00 |

ING. OSCAR FABIAN RODRIGUEZ S.
Secretario de Infraestructura y Gestión de Vivienda Social

INFORME DE JUNTA DE ACCIÓN COMUNAL DE JERONIMO HOLGUIN

FECHA: 13-10-22

TENIENDO EN CUENTA LA GENERACIÓN DE CONVENIOS CON LAS JUNTAS DE ACCIÓN COMUNAL DEL MUNICIPIO DE NOBSA VIGENCIA 2022- BOYACA, EL SEÑOR(A) LUIS ANTONIO RICAURTE VIANCHÁ COMO PRESIDENTE DE LA JUNTA DE ACCIÓN COMUNAL DEL BARRIO JERONIMO HOLGUIN, MANIFIESTA LA NECESIDAD DE DIRECCIONAR LOS FONDOS PARA LA CONSTRUCCIÓN DE:

- Se realizará mejoramiento a los baños, en donde inicialmente se hará la demolición de piso baldosa, mortero y enchape en cerámica junto a los aparatos sanitarios, para posterior a esto, realizar la instalación de nuevas tuberías (tanto de alcantarillado como para suministro), sanitarios (2 para hombres – 2 para mujeres), enchape, pisos y pintura; adicional a lo anterior, se suministrará e instalará 2 puertas en lámina para los mismos. Finalmente, se construirá una caja de inspección en ladrillo de 60x60x60cm y se instalará un tanque de almacenamiento de 1000 lts.

ACTIVIDADES Y CANTIDADES

| | | | |
|--|-----|-----|-------|
| ESMALTE LAMINA LLENA 3 MANOS | Gob | M2 | 19,96 |
| PUNTO HIDRAULICO 1/2" | Gob | UND | 8,00 |
| PINTURA FACHADA EN VINILO PARA EXTERIORES | Gob | M2 | 18,86 |
| VINILO TIPO II SOBRE PAÑETE DOS MANOS BAJO PLACA | Gob | M2 | 25,09 |
| SUMINISTRO E INSTALACIÓN COMBO SENSACION LAVAMANOS, SANITARIO, GRIFERIA E INCRUSTACIONES | Gob | UND | 4,00 |
| CAJAS DE INSPECCION DE 60x60x60 cm LADRILLO | Gob | UND | 1,00 |
| PUNTO DE DESAGUES PVC 3" Y 4" | Gob | UND | 8,00 |
| DEMOLICIÓN PISO BALDOSA+MORTERO | Gob | M2 | 10,71 |
| DEMOLICIÓN ENCHAPE CERAMICO | Gob | M2 | 36,80 |
| ALISTADO PISO E= 4 CM - 1:5 | Gob | M2 | 10,71 |
| SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE LÁMPARA LED HERMÉTICA 2x18W | Gob | UND | 2,00 |
| SUMINISTRO E INSTALACION DE ENCHAPE EN PORCELANA ATLANTIS O SIMILAR 20*20 | Gob | M2 | 70,62 |
| PISO CERÁMICA 25*25 CM | Gob | M2 | 19,35 |
| REMATE BOCEL ALUMINIO "WINGS" | Gob | ML | 18,00 |



NOBSA
en Camino
del Desarrollo y el bienestar

SECRETARIA DE INFRAESTRUCTURA Y GESTION DE VIVIENDA SOCIAL

TIPO DE DOCUMENTO: FORMATO

PRESUPUESTO GENERAL

| | | |
|-----------------------|-------------|-------|
| MANTENIMIENTOS | FORMULACION | 2,021 |
| | AÑO BASE \$ | 2,021 |

| ITEM | CODIGO | ACTIVIDAD / REQUERIMIENTO | FUENTE | UNIDAD | CANT | VR UNITARIO | VR TOTAL |
|-------|---------|--|--------|--------|-------|---------------|------------------|
| 1.00 | | MANTENIMIENTO JERONIMO HOLGUIN | | | | | 9,999,502 |
| 2.00 | 1.09.05 | ESMALTE LAMINA LLENA 3 MANOS | Gob | M2 | 19.96 | \$ 12,551.38 | \$ 250,525.5 |
| 3.00 | 2.04.56 | PUNTO HIDRAULICO 1/2" | Gob | UND | 8.00 | \$ 83,501.04 | \$ 668,008.3 |
| 4.00 | 1.09.17 | PINTURA FACHADA EN VINILO PARA EXTERIORES | Gob | M2 | 18.86 | \$ 14,045.29 | \$ 264,894.2 |
| 5.00 | 1.09.22 | VINILO TIPO II SOBRE PAÑETE DOS MANOS BAJO PLACA | Gob | M2 | 25.09 | \$ 14,931.95 | \$ 374,642.6 |
| 6.00 | 1.16.05 | SUMINISTRO E INSTALACIÓN COMBO SENSACION LAVAMANOS, SANITARIO, GRIFERIA E INCRUSTACIONES | Gob | UND | 4.00 | \$ 345,867.38 | \$ 1,383,469.5 |
| 7.00 | 1.02.04 | CAJAS DE INSPECCION DE 60x60x60 cm LADRILLO | Gob | UND | 1.00 | \$ 342,016.05 | \$ 342,016.1 |
| 8.00 | 2.05.09 | PUNTO DE DESAGUES PVC 3" Y 4" | Gob | UND | 8.00 | \$ 88,036.72 | \$ 704,293.8 |
| 9.00 | 1.01.36 | DEMOLICIÓN PISO BALDOSA+MORTERO | Gob | M2 | 10.71 | \$ 2,372.30 | \$ 25,407.3 |
| 10.00 | 1.01.24 | DEMOLICIÓN ENCHAPE CERAMICO | Gob | M2 | 36.80 | \$ 7,225.35 | \$ 265,892.9 |
| 11.00 | 1.11.04 | ALISTADO PISO E= 4 CM - 1:5 | Gob | M2 | 10.71 | \$ 24,941.36 | \$ 267,122.0 |
| 12.00 | 1.07.19 | SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE LÁMPARA LED HERMÉTICA 2x18W | Gob | UND | 2.00 | \$ 81,953.39 | \$ 163,906.8 |
| 13.00 | 1.04.08 | SUMINISTRO E INSTALACION DE ENCHAPE EN PORCELANA ATLANTIS O SIMILAR 20*20 | Gob | M2 | 70.62 | \$ 53,375.91 | \$ 3,769,406.8 |
| 14.00 | 1.10.04 | PISO CERÁMICA 25*25 CM | Gob | M2 | 19.35 | \$ 49,467.56 | \$ 957,197.3 |
| 15.00 | 1.11.15 | REMATE BOCEL ALUMINIO "WINGS" | Gob | ML | 18.00 | \$ 8,917.57 | \$ 160,516.3 |
| 16.00 | 1.10.19 | SALIDA LAMPARA TOMA PVC COMPLETA | Gob | UND | 3.00 | \$ 134,067.74 | \$ 402,203.2 |
| 17.00 | 1.07.04 | | | | | | |

| | | | |
|----------------------------|---------------|--|------------------------|
| TOTAL COSTO DIRECTO | | | \$ 9,999,502.48 |
| A.I.U | 30.00% | | |
| IVA | 19.00% | | |
| Interventoría | 0.00% | | \$ - |
| TOTAL PRESUPUESTO | | | \$ 9,999,502.00 |

ING.
DSC
Socr



INFORME DE JUNTA DE ACCIÓN COMUNAL DE NAZARETH

FECHA: 13-10-22

TENIENDO EN CUENTA LA GENERACIÓN DE CONVENIOS CON LAS JUNTAS DE ACCIÓN COMUNAL DEL MUNICIPIO DE NOBSA VIGENCIA 2022- BOYACA, EL SEÑOR(A) ANA YIBE ALARCÓN COMO PRESIDENTE DE LA JUNTA DE ACCIÓN COMUNAL DEL BARRIO NAZARETH, MANIFIESTA LA NECESIDAD DE DIRECCIONAR LOS FONDOS PARA LA CONSTRUCCIÓN DE:

- Se realizará suministro e instalación de un video proyector, un portátil, una impresora y un televisor Smart de 55", con el fin de adecuar el sonido y video al salón.

ACTIVIDADES Y CANTIDADES

| | | | |
|---|-----|-----|------|
| VIDEO PROYECTOR EPSON E20 - HDMI | APU | UND | 1,00 |
| IMPRESORA EPSON L3210 MULTIFUNCIONAL | APU | UND | 1,00 |
| PORTATIL PROCESADOR INTEL CORE i5 10A Gen. RAM 8GB DICO DURO 512 SSD | APU | UND | 1,00 |
| TELEVISOR | APU | UND | 1,00 |



SECRETARIA DE INFRAESTRUCTURA Y GESTION DE VIVIENDA SOCIAL
TIPO DE DOCUMENTO: FORMATO

PRESUPUESTO GENERAL

| | |
|-----------------------|-------------|
| MANTENIMIENTOS | FORMULACION |
| | AÑO BASE \$ |

| ITEM | CODIGO | ACTIVIDAD / REQUERIMIENTO | FUENTE | UNIDAD | CANT | VR UNITARIO |
|------|--|---|--------|--------|-------|-----------------|
| 1.00 | JUNTA DE ACCION COMUNAL DE NAZARETH | | | | | |
| 1.01 | APU | VIDEO PROYECTOR EPSON E20 - HDMI | APU | UND | 1.00 | \$ 2,804,500 |
| 1.02 | APU | IMPRESORA EPSON L3210 MULTIFUNCIONAL | APU | UND | 1.00 | \$ 904,500 |
| 1.03 | APU | PORTATIL PROCESADOR INTEL CORE I5 10A Gen. RAM 8GB DICO DURO 512 SSD | APU | UND | 1.00 | \$ 3,005,667 |
| 1.05 | APU | TELEVISOR SMART 55" | APU | UND | 1.00 | \$ 2,579,500.00 |
| 1.06 | 1.09.18 | VINILO TIPO I SOBRE PAÑETE TRES MANOS SOBRE ESTUCO | Gob | M2 | 85.15 | \$ 8,284.07 |
| 1.07 | | | | | | |

| | | |
|----------------------------|---------------|--|
| TOTAL COSTO DIRECTO | | |
| A.I.U | 30.00% | |
| IVA | 19.00% | |
| Interventoría | 0.00% | |
| TOTAL PRESUPUESTO | | |

ING. OSCAR FABIAN RODRIGUEZ S.
Secretario de Infraestructura y Gestión de Vivienda Social

| |
|------------------------|
| |
| |
| |
| 2,021 |
| 2,021 |
| |
| VR TOTAL |
| 9,999,556 |
| \$ 2,804,500.0 |
| \$ 904,500.0 |
| \$ 3,005,667.0 |
| \$ 2,579,500.0 |
| \$ 705,388.56 |
| |
| \$ 9,999,555.56 |
| |
| |
| |
| \$ 9,999,556.00 |



INFORME DE JUNTA DE ACCIÓN COMUNAL DE ORQUETA

FECHA: 13-10-22

TENIENDO EN CUENTA LA GENERACIÓN DE CONVENIOS CON LAS JUNTAS DE ACCIÓN COMUNAL DEL MUNICIPIO DE NOBSA VIGENCIA 2022- BOYACA, EL SEÑOR(A) LUZ STELLA CRUZ OLMOSCOMO PRESIDENTE DE LA JUNTA DE ACCIÓN COMUNAL DEL BARRIO ORQUETA Y DE ACUERDO A LA SOCIALIZACIÓN CONCERTADA CON LA COMUNIDAD, MANIFIESTA LA NECESIDAD DE DIRECCIONAR LOS FONDOS PARA:

- Se realizará el suministro de un parque infantil en plástico y de una guadaña, se instalará una puerta metálica en el salón comunal, con el fin de dar seguridad a una habitación que será utilizada para almacenamiento, y finalmente, se pintará el salón.

- **ACTIVIDADES Y CANTIDADES**

| | | | |
|------------------------------|-----|-----|------|
| PARQUE INFANTIL | APU | UND | 1,00 |
| GUADAÑA STIHL FS-235 | APU | UND | 1,00 |
| PUERTA Y MARCO CAL. 18 1X2 M | APU | UND | 1,00 |



SECRETARIA DE INFRAESTRUCTURA Y GESTION DE VIVIENDA SOCIAL
TIPO DE DOCUMENTO: FORMATO

PRESUPUESTO GENERAL

| | |
|-----------------------|-------------|
| MANTENIMIENTOS | FORMULACION |
| | AÑO BASE \$ |

| ITEM | CODIGO | ACTIVIDAD / REQUERIMIENTO | FUENTE | UNIDAD | CANT | VR UNITARIO |
|------|---|---|--------|--------|-------|-----------------|
| 1.01 | CERRAMIENTO POLIDEPORTIVO HORQUETA | | | | | |
| 1.02 | APU | Parque Plástico | APU | UND | 1.00 | \$ 7,500,000.00 |
| 1.03 | APU | Guadaña STIHL FS-235 | APU | UND | 1.00 | \$ 1,726,667.00 |
| 1.04 | 1.15.10 | SUMINISTRO E INSTALACION PUERTA Y MARCO CAL. 18 1 X 2 INCLUYE ANTICORROSIVO | Gob | UND | 1.00 | \$ 421,727.62 |
| 1.05 | 1.09.18 | VINILO TIPO I SOBRE PAÑETE TRES MANOS SOBRE ESTUCO | Gob | M2 | 42.40 | \$ 8,284.07 |
| 1.06 | | | | | | |
| 1.07 | | | | | | |
| 1.08 | | | | | | |
| 1.09 | | | | | | |

| | | |
|----------------------------|--------|--|
| TOTAL COSTO DIRECTO | | |
| A.I.U | 30.00% | |
| IVA | 19.00% | |
| Interventoría | 0.00% | |
| TOTAL PRESUPUESTO | | |

ING. OSCAR FABIAN RODRIGUEZ S.
Secretario de Infraestructura y Gestión de Vivienda Social

| |
|------------------------|
| |
| |
| |
| 2,021 |
| 2,021 |
| |
| VR TOTAL |
| |
| \$ 7,500,000.0 |
| \$ 1,726,667.0 |
| \$ 421,727.6 |
| \$ 351,244.57 |
| |
| |
| |
| \$ 9,999,639.19 |
| \$ - |
| |
| \$ - |
| \$ 9,999,639.00 |

INFORME DE JUNTA DE ACCIÓN COMUNAL DE BONZA

FECHA: 13-10-22

TENIENDO EN CUENTA LA GENERACIÓN DE CONVENIOS CON LAS JUNTAS DE ACCIÓN COMUNAL DEL MUNICIPIO DE NOBSA VIGENCIA 2022- BOYACA, EL SEÑOR(A) DIEGO HERNAN MORENO GUAIDIA COMO PRESIDENTE DE LA JUNTA DE ACCIÓN COMUNAL DEL BARRIO BONZA, MANIFIESTA LA NECESIDAD DE DIRECCIONAR LOS FONDOS PARA LA CONSTRUCCIÓN DE:

- Se realizará la instalación de un parque infantil en plástico, se hará suministro e instalación de sonido y video al salón, esto comprende un video proyector, un portátil, una impresora y una cabina de sonido con micrófono, adicional a esto se realizará la instalación de una lámpara led hermética, persiana black out y se pintará el salón, ya que se encuentra en regular estado.

ACTIVIDADES Y CANTIDADES

| | | | |
|---|-----|-----|-------|
| VIDEO PROYECTOR EPSON E20 - HDMI | APU | UND | 1,00 |
| IMPRESORA EPSON L3210 MULTIFUNCIONAL | APU | UND | 1,00 |
| PORTATIL PROCESADOR INTEL CORE i5 10A Gen. RAM 8GB DICO DURO 512 SSD | APU | UND | 1,00 |
| SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE PERSIANA BLACK OUT | APU | M2 | 35,64 |
| PARQUE PLASTICO | APU | UND | 1,00 |
| SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE LÁMPARA LED HERMÉTICA 2x18W | Gob | UND | 8,00 |
| CABINA JYR 15" CON MICROFONO | APU | UND | 1,00 |



NOBSA
en Camino
 del Desarrollo y el Bienestar

SECRETARIA DE INFRAESTRUCTURA Y GESTION DE VIVIENDA SOCIAL
 TIPO DE DOCUMENTO: FORMATO

PRESUPUESTO GENERAL

| | |
|-----------------------|-------------|
| MANTENIMIENTOS | FORMULACION |
| | AÑO BASE \$ |

| ITEM | CODIGO | ACTIVIDAD / REQUERIMIENTO | FUENTE | UNIDAD | CANT | VR UNITARIO |
|---|---------|---|--------|--------|-------|-----------------|
| JUNTA DE ACCION COMUNAL DE BONZA | | | | | | |
| 1.01 | APU | VIDEO PROYECTOR EPSON E20 - HDMI | APU | UND | 1.00 | \$ 2,804,500 |
| 1.02 | APU | IMPRESORA EPSON L3210 MULTIFUNCIONAL | APU | UND | 1.00 | \$ 904,500 |
| 1.03 | APU | PORTATIL PROCESADOR INTEL CORE i5 10A Gen. RAM 8GB DICO DURO 512 SSD | APU | UND | 1.00 | \$ 3,005,667 |
| 1.04 | APU | SUMINISTRO E INSTALACION DE PERSIANA BLACK OUT | APU | M2 | 35.64 | \$ 101,000 |
| 1.05 | APU | PARQUE PLASTICO | APU | UND | 1.00 | \$ 7,500,000.00 |
| 1.06 | 1.07.19 | SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE LÁMPARA LED HERMÉTICA 2x18W | Gob | UND | 8.00 | \$ 81,953.39 |
| 1.07 | APU | CABINA JYR 15" CON MICROFONO | APU | UND | 1.00 | \$ 1,219,400.00 |
| 1.08 | 1.09.18 | VINILO TIPO I SOBRE PAÑETE TRES MANOS SOBRE ESTUCO | Gob | M2 | 37.50 | \$ 8,284.07 |
| 1.09 | | | | | | |
| 1.10 | | | | | | |
| 1.11 | | | | | | |
| 1.12 | | | | | | |
| 1.13 | | | | | | |
| 1.14 | | | | | | |
| 1.15 | | | | | | |
| 1.16 | | | | | | |
| 1.17 | | | | | | |
| 1.18 | | | | | | |
| 1.19 | | | | | | |
| 1.20 | | | | | | |

| | | |
|----------------------------|---------------|--|
| TOTAL COSTO DIRECTO | | |
| A.I.U | 30.00% | |
| IVA | 19.00% | |
| Interventoría | 0.00% | |
| TOTAL PRESUPUESTO | | |

ING. OSCAR FABIAN RODRIGUEZ S.
 Secretario de Infraestructura y Gestión de Vivienda Social

INFORME DE JUNTA DE ACCIÓN COMUNAL DE CHAMEZA SECTOR ALTO

FECHA: 13-10-22

TENIENDO EN CUENTA LA GENERACIÓN DE CONVENIOS CON LAS JUNTAS DE ACCIÓN COMUNAL DEL MUNICIPIO DE NOBSA VIGENCIA 2022- BOYACA, EL SEÑOR(A) SEGUNDO GREGORIO VIANCHA PAMPLONA COMO PRESIDENTE DE LA JUNTA DE ACCIÓN COMUNAL DEL BARRIO CHAMEZA SECTOR ALTO, MANIFIESTA LA NECESIDAD DE DIRECCIONAR LOS FONDOS PARA LA CONSTRUCCIÓN DE:

- Se realizará una bodega destinada al almacenaje, la cual tendrá una cubierta en teja, columnas y piso en concreto.

ACTIVIDADES Y CANTIDADES

| | | | |
|---|-----|----|--------|
| EXCAVACION MANUAL EN MATERIAL COMUN (INCLUYE RETIRO) | Gob | M3 | 2,64 |
| CONCRETO DE ZAPATAS 21 MPa - (3000PSI) | Gob | M3 | 0,45 |
| COLUMNAS EN CONCRETO 21 Mpa (3000PSI), ALTURA MENOR A TRES METROS - FORMALETA MADERA | Gob | M3 | 0,41 |
| CONCRETO VIGA DE AMARRE 21,1 MPa, sección rectangular | Gob | M3 | 0,72 |
| SUMINISTRO, FIGURADO Y ARMADODE ACERO DE REFUERZO 60000 PSI 420MPa | Gob | KG | 147,17 |
| MURO TOLETE COMUN E=0,10 m | Gob | M2 | 25,00 |
| SUMINISTRO E INSTALACIÓN PERFILERIA METALICA PARA ESTRUCTURA DE CUBIERTA. DIMENSIONES Y CALIBRES SEGÚN DISEÑO | Gob | M2 | 180,00 |
| SUMINISTRO E INSTALACIÓN CUBIERTA EN TEJA FIBROCEMENTO NUMERO 6 | Gob | M3 | 30,49 |
| SUMINSITRO E INSTALACIÓN VENTANA LAMINA CAL. 18 CON VIDRIO INC. ANTICORR. | Gob | M2 | 3,00 |
| SUMINISTRO E INSTALACIÓN PUERTA VENTANA EN LAMINA CAL 18 INC. ANTICORR. | Gob | M3 | 6,20 |
| PLACA BASE EN CONCRETO E= 10 CM 2500 PSI | Gob | M2 | 20,46 |



NOBSA
en Camino
del Desarrollo y el bienestar

SECRETARIA DE INFRAESTRUCTURA Y GESTION DE VIVIENDA SOCIAL
TIPO DE DOCUMENTO: FORMATO

PRESUPUESTO GENERAL

| | | |
|-----------------------|-------------|-------|
| MANTENIMIENTOS | FORMULACION | 2,021 |
| | AÑO BASE \$ | 2,021 |

| ITEM | CODIGO | ACTIVIDAD / REQUERIMIENTO | FUENTE | UNIDAD | CANT | VR UNITARIO | VR TOTAL |
|-------------|--------------------------------|---|--------|--------|--------|-----------------|----------------|
| 1.01 | JAC CHAMEZA SECTOR ALTO | | | | | | |
| 1.01 | 1.02.17 | EXCAVACION MANUAL EN MATERIAL COMUN (INCLUYE RETIRO) | Gob | M3 | 2.64 | \$ 66,142.29 | \$ 174,615.6 |
| 1.02 | 1.02.10 | CONCRETO DE ZAPATAS 21 MPa - (3000PSI) | Gob | M3 | 0.45 | \$ 700,084.61 | \$ 315,038.1 |
| 1.03 | 1.03.01 | COLUMNAS EN CONCRETO 21 Mpa (3000PSI), ALTURA MENOR A TRES METROS - FORMALETA MADERA | Gob | M3 | 0.41 | \$ 1,184,917.93 | \$ 485,816 |
| 1.04 | 1.02.13 | CONCRETO VIGA DE AMARRE 21,1 MPa, seccion rectangular | Gob | M3 | 0.72 | \$ 682,168.64 | \$ 491,161.4 |
| 1.05 | 3.10.12 | SUMINISTRO, FIGURADO Y ARMADODE ACERO DE REFUERZO 60000 PSI 420MPa | Gob | kg | 147.17 | \$ 4,427.28 | \$ 651,540.7 |
| 1.06 | 1.04.30 | MURO TOLETE COMUN E=0.10 mts. | Gob | M2 | 25.00 | \$ 50,043.99 | \$ 1,251,099.8 |
| 1.07 | 1.12.43 | SUMINISTRO E INSTALACIÓN PERFILERIA METALICA PARA ESTRUCTURA DE CUBIERTA. DIMENSIONES Y CALIBRES SEGÚN DISEÑO | Gob | M2 | 180.00 | \$ 10,828.84 | \$ 1,949,191.2 |
| 1.08 | 1.12.25 | SUMINISTRO E INSTALACIÓN CUBIERTA EN TEJA FIBROCEMENTO NUMERO 6 | Gob | M3 | 30.49 | \$ 41,801.76 | \$ 1,274,535.7 |
| 1.09 | 1.15.14 | SUMINISTRO E INSTALACIÓN VENTANA LAMINA CAL. 18 CON VIDRIO INC. ANTICORR. | Gob | M2 | 3.00 | \$ 221,874.28 | \$ 665,622.8 |
| 1.10 | 1.15.09 | SUMINISTRO E INSTALACIÓN PUERTA VENTANA EN LAMINA CAL 18 INC. ANTICORR. | Gob | M3 | 6.20 | \$ 221,233.20 | \$ 1,371,645.8 |
| 1.11 | 1.11.25 | PLACA BASE EN CONCRETO E= 10 CM 2500 PSI | Gob | M2 | 20.46 | \$ 66,938.23 | \$ 1,369,556.2 |

TOTAL COSTO DIRECTO

\$ 9,999,823.63

A.I.U

30.00%

\$ -

IVA

19.00%

\$ -

Interventoría

0.00%

\$ -

TOTAL PRESUPUESTO

\$ 9,999,824.00

ING. OSCAR FABIAN RODRIGUEZ S.
Secretario de Infraestructura y Gestión de Vivienda Social



REPÚBLICA DE COLOMBIA
DEPARTAMENTO DE BOYACÁ
MUNICIPIO DE NOBSA

INFORME DE JUNTA DE ACCIÓN COMUNAL DE DICHO

FECHA: 13-10-22

TENIENDO EN CUENTA LA GENERACIÓN DE CONVENIOS CON LAS JUNTAS DE ACCIÓN COMUNAL DEL MUNICIPIO DE NOBSA VIGENCIA 2022- BOYACA, EL SEÑOR(A) MARCO ANTONIO CRUZ GONZALEZ COMO PRESIDENTE DE LA JUNTA DE ACCIÓN COMUNAL DEL BARRIO DICHO, MANIFIESTA LA NECESIDAD DE DIRECCIONAR LOS FONDOS PARA LA CONSTRUCCIÓN DE:

- Se realizará suministro e instalación de persiana black out y de manto fiberglass en la cubierta, con el fin de evitar goteras y filtración de agua. Adicional a esto se realizará pulido y sellado del piso para evitar humedad y suciedad del mismo, finalmente se pintará el salón comunal.

ACTIVIDADES Y CANTIDADES

| | | | |
|--|-----|----|--------|
| SUMINISTRO E INSTALACION DE PERSIANA BLACK OUT | APU | M2 | 39,00 |
| PULIDO Y SELLADO DE PISO | APU | M2 | 200,00 |
| VINILO TIPO I SOBRE PAÑETE TRES MANOS SOBRE ESTUCO | Gob | M2 | 120,50 |
| SUMINISTRO E INSTALACIÓN MANTO FIBERGLASS | Gob | M2 | 6,00 |



SECRETARIA DE INFRAESTRUCTURA PUBLICA, MOVILIDAD Y VALORIZACION
 TIPO DE DOCUMENTO: FORMATO

PRESUPUESTO GENERAL

| | | |
|-----------------------|-------------|-------|
| MANTENIMIENTOS | FORMULACION | 2,021 |
| | AÑO BASE \$ | 2,021 |

| ITEM | CODIGO | ACTIVIDAD / REQUERIMIENTO | FUENTE | UNIDAD | CANT | VR UNITARIO | VR TOTAL |
|---|---------|---|--------|--------|----------------------|---------------|------------------------|
| PRESUPUESTO MANTENIMIENTO JUNTAN DE ACCION COMUNAL DICHO | | | | | | | 9,998,499 |
| 1.00 | APU | SUMINISTRO E INSTALACION DE PERSIANA BLACK OUT | APU | M2 | 39.00 | \$ 101,000.00 | \$ 3,939,000.0 |
| 2.00 | APU | PULIDO Y SELLADO DE PISO | APU | M2 | 200.00 | \$ 23,500.00 | \$ 4,700,000.00 |
| 3.00 | 1.09.18 | VINILO TIPO I SOBRE PAÑETE TRES MANOS SOBRE ESTUCCO | Gob | M2 | 120.50 | \$ 8,284.07 | \$ 998,230.4 |
| 9.00 | 1.12.42 | SUMINISTRO E INSTALACIÓN MANTO FIBERGLASS | Gob | M2 | 6.00 | \$ 60,211.51 | \$ 361,269.1 |
| TOTAL COSTO DIRECTO | | | | | | | \$ 9,998,499.50 |
| | | | | | A.I.U | 30.00% | |
| | | | | | IVA | 19.00% | |
| | | | | | Interventoria | 0.00% | |
| TOTAL PRESUPUESTO | | | | | | | \$ 9,998,499.00 |

ING. OSCAR FABIAN RODRIGUEZ S.
 Secretario de Infraestructura publica, movilidad y valorizacion

INFORME DE JUNTA DE ACCIÓN COMUNAL DE GUAQUIDA ALTO

FECHA: 13-10-22

TENIENDO EN CUENTA LA GENERACIÓN DE CONVENIOS CON LAS JUNTAS DE ACCIÓN COMUNAL DEL MUNICIPIO DE NOBSA VIGENCIA 2022- BOYACA, EL SEÑOR(A) ZORAIDA VEGA GUIZA COMO PRESIDENTE DE LA JUNTA DE ACCIÓN COMUNAL DEL BARRIO GUAQUIDA ALTO, MANIFIESTA LA NECESIDAD DE DIRECCIONAR LOS FONDOS PARA LA CONSTRUCCIÓN DE:

- En primera instancia se realizará la demolición de la escalera externa que conduce al segundo piso del salón comunal, ya que esta se encuentra en mal estado y representa peligro para la comunidad, para luego realizar una nueva construcción de dicha escalera en el interior de la edificación partiendo de los baños. Finalmente se iniciará el proyecto de la realización y adecuación de una zona para entretenimiento social a un costado del salón, el cual contemplará la fundición de un piso, cerramiento en muro e instalación de puntos hidráulicos y eléctricos.

ACTIVIDADES Y CANTIDADES

| | | | |
|--|-----|-----|--------|
| DESCAPOTE MANUAL (HASTA 20 CM) DISTANCIA DE 1 A 5 KM | Gob | M2 | 37,00 |
| EXCAVACION MANUAL EN MATERIAL COMUN (INCLUYE RETIRO) | Gob | M3 | 0,72 |
| ESCALERAS MACIZA 21 MPa - (3000 PSI) | Gob | M3 | 0,96 |
| CONCRETO VIGA DE AMARRE 21,1 MPa, seccion rectangular | Gob | M3 | 0,68 |
| COLUMNAS EN CONCRETO 21 Mpa (3000PSI), ALTURA MENOR A TRES METROS - FORMALETA MADERA | Gob | M3 | 0,40 |
| CONCRETO DE ZAPATAS 21 MPa - (3000PSI) | Gob | M3 | 0,37 |
| SUMINISTRO FIGURADA Y AMARRE DE ACERO 37000 PSI 240 Mpa | Gob | KG | 192,10 |
| DEMOLICIÓN MUROS LADRILLO E = 0.15 mts. | Gob | UND | 14,00 |
| DEMOLICIÓN ESCALERA CONCRETO REFORZADO (INCLUYE RETIRO) | Gob | M3 | 1,44 |
| DESMONTE REJA METÁLICA. | Gob | M2 | 5,20 |
| MURO TOLETE COMUN E=0,10 m | Gob | M2 | 52,00 |
| PLACA BASE EN CONCRETO E= 10 CM 2500 PSI | Gob | M2 | 37,00 |
| PUNTO DE DESAGUES PVC 3" Y 4" | Gob | UND | 3,00 |
| PUNTO HIDRAULICO 1/2" | Gob | UND | 2,00 |
| SUMINISTRO E INSTALACIÓN PUERTA EN LAMINA CAL 18 INC. ANTICORROSIVO | Gob | M2 | 2,00 |
| SALIDA LAMPARA TOMA PVC COMPLETA | Gob | UND | 2,00 |



PRESUPUESTO GENERAL

| | | |
|-----------------------|-------------|-------|
| MANTENIMIENTOS | FORMULACION | 2,021 |
| | AÑO BASE \$ | 2,021 |

| ITEM | CODIGO | ACTIVIDAD / REQUERIMIENTO | FUENTE | UNIDAD | CANT | VR UNITARIO | VR TOTAL |
|--|---------|--|--------|--------|----------------------|----------------------------|------------------------|
| PRESUPUESTO MANTENIMIENTO INFRAESTRUCTURA JUNTA DE ACCION COMUNA BARRIO GUAQUIDA ALTO | | | | | | | |
| 1.01 | 1.01.46 | DESCAPOTE MANUAL (HASTA 20 CM) DISTANCIA DE 1 A 5 KM | Gob | M2 | 37.00 | \$ 8,052.73 | \$ 297,951.0 |
| 1.02 | 1.02.17 | EXCAVACION MANUAL EN MATERIAL COMUN (INCLUYE RETIRO) | Gob | M3 | 0.72 | \$ 66,142.29 | \$ 47,622.4 |
| 1.03 | 1.03.06 | ESCALERAS MACIZA 21 MPa - (3000 PSI) | GOB | M3 | 0.96 | \$ 1,230,801.29 | \$ 1,181,569.2 |
| 1.04 | 1.02.13 | CONCRETO VIGA DE AMARRE 21,1 MPa, seccion rectangular | Gob | M3 | 0.68 | \$ 682,168.64 | \$ 463,874.7 |
| 1.05 | 1.03.01 | COLUMNAS EN CONCRETO 21 Mpa (3000PSI), ALTURA MENOR A TRES METROS - FORMALETA MADERA | Gob | M3 | 0.40 | \$ 1,184,917.93 | \$ 473,967.2 |
| 1.06 | 1.02.10 | CONCRETO DE ZAPATAS 21 MPa - (3000PSI) | Gob | M3 | 0.37 | \$ 700,084.61 | \$ 259,031.3 |
| 1.07 | 6.03.01 | SUMINISTRO FIGURADA Y AMARRE DE ACERO 37000 PSI 240 Mpa | Gob | KG | 192.10 | \$ 4,170.69 | \$ 801,189.5 |
| 1.08 | 1.01.33 | DEMOLICIÓN MUROS LADRILLO E = 0.15 mts. | Gob | UND | 14.00 | \$ 10,313.19 | \$ 144,384.7 |
| 1.09 | 1.01.25 | DEMOLICIÓN ESCALERA CONCRETO REFORZADO (INCLUYE RETIRO) | Gob | M3 | 1.44 | \$ 31,529.11 | \$ 45,401.92 |
| 1.10 | 1.01.64 | DESMONTE REJA METÁLICA. | Gob | M2 | 5.20 | 10912.58 | \$ 56,745.42 |
| 1.11 | 1.04.30 | MURO TOLETE COMUN E=0,10 m | Gob | M2 | 52.00 | \$ 50,043.99 | \$ 2,602,287.5 |
| 1.12 | 1.11.25 | PLACA BASE EN CONCRETO E= 10 CM 2500 PSI | Gob | M2 | 37.00 | \$ 66,938.23 | \$ 2,476,714.5 |
| 1.13 | 2.05.09 | PUNTO DE DESAGUES PVC 3" Y 4" | Gob | UND | 3.00 | \$ 88,036.72 | \$ 264,110.2 |
| 1.14 | 2.04.56 | PUNTO HIDRAULICO 1/2" | Gob | UND | 2.00 | \$ 83,501.04 | \$ 167,002.1 |
| 1.15 | 1.15.08 | SUMINISTRO E INSTALACIÓN PUERTA EN LAMINA CAL 18 INC. ANTICORROSIVO | Gob | M2 | 2.00 | \$ 224,637.24 | \$ 449,274.5 |
| 1.16 | 1.07.04 | SALIDA LAMPARA TOMA PVC COMPLETA | Gob | UND | 2.00 | \$ 134,067.74 | \$ 268,135.5 |
| | | | | | | TOTAL COSTO DIRECTO | \$ 9,999,261.58 |
| | | | | | A.I.U | 30.00% | \$ - |
| | | | | | IVA | 19.00% | |
| | | | | | Interventoría | 0.00% | \$ - |
| | | | | | | TOTAL PRESUPUESTO | \$ 9,999,262.00 |

ING. OSCAR FABIAN RODRIGUEZ S.
Secretario de Infraestructura y Gestión de Vivienda Social

INFORME DE JUNTA DE ACCIÓN COMUNAL DE SANTANA

FECHA: 13-10-22

TENIENDO EN CUENTA LA GENERACIÓN DE CONVENIOS CON LAS JUNTAS DE ACCIÓN COMUNAL DEL MUNICIPIO DE NOBSA VIGENCIA 2022- BOYACA, EL SEÑOR(A) LUZ AMANDA DIAZ CELY COMO PRESIDENTE DE LA JUNTA DE ACCIÓN COMUNAL DE SANTANA Y DE ACUERDO A LA SOCIALIZACIÓN CONCERTADA CON LA COMUNIDAD, MANIFIESTA LA NECESIDAD DE DIRECCIONAR LOS FONDOS PARA:

- Se realizará el suministro de un portátil y una guadaña, sumado a lo anterior se desarrollará el mantenimiento y cerramiento de la cafetería de la cancha de futbol, donde se realizará la construcción de un mesón, instalación de puntos hidráulicos y eléctricos. Seguido a esto, se realizará la fundición de un piso en dicho sector, y finalmente realizar una división en el interior del salón comunal.

ACTIVIDADES Y CANTIDADES

| | | | |
|---|-----|-----|-------|
| PORTATIL | APU | UND | 1,00 |
| GUADAÑA STIHL FS-235 | APU | UND | 1,00 |
| CERRAMIENTO MALLA ESLABONADA C.10 INC. ANGULO (SEGÚN DISEÑO) | Gob | M2 | 16,56 |
| MURO TOLETE COMUN E=0,10 m | Gob | M2 | 6,56 |
| MESONES EN CONCRETO A=0.60 mts. 17.5 MPa - (2500PSI) INC. REFUERZO E:0.10 | Gob | M2 | 3,76 |
| ACABADO MESON PARA BAÑOS Y COCINA EN ACERO INOXIDABLE | Gob | ML | 0,60 |
| PUNTO HIDRAULICO 1/2" | Gob | UND | 2,00 |
| PUNTO DE DESAGUES PVC 3" Y 4" | Gob | UND | 1,00 |
| PAÑETE LISO BAJO PLACA 1.4 | Gob | M2 | 8,00 |
| SALIDA LAMPARA TOMA PVC COMPLETA | Gob | UND | 2,00 |
| VINILO TIPO I SOBRE PAÑETE TRES MANOS SOBRE ESTUCO | Gob | M2 | 14,00 |
| PLACA BASE EN CONCRETO E= 10 CM 2500 PSI | Gob | M2 | 6,23 |



NOBSA
en Camino
del Desarrollo y el Bienestar

SECRETARIA DE INFRAESTRUCTURA PUBLICA, MOVILIDAD Y VALORIZACION
TIPO DE DOCUMENTO: FORMATO

PRESUPUESTO GENERAL

| | | |
|-----------------------|-------------|------|
| MANTENIMIENTOS | FORMULACION | 2022 |
| | AÑO BASE \$ | 2022 |

| ITEM | CODIGO | ACTIVIDAD / REQUERIMIENTO | FUENTE | UNIDAD | CANT | VR UNITARIO | VR TOTAL |
|---|---------|---|--------|--------|----------------------|-----------------|------------------------|
| PRESUPUESTO MANTENIMIENTO JUNTA ACCION COMUNAL SANTANA | | | | | | | 9,998,941 |
| 1.01 | 1.09.18 | PORTATIL | APU | UND | 1.00 | \$ 2,799,000.00 | \$ 2,799,000.00 |
| 1.02 | 1.09.05 | GUADAÑA STIHL FS-235 | APU | UND | 1.00 | \$ 1,726,667.00 | \$ 1,726,667.00 |
| 1.03 | 1.20.09 | CERRAMIENTO MALLA ESLABONADA C.10 INC. ANGULO (SEGÚN DISEÑO) | Gob | M2 | 16.56 | \$ 164,968.00 | \$ 2,731,870.08 |
| 1.04 | 1.04.30 | MURO TOLETE COMUN E=0,10 m | Gob | M2 | 6.56 | \$ 50,043.99 | \$ 328,288.57 |
| 1.05 | 1.04.08 | MESONES EN CONCRETO A=0.60 mts. 17.5 MPa - (2500PSI) INC. REFUERZO E:0.10 | Gob | M2 | 3.76 | \$ 135,066.67 | \$ 507,850.68 |
| 1.06 | 1.20.01 | ACABADO MESON PARA BAÑOS Y COCINA EN ACERO INOXIDABLE | Gob | ML | 0.60 | \$ 602,136.98 | \$ 361,282.19 |
| 1.07 | 2.04.56 | PUNTO HIDRAULICO 1/2" | Gob | UND | 2.00 | | \$ 167,002.08 |
| 1.08 | 2.05.09 | PUNTO DE DESAGUES PVC 3" Y 4" | Gob | UND | 1.00 | \$ 88,036.72 | \$ 88,036.72 |
| 1.09 | 1.05.09 | PAÑETE LISO BAJO PLACA 1.4 | Gob | M2 | 8.00 | \$ 27,458.85 | \$ 219,670.80 |
| 1.10 | 1.07.04 | SALIDA LAMPARA TOMA PVC COMPLETA | Gob | UND | 2.00 | \$ 134,067.74 | \$ 536,270.96 |
| 1.11 | 1.09.18 | VINILO TIPO I SOBRE PAÑETE TRES MANOS SOBRE ESTUCO | Gob | M2 | 14.00 | \$ 8,284.07 | \$ 115,976.98 |
| 1.12 | 1.11.25 | PLACA BASE EN CONCRETO E= 10 CM 2500 PSI | Gob | M2 | 6.23 | \$ 66,938.23 | \$ 417,025.17 |
| TOTAL COSTO DIRECTO | | | | | | | \$ 9,998,941.23 |
| | | | | | A.I.U | 0.00% | |
| | | | | | IVA | 19.00% | |
| | | | | | Interventoria | 0.00% | |
| TOTAL PRESUPUESTO | | | | | | | \$ 9,998,941.00 |

ING. OSCAR FABIAN RODRIGUEZ S.
Secretario de Infraestructura publica, movilidad y valorizacion



INFORME DE JUNTA DE ACCIÓN COMUNAL DE SAN MARTIN

FECHA: 13-10-22

TENIENDO EN CUENTA LA GENERACIÓN DE CONVENIOS CON LAS JUNTAS DE ACCIÓN COMUNAL DEL MUNICIPIO DE NOBSA VIGENCIA 2022- BOYACA, EL SEÑOR(A) OMAR ENRIQUE GACHA USAQUEN COMO PRESIDENTE DE LA JUNTA DE ACCIÓN COMUNAL DEL BARRIO SAN MARTIN, MANIFIESTA LA NECESIDAD DE DIRECCIONAR LOS FONDOS PARA LA CONSTRUCCIÓN DE:

- Inicialmente se realizará suministro e instalación de una lámpara led hermética, se instalará una cerradura de entrada nueva, pues la actual se encuentra en regular estado, se suministrará una guadaña, se pintará y finalmente, se realizará la instalación de sonido y video en el salón, esto comprende un video proyector y un equipo de sonido.

ACTIVIDADES Y CANTIDADES

| | | | |
|---|-----|-----|--------|
| CERRADURA ENTRADA DOBLE CILINDRO | Gob | M2 | 2,00 |
| SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE LÁMPARA LED HERMÉTICA 2x32W | Gob | UND | 1,00 |
| VIDEO PROYECTOR EPSON E20 - HDMI | APU | UND | 1,00 |
| GUADAÑA STIHL FS-235 | APU | UND | 1,00 |
| EQUIPO DE SONIDO | APU | UND | 1,00 |
| VINILO TIPO I SOBRE PAÑETE TRES MANOS SOBRE ESTUCO | Gob | M2 | 153,74 |



SECRETARIA DE INFRAESTRUCTURA Y GESTION DE VIVIENDA SOCIAL
TIPO DE DOCUMENTO: FORMATO

PRESUPUESTO GENERAL

| | |
|-----------------------|-------------|
| MANTENIMIENTOS | FORMULACION |
| | AÑO BASE \$ |

| ITEM | CODIGO | ACTIVIDAD / REQUERIMIENTO | FUENTE | UNIDAD | CANT | VR UNITARIO |
|-------------------|---------|---|--------|--------|--------|---------------|
| SAN MARTIN | | | | | | |
| 1.02 | 1.17.03 | CERRADURA ENTRADA DOBLE CILINDRO | Gob | M2 | 2.00 | \$ 109,514.70 |
| 1.03 | 1.07.17 | SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE LÁMPARA LED HERMÉTICA 2x32W | Gob | UND | 1.00 | \$ 241,140.26 |
| 1.04 | APU | VIDEO PROYECTOR EPSON E20 - HDMI | APU | UND | 1.00 | \$ 2,804,500 |
| 1.05 | APU | Guadaña STIHL FS-235 | APU | UND | 1.00 | \$ 1,726,667 |
| 1.06 | APU | EQUIPO DE SONIDO | APU | UND | 1.00 | \$ 3,735,000 |
| 1.07 | 1.09.18 | VINILO TIPO I SOBRE PAÑETE TRES MANOS SOBRE ESTUCO | Gob | M2 | 153.74 | \$ 8,284.07 |
| 1.08 | | | | | | |
| 1.09 | | | | | | |
| 1.10 | | | | | | |
| 1.11 | | | | | | |
| 1.12 | | | | | | |
| 1.13 | | | | | | |

| | | |
|----------------------------|---------------|--|
| TOTAL COSTO DIRECTO | | |
| A.I.U | 30.00% | |
| IVA | 19.00% | |
| Interventoría | 0.00% | |
| TOTAL PRESUPUESTO | | |

ING. OSCAR FABIAN RODRIGUEZ S.
Secretario de Infraestructura y Gestión de Vivienda Social

| |
|------------------------|
| |
| |
| |
| 2,021 |
| 2,021 |
| |
| VR TOTAL |
| |
| \$ 219,029.4 |
| \$ 241,140.3 |
| \$ 2,804,500.0 |
| \$ 1,726,667.0 |
| \$ 3,735,000.0 |
| \$ 1,273,592.92 |
| |
| |
| |
| |
| |
| \$ 9,999,929.58 |
| \$ - |
| |
| \$ - |
| \$ 9,999,930.00 |

FALTA APU

INFORME DE JUNTA DE ACCIÓN COMUNAL DE PUNTA LARGA

FECHA: 13-10-22

TENIENDO EN CUENTA LA GENERACIÓN DE CONVENIOS CON LAS JUNTAS DE ACCIÓN COMUNAL DEL MUNICIPIO DE NOBSA VIGENCIA 2022- BOYACA, EL SEÑOR(A) PEDRO JOSE FAJARDO QUIJANO COMO PRESIDENTE DE LA JUNTA DE ACCIÓN COMUNAL DEL BARRIO PUNTA LARGA, MANIFIESTA LA NECESIDAD DE DIRECCIONAR LOS FONDOS PARA LA CONSTRUCCIÓN DE:

- Inicialmente se realizará la demolición de un muro con el fin de ampliar una habitación, se hará cambio de ventanas y se instalará un punto hidráulico de 1/2", posterior a esto se suministrará e instalará un orinal mediano y enchape en porcelana. Adicional a esto, se hará instalación de rejillas plásticas, se pintará el salón e implementará una carpa para estructura de 6m x 6m; finalmente se hará suministro e instalación de sonido y video al salón, esto comprende un video proyector, un portátil y una impresora.

ACTIVIDADES Y CANTIDADES

| | | | |
|---|-----|-----|--------|
| VINILO TIPO I SOBRE PAÑETE TRES MANOS SOBRE ESTUCO | Gob | M2 | 210,00 |
| ESMALTE LAMINA LLENA 3 MANOS | Gob | M2 | 53,68 |
| VINILO TIPO II SOBRE PAÑETE DOS MANOS BAJO PLACA | Gob | M2 | 134,50 |
| DEMOLICIÓN MUROS LADRILLO E = 0.15 mts. | Gob | UND | 10,12 |
| SUMINISTRO E INSTALACION DE ENCHAPE EN PORCELANA ATLANTIS O SIMILAR 20*20 | Gob | M2 | 18,99 |
| VIDRIO 4 MM | Gob | M2 | 18,54 |
| VIDEO PROYECTOR EPSON E20 - HDMI | APU | UND | 1,00 |
| IMPRESORA EPSON L3210 MULTIFUNCIONAL | APU | UND | 1,00 |
| PORTATIL PROCESADOR INTEL CORE i5 10A Gen. RAM 8GB DISCO DURO 512 SSD | APU | UND | 1,00 |
| SUMINISTRO E INSTALACION DE PERSIANA BLACK OUT | APU | M2 | 2,00 |
| CARPA PARA ESTRUCTURA DE 6Mx6M | APU | UND | 1,00 |
| SUMINISTRO E INSTALACION DE REJILLAS PLASTICAS SOSCO 4x4x3 | Gob | UND | 2,00 |
| PUNTO HIDRAULICO 1/2" | Gob | UND | 3,00 |
| SUMINISTRO E INSTALACIÓN ORINAL MEDIANO COMPLETO. GRIF TRADICIONAL CROMO | Gob | UND | 2,00 |
| ESPEJO 4 MM SIN BICEL | Gob | M2 | 3,00 |



NOBSA
en Camino
 del Desarrollo y el Bienestar

SECRETARIA DE INFRAESTRUCTURA Y GESTION DE VIVIENDA SOCIAL
 TIPO DE DOCUMENTO: FORMATO

PRESUPUESTO GENERAL

| | | |
|-----------------------|-------------|-------|
| MANTENIMIENTOS | FORMULACION | 2,021 |
| | AÑO BASE \$ | 2,021 |

| ITEM | CODIGO | ACTIVIDAD / REQUERIMIENTO | FUENTE | UNIDAD | CANT | VR UNITARIO | VR TOTAL |
|----------------------------|---------|---|--------|--------|----------------------|-----------------|-------------------------|
| PUNTA LARGA | | | | | | | |
| 1.02 | 1.09.18 | VINILO TIPO I SOBRE PAÑETE TRES MANOS SOBRE ESTUCO | Gob | M2 | 210.00 | \$ 8,284.07 | \$ 1,739,654.7 |
| 1.03 | 1.09.05 | ESMALTE LAMINA LLENA 3 MANOS | Gob | M2 | 53.68 | \$ 12,551.38 | \$ 673,758.1 |
| 1.04 | 1.09.22 | VINILO TIPO II SOBRE PAÑETE DOS MANOS BAJO PLACA | Gob | M2 | 134.50 | \$ 14,931.95 | \$ 2,008,347.3 |
| 1.05 | 1.01.33 | DEMOLICIÓN MUROS LADRILLO E = 0.15 mts. | Gob | UND | 10.12 | \$ 10,313.19 | \$ 104,369.5 |
| 1.06 | 1.10.04 | SUMINISTRO E INSTALACION DE ENCHAPE EN PORCELANA ATLANTIS O SIMILAR 20*20 | Gob | M2 | 18.99 | \$ 53,375.91 | \$ 1,013,608.5 |
| 1.07 | 1.17.05 | VIDRIO 4 MM | Gob | M2 | 18.54 | \$ 40,954.66 | \$ 759,299.4 |
| 1.08 | APU | VIDEO PROYECTOR EPSON E20 - HDMI | APU | UND | 1.00 | \$ 2,804,500.00 | \$ 2,804,500.0 |
| 1.09 | APU | IMPRESORA EPSON L3210 MULTIFUNCIONAL | APU | UND | 1.00 | \$ 904,500.00 | \$ 904,500.0 |
| 1.10 | APU | PORTATIL PROCESADOR INTEL CORE i5 10A Gen. RAM 8GB DICO DURO 512 SSD | APU | UND | 1.00 | \$ 3,005,667.00 | \$ 3,005,667.0 |
| 1.11 | APU | SUMINISTRO E INSTALACION DE PERSIANA BLACK OUT | APU | M2 | 2.00 | \$ 101,000.00 | \$ 202,000.0 |
| 1.12 | APU | CARPA PARA ESTRUCTURA DE 6M*6M | APU | UND | 1.00 | \$ 1,800,000.00 | \$ 1,800,000.0 |
| | 1.10.17 | SUMINISTRO E INSTALACION DE REJILLAS PLASTICAS SOSCO 4*4*3 | Gob | UND | 2.00 | \$ 11,660.92 | \$ 23,321.8 |
| | 2.04.56 | PUNTO HIDRAULICO 1/2" | Gob | UND | 3.00 | \$ 83,501.04 | \$ 250,503.12 |
| | 1.16.13 | SUMINISTRO E INSTALACION ORINAL MEDIANO COMPLETO. GRIF TRADICIONAL CROMO | Gob | UND | 2.00 | \$ 240,817.53 | \$ 481,635.1 |
| | 1.17.04 | ESPEJO 4 MM SIN BICEL | Gob | M2 | 3.00 | \$ 76,044.05 | \$ 228,132.2 |
| 1.13 | | | | | | | |
| TOTAL COSTO DIRECTO | | | | | | | \$ 15,999,296.63 |
| | | | | | A.I.U | 30.00% | \$ - |
| | | | | | IVA | 19.00% | |
| | | | | | Interventoría | 0.00% | \$ - |
| TOTAL PRESUPUESTO | | | | | | | \$ 15,999,297.00 |

ING. OSCAR FABIAN RODRIGUEZ S.
 Secretario de Infraestructura y Gestión de Vivienda Social