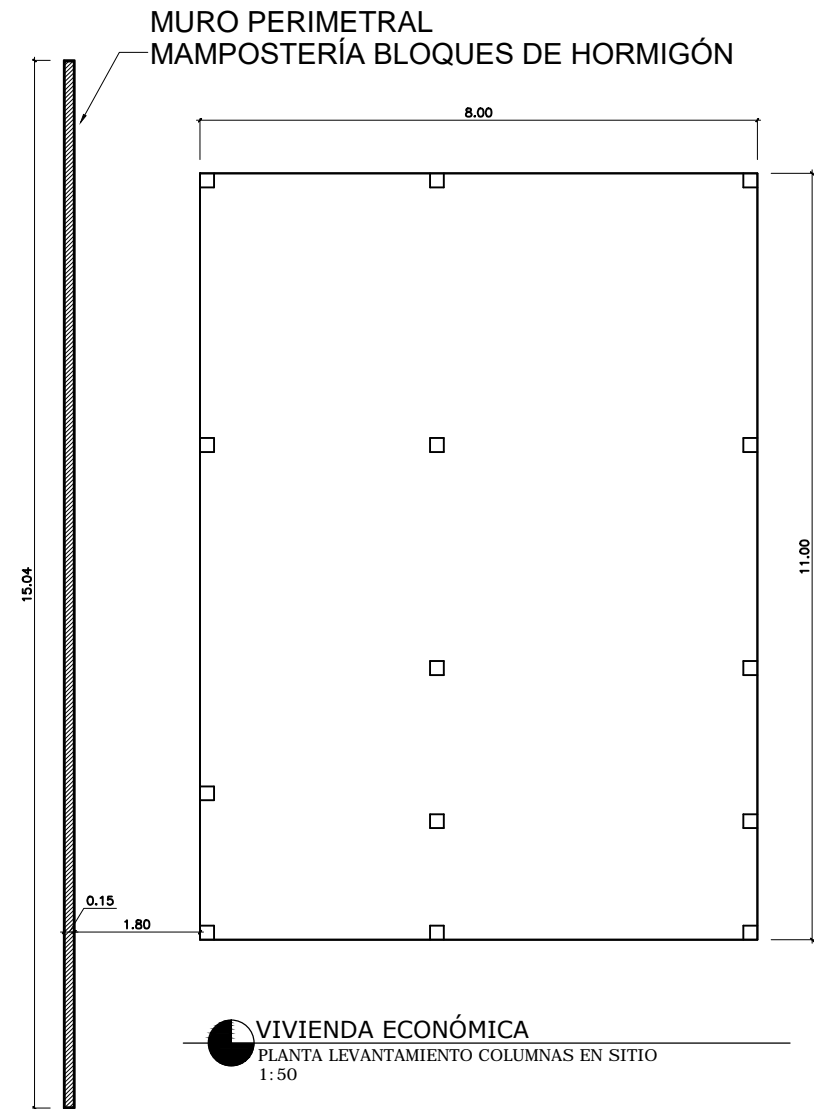


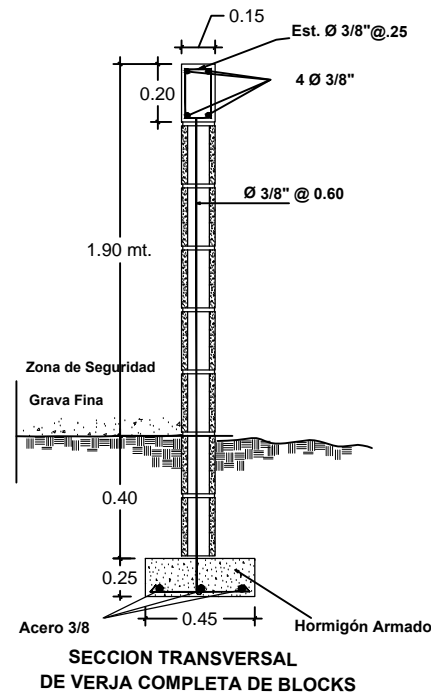
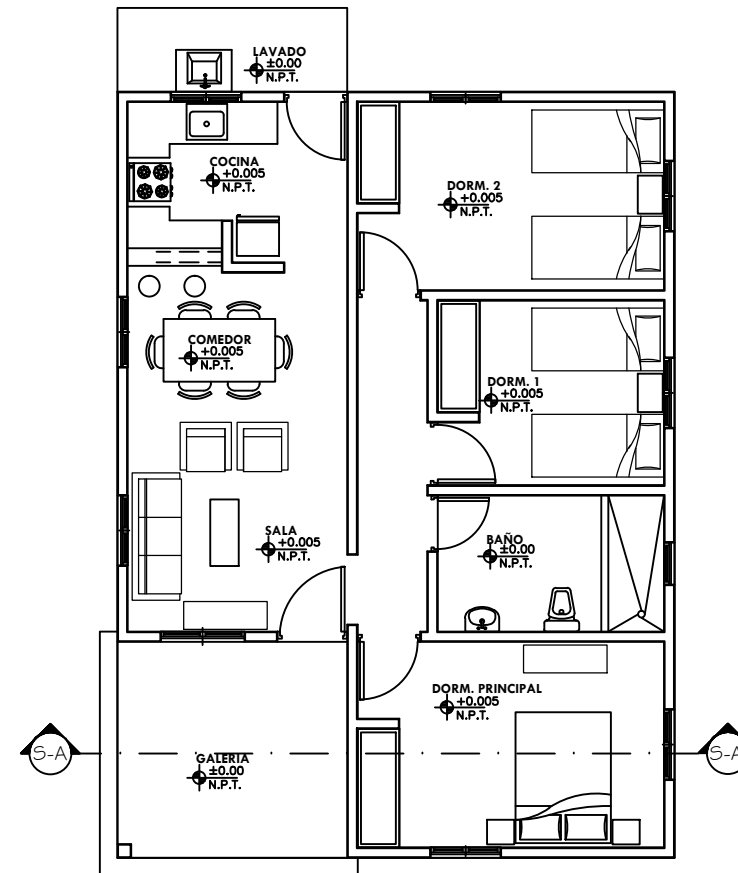
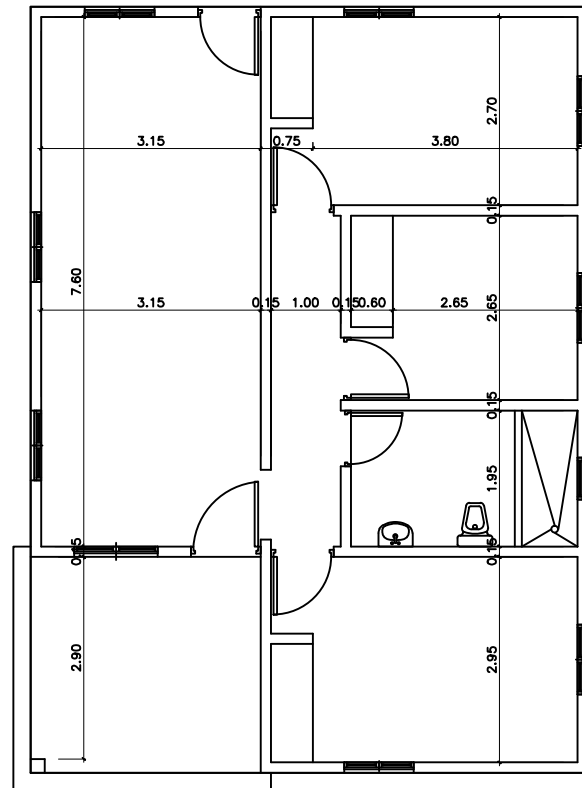
BENEFICIARIA CELESTE MAIRENY NUÑEZ

VIVIENDA ECONOMICA 3 DORMITORIOS EN HORMIGON PARA TERMINACION
 AREA DE CONSTRUCCION A TERMINAR = 90.00 M2



ESPECIFICACIONES DE TERMINACION:

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



INDICE	
1	PLANTA DE TECHOS, DETALLE DESAGÜE E INDICE
2	PLANTA DIMENSIONADA
3	ELEVACIONES Y SECCIÓN
4	PLANTA DE INSTALACIÓN ELÉCTRICA Y DETALLES
5	PLANTA DE INSTALACIÓN SANITARIA Y DETALLES



FONPER

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

DIRECCION DE PROYECTOS
 DE CONSTRUCCION Y EDIFICACIONES

PROYECTO	1	5
VIVIENDA ECONÓMICA TRES DORMITORIOS		
NOMBRE DE HOJA		
PLANTA DE TECHO		
ESCALA		
INDICADA		

ARQ. FRANCISCO MARTINEZ	CODIA:
ING. OLIVER SORIANO	CODIA:
ING. JOSE FILMONT	CODIA:
ARQ. FRANCISCO MARTINEZ	CODIA:
	CODIA:
ARQ. MARIANO RODRIGUEZ	CODIA:
	CODIA:
DISEÑO ARQUITECTONICO:	
CALCULO ESTRUCTURAL:	
DISEÑO ELECTRICO:	
DISEÑO SANITARIO:	
ESTUDIO GEOTECNICO:	
DISEÑO DE PAISAJE:	
DIBUJO:	

ENERO 2020

FECHA

ARQ. HENRY TAVAREZ
 FIRMA APROBATORIA

SELLO INSTITUCION

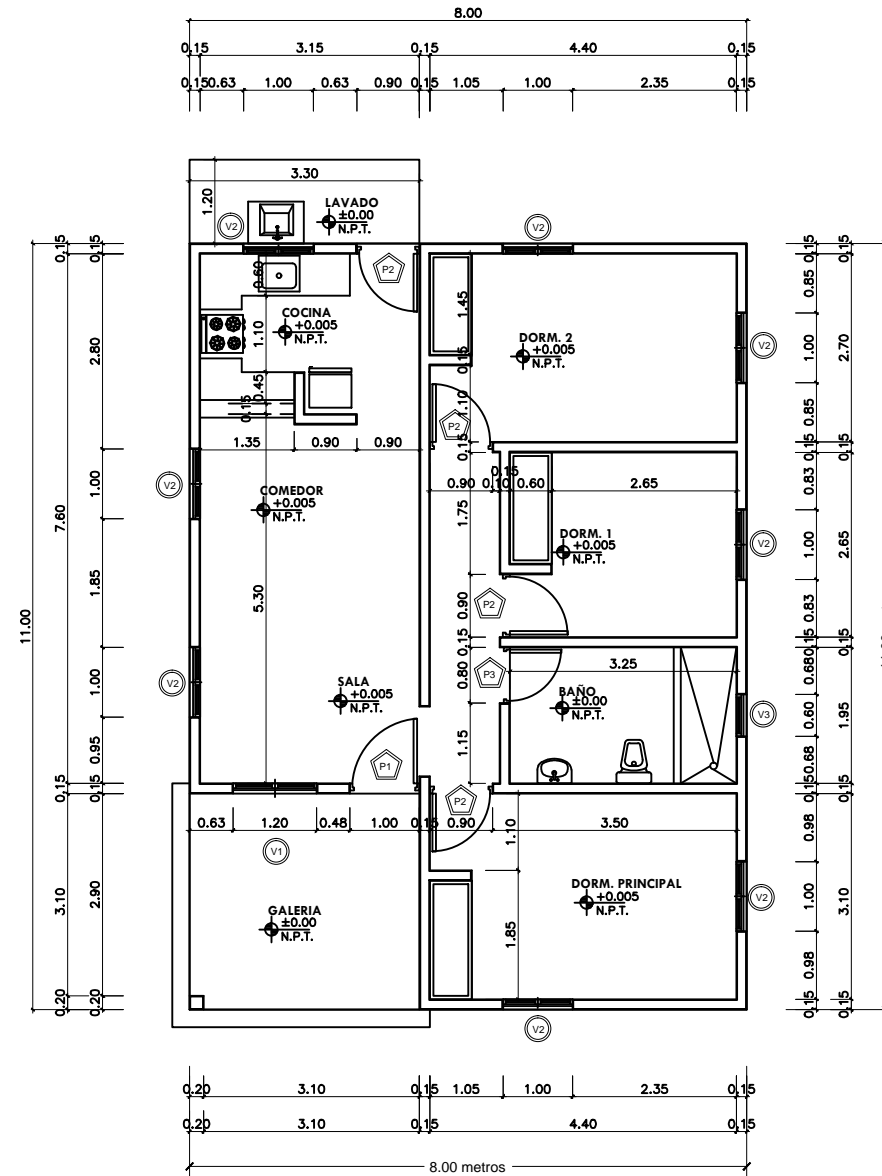


FONPER

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

**DIRECCION DE PROYECTOS
DE CONSTRUCCION Y EDIFICACIONES**

PROYECTO	2 / 5
VIVIENDA ECONÓMICA TRES DORMITORIOS	
NOMBRE DE HOJA	PLANTA DIMENSIONADA
ESCALA	INDICADA



VIVIENDA ECONÓMICA
PLANTA ARQ. DIMENSIONADA
1:50

TABLA DE PUERTAS								
REF.	DIMENSIONES				CANT.	AREA TOTAL	MATERIAL	OBSERVACION
	ANCHO	ALTO	AREA	AREA				
P1	1.00	2.10	2.10	1	2.10	POLIMETAL	APANELADA	
P2	0.90	2.10	1.89	4	7.56	POLIMETAL	APANELADA	
P3	0.80	2.10	1.68	1	1.68	POLIMETAL	APANELADA	

TABLA DE VENTANAS								
REF.	DIMENSIONES				CANT.	AREA TOTAL	MATERIAL	OBSERVACION
	ANCHO	ALTO	AREA	AREA				
V1	1.20	1.60	1.92	1	1.92	ALUMINIO	Celosia	
V2	1.00	1.10	1.10	8	8.80	ALUMINIO	Celosia	
V3	0.60	0.60	0.36	1	0.36	ALUMINIO	Celosia	

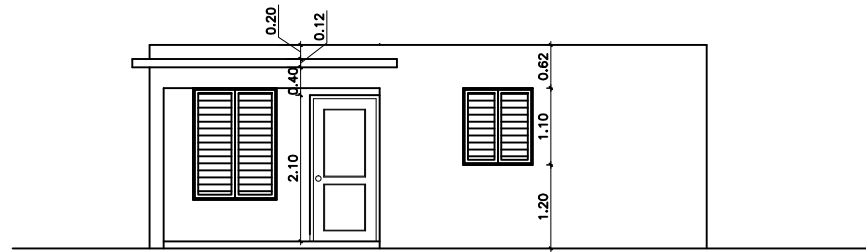
DISEÑO ARQUITECTONICO:	ARQ. FRANCISCO MARTINEZ	CODIA:	
CALCULO ESTRUCTURAL:	ING. OLIVER SORIANO	CODIA:	
DISEÑO ELECTRICO:	ING. JOSE FILMONT	CODIA:	
DISEÑO SANTARIO:	ARQ. FRANCISCO MARTINEZ	CODIA:	
ESTUDIO GEOTECNICO:		CODIA:	
DISEÑO DE PAISAJE:		CODIA:	
DIBUJO:	ARQ. MARIANO RODRIGUEZ	CODIA:	

ENERO 2020

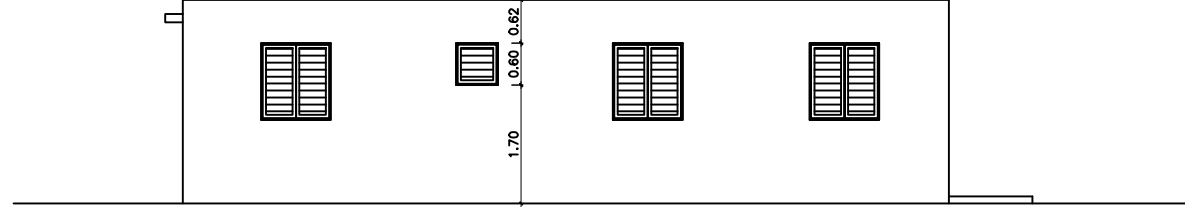
FECHA

ARQ. HENRY TAVAREZ
FIRMA APROBATORIA

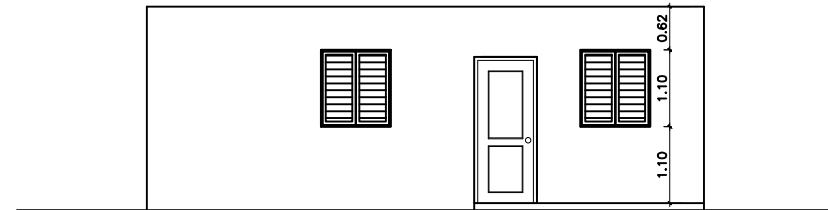
SELLO INSTITUCION



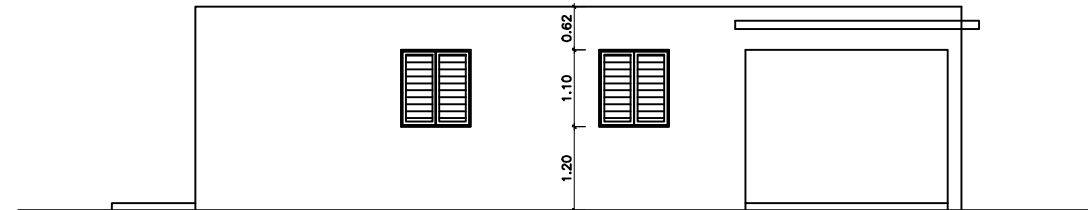
VIVIENDA ECONÓMICA
ELEVACIÓN FRONTAL
1:50



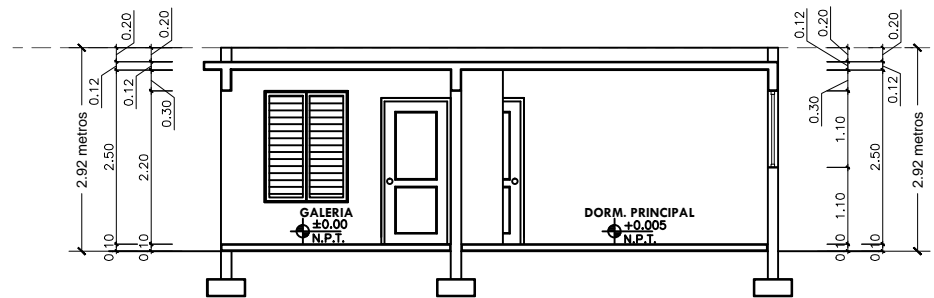
VIVIENDA ECONÓMICA
ELEVACIÓN LATERAL DERECHO
1:50



VIVIENDA ECONÓMICA
ELEVACIÓN POSTERIOR
1:50



VIVIENDA ECONÓMICA
ELEVACIÓN LATERAL IZQUIERDO
1:50



VIVIENDA ECONÓMICA
SECCIÓN A-A'
1:50



FONPER

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

DIRECCION DE PROYECTOS
DE CONSTRUCCION Y EDIFICACIONES

PROYECTO VIVIENDA ECONÓMICA TRES DORMITORIOS	3	5
	NOMBRE DE HOJA	
ELEVACIONES		
ESCALA INDICADA		

DISEÑO ARQUITECTONICO:	ARQ. FRANCISCO MARTINEZ	CODIA:
CALCULO ESTRUCTURAL:	ING. OLIVER SORIANO	CODIA:
DISEÑO ELECTRICO:	ING. JOSE FILMONT	CODIA:
DISEÑO SANITARIO:	ARQ. FRANCISCO MARTINEZ	CODIA:
ESTUDIO GEOTECNICO:		CODIA:
DISEÑO DE PAISAJE:	ARQ. MARIANO RODRIGUEZ	CODIA:
DIBUJO:		CODIA:

ENERO 2020

FECHA

ARQ. HENRY TAVAREZ
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 ECONÓMICA TRES DORMITORIOS	NOMBRE DE HOJA 4 / 5
ESCALA INDICADA	

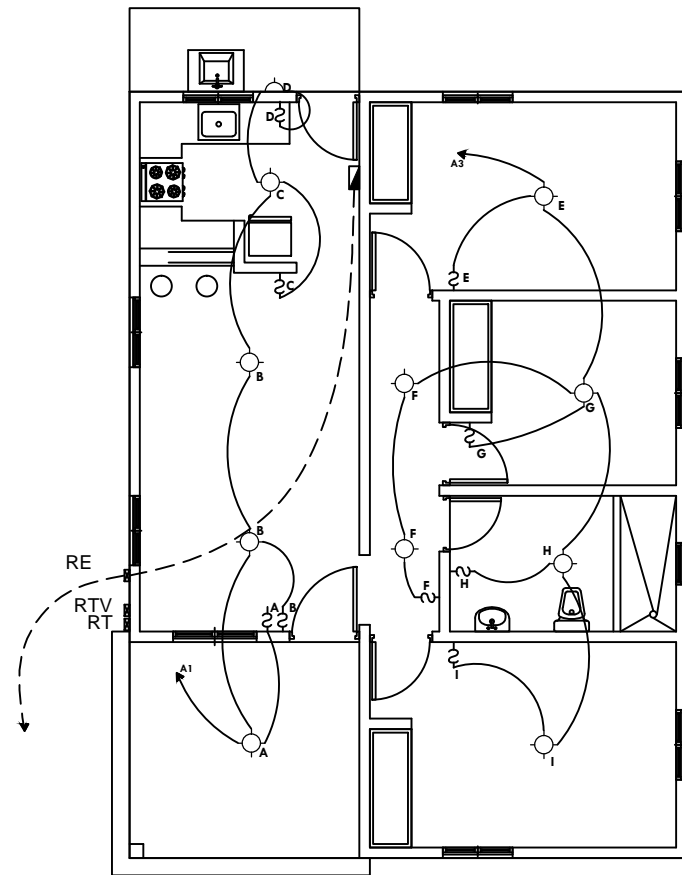
ARQ. FRANCISCO MARTINEZ	CODIA:
ING. OLIVER SORIANO	CODIA:
ING. JOSE FILMONT	CODIA:
ARQ. FRANCISCO MARTINEZ	CODIA:
	CODIA:
ARQ. MARIANO RODRIGUEZ	CODIA:
DISEÑO ARQUITECTONICO:	
CALCULO ESTRUCTURAL:	
DISEÑO ELECTRICO:	
DISEÑO SANITARIO:	
ESTUDIO GEOTECNICO:	
DISEÑO DE PAISAJE:	
DIBUJO:	

ENERO 2020

FECHA

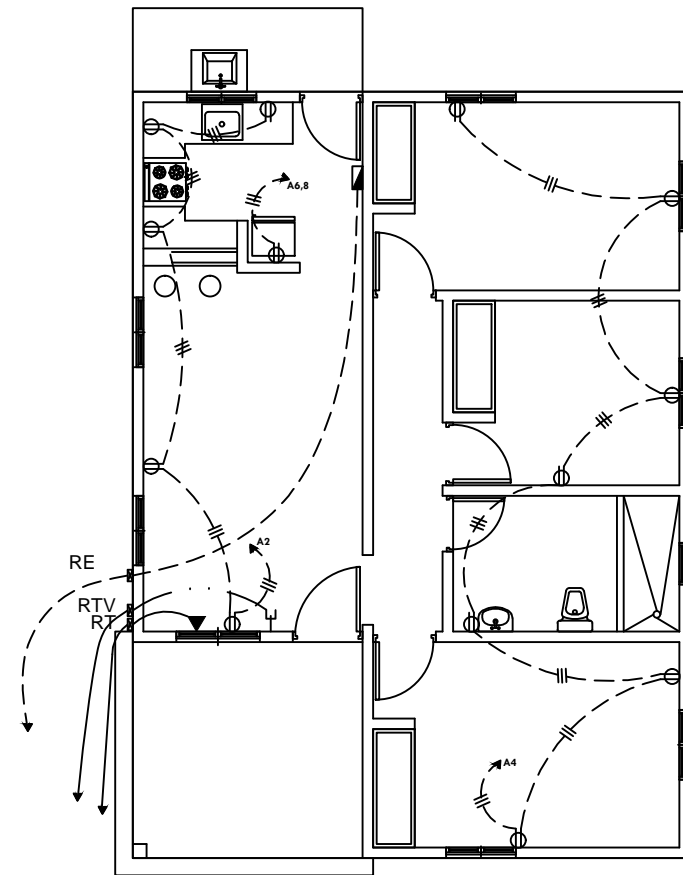
ARQ. HENRY TAVAREZ
FIRMA APROBATORIA

SELLO INSTITUCION



VIVIENDA ECONÓMICA
PLANTA ELÉCTRICA DISTRIBUCIÓN DE LUMINARIAS
1:50

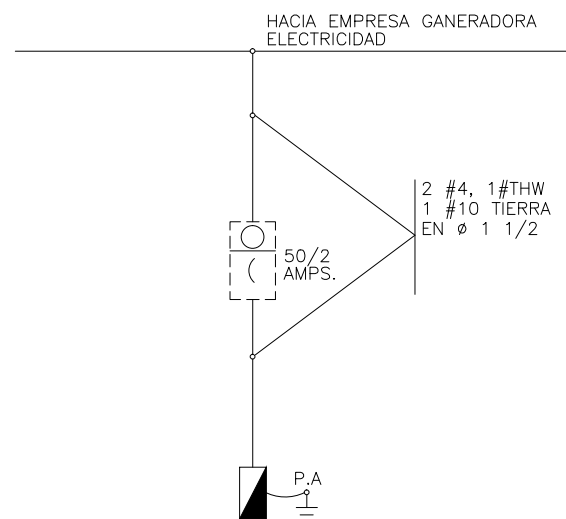
SIMBOLO	DESCRIPCION
	Salida luz cenital instalada en el techo
	Salida luz incandescente instalada en la pared
	Interruptor simple
	Interruptor de tres vías
	Interruptor doble a 1.25m. S.N.P.
	Interruptor triple a 1.25m. S.N.P.
	Interruptor con luz piloto para calentador
	Tomacorriente 110 Voltios doble de tipo aterriz
	Tomacorriente 220 Voltios doble de tipo aterriz
	Panel de distribución
	Portacontactor 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.



VIVIENDA ECONÓMICA
PLANTA ELÉCTRICA DISTRIBUCIÓN DE TOMACORRIENTES
1:50

PANEL <u>A</u>	1 (0) FASES TH (W) CONDUCTORES, S/N <u>120/240</u> VAC <u>125</u> AMP POLOS	
SITIO <u>INDICADO</u>	SIMILAR A: <u>GENERAL</u>	CAT. No. <u>TLM 12 24 TQL</u> TAPA
PLANO	INTER. P.PAL	INSTALACION
KVA	DESCRIPCION	POLOS
1.20	ILUMINACION	2 20 12
1.10	"	4 20 12
1.20	RESERVA	6 20 12
1.20	RESERVA	8 20 12
1.20	RESERVA	10 20 12
1.20	RESERVA	12 20 12
CARGA CONECTADA <u>17.35</u> KVA	RESERVA <u>2.96</u> KVA	ALIMENTADORES
ILUMINACION <u>2.3</u> KVA	CARGA DE DISEÑO <u>16.80</u> KVA	<u>2</u> CAL No. 4 1No 6THW
T.C. <u>3.75</u> KVA	CORRIENTE DE DISEÑO <u>70</u> AMP	<u>1</u> CAL No. 1 10 TIERRA
OTROS <u>11.3</u> KVA	FASES "A" <u>10.75</u> KVA	NEUTRO AMP
F.D. <u>0.80</u> KVA	"B" <u>10.90</u> KVA	DEMANDA MAXIMA <u>13.88</u> KVA
		DUCTO: <u>EN Ø1 1/2" PVC</u>

DIAGRAMA UNIFILAR



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

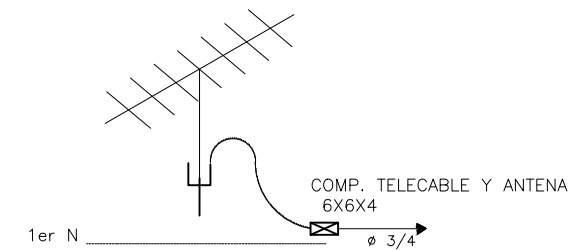
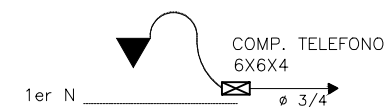
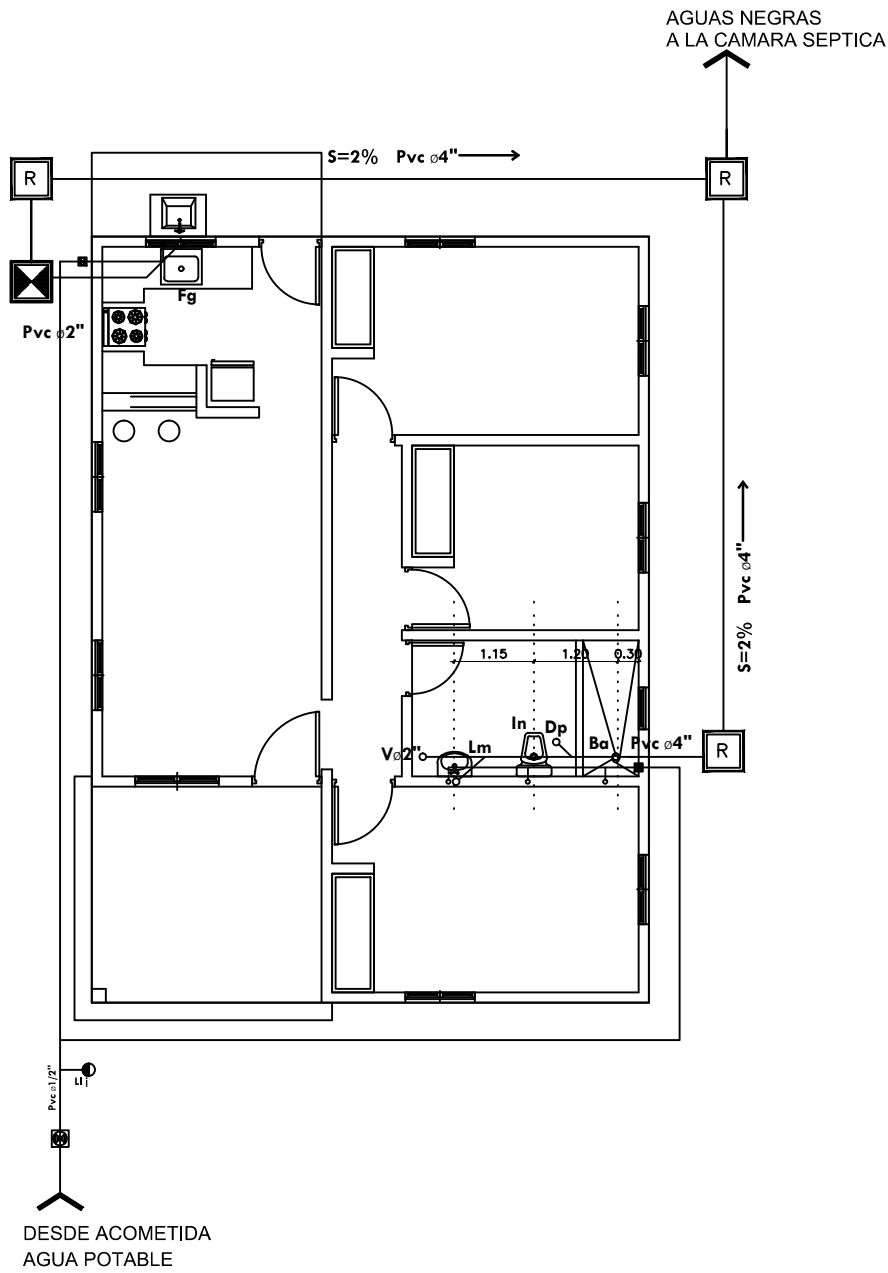


DIAGRAMA VERTICAL DE TELEFONOS

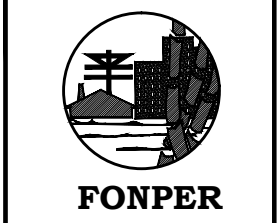
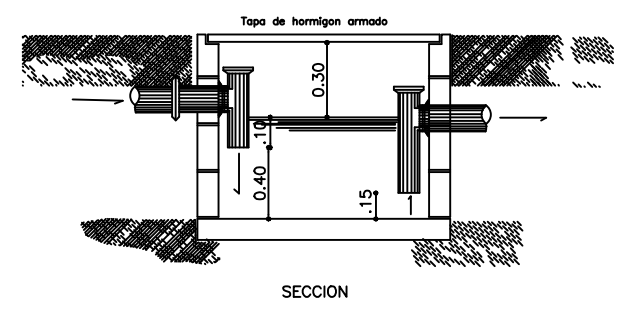
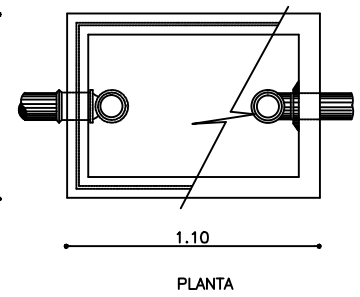
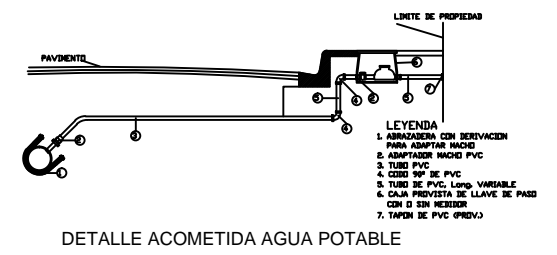
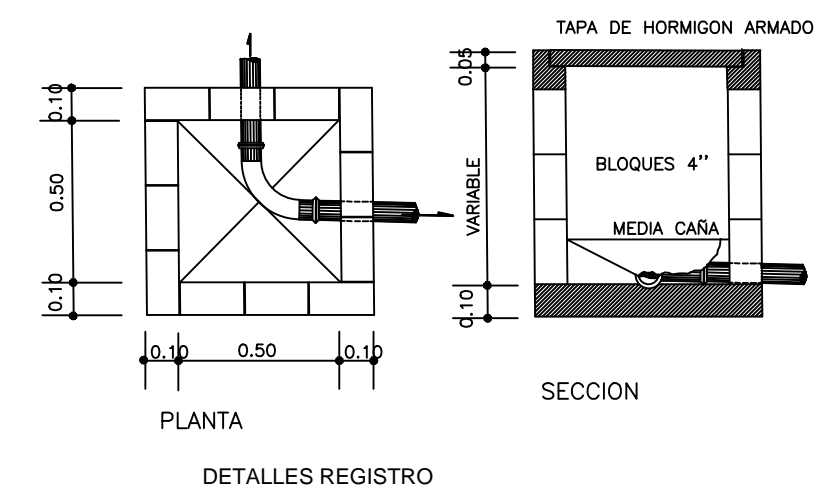
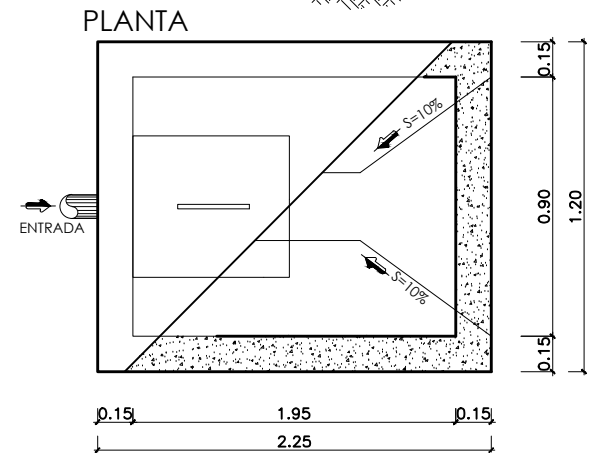
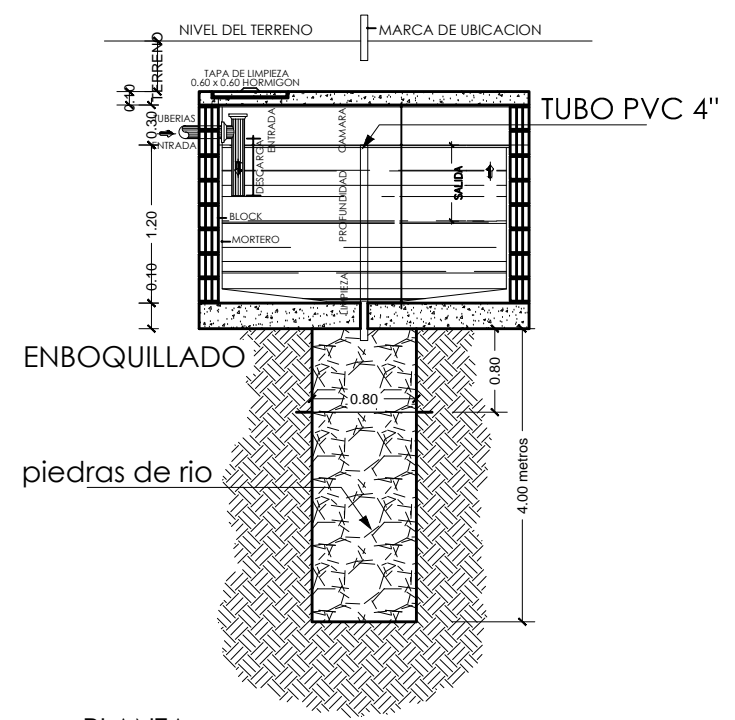




VIVIENDA ECONÓMICA
 PLANTA DE INSTALACIONES SANITARIAS
 1:50

SIMB.	Abrev.	NOMBRE
○	Ba	BANERA
●	BD	BAJANTE DE DESCARGA
●	BP	BAJANTE PLUVIAL
○	CE	CALENTADOR ELECTRICO
■	CSp	CAMARA SEPTICA
○	CV	CAJA DE VALVULA
↗	CAC	COLUMNA AGUA CALIENTE
○	CAF	COLUMNA AGUA FRIA
○	CA	CONTADOR DE AGUA
○	Dp	DESAGUE DE PISO
○	Du	DUCHA
□	Fg	FREGADERO
□	EB	EQUIPO DE BOMBEO
□	GI	GABINETE CONTRA INCENDIOS
□	I	INODORO DE TANQUE
○	JC	JACUZZI
○	Lm	LAVAMANOS
○	Lo	LAVADERO
○	Lv	LAVADORA
↔	LH	LIMA-HOYA
↔	LT	LIMA-TESA
○	LLj	LLAVE DE JARDIN
○	PF	POZO FILTRANTE
□	R	REGISTRO DE INSPECCION
○	RD	REJILLA DE DESAGUE
■	RDP	REJILLA DRENAJE PLUVIAL
○	AF	SALIDA AGUA FRIA Y CALIENTE
○	THo	TANQUE HIDRONEUMATICO
○	TG	TRAMPA DE GRASA
○	TR	TAPON REGISTRO
—	TA	TUBERIA DE ARRASTRE
—	AF	TUBERIA DE AGUA FRIA
—	AC	TUBERIA DE AGUA CALIENTE
○	U	URINAL
○	V	VENTILACION
○	VF	VALVULA DE FLOTA
○	VP	VALVULA DE PASO
○	Vo	VERTEDERO
—	S	PENDIENTE EN %

DETALLE SEPTICO FILTRANTE SECCION



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

DIRECCION DE PROYECTOS
 DE CONSTRUCCION Y EDIFICACIONES

PROYECTO	5	5
VIVIENDA ECONÓMICA		
TRES DORMITORIOS		
NOMBRE DE HOJA		
INSTALACIONES		
SANITARIAS		
ESCALA		
INDICADA		

ARQ. FRANCISCO MARTINEZ	CODIA:
ING. OLIVER SORIANO	CODIA:
ING. JOSE FILMONT	CODIA:
ARQ. FRANCISCO MARTINEZ	CODIA:
	CODIA:
ARQ. MARIANO RODRIGUEZ	CODIA:
DISEÑO ARQUITECTONICO:	
CALCULO ESTRUCTURAL:	
DISEÑO ELECTRICO:	
DISEÑO SANITARIO:	
ESTUDIO GEOTECNICO:	
DISEÑO DE PAISAJE:	
DIBUJO:	

ENERO 2020

FECHA

ARQ. HENRY TAVAREZ
 FIRMA APROBATORIA

SELLO INSTITUCION