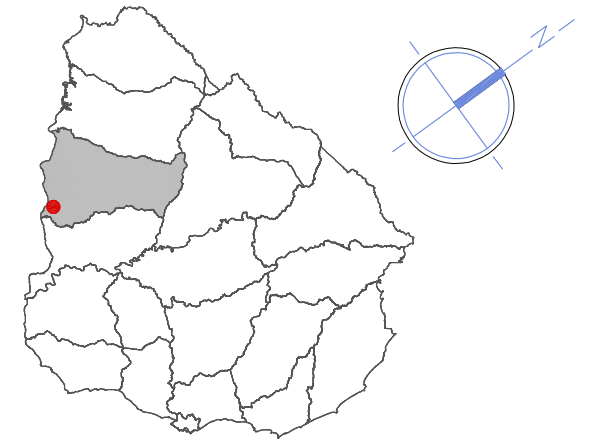


**ANTEPROYECTO URBANO- REALOJO
PROYECTO URBANO- "ESPINILLO"
PAYSANDÚ - PAYSANDÚ CHACRAS
ESTUDIO PREDIAL**



REFERENCIAS

NOTA: TODAS LAS ALTURAS SE TOMAN DESDE EL NIVEL DE PISO TERMINADO

	CAÑERÍA POR PARED, LOSA O SOBRE CIELORRASO, MÍNIMO Ø25mm
	CAÑERÍA POR PISO O CONTRAPISO, MÍNIMO Ø25mm
	CONDUCTOR DE TIERRA
	JABALINA TIPO COPPERWELD 2,4m x 5/8". SE UNE A MALLA DE TIERRA Y A TABLERO CON Cu 35mm ² , CON SOLDADURA EXOTÉRMICA.
	INTERRUPTOR BIPOLAR, 2S Y 3S ES LA CANTIDAD DE INTERRUPTORES EN UNA CAJA, h=1,00m. (EXCEPTO SOBRE MESADA)
	TOMACORRIENTE TRES EN LINEA CON TIERRA CENTRAL
	TOMACORRIENTE SCHUKO CON INTERRUPTOR BIPOLAR EN CAJA HONDA, h=0,20m. (EXCEPTO SOBRE MESADA)
	INTERRUPTOR BIPOLAR EN CAJA HONDA UNIDO POR Ø25 A CAJA HONDA PARA CONEXIÓN HORNO O COCINA.
	CÁMARA DE MAMPOSTERÍA CON MARCO, TAPA Y CONTRATAPA. ALISADO INTERIOR DE ARENA Y PORTLAND, CON FONDO PERDIDO.
	TABLERO, ALTURA ENTRE 0,80m Y 2,00m.



NOMBRE DE OBRA

ESPINILLO - PAYSANDÚ

UBICACIÓN

**CALLE MONTEVIDEO
PAYSANDÚ CHACRAS - PAYSANDÚ**

PLANO

INST.ELECTRICA-T1 DORMITORIO

ETAPA

PROYECTO

ESCALA

1:75

FECHA

06/2023

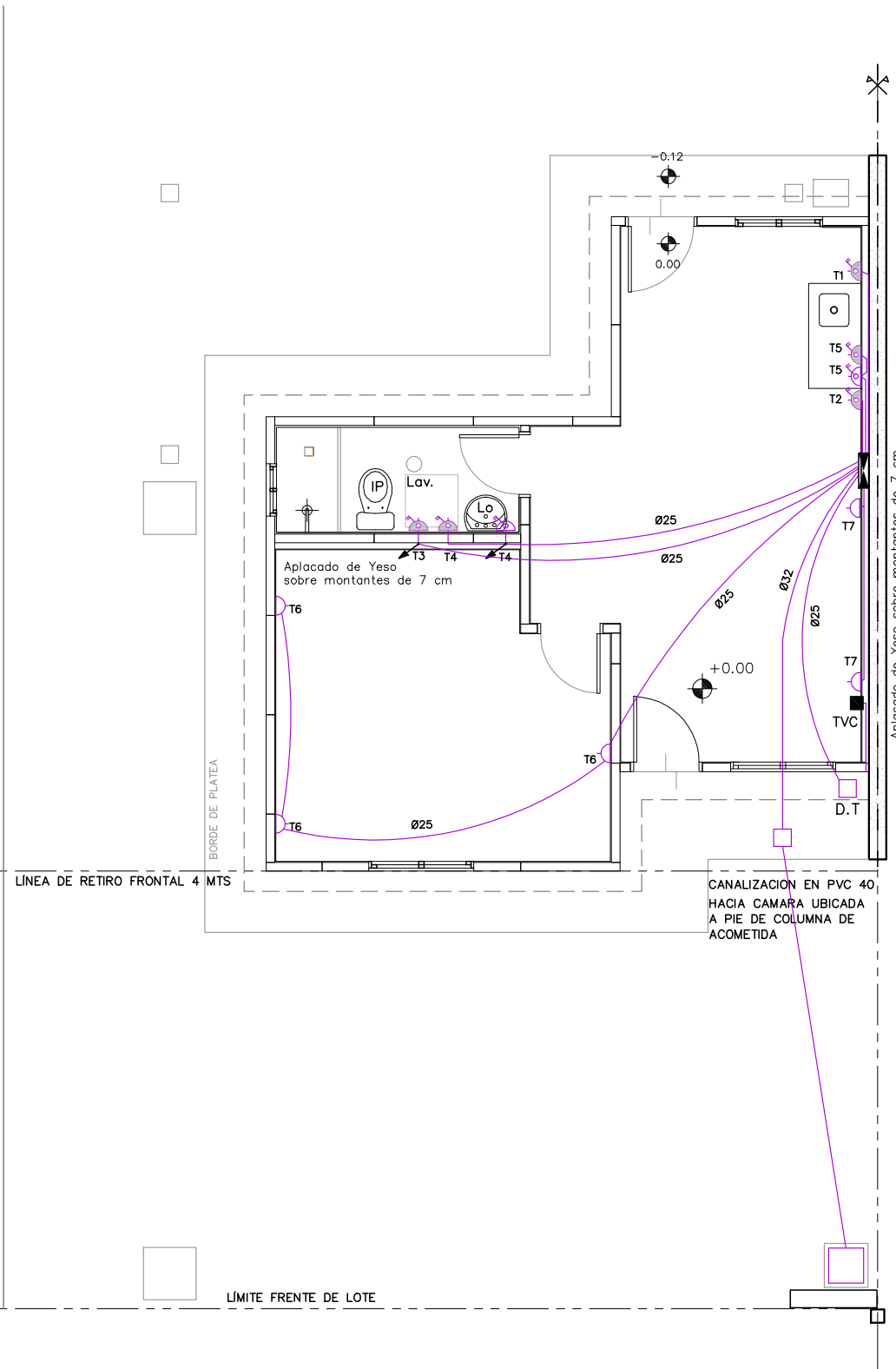
PRODUCCIÓN

UNIDAD DE PROYECTOS

ÁREA ARQUITECTURA

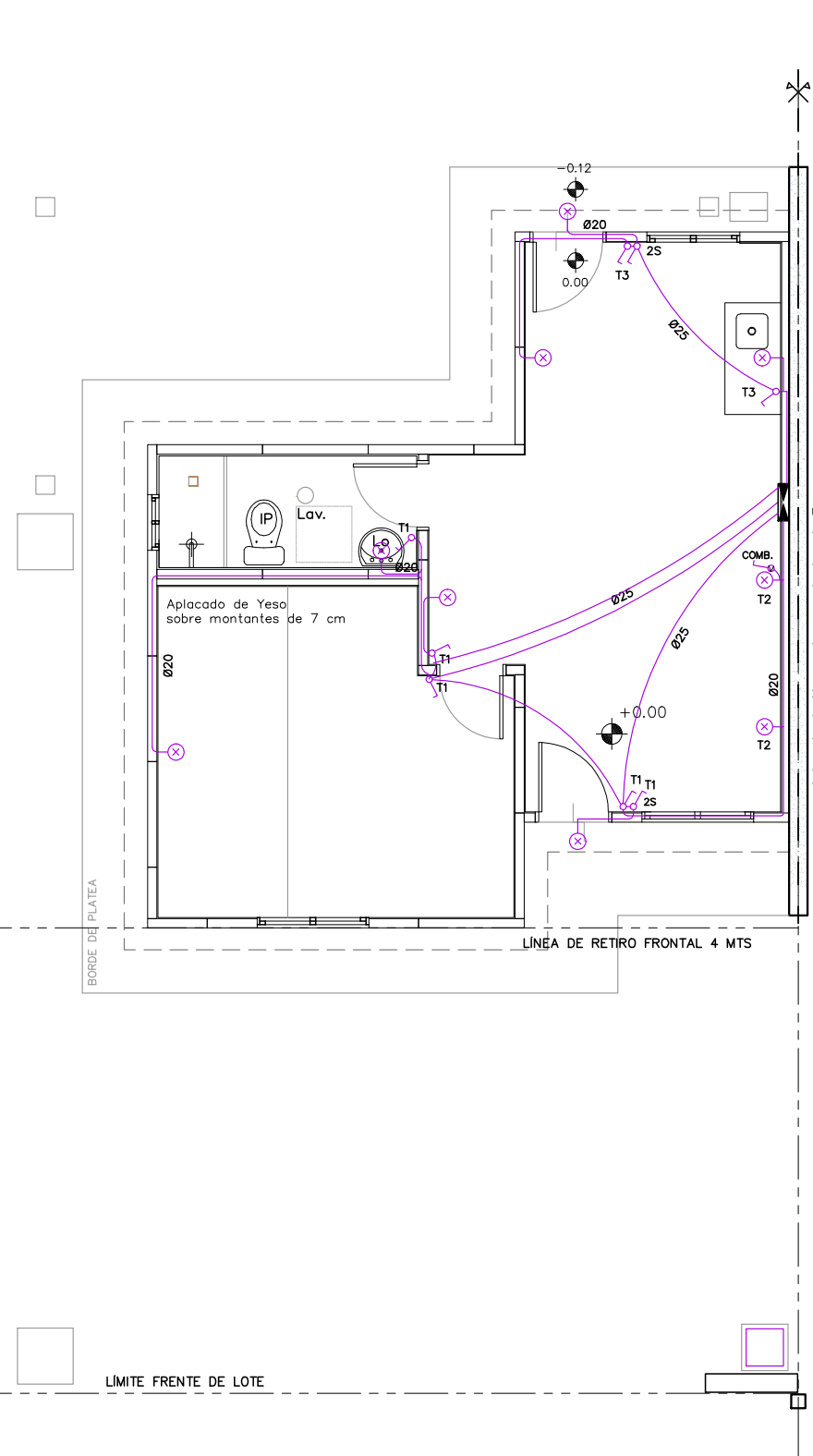
LAMINA

EL-01



TOMAS_TIPOLOGIA_1D

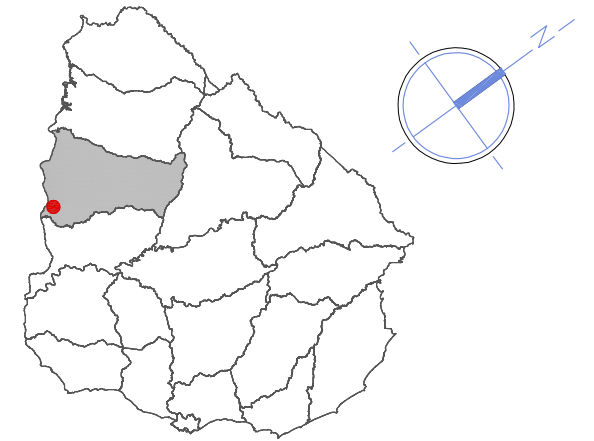
ESCALA_1/75



LLAVES_TIPOLOGIA_1D

ESCALA_1/75

**ANTEPROYECTO URBANO- REALOJO
PROYECTO URBANO- "ESPINILLO"
PAYSANDÚ - PAYSANDÚ CHACRAS
ESTUDIO PREDIAL**



REFERENCIAS

NOTA: TODAS LAS ALTURAS SE TOMAN DESDE EL NIVEL DE PISO TERMINADO

	CAÑERÍA POR PARED, LOSA O SOBRE CIELORRASO, MÍNIMO $\varnothing 25\text{mm}$
	CAÑERÍA POR PISO O CONTRAPISO, MÍNIMO $\varnothing 25\text{mm}$
	CONDUCTOR DE TIERRA
	JABALINA TIPO COPPERWELD 2,4m x 5/8". SE UNE A MALLA DE TIERRA Y A TABLERO CON Cu 35mm ² , CON SOLDADURA EXOTÉRMICA.
	INTERRUPTOR BIPOLAR, 2S Y 3S ES LA CANTIDAD DE INTERRUPTORES EN UNA CAJA, h=1,00m. (EXCEPTO SOBRE MESADA)
	TOMACORRIENTE TRES EN LINEA CON TIERRA CENTRAL
	TOMACORRIENTE SCHUKO CON INTERRUPTOR BIPOLAR EN CAJA HONDA, h=0,20m. (EXCEPTO SOBRE MESADA)
	INTERRUPTOR BIPOLAR EN CAJA HONDA UNIDO POR $\varnothing 25$ A CAJA HONDA PARA CONEXIÓN HORNO O COCINA.
	CÁMARA DE MAMPOSTERÍA CON MARCO, TAPA Y CONTRATAPA. ALISADO INTERIOR DE ARENA Y PORTLAND, CON FONDO PERDIDO.
	TABLERO, ALTURA ENTRE 0,80m Y 2,00m.



NOMBRE DE OBRA

ESPINILLO - PAYSANDÚ

UBICACIÓN

**CALLE MONTEVIDEO
PAYSANDÚ CHACRAS - PAYSANDÚ**

PLANO

INST.ELECTRICA-T2 DORMITORIOS

ETAPA

PROYECTO

ESCALA

1:75

FECHA

06/2023

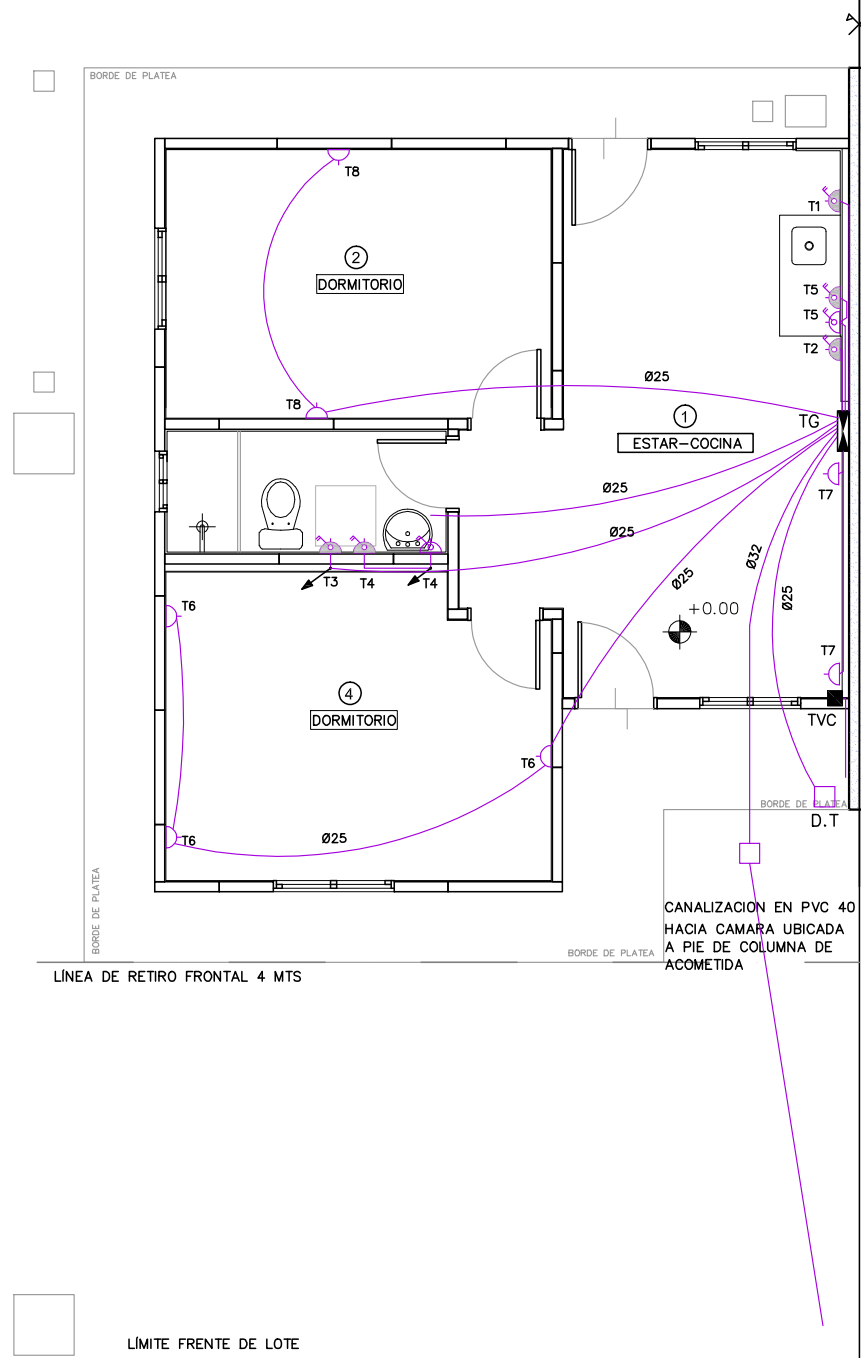
PRODUCCIÓN

UNIDAD DE PROYECTOS

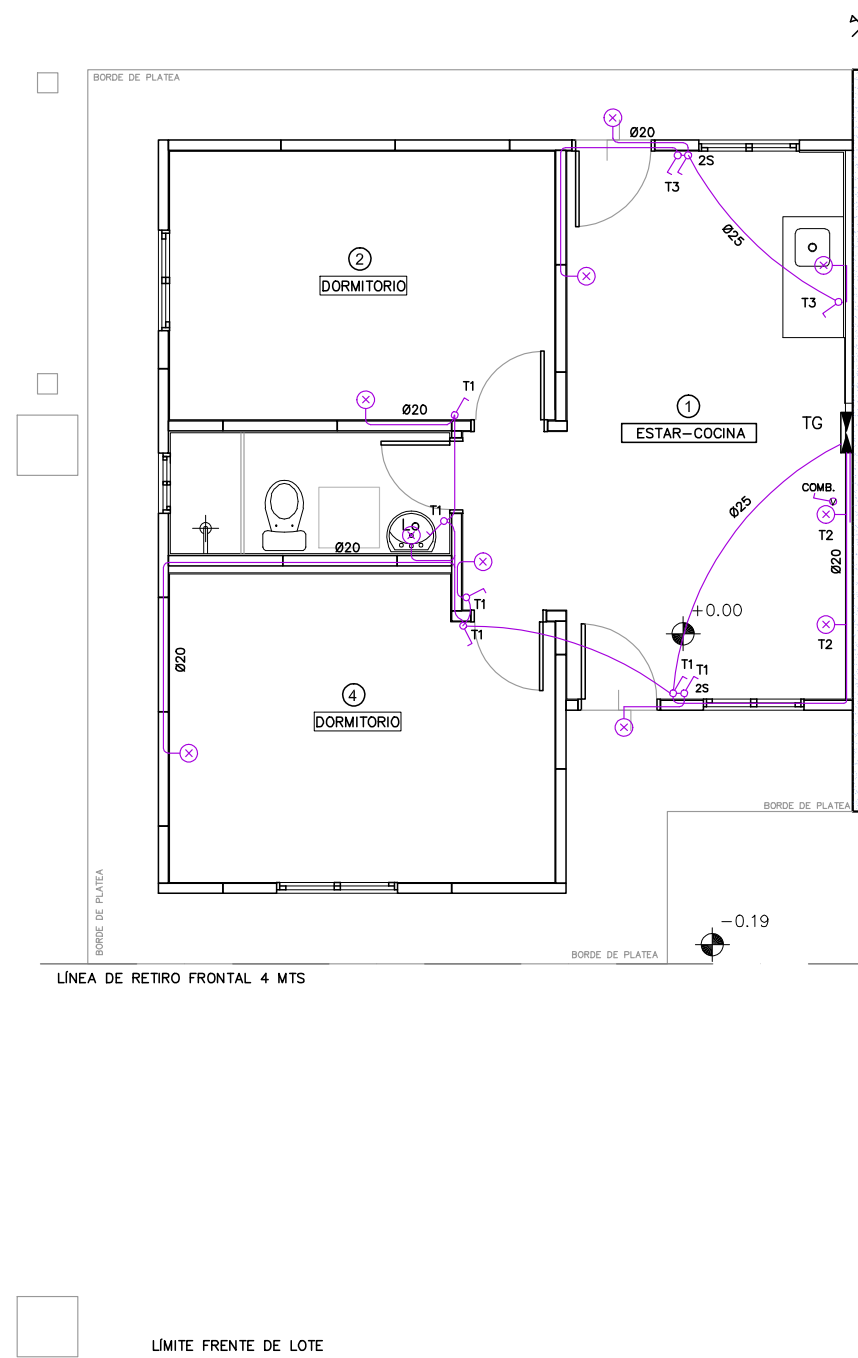
ÁREA ARQUITECTURA

LAMINA

EL-02

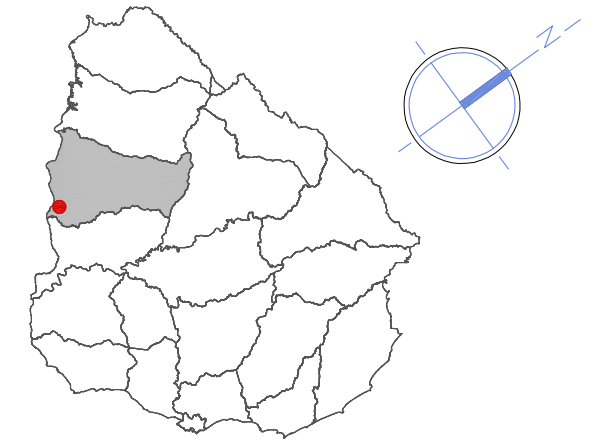


TOMAS_TIPOLOGIA_2D
ESCALA_1/75



LLAVES_TIPOLOGIA_2D
ESCALA_1/75

**ANTEPROYECTO URBANO- REALOJO
PROYECTO URBANO- "ESPINILLO"
PAYSANDÚ - PAYSANDÚ CHACRAS
ESTUDIO PREDIAL**



REFERENCIAS

NOTA: TODAS LAS ALTURAS SE TOMAN DESDE EL NIVEL DE PISO TERMINADO

	CAÑERÍA POR PARED, LOSA O SOBRE CIELORRASO, MÍNIMO $\varnothing 25\text{mm}$
	CAÑERÍA POR PISO O CONTRAPISO, MÍNIMO $\varnothing 25\text{mm}$
	CONDUCTOR DE TIERRA
	JABALINA TIPO COPPERWELD 2,4m x 5/8". SE UNE A MALLA DE TIERRA Y A TABLERO CON Cu 35mm ² , CON SOLDADURA EXOTÉRMICA.
	INTERRUPTOR BIPOLAR , 2S Y 3S ES LA CANTIDAD DE INTERRUPTORES EN UNA CAJA, h=1,00m. (EXCEPTO SOBRE MESADA)
	TOMACORRIENTE TRES EN LINEA CON TIERRA CENTRAL
	TOMACORRIENTE SCHUKO CON INTERRUPTOR BIPOLAR EN CAJA HONDA, h=0,20m. (EXCEPTO SOBRE MESADA)
	INTERRUPTOR BIPOLAR EN CAJA HONDA UNIDO POR $\varnothing 25$ A CAJA HONDA PARA CONEXIÓN HORNO O COCINA.
	CÁMARA DE MAMPOSTERÍA CON MARCO, TAPA Y CONTRATAPA. ALISADO INTERIOR DE ARENA Y PORTLAND, CON FONDO PERDIDO.
	TABLERO, ALTURA ENTRE 0,80m Y 2,00m.



NOMBRE DE OBRA

ESPINILLO - PAYSANDÚ

UBICACIÓN

**CALLE MONTEVIDEO
PAYSANDÚ CHACRAS - PAYSANDÚ**

PLANO

INST.ELECTRICA-T3 DORMITORIOS

ETAPA

PROYECTO

ESCALA
1:75

FECHA
06/2023

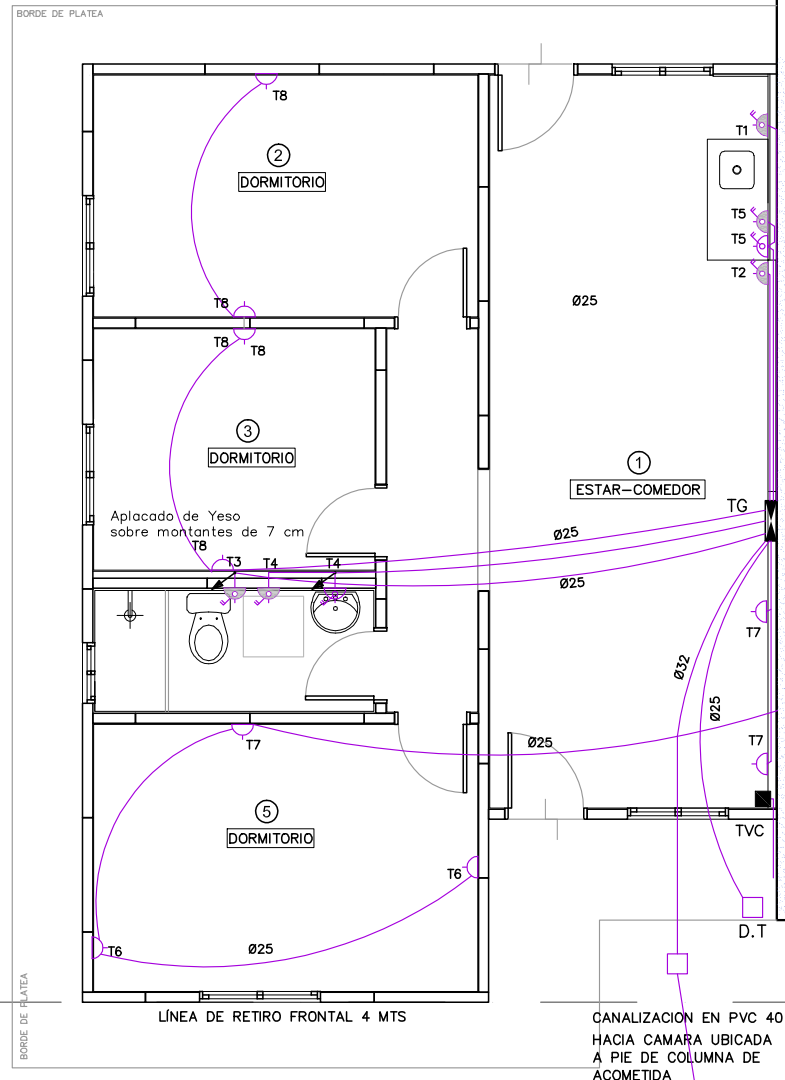
PRODUCCIÓN

UNIDAD DE PROYECTOS

ÁREA ARQUITECTURA

LAMINA

EL-03

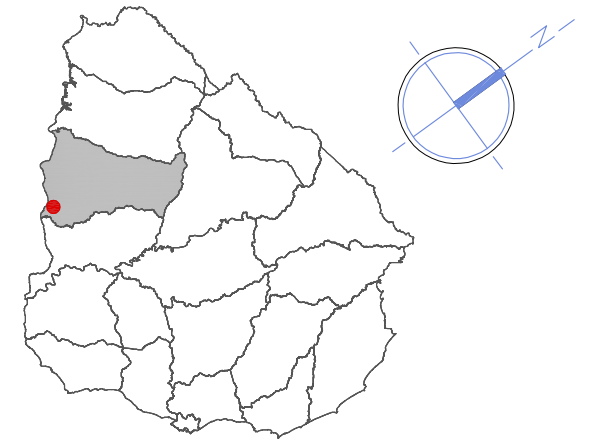


TOMAS_TIPOLOGIA_3D
ESCALA_1/75



LLAVES_TIPOLOGIA_3D
ESCALA_1/75

**ANTEPROYECTO URBANO- REALOJO
 PROYECTO URBANO- "ESPINILLO"
 PAYSANDÚ - PAYSANDÚ CHACRAS
 ESTUDIO PREDIAL**



REFERENCIAS

NOTA: TODAS LAS ALTURAS SE TOMAN DESDE EL NIVEL DE PISO TERMINADO

	CAÑERÍA POR PARED, LOSA O SOBRE CIELORRASO, MÍNIMO Ø25mm
	CAÑERÍA POR PISO O CONTRAPISO, MÍNIMO Ø25mm
	CONDUCTOR DE TIERRA
	JABALINA TIPO COPPERWELD 2,4m x 5/8". SE UNE A MALLA DE TIERRA Y A TABLERO CON Cu 35mm ² , CON SOLDADURA EXOTÉRMICA.
	INTERRUPTOR BIPOLAR, 2S Y 3S ES LA CANTIDAD DE INTERRUPTORES EN UNA CAJA, h=1,00m. (EXCEPTO SOBRE MESADA)
	TOMACORRIENTE TRES EN LINEA CON TIERRA CENTRAL
	TOMACORRIENTE SCHUKO CON INTERRUPTOR BIPOLAR EN CAJA HONDA, h=0,20m. (EXCEPTO SOBRE MESADA)
	INTERRUPTOR BIPOLAR EN CAJA HONDA UNIDO POR Ø25 A CAJA HONDA PARA CONEXIÓN HORNO O COCINA.
	CÁMARA DE MAMPOSTERÍA CON MARCO, TAPA Y CONTRATAPA. ALISADO INTERIOR DE ARENA Y PORTLAND, CON FONDO PERDIDO.
	TABLERO, ALTURA ENTRE 0,80m Y 2,00m.



NOMBRE DE OBRA

ESPINILLO - PAYSANDÚ

UBICACIÓN

**CALLE MONTEVIDEO
 PAYSANDÚ CHACRAS - PAYSANDÚ**

PLANO

INST.SANITARIA-T4 DORMITORIOS

ETAPA

PROYECTO

ESCALA

1:75

FECHA

06/2023

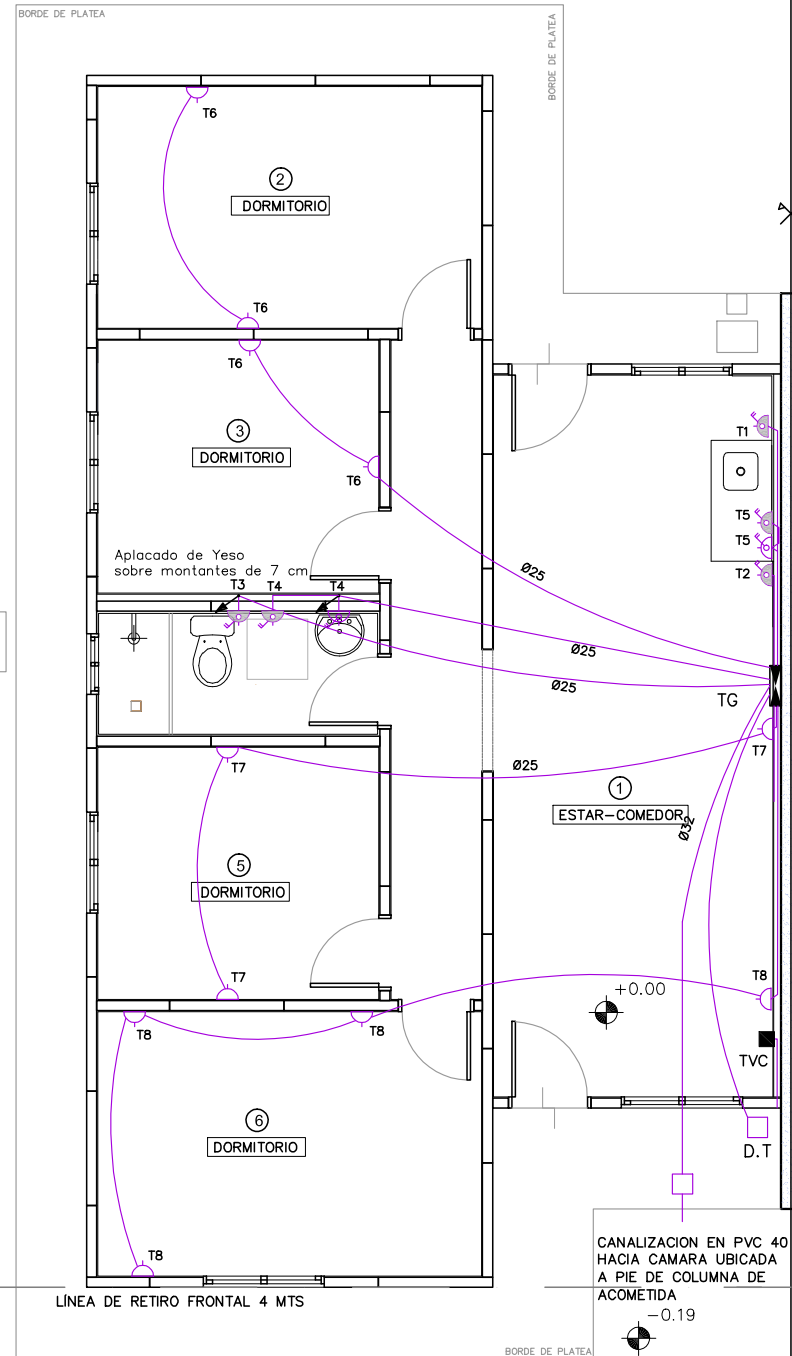
PRODUCCIÓN

UNIDAD DE PROYECTOS

LAMINA

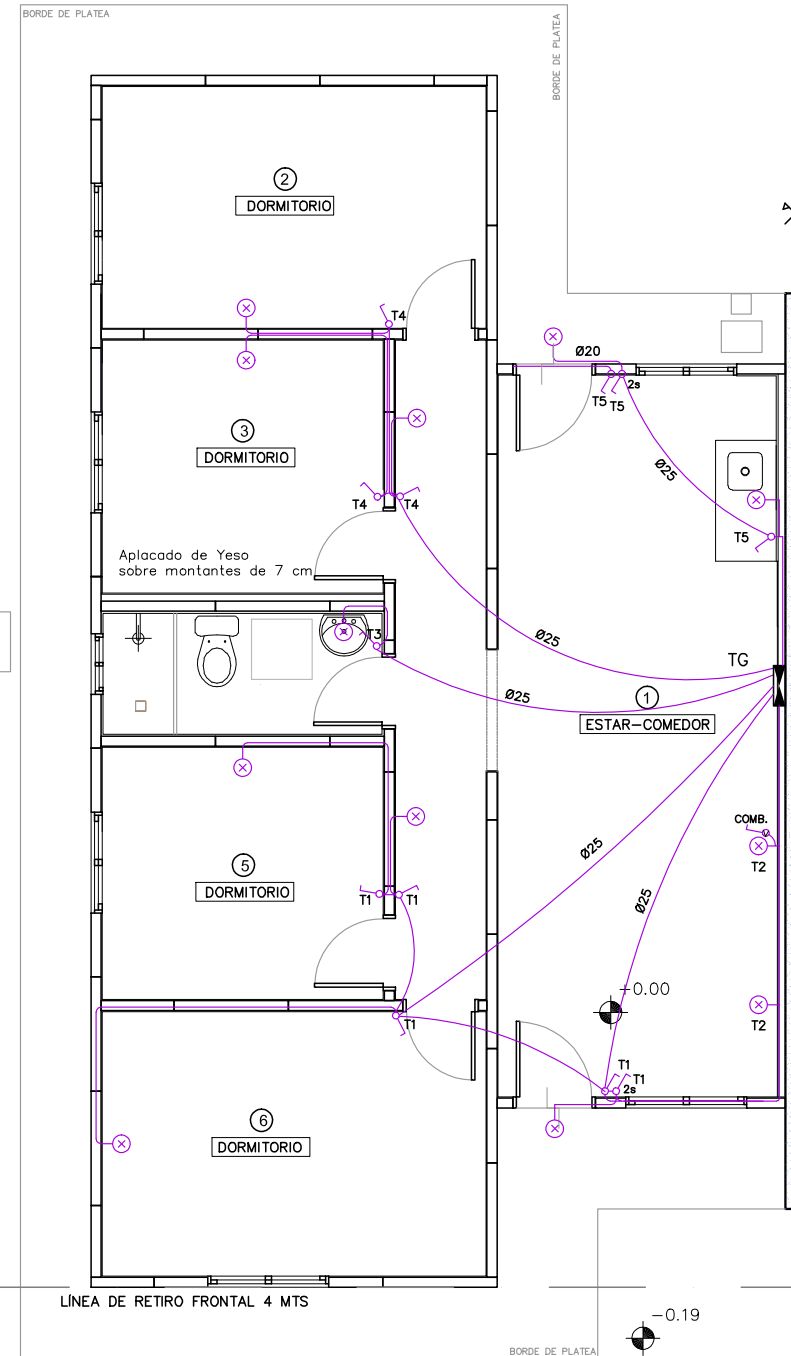
ÁREA ARQUITECTURA

EL-04



TOMAS_TIPOLOGIA_4D

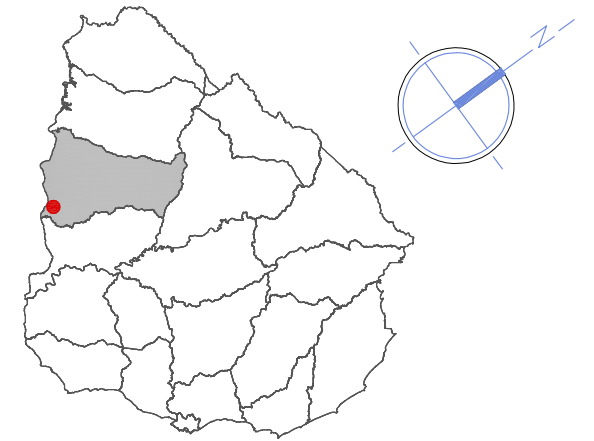
ESCALA_1/75



LLAVES_TIPOLOGIA_4D

ESCALA_1/75

**ANTEPROYECTO URBANO- REALOJO
PROYECTO URBANO- "ESPINILLO"
PAYSANDÚ - PAYSANDÚ CHACRAS
ESTUDIO PREDIAL**



REFERENCIAS

NOTA: TODAS LAS ALTURAS SE TOMAN DESDE EL NIVEL DE PISO TERMINADO

—	CAÑERÍA POR PARED, LOSA O SOBRE CIELORRASO, MÍNIMO Ø25mm
—	CAÑERÍA POR PISO O CONTRAPISO, MÍNIMO Ø25mm
- - - -	CONDUCTOR DE TIERRA
⚡	JABALINA TIPO COPPERWELD 2,4m x 5/8". SE UNE A MALLA DE TIERRA Y A TABLERO CON Cu 35mm ² , CON SOLDADURA EXOTÉRMICA.
⚡	INTERRUPTOR BIPOLAR, 2S Y 3S ES LA CANTIDAD DE INTERRUPTORES EN UNA CAJA, h=1,00m. (EXCEPTO SOBRE MESADA)
⚡	TOMACORRIENTE TRES EN LINEA CON TIERRA CENTRAL
⚡	TOMACORRIENTE SCHUKO CON INTERRUPTOR BIPOLAR EN CAJA HONDA, h=0,20m. (EXCEPTO SOBRE MESADA)
⚡	INTERRUPTOR BIPOLAR EN CAJA HONDA UNIDO POR Ø25 A CAJA HONDA PARA CONEXIÓN HORNO O COCINA.
⚡	CÁMARA DE MAMPOSTERÍA CON MARCO, TAPA Y CONTRATAPA. ALISADO INTERIOR DE ARENA Y PORTLAND, CON FONDO PERDIDO.
⚡	TABLERO, ALTURA ENTRE 0,80m Y 2,00m.



NOMBRE DE OBRA

ESPINILLO - PAYSANDÚ

UBICACIÓN

**CALLE MONTEVIDEO
PAYSANDÚ CHACRAS - PAYSANDÚ**

PLANO

INST.SANITARIA-T5 DORMITORIOS

ETAPA

PROYECTO

ESCALA
1:75

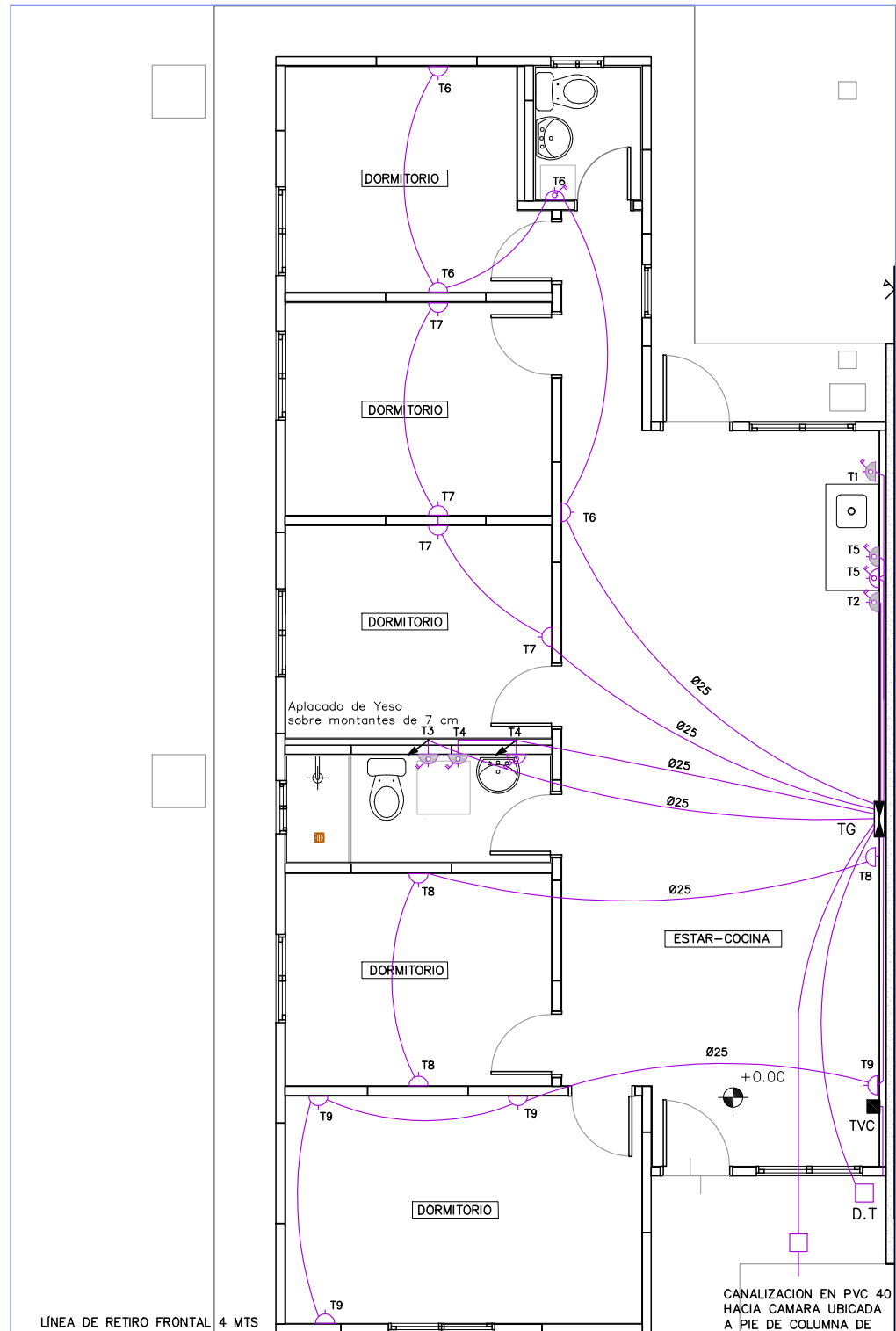
FECHA
06/2023

PRODUCCIÓN

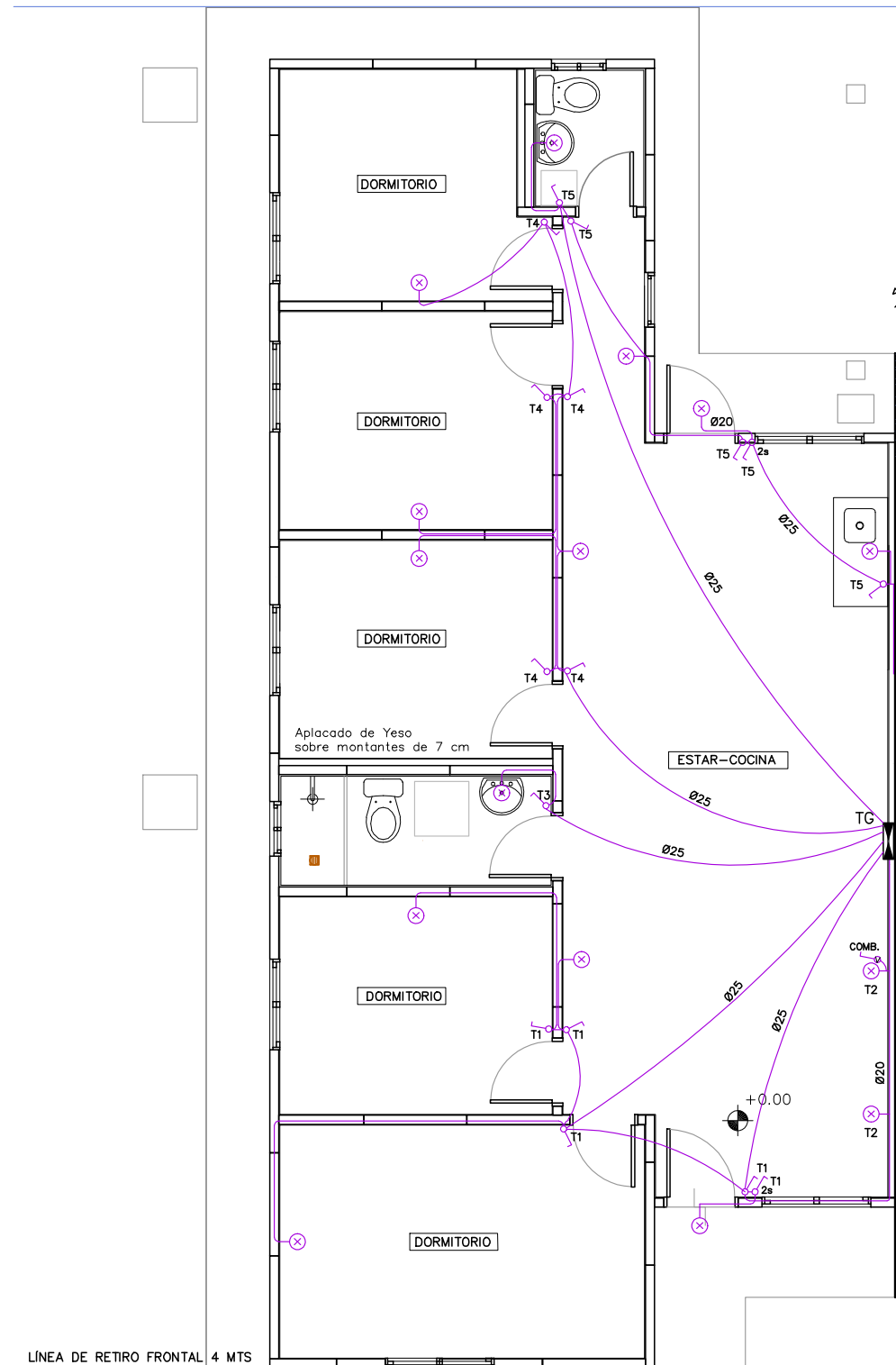
UNIDAD DE PROYECTOS

ÁREA ARQUITECTURA

EL-05

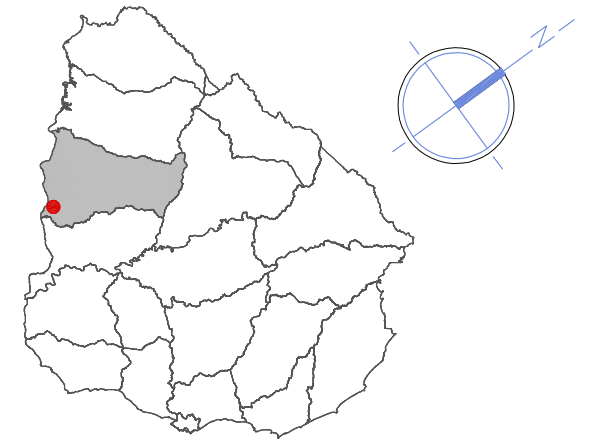


TOMAS TIPOLOGIA_5D
ESCALA_1/75



LLAVES TIPOLOGIA_5D
ESCALA_1/75

**ANTEPROYECTO URBANO- REALOJO
PROYECTO URBANO- "ESPINILLO"
PAYSANDÚ - PAYSANDÚ CHACRAS
ESTUDIO PREDIAL**



REFERENCIAS

NOTA: TODAS LAS ALTURAS SE TOMAN DESDE EL NIVEL DE PISO TERMINADO

	CAÑERÍA POR PARED, LOSA O SOBRE CIELORRASO, MÍNIMO Ø25mm
	CAÑERÍA POR PISO O CONTRAPISO, MÍNIMO Ø25mm
	CONDUCTOR DE TIERRA
	JABALINA TIPO COPPERWELD 2,4m x 5/8". SE UNE A MALLA DE TIERRA Y A TABLERO CON Cu 35mm ² , CON SOLDADURA EXOTÉRMICA.
	INTERRUPTOR BIPOLAR , 2S Y 3S ES LA CANTIDAD DE INTERRUPTORES EN UNA CAJA, h=1,00m. (EXCEPTO SOBRE MESADA)
	TOMACORRIENTE TRES EN LINEA CON TIERRA CENTRAL
	TOMACORRIENTE SCHUKO CON INTERRUPTOR BIPOLAR EN CAJA HONDA, h=0,20m. (EXCEPTO SOBRE MESADA)
	INTERRUPTOR BIPOLAR EN CAJA HONDA UNIDO POR Ø25 A CAJA HONDA PARA CONEXIÓN HORNO O COCINA.
	CÁMARA DE MAMPOSTERÍA CON MARCO, TAPA Y CONTRATAPA. ALISADO INTERIOR DE ARENA Y PORTLAND, CON FONDO PERDIDO.
	TABLERO, ALTURA ENTRE 0,80m Y 2,00m.



NOMBRE DE OBRA

ESPINILLO - PAYSANDÚ

UBICACIÓN

**CALLE MONTEVIDEO
PAYSANDÚ CHACRAS - PAYSANDÚ**

PLANO

INST.ELECTRICA-T3 ACC. DORM.

ETAPA

PROYECTO

ESCALA
1:75

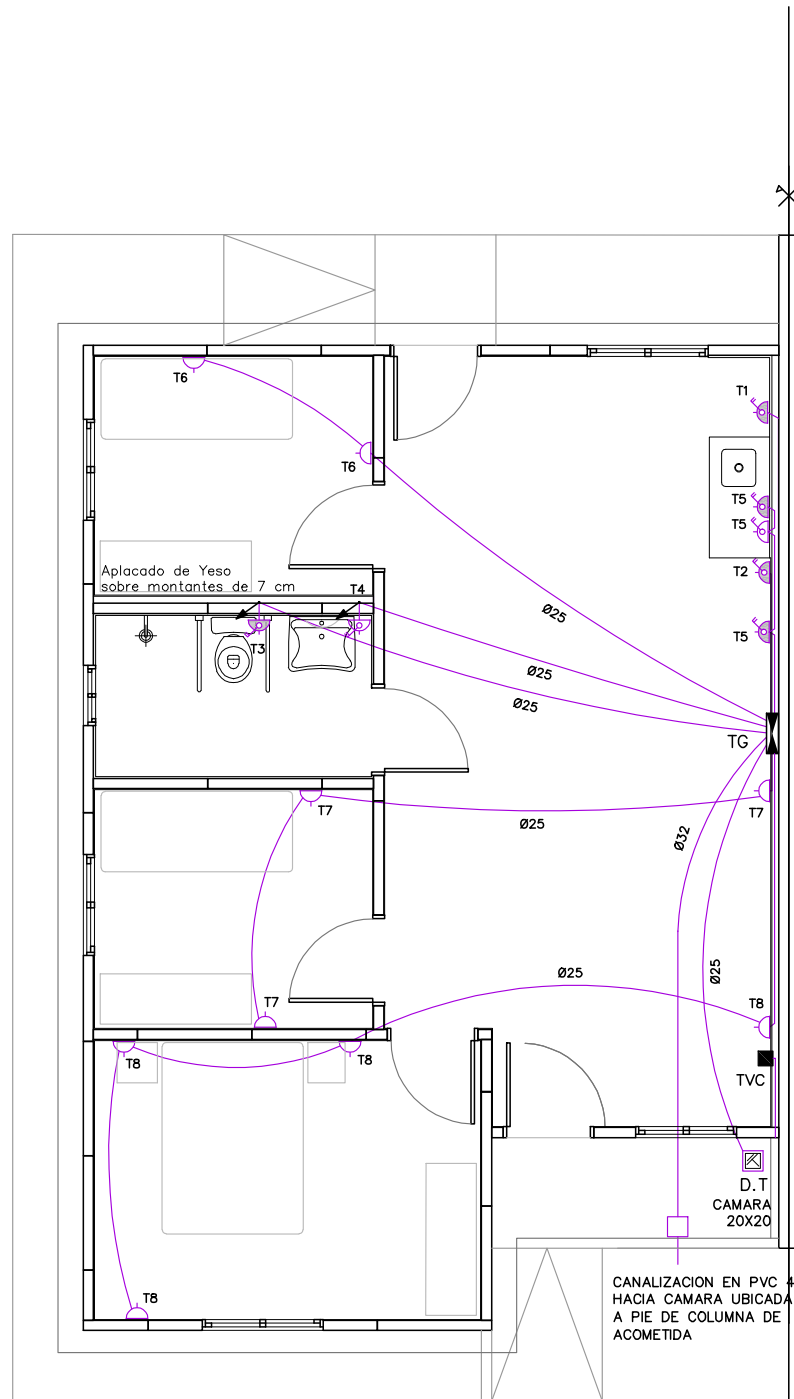
FECHA
06/2023

PRODUCCIÓN

UNIDAD DE PROYECTOS

ÁREA ARQUITECTURA

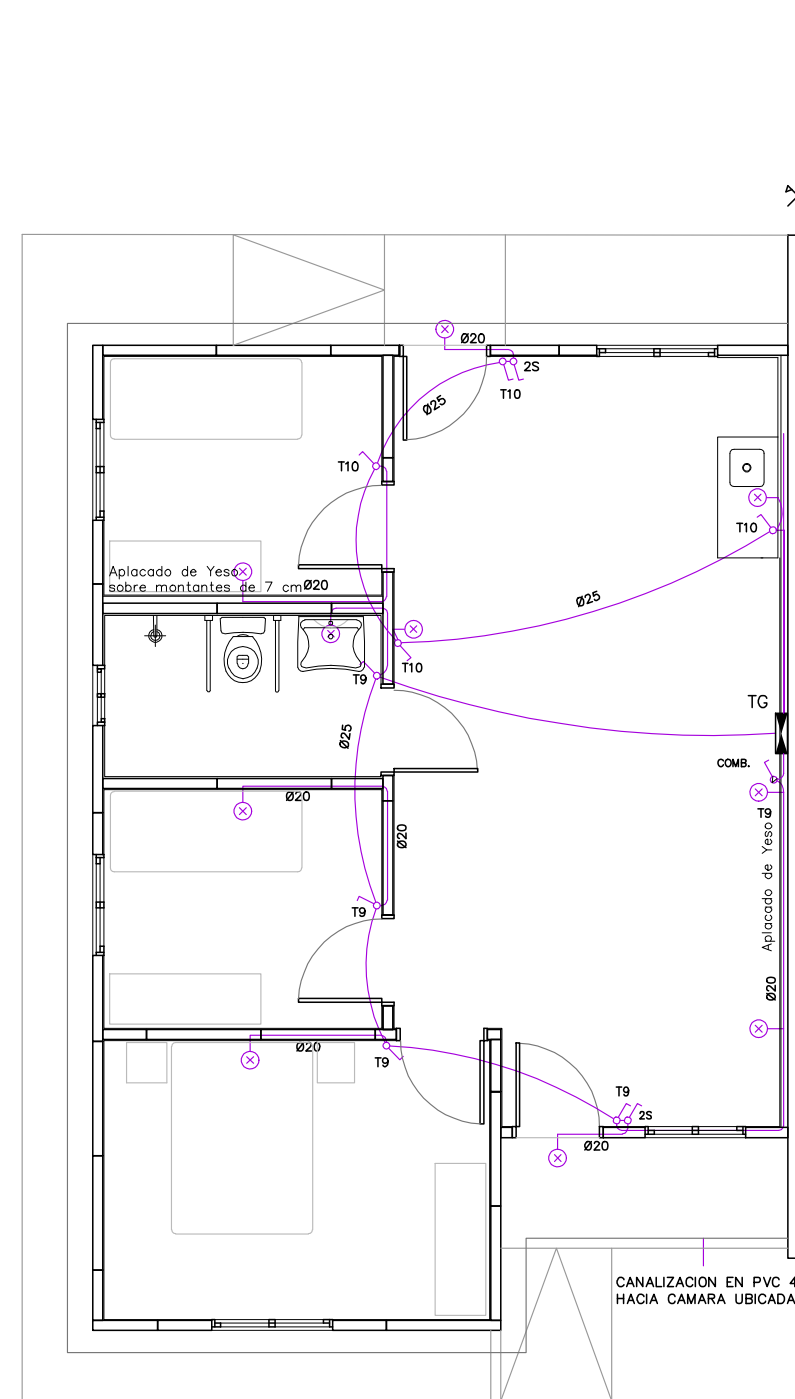
EL-06



LIMITE FRONTAL DEL PREDIO (retiro genérico 4 mts)

TOMAS_TIPOLOGIA_5D

ESCALA_1/75



LIMITE FRONTAL DEL PREDIO (retiro genérico 4 mts)

LLAVES_TIPOLOGIA_5D

ESCALA_1/75