



ACTA DE ENTREGA TECHO FIRME (LOSA MACIZA)

No. _____

El Gobierno del Estado de Zacatecas, a través de la Secretaría de Desarrollo Urbano Vivienda y Ordenamiento Territorial, hace entrega de lo siguiente:

- LOSA DE CONCRETO DE 12 CM. DE ESPESOR, ACABADO COMÚN, F'C=200KG/CM² T.M.A 3/4", R.N. 10 +/-2CMS ARMADO CON VARILLA DE 3/8" @ 15 CMS. EN AMBOS SENTIDOS, CERRAMIENTO AHOGADO EN LOSA CON ARMEX 10X10-3 1/4" BASTONES CON VARILLA 3/8" A @30CMS EN AMBOS SENTIDOS.
- PRETEL DE 24 CM DE ALTURA Y 14 CM DE ESPESOR, A BASE DE TABICÓN DE CONCRETO TIPO PESADO DE 10 X 14 X 28 CM., JUNTEADO CON MEZCLA DE MORTERO CEMENTO-ARENA 1:5 ACABADO APARENTE.
- SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE ENLADRILLADO A BASE DE PETATILLO DE 20X20 CMS, ASENTADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA PROPORCIÓN 1:4 Y LECHAREADO CON CEMENTO-ARENA CON RENDIMIENTO DE 1 LT. POR METRO CUADRADO, DEJAR PENDIENTE DEL 3%.
- SALIDA ELECTRICA PARA LUMINARIA, INCLUYE APAGADOR, POLIDUCTO DE 13MM, CAJA CUADRADA, CONDUCTOR THW CAL 12 CONEXIONES, MATERIALES, DESPERDICIOS, MANO DE OBRA HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU EJECUCIÓN.
- SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE GÁRGOLA DE P. V. C. REFORZADO DE 0.50 M. DE LONGITUD Y 2" DE Ø, PARA AGUAS PLUVIALES.
- SUMINISTRO Y COLOCACIÓN PLACA ALUSIVA A LA OBRA.

En la vivienda ubicada en: C. EMICIO CARRANZA

EN EL MUNICIPIO DE LORETO, ZACATECAS.

A NOMBRE DE: RAFAEL RIOS CARRERA

2022

Al hacer entrega del apoyo en buenas condiciones, se hace del conocimiento que a partir de este momento el beneficiario es el responsable del buen uso y mantenimiento correspondiente.

OBSERVACIONES:

$$A = 4.14 \times 4.12 = 17 \text{ m}^2$$

RECIBE FÍSICAMENTE
DE CONFORMIDAD

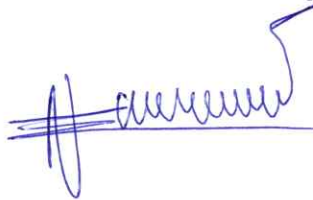
Rafael Rios C.

BENEFICIARIO

ENTREGA

ing. Cds


SUPERVISOR SEDUVOT





ACTA DE ENTREGA TECHO FIRME (LOSA MACIZA)

No. _____

El Gobierno del Estado de Zacatecas, a través de la Secretaría de Desarrollo Urbano Vivienda y Ordenamiento Territorial, hace entrega de lo siguiente:

- LOSA DE CONCRETO DE 12 CM. DE ESPESOR, ACABADO COMÚN, F'C=200KG/CM2 T.M.A 3/4", R.N. 10 +/-2CMS ARMADO CON VARILLA DE 3/8" @ 15 CMS. EN AMBOS SENTIDOS, CERRAMIENTO AHOGADO EN LOSA CON ARMEX 10X10-3 1/4" BASTONES CON VARILLA 3/8" A @30CMS EN AMBOS SENTIDOS.
- PRETEL DE 24 CM DE ALTURA Y 14 CM DE ESPESOR, A BASE DE TABICÓN DE CONCRETO TIPO PESADO DE 10 X 14 X 28 CM., JUNTEADO CON MEZCLA DE MORTERO CEMENTO-ARENA 1:5 ACABADO APARENTE.
- SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE ENLADRILLADO A BASE DE PETATILLO DE 20X20 CMS, ASENTADO CON MORTERO CEMENTO-ARENA PROPORCIÓN 1:4 Y LECHAREADO CON CEMENTO-ARENA CON RENDIMIENTO DE 1 LT. POR METRO CUADRADO, DEJAR PENDIENTE DEL 3%.
- SALIDA ELECTRICA PARA LUMINARIA, INCLUYE APAGADOR, POLIDUCTO DE 13MM, CAJA CUADRADA, CONDUCTOR THW CAL 12 CONEXIONES, MATERIALES, DESPERDICIOS, MANO DE OBRA HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU EJECUCIÓN.
- SUMINISTRO Y COLOCACIÓN DE GÁRGOLA DE P. V. C. REFORZADO DE 0.50 M. DE LONGITUD Y 2" DE Ø, PARA AGUAS PLUVIALES.
- SUMINISTRO Y COLOCACIÓN PLACA ALUSIVA A LA OBRA.

En la vivienda ubicada en: C. EMILIO CARPUZA

EN EL MUNICIPIO DE LORETO, ZACATECAS.

A NOMBRE DE: MARCELA TORRES ESTARZA

2022

Al hacer entrega del apoyo en buenas condiciones, se hace del conocimiento que a partir de este momento el beneficiario es el responsable del buen uso y mantenimiento correspondiente.

OBSERVACIONES:

$$A: 3.40 \times 5.35 = 18.19 \text{ m}^2$$

RECIBE FÍSICAMENTE
DE CONFORMIDAD

Marcela Torres Esparza

BENEFICIARIO

ENTREGA

Ing. Cd
[Signature]

SUPERVISOR SEDUVOT

[Signature]