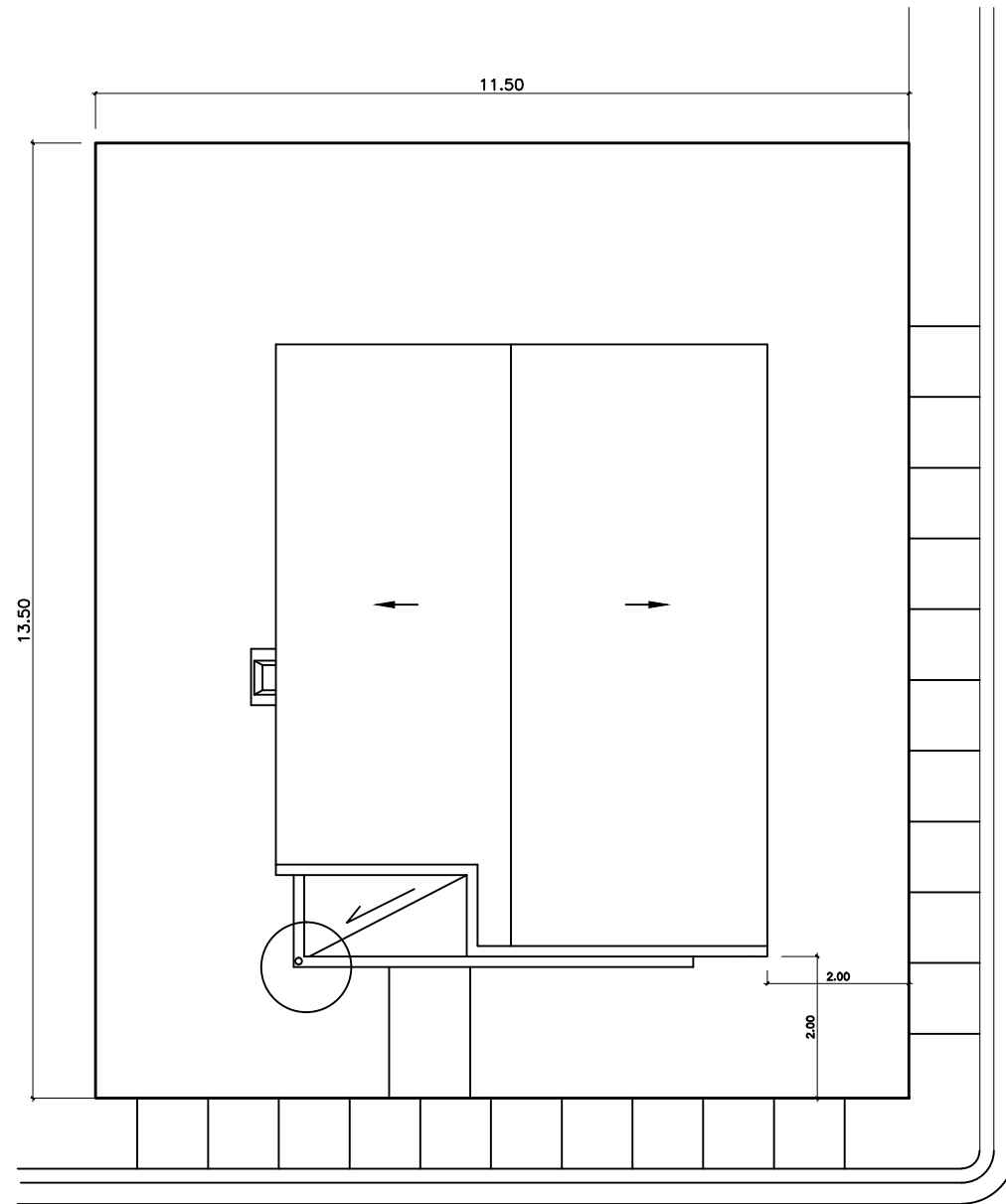
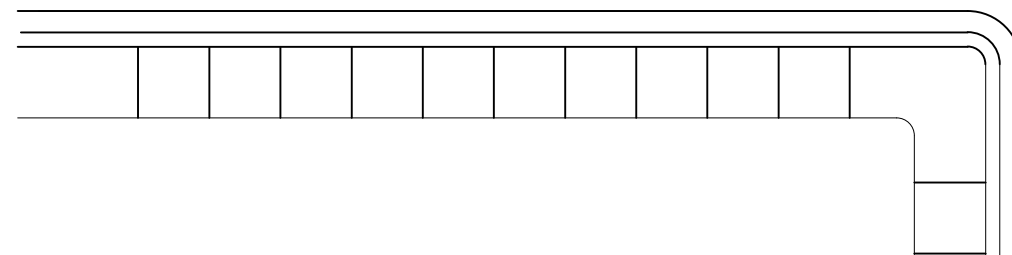


VIVIENDA ECONOMICA 3 DORMITORIOS  
 AREA DE CONSTRUCCION = 54.30 m<sup>2</sup>

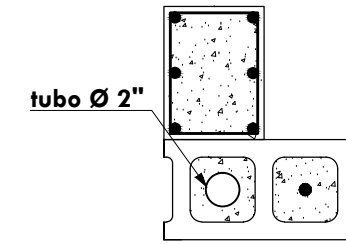


VIVIENDA ECONOMICA [TRES DORMITORIOS]  
 PLANTA DE CONJUNTO [TECHO DE HORMIGON]  
 1:50

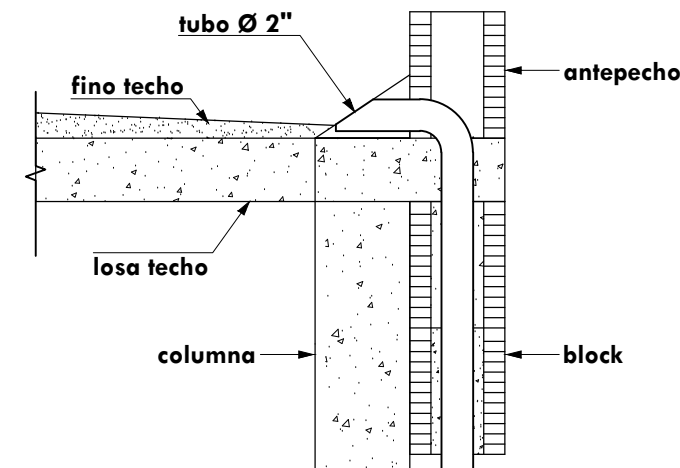


calle El Manantial

| INDICE |  |
|--------|--|
| 1      | PLANTAS DE TECHOS E INDICE                     |
| 2      | PLANTA AMUEBLADA Y DETALLES DE BAÑOS Y COCINAS |
| 3      | PLANTA DE DIMENSIONADA Y CIMIENTOS             |
| 4      | ELEVACIONES Y SECCIONES                        |
| 5      | PLANTA ESTRUCTURAL Y DETALLES                  |
| 6      | PLANTA DE INSTALACION ELECTRICA Y DETALLES     |
| 7      | PLANTA DE INSTALACION SANITARIA Y DETALLES     |



### DETALLE DESAGÜE TECHO PLANTA



### DETALLE DESAGÜE SECCION A--A'

- ESPECIFICACIONES DE TERMINACION:
- 1-PISOS GENERAL-----PISO PULIDO DE CEMENTO Y ARENA
  - 2-PARED FRONTAL-----PAÑETE LISO
  - 3-PAREDES GENERAL-----BLOCKS VIOLINADO
  - 4-PAREDES DE BAÑOS Y COCINA-----PAÑETE LISO Y CERAMICA
  - 5-TECHOS-----ZINC



**FONPER**

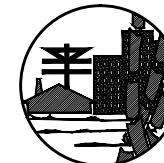
calle Gustavo M. Ricart esq. Agustín Lara, Esq. Serralles  
 Santo Domingo, República Dominicana.

DIRECCION DE PROYECTOS  
 DE CONSTRUCCION Y EDIFICACIONES

|  |                |                 |
|--|----------------|-----------------|
| PROYECTO<br><b>VIVIENDA ECONOMICA</b><br>Sr. Jose Agustín Díaz Ramos | 1              | 7               |
|  | NOMBRE DE HOJA |                 |
| ESCALA   |                | <b>INDICADA</b> |

|                        |                         |
|------------------------|-------------------------|
| DISEÑO ARQUITECTONICO: | CODIA:                  |
| CALCULO ESTRUCTURAL:   | CODIA:                  |
| DISEÑO ELECTRICO:      | CODIA:                  |
| DISEÑO SANITARIO:      | CODIA:                  |
| ESTUDIO GEOTECNICO:    | CODIA:                  |
| ARQ. RESPONSABLE       | Arq. Francisco Martínez |
| DIBUJO:                | Arq. Mariano Rodríguez  |

|                   |
|-------------------|
| PROPUESTA         |
| FECHA             |
| FIRMA APROBATORIA |
| SELLO INSTITUCION |



**FONPER**

calle Gustavo M. Ricart esq. Agustín Lara, Esas Serralles,  
Santo Domingo, República Dominicana.

DIRECCION DE PROYECTOS  
DE CONSTRUCCION Y EDIFICACIONES

|  |                |                 |
|--|----------------|-----------------|
| PROYECTO<br><b>VIVIENDA ECONOMICA</b><br>Sr. Jose Agustin Diaz Ramos | 2              | 7               |
|  | NOMBRE DE HOJA |                 |
| ESCALA   |                | <b>INDICADA</b> |

|        |  |
|--------|--|
| CODIA: |  |
| CODIA: |  |
| CODIA: |  |
| CODIA: |  |
| CODIA: |  |
| CODIA: |  |
| CODIA: |  |

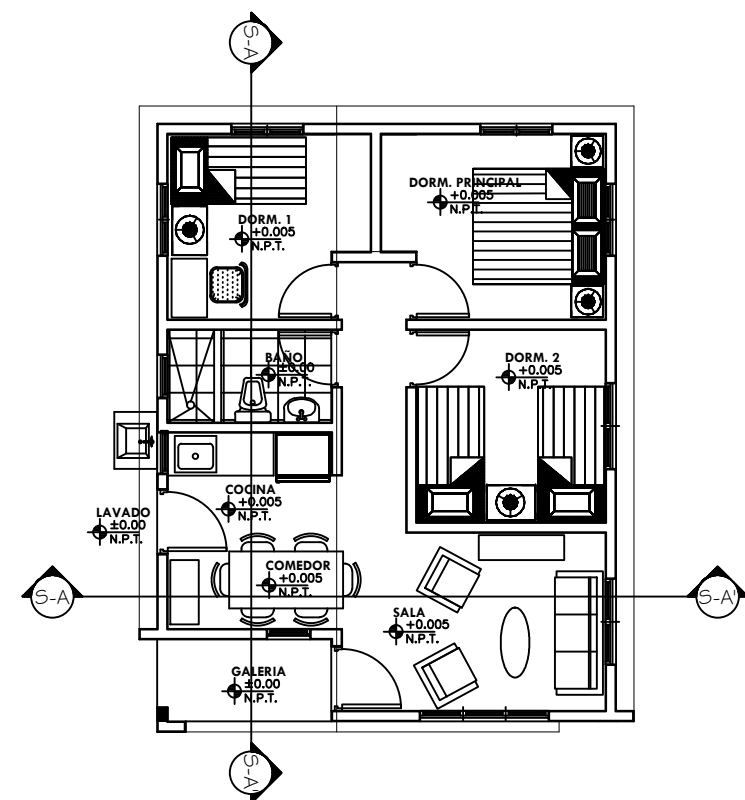
|                        |                                |
|------------------------|--------------------------------|
| DISEÑO ARQUITECTONICO: |                                |
| CALCULO ESTRUCTURAL:   |                                |
| DISEÑO ELECTRICO:      |                                |
| DISEÑO SANITARIO:      |                                |
| ESTUDIO GEOTECNICO:    |                                |
| ARQ. RESPONSABLE       | <b>Arq. Francisco Martínez</b> |
| DIBUJO:                | <b>Arq. Mariano Rodríguez</b>  |

PROPUESTA

FECHA

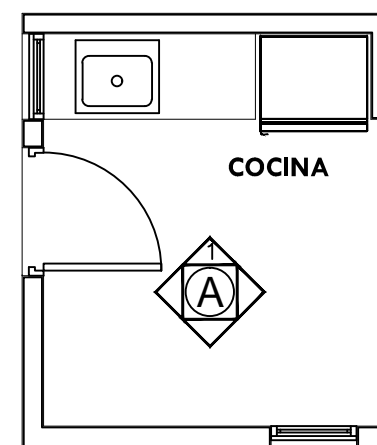
FIRMA APROBATORIA

SELLO INSTITUCION

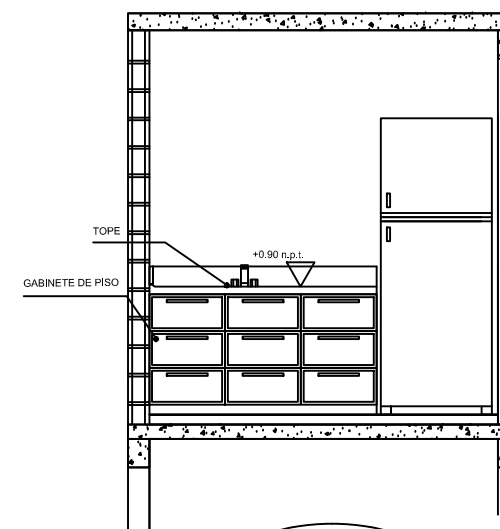


**ESPECIFICACIONES DE TERMINACION:**

- 1-PISOS GENERAL.....PISO PULIDO DE CEMENTO Y ARENA
- 2-PARED FRONTAL.....PAÑETE LISO
- 3-PAREDES GENERAL.....BLOCKS VIOLINADO
- 4-PAREDES DE BAÑOS Y COCINA.....PAÑETE LISO Y CERAMICA
- 5-TECHOS.....PAÑETE LISO



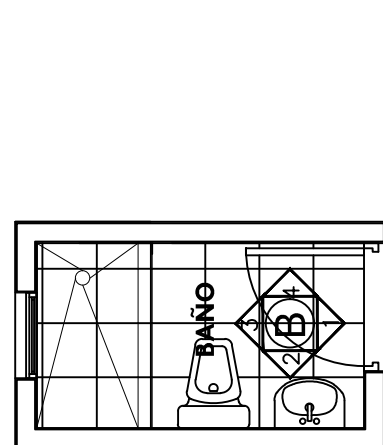
**PLANTA**



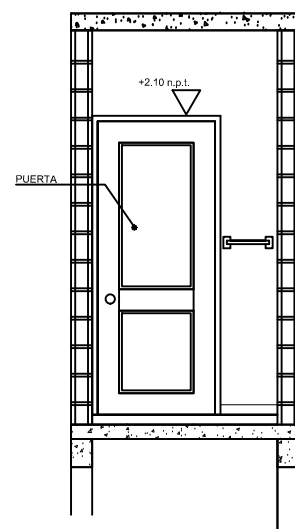
**A-1**

**VIVIENDA ECONOMICA [TRES DORMITORIOS]**  
PLANTA ARQ. AMUEBLADA  
1:50

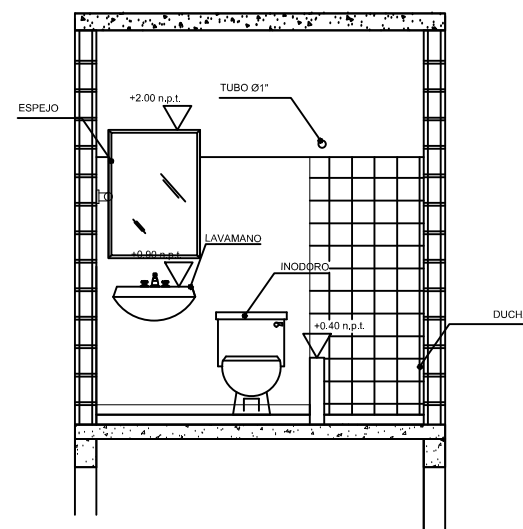
**VIVIENDA ECONOMICA [TRES DORMITORIOS]**  
DETALLE TERMINACION DE COCINA  
1:25



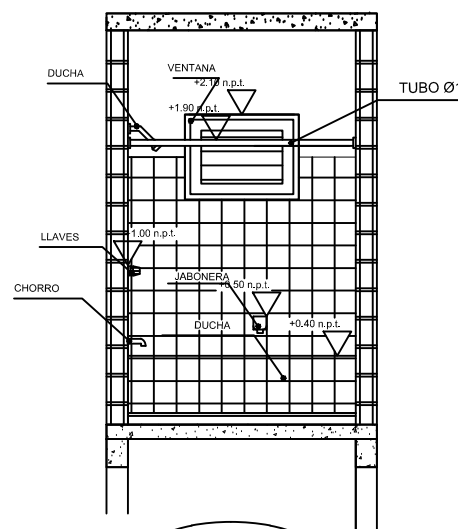
**PLANTA**



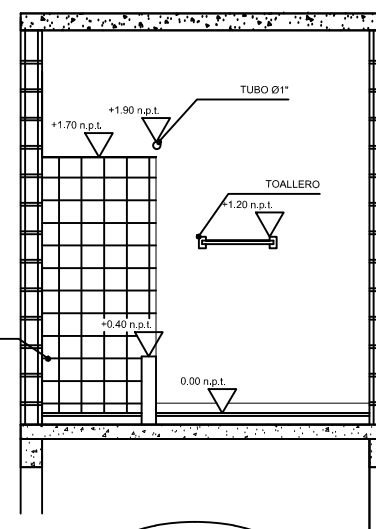
**B-1**



**B-2**



**B-3**



**B-4**

**VIVIENDA ECONOMICA [TRES DORMITORIOS]**  
DETALLE TERMINACION DE BAÑO  
1:25



**FONPER**

calle Gustavo M. Ricart esq. Agustín Lara, Era Serralles  
Santo Domingo, República Dominicana.

DIRECCION DE PROYECTOS  
DE CONSTRUCCION Y EDIFICACIONES

|          |   |       |
|----------|---|-------|
| PROYECTO | VIVIENDA ECONOMICA<br>Sr. Jose Agustín Díaz Ramos | 3 / 7 |
|          |   |       |
| ESCALA   | INDICADA  |       |

|        |                         |
|--------|-------------------------|
| CODIA: |                         |
| CODIA: |                         |
| CODIA: |                         |
| CODIA: |                         |
| CODIA: |                         |
| CODIA: | Arq. Francisco Martínez |
| CODIA: | Arq. Mariano Rodríguez  |

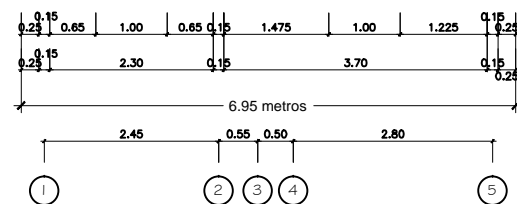
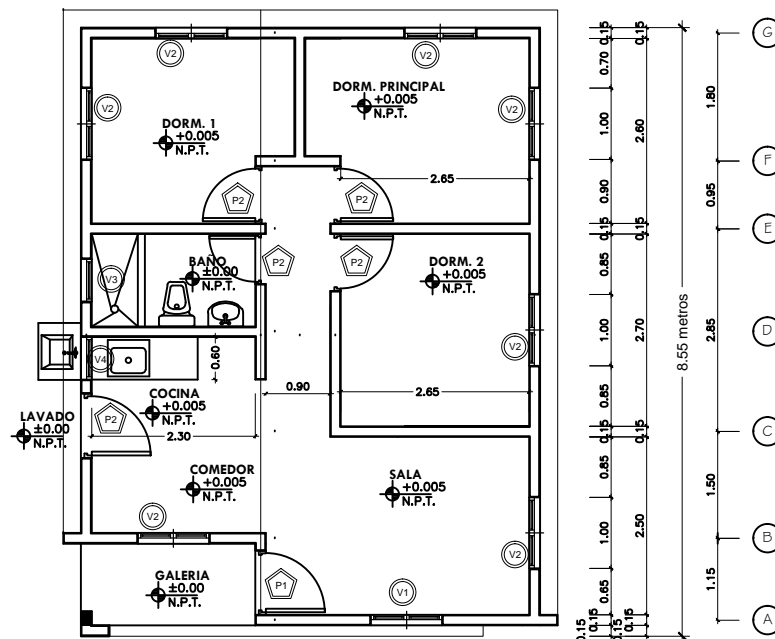
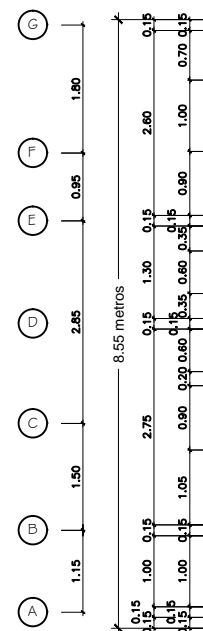
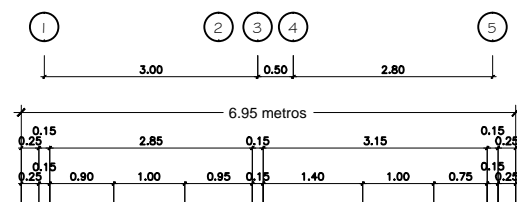
|                        |  |
|------------------------|--|
| DISEÑO ARQUITECTONICO: |  |
| CALCULO ESTRUCTURAL:   |  |
| DISEÑO ELECTRICO:      |  |
| DISEÑO SANITARIO:      |  |
| ESTUDIO GEOTECNICO:    |  |
| ARQ. RESPONSABLE       |  |
| DIBUJO:                |  |

PROPUESTA

FECHA

FIRMA APROBATORIA

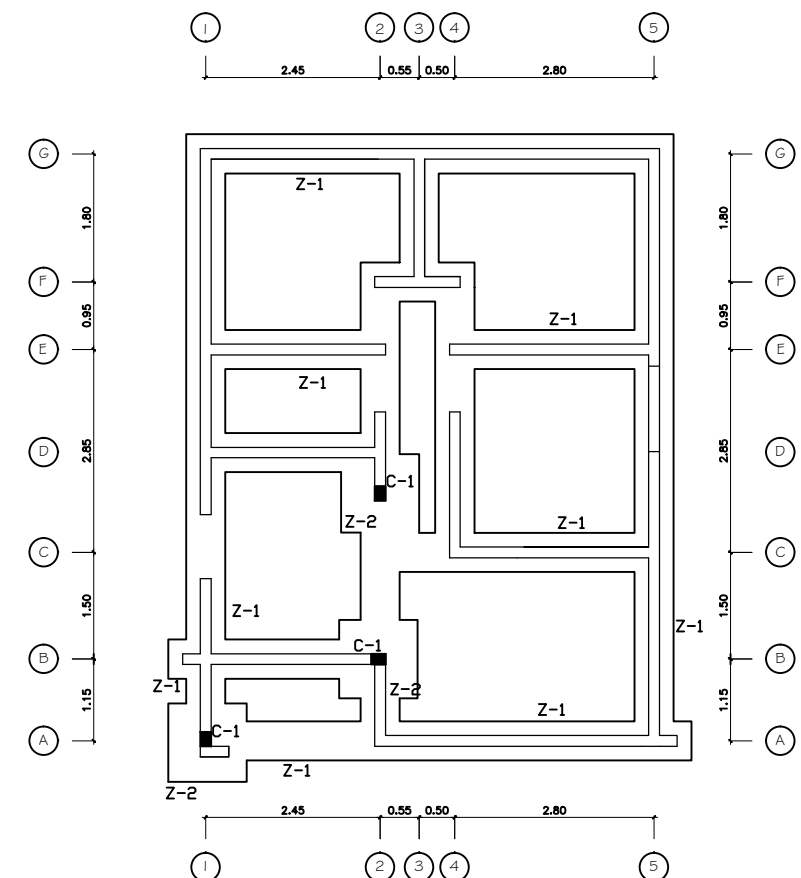
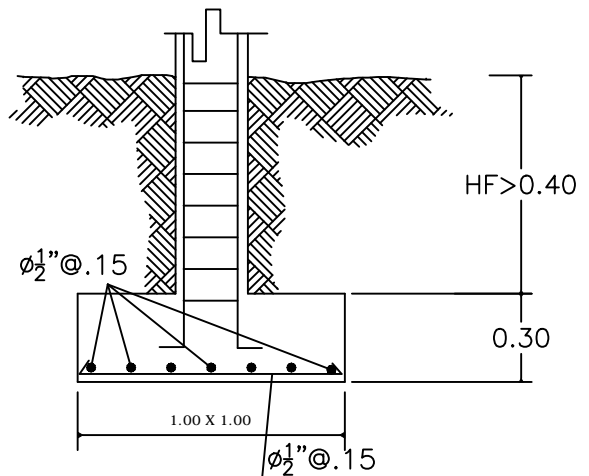
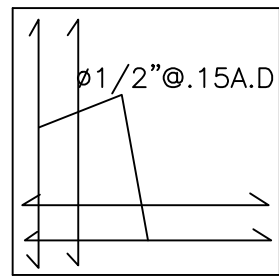
SELLO INSTITUCION



| TABLA DE PUERTAS |       |      |      |       |       |           |             |
|------------------|-------|------|------|-------|-------|-----------|-------------|
| DIMENSIONES      |       |      |      |       | AREA  |           |             |
| REF.             | ANCHO | ALTO | AREA | CANT. | TOTAL | MATERIAL  | OBSERVACION |
| P 1              | 0.90  | 2.10 | 1.89 | 1     | 1.89  | POLIMETAL | APANELADA   |
| P 2              | 0.80  | 2.10 | 1.68 | 5     | 8.40  | POLIMETAL | APANELADA   |

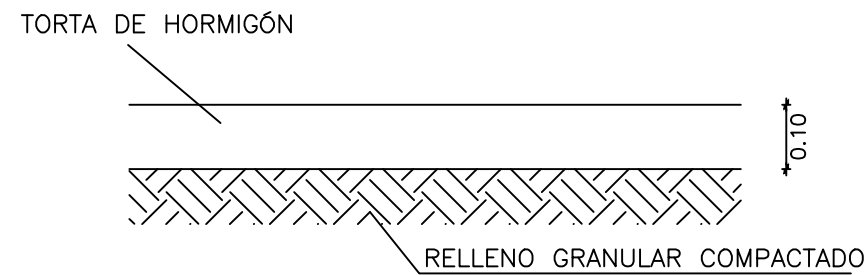
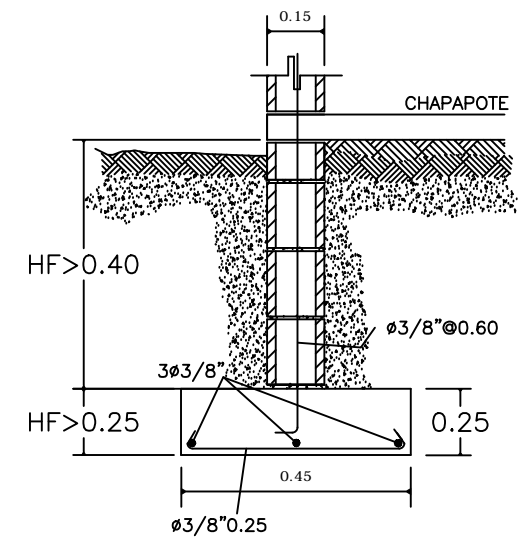
| TABLA DE VENTANAS |       |      |      |       |       |          |             |
|-------------------|-------|------|------|-------|-------|----------|-------------|
| DIMENSIONES       |       |      |      |       | AREA  |          |             |
| REF.              | ANCHO | ALTO | AREA | CANT. | TOTAL | MATERIAL | OBSERVACION |
| V 1               | 1.00  | 1.40 | 1.40 | 1     | 1.40  | ALUMINIO | Celosia     |
| V 2               | 1.00  | 1.00 | 1.00 | 7     | 7.00  | ALUMINIO | Celosia     |
| V 3               | 0.60  | 0.60 | 0.36 | 1     | 0.36  | ALUMINIO | Celosia     |
| V 4               | 0.60  | 1.00 | 0.60 | 1     | 0.60  | ALUMINIO | Celosia     |

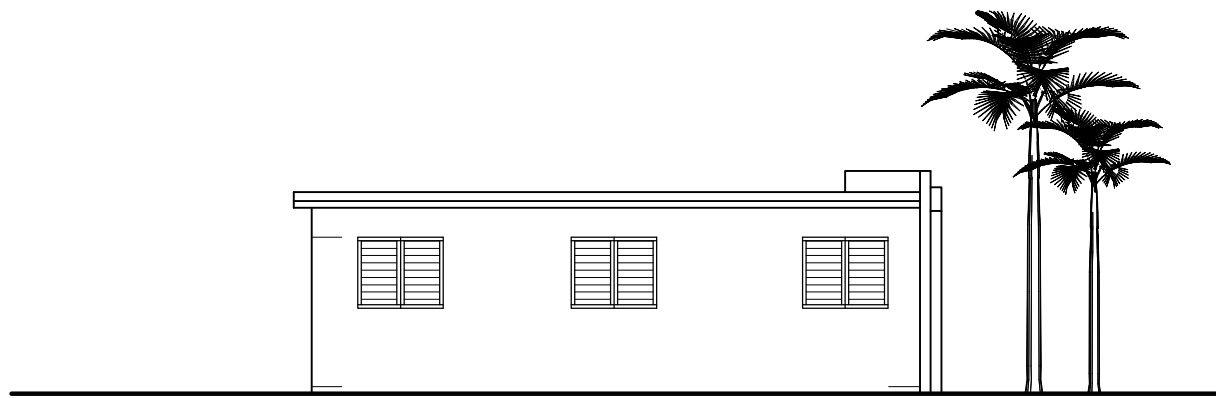
DETALLES DE ZAPATAS COLUMNAS  
ZAPATAS DE COLUMNAS C1, C2



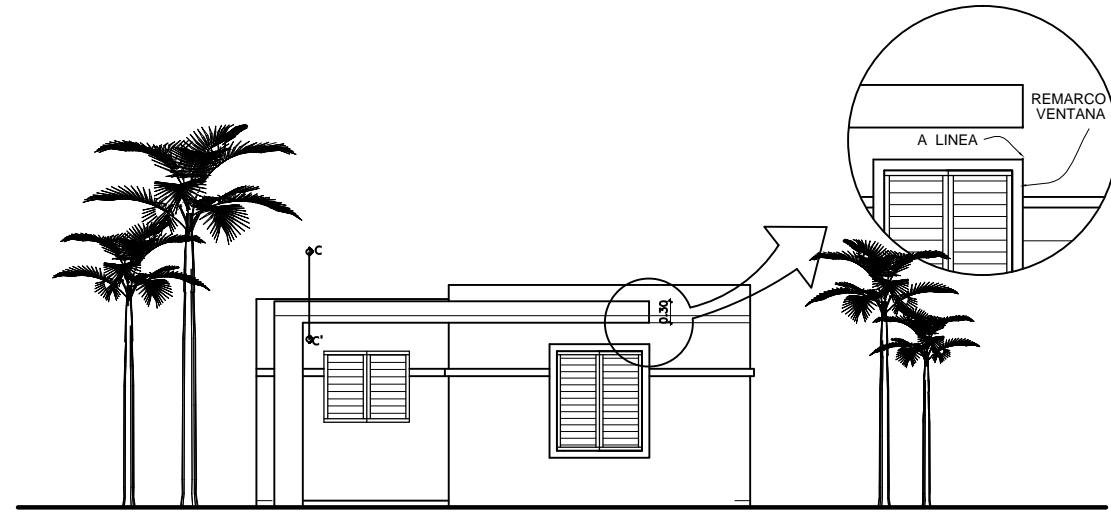
VIVIENDA ECONOMICA [TRES DORMITORIOS]  
PLANTA DE CIMIENTOS  
1:50

CORTE ZAPATA

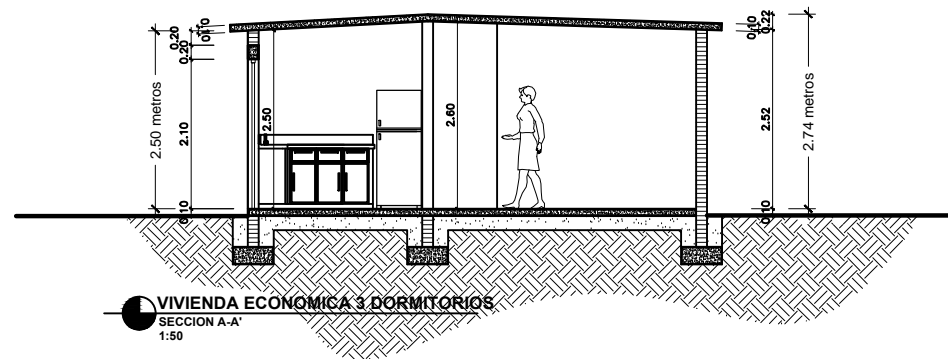




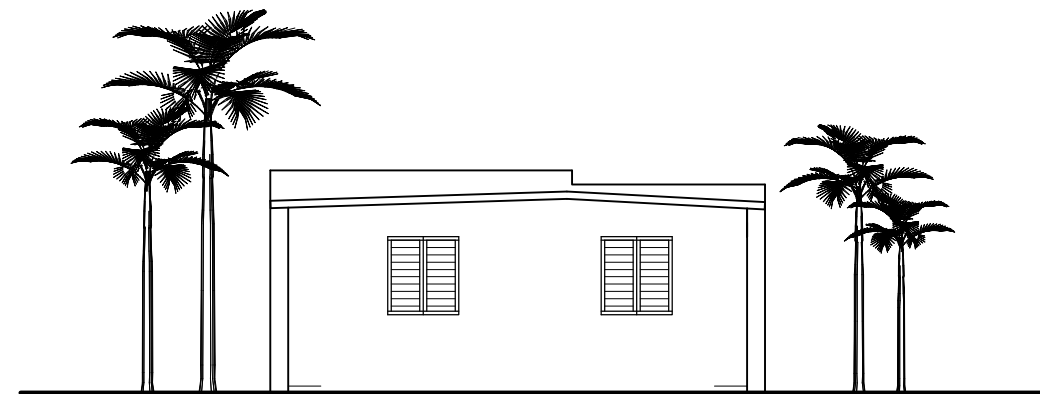
**VIVIENDA ECONOMICA 3 DORMITORIOS**  
ELEVACION LATERAL IZQUIERDO  
1:50



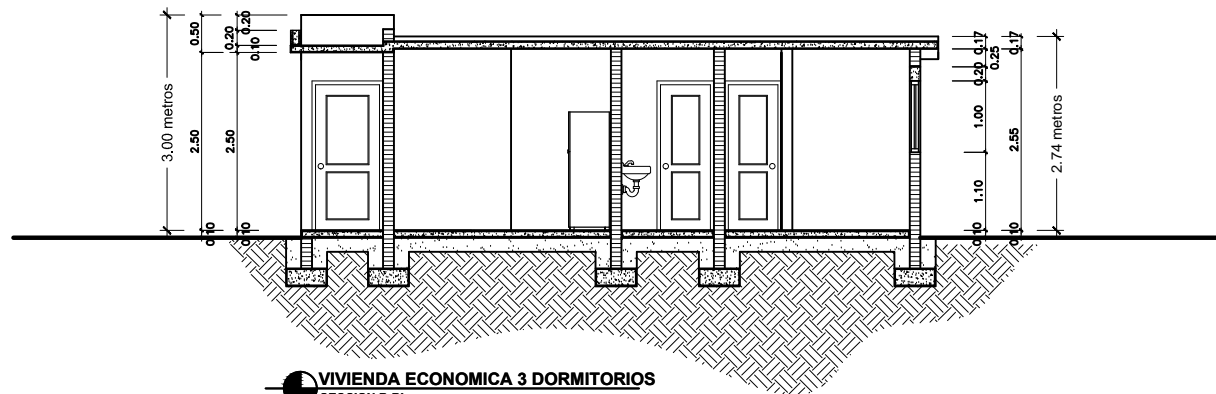
**VIVIENDA ECONOMICA 3 DORMITORIOS**  
ELEVACION FRONTAL  
1:50



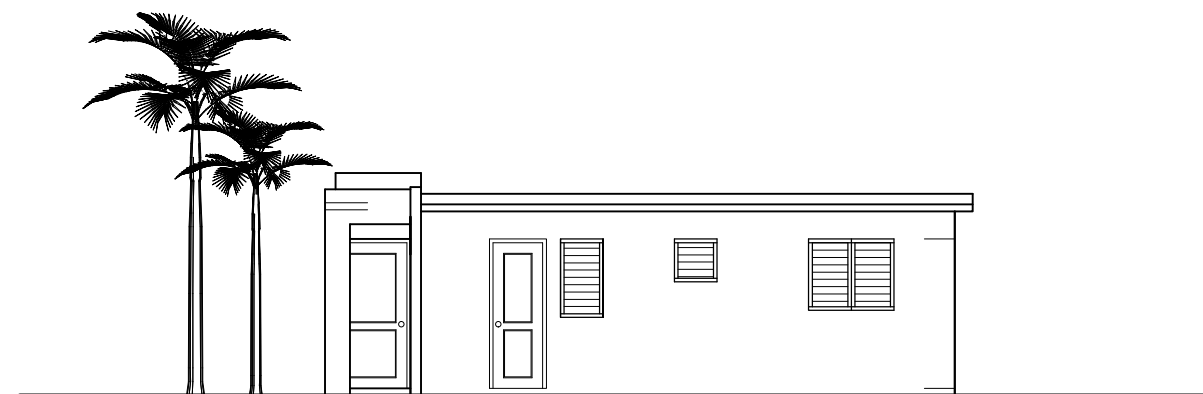
**VIVIENDA ECONOMICA 3 DORMITORIOS**  
SECCION A-A'  
1:50



**VIVIENDA ECONOMICA 3 DORMITORIOS**  
ELEVACION POSTERIOR  
1:50



**VIVIENDA ECONOMICA 3 DORMITORIOS**  
SECCION B-B'  
1:50



**VIVIENDA ECONOMICA 3 DORMITORIOS**  
ELEVACION LATERAL DERECHO  
1:50



**FONPER**

calle Gustavo M. Ricart esq. Agustín Lara, Ens Serralles  
Santo Domingo, República Dominicana.

DIRECCION DE PROYECTOS  
DE CONSTRUCCION Y EDIFICACIONES

|                |                           |
|----------------|---------------------------|
| PROYECTO       | <b>VIVIENDA ECONOMICA</b> |
|                | Sr. Basilio Santos        |
| NOMBRE DE HOJA | 4 / 7                     |
| ESCALA         | <b>INDICADA</b>           |

|        |                         |
|--------|-------------------------|
| CODIA: |                         |
| CODIA: |                         |
| CODIA: |                         |
| CODIA: |                         |
| CODIA: |                         |
| CODIA: | Arq. Francisco Martinez |
| CODIA: | Arq. Mariano Rodriguez  |

|                        |  |
|------------------------|--|
| DISEÑO ARQUITECTONICO: |  |
| CALCULO ESTRUCTURAL:   |  |
| DISEÑO ELECTRICO:      |  |
| DISEÑO SANITARIO:      |  |
| ESTUDIO GEOTECNICO:    |  |
| ARQ. RESPONSABLE       |  |
| DIBUJO:                |  |

|                   |
|-------------------|
| PROPUESTA         |
| FECHA             |
| FIRMA APROBATORIA |
| SELLO INSTITUCION |



**FONPER**

calle Gustavo M. Ricart esq. Agustín Lara, Ens. Serraltes  
Santo Domingo, República Dominicana.

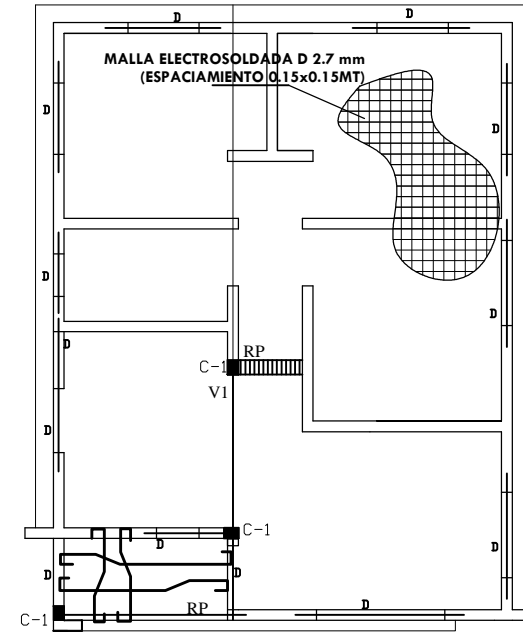
DIRECCION DE PROYECTOS  
DE CONSTRUCCION Y EDIFICACIONES

|          |   |   |   |          |
|----------|---|---|---|----------|
| PROYECTO | VIVIENDA ECONOMICA<br>Sr. Jose Agustín Diaz Ramos | 5 | 7 | INDICADA |
|          |   |   |   |          |

|        |        |        |        |        |        |        |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| CODIA: | CODIA: | CODIA: | CODIA: | CODIA: | CODIA: | CODIA: |
| CODIA: | CODIA: | CODIA: | CODIA: | CODIA: | CODIA: | CODIA: |
| CODIA: | CODIA: | CODIA: | CODIA: | CODIA: | CODIA: | CODIA: |
| CODIA: | CODIA: | CODIA: | CODIA: | CODIA: | CODIA: | CODIA: |
| CODIA: | CODIA: | CODIA: | CODIA: | CODIA: | CODIA: | CODIA: |
| CODIA: | CODIA: | CODIA: | CODIA: | CODIA: | CODIA: | CODIA: |

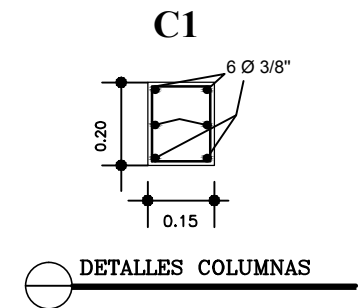
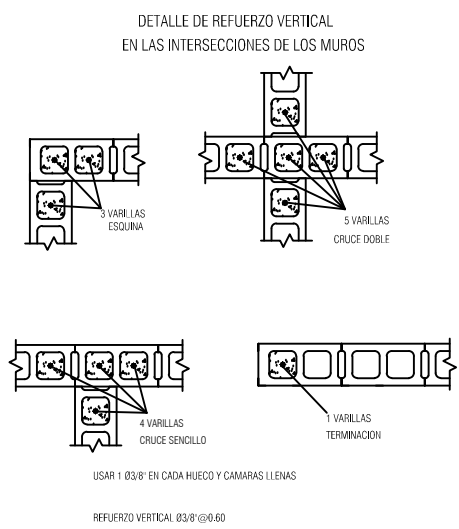
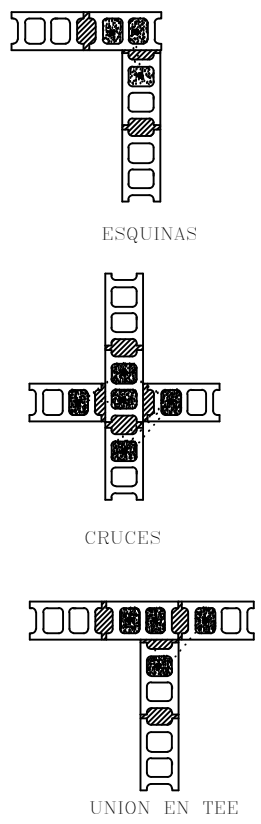
|                        |                     |                   |                   |                     |                         |                        |
|------------------------|---------------------|-------------------|-------------------|---------------------|-------------------------|------------------------|
| DISEÑO ARQUITECTONICO: | DISEÑO ESTRUCTURAL: | DISEÑO ELECTRICO: | DISEÑO SANITARIO: | ESTUDIO GEOTECNICO: | ARQ. RESPONSABLE:       | DIBUJO:                |
|                        |                     |                   |                   |                     | Arq. Francisco Martínez | Arq. Mariano Rodríguez |

|                   |
|-------------------|
| PROPUESTA         |
| FECHA             |
| FIRMA APROBATORIA |
| SELLO INSTITUCION |

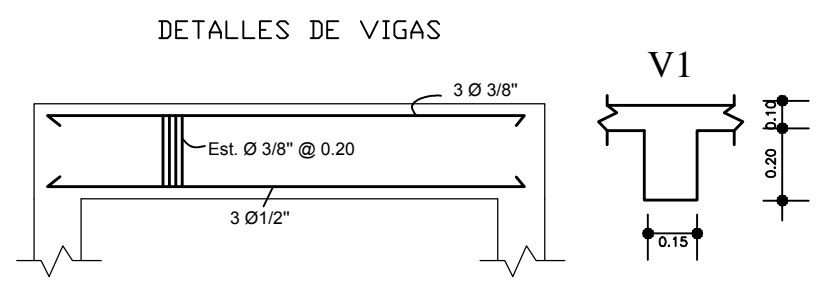


## DETALLES BASTONES

BASTONES  $\phi 3/8'' @ 0.60$   
BASTONES  $\phi 3/8'' @ 0.60$  B.N.P.

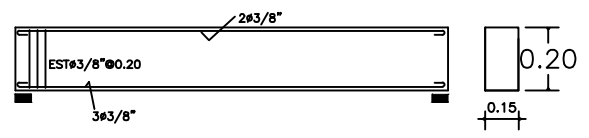


## DETALLES COLUMNAS



## DETALLES DE VIGAS

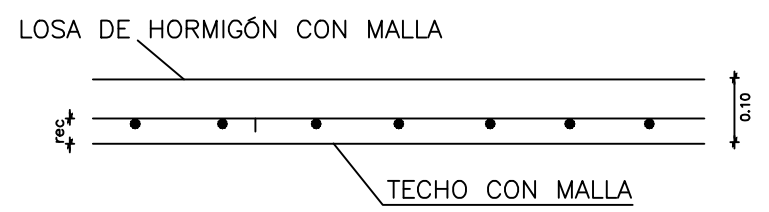
Dinteles 0.15 m x 0.20 m



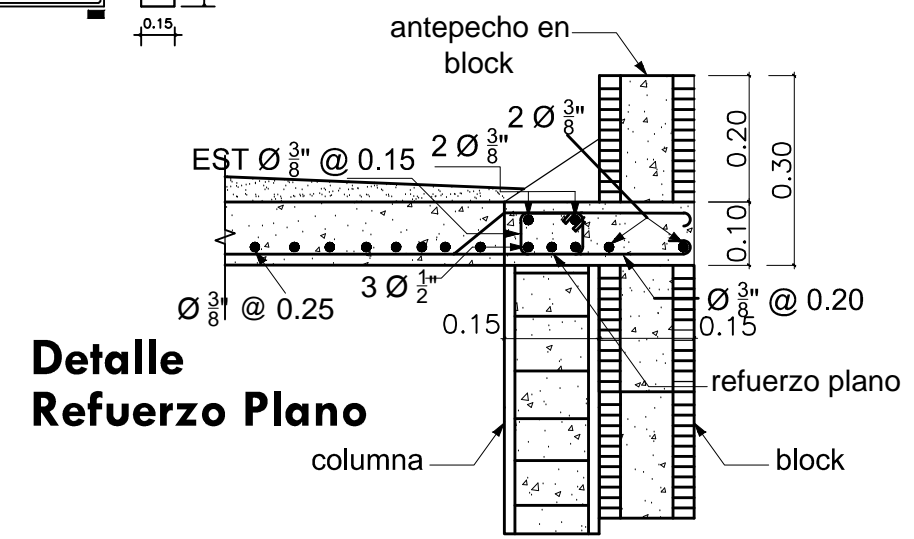
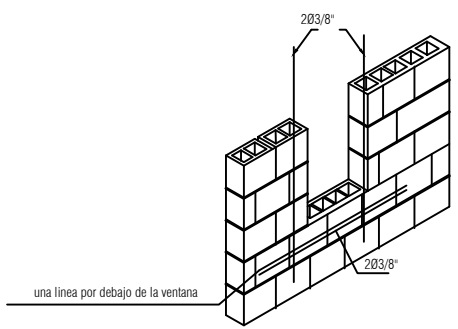
**NOTAS:**  
 TODO EL ACERO NO ESPECIFICADO ES # 3/8" @ 0.25  
 TODO DIAMETRO DE ACERO NO ESPECIFICADO ES # 3/8"  
 EL ACERO POR TEMPERATURA ES #3/8" a 0.28  
 VIGAS DE AMARRE  
 VIGAS DE CARGA Y DINTELES  
 LOS ADICIONALES SON #3/8" @ 0.50 SALVO INDICACION CONTRARIA  
 MATERIALES EN FUNDACIONES Y MIEMBROS ESTRUCTURALES  
 $f'c=180$  kg/cm<sup>2</sup>  
 $f_y=2800$  kg/cm<sup>2</sup>  
 $\phi_s=1.00$  kg/cm<sup>2</sup> asumido  
 ESPESOR GENERAL DE LOSAS H= 0.10 mts SALVO INDICACION CONTRARIA  
 LAS VIGAS DE AMARRE DEBEN VACIARSE MONOLITICAMENTE CON LAS LOSAS PARA GARANTIZAR EL DIAFRAGMA RIGIDO.  
 EL REFUERZO DEL LECHO SUPERIOR DE LAS VIGAS NO DEBE TENER UN RECUBRIMIENTO MAYOR DE 4 CMS. DESDE EL NI VEL SUPERIOR DE LA LOSA  
 RECUBRIMIENTO MINIMO DEL ACERO ES DE 0.025 M EN VIGAS Y COLUMNAS DE 0.075 M EN FUNDACIONES Y/O ELEMENTOS SOTERRADOS O EN CONTACTO CON LA TIERRA  
 LOS MURDS CON ESTA LEYENDA SON PANDERETAS  
 EL AUTOR DEL DISEÑO ESTRUCTURAL QUEDA EXONERADO DE TODA RESPONSABILIDAD SI NO SE DA FIEL CUMPLIMIENTO A LOS DETALLES Y ESPECIFICACIONES DE ESTE PLANO.

**NOTAS GENERALES:**  
 1.- EL EMPALME DEBERA REALIZARSE DE LA SIGUIENTE MANERA:  
 A) EN COLUMNAS: EN EL CENTRO DE SU LONGITUD TOTAL, CON UNA LONGITUD DE DESARROLLO NO MENOR DE 0.30 M DESDE EL PUNTO MEDIO.  
 EL REFUERZO DEBERA CONFINARSE EN TODA SU LONGITUD.  
 B) EN VIGAS: 1) REFUERZO POSITIVO: A LA DISTANCIA L/4 A PARTIR DE LA CARA INTERIOR DE LA COLUMNA Y DEBERA TENER UNA LONGITUD DE DESARROLLO NO MENOR DE 0.30 M, A PARTIR DEL PUNTO MEDIO.  
 2) REFUERZO NEGATIVO: EN EL CENTRO DEL VANO CON UNA LONGITUD DE DESARROLLO NO MENOR DE 0.30M A CADA LADO DEL PUNTO MEDIO.  
 2.-DEBERA USARSE VIBRADO MECANICO EN EL PROCESO DE VACIADO DE LAS LOSAS, VIGAS Y COLUMNAS.  
 3.- LOS AGREGADOS DEBERAN ESTAR DEBIDAMENTE LIMPIOS Y CUMPLIR CON LA GRANULOMETRIA Y ESPECIFICACIONES DE LA ASTM.  
 SE RECOMIENDA GRANULOMETRIA DE 3/4" @ 1/2" PARA LA GRAVA.  
 4.- NO SE PERMITIRA EL USO DE PIEDRAS NI ESCOMBROS PARA EL RECALSE DE LAS VARILLAS.  
 DEBERA USARSE PARA TALES FINES ELEMENTOS DE HORMIGÓN O CUALQUIER OTRO PERMITIDO POR LOS CODIGOS.  
 5.- DEBERA RESPETARSE LOS RECUBRIMIENTOS MINIMOS PARA EL ACERO DE REFUERZO ESPECIFICADOS EN LAS NORMAS.

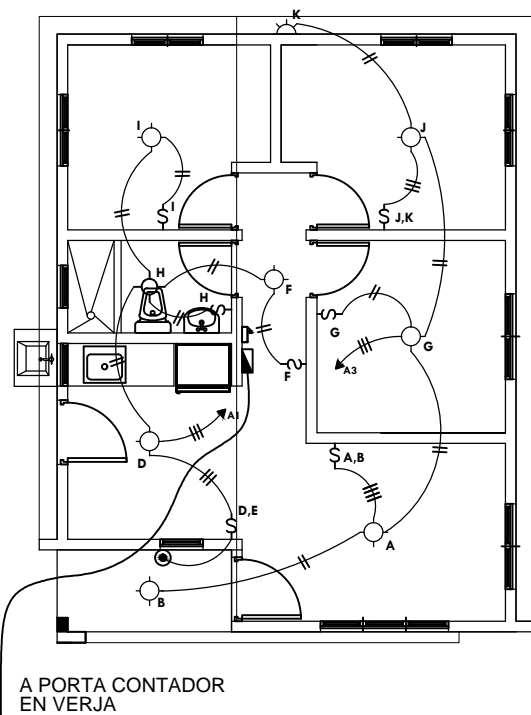
VIVIENDA ECONOMICA [TRES DORMITORIOS]  
PLANTA ESTRUCTURAL  
1:50



Refuerzo en huecos de muros



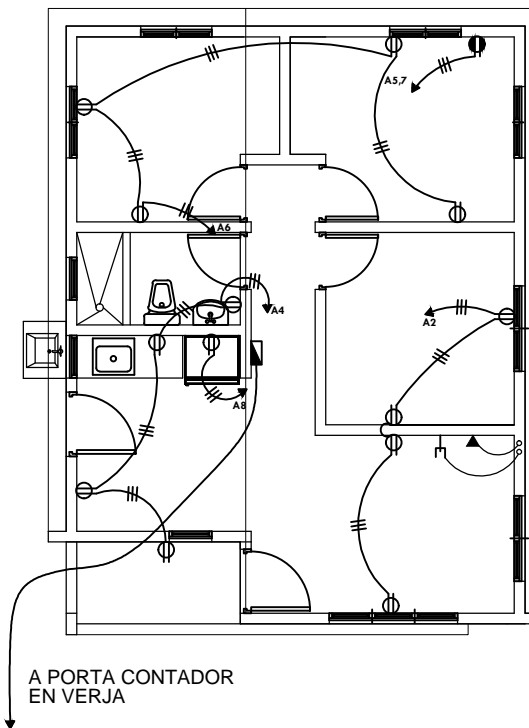
## Detalle Refuerzo Plano



A PORTA CONTADOR EN VERJA

VIVIENDA ECONOMICA [TRES DORMITORIOS]  
PLANTA ELECTRICA LUMINARIAS  
1:50

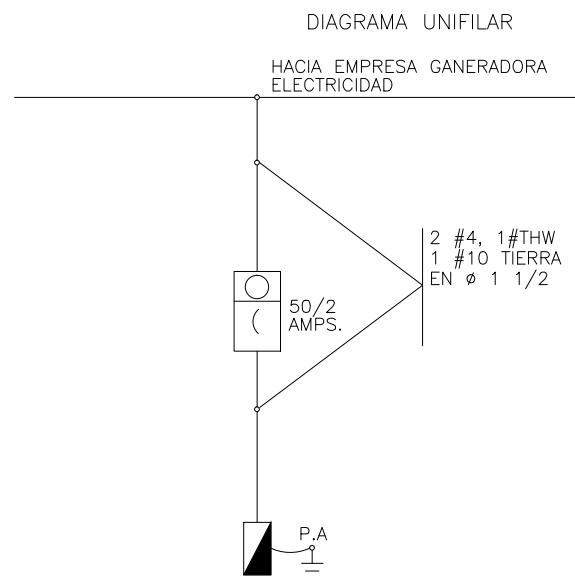
| LEYENDA ELECTRICA |   |
|-------------------|---|
| SIMBOLO           | DESCRIPCION                                       |
|                   | Salida luz cenital instalada en el techo          |
|                   | Salida luz incandescente instalada en la pared    |
|                   | Interruptor simple                                |
|                   | Interruptor de tres vias                          |
|                   | Interruptor doble a 1.25m. S.N.P                  |
|                   | Interruptor triple a 1.25m. S.N.P.                |
|                   | Interruptor con luz piloto para calentador        |
|                   | Tomacorriente 110 Voltios doble de tipo aterrizaj |
|                   | Tomacorriente 220 Voltios doble de tipo aterrizaj |
|                   | Panel de distribucion                             |
|                   | Portacontador con main                            |
|                   | Salida para telefono                              |
|                   | Salida para antena y T.V.                         |
|                   | Registro telefonico                               |
|                   | Registro de cable                                 |
|                   | Pulsador de timbre                                |
|                   | Campana de timbre                                 |
|                   | Linea en techo                                    |
|                   | Linea en piso                                     |
|                   | Linea Telefonica 3/4" P.V.C.                      |
|                   | Linea de cable 3/4" P.V.C.                        |



A PORTA CONTADOR EN VERJA

VIVIENDA ECONOMICA [TRES DORMITORIOS]  
PLANTA ELECTRICA TOMACORRIENTES  
1:50

|                           |             |                            |   |                          |                             |               |
|---------------------------|-------------|----------------------------|---|--------------------------|-----------------------------|---------------|
| PANEL                     | A           |                            | 1 (0) FASES TH (W) CONDUCTORES, S/N 120/240 VAC 125 AMP |                          | POLOS                       |               |
| SITIO                     | INDICADO    |                            | SIMILAR A: GENERAL                                      |                          | CAT. No. TLM 12 24 TQL TAPA |               |
| PLANO                     |             |                            | INTER. PPAL.  |                          | INSTALACION                 |               |
| KVA                       | DESCRIPCION | CAL                        | BRK   | No.                      | POLOS                       | DESCRIPCION   |
| 1.20                      | ILUMINACION | 12                         | 20  | 1                        | 2                           | TOMACORRIENTE |
| 1.10                      | "           | 12                         | 20  | 3                        | 4                           | "             |
| 1.20                      | PLANCHA     | 12                         | 20  | 5                        | 6                           | "             |
| 1.20                      | "           | 12                         | 30  | 7                        | 8                           | NEVERA        |
| 1.20                      | RESERVA     | 12                         | 30  | 9                        | 10                          | RESERVA       |
| 1.20                      | RESERVA     | 10                         | 30  | 11                       | 12                          | RESERVA       |
| CARGA CONECTADA 17.35 KVA |             | RESERVA 2.96 KVA           |   | ALIMENTADORES            |                             |               |
| ILUMINACION 2.3 KVA       |             | CARGA DE DISEÑO 16.80 KVA  |   | 2 CAL No. 4 1No 6THW     |                             |               |
| T.C. 3.75 KVA             |             | CORRIENTE DE DISEÑO 70 AMP |   | 1 CAL No. 1 10 TIERRA    |                             |               |
| OTROS 11.3 KVA            |             | FASES "A" 10.75 KVA        |   | NEUTRO AMP               |                             |               |
| F.D. 0.80 KVA             |             | "B" 10.90 KVA              |   | DEMANDA MAXIMA 13.88 KVA |                             |               |
|                           |             |                            |   | DUCTO: EN Ø 1 1/2" PVC   |                             |               |



CODIGO DE COLORES DE CONDUCTORES  
T: TIERRA ES DE COLOR VERDE  
N: NEUTRO ES DE COLOR BLANCO  
P: POTENCIALES SON DE COLORES DIFERENTES A LOS ANTERIORES

DIAGRAMA ANTENA CABLE

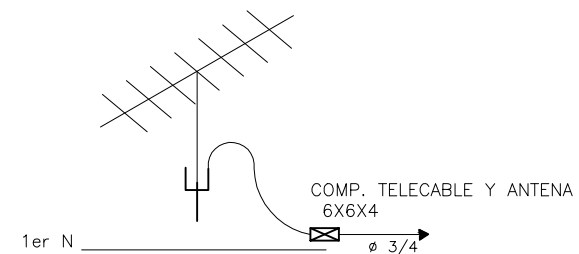
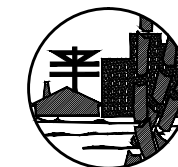
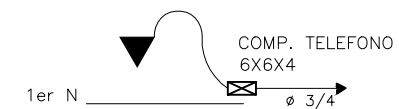


DIAGRAMA VERTICAL DE TELEFONOS



FONPER

calle Gustavo M. Ricart esq. Agustín Lara, Ens Serralles  
Santo Domingo, República Dominicana.

DIRECCION DE PROYECTOS  
DE CONSTRUCCION Y EDIFICACIONES

|                |   |
|----------------|---|
| PROYECTO       | VIVIENDA ECONOMICA<br>Sr. Jose Agustín Diaz Ramos |
| NOMBRE DE HOJA | 6 / 7   |
| ESCALA         | INDICADA  |

|        |  |
|--------|--|
| CODIA: |  |
| CODIA: |  |
| CODIA: |  |
| CODIA: |  |
| CODIA: |  |
| CODIA: |  |
| CODIA: |  |

|                        |                         |
|------------------------|-------------------------|
| DISEÑO ARQUITECTONICO: |                         |
| CALCULO ESTRUCTURAL:   |                         |
| DISEÑO ELECTRICO:      |                         |
| DISEÑO SANITARIO:      |                         |
| ESTUDIO GEOTECNICO:    |                         |
| ARQ. RESPONSABLE       | Arg. Francisco Martinez |
| DIBUJO:                | Arg. Mariano Rodriguez  |

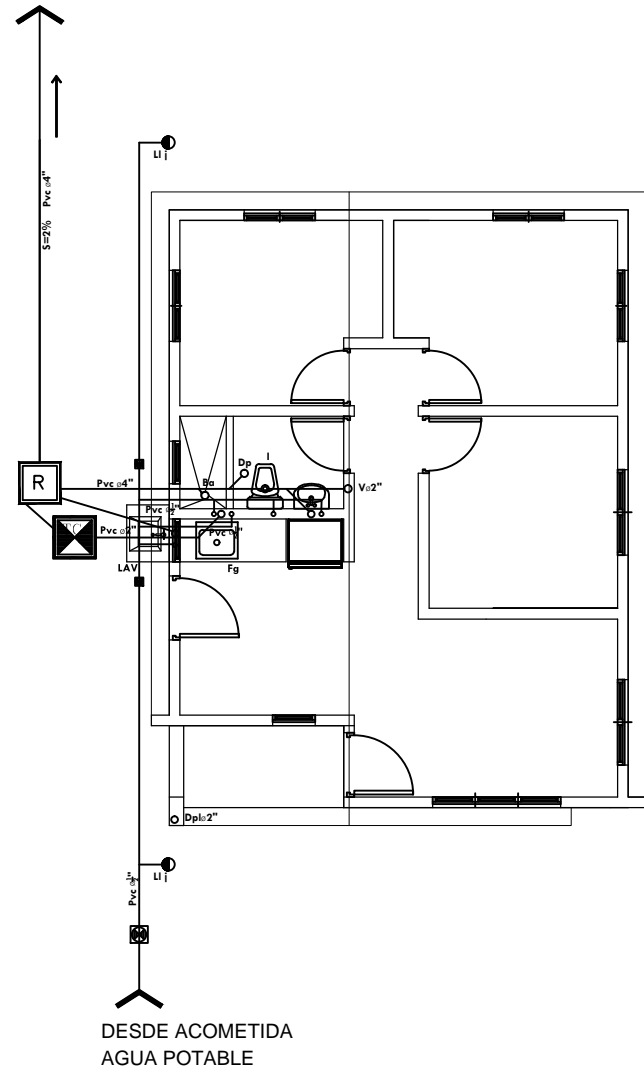
PROPUESTA

FECHA

FIRMA APROBATORIA

SELLO INSTITUCION

AGUAS NEGRAS  
A LA CAMARA SEPTICA

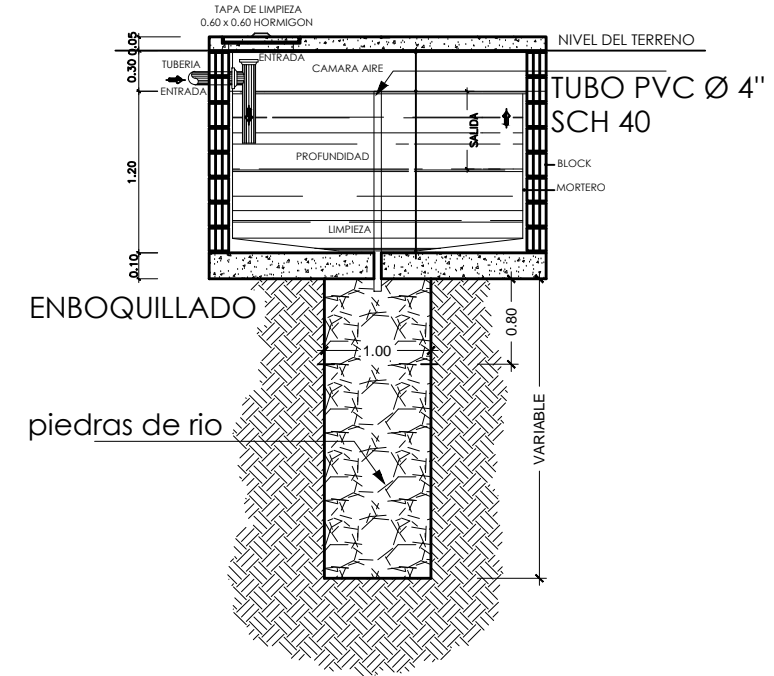


**VIVIENDA ECONOMICA [TRES DORMITORIOS]**  
PLANTA INSTALACIONES SANITARIAS  
1:50

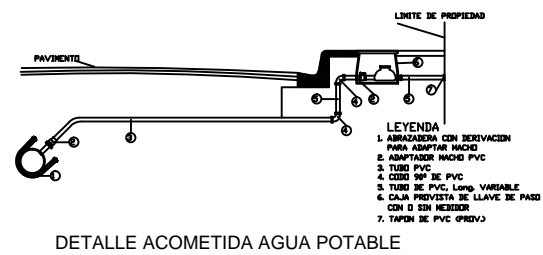
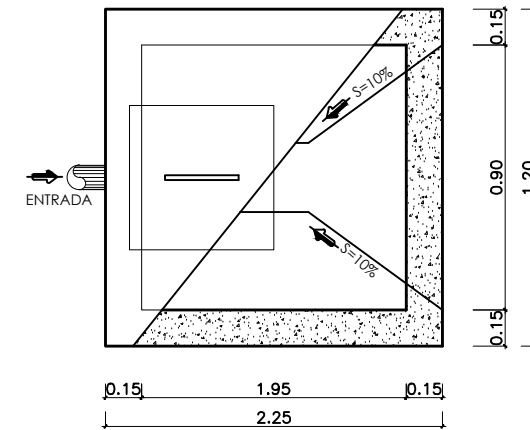
### LEYENDA SANITARIA

- REGISTRO
- TRAMPA DE GRASA
- TUBERIA DE AGUA POTABLE, PVC, DIAMETRO INDICADO
- TUBERIA DE AGUA CALIENTE, DIAMETRO INDICADO
- TUBERIA DE DRENAJE, PVC, DIAMETRO INDICADO. PEND. = 2%
- VALVULA DE PASO
- CALENTADOR ELECTRICO
- LAVAMANOS
- INODORO
- BAÑERA
- DUCHA
- DESAGUE DE PISO
- SENTIDO DE LA PENDIENTE
- LAVADERO
- FREGADERO
- LAVADORA
- VENTILACION, PVC, Ø2"
- DESAGUE PLUVIAL
- LLAVE DE JARDIN

### DETALLE SEPTICO FILTRANTE SECCION

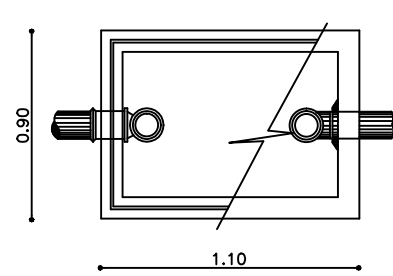


### PLANTA

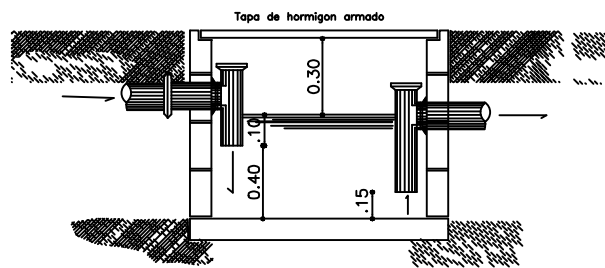


DETALLE ACOMETIDA AGUA POTABLE

- LEYENDA
1. ABRAZADERA CON DERIVACION PARA ADAPTAR HACHO
  2. ADAPTADOR HACHO PVC
  3. TUBO PVC
  4. CODO 90° DE PVC
  5. TUBO DE PVC, Long. VARIABLE
  6. CALA PREVISTA DE LLAVE DE PASO CON O SIN HACHO
  7. TAPON DE PVC (PREV.)

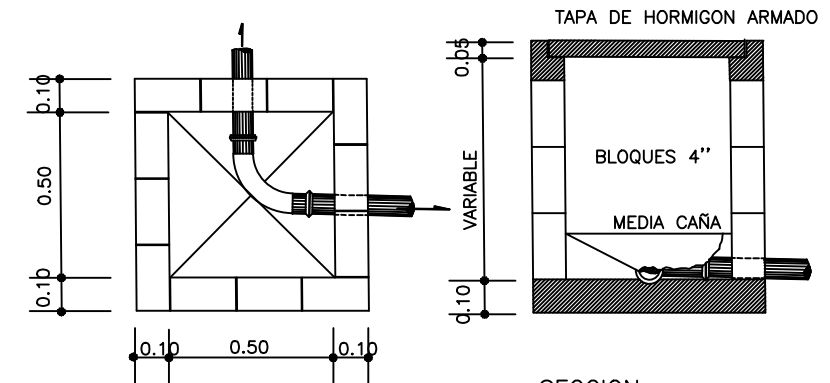


PLANTA



SECCION

DETALLE TRAMPA DE GRASA



PLANTA

SECCION

DETALLES REGISTRO



**FONPER**

calle Gustavo M. Ricart esq. Agustín Lara, Ens. Serrales  
Santo Domingo, República Dominicana.

DIRECCION DE PROYECTOS  
DE CONSTRUCCION Y EDIFICACIONES

PROYECTO  
**VIVIENDA ECONOMICA**  
Sr. Jose Agustín Díaz Ramos

NOMBRE DE HOJA  
7

ESCALA  
**INDICADA**

|                        |                         |
|------------------------|-------------------------|
| DISEÑO ARQUITECTONICO: | CODIA:                  |
| CALCULO ESTRUCTURAL:   | CODIA:                  |
| DISEÑO ELECTRICO:      | CODIA:                  |
| DISEÑO SANITARIO:      | CODIA:                  |
| ESTUDIO GEOTECNICO:    | CODIA:                  |
| ARQ. RESPONSABLE       | Arq. Francisco Martínez |
| DIBUJO:                | Arq. Mariano Rodríguez  |

PROPUESTA

FECHA

FIRMA APROBATORIA

SELLO INSTITUCION