



PROYECTO:
MANUAL DE PROYECTO EJECUTIVO
JUAN B. SOSA 255

PLANO:
01.1.1_PLANO ARQUITECTONICO
PLANTA BAJA

CONTRATO:
XXX•XXXXXXXXXX•XXX•XXX

ESCALA:
INDICADA CLAVE:
JBS_DEPT

- SIMBOLOGÍA:**
- N.PRE INDICA NIVEL DE PRETEL
 - N.A.T. INDICA NIVEL DE AZOTEA TERMINADO
 - N.B.L. INDICA NIVEL BAJO DE LOSA
 - N.M.T. INDICA NIVEL DE MURO TERMINADO
 - N.S.V. INDICA NIVEL SUPERIOR DE VIGA
 - N.I.V. INDICA NIVEL INFERIOR DE VIGA
 - N.P.T. INDICA NIVEL DE PISO TERMINADO
 - N.SAR INDICA NIVEL DE SARDINEL
 - N.CR INDICA NIVEL DE CERRAMIENTO
 - N.AN INDICA NIVEL DE ANTEPECHO
 - N.A.P. INDICA NIVEL MÁS ALTO DE PENDIENTE
 - B.P. INDICA BAJANTE PLUVIAL

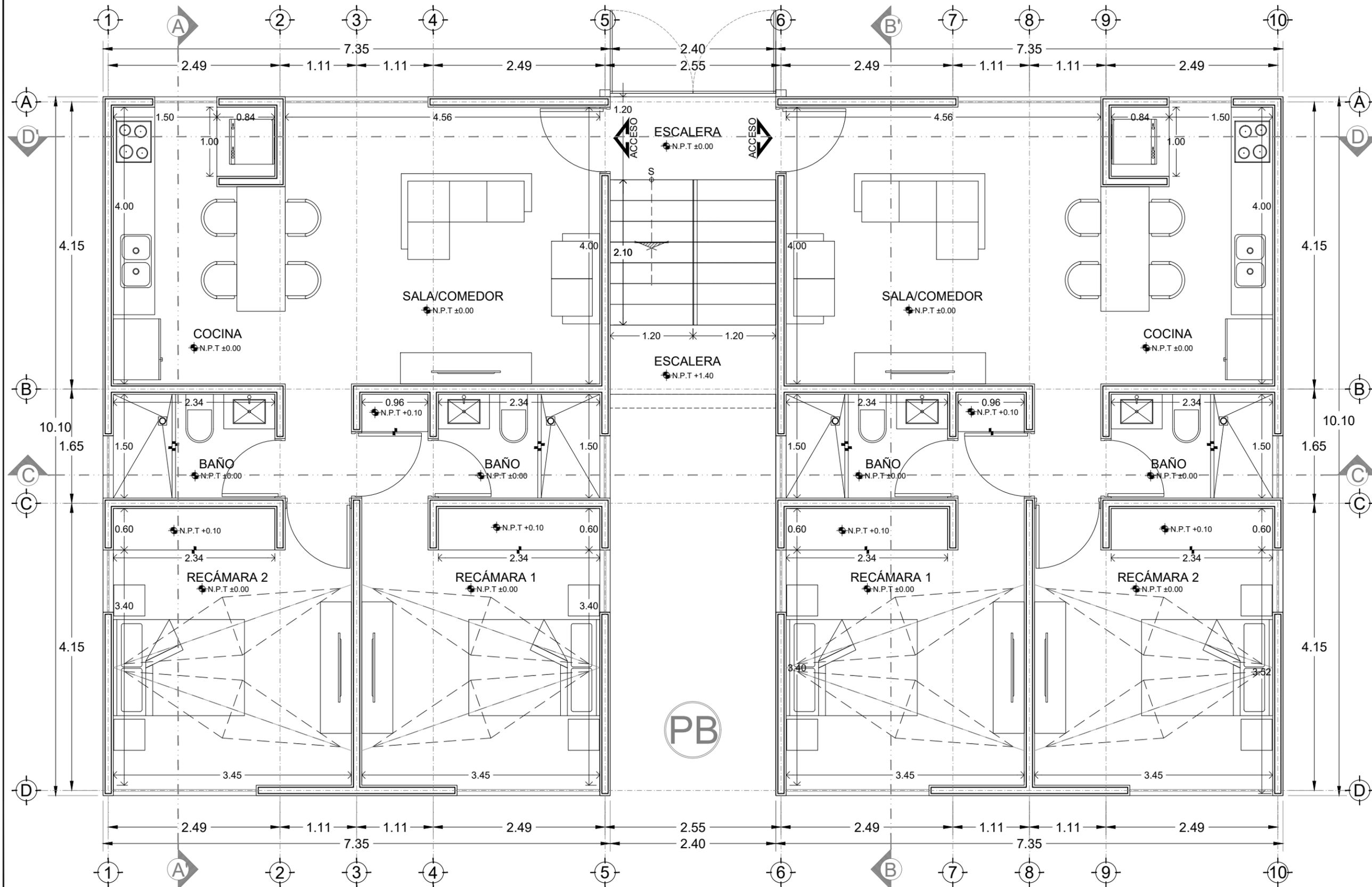
- INDICA LÍNEA DE CORTE
- INDICA LÍNEA DE EJE
- INDICA COTA A EJES
- INDICA CAMBIO DE NIVEL
- INDICA PROYECCIÓN
- INDICA NIVEL EN PLANTA
- INDICA NIVEL EN CORTEALZADO
- INDICA MURO DE BLOCK
- INDICA VENTANA
- INDICA CERRAMIENTO

NOTAS:
ESTE PLANO ES DE USO ILUSTRATIVO, POR LO QUE NO ES DE CARÁCTER OFICIAL. LAS DISTANCIAS Y ELEMENTOS AQUÍ PROPORCIONADOS PUDIERON SUFRIR ALGUNA MODIFICACIÓN POR CONDICIONES FÍSICAS DEL TERRENO O POR PROPUESTAS EN EL PROTOTIPO.

HISTORIAL:
REV_A_J.B.S_DEPARTAMENTOS_07.11.2022 DIBUJO:
ARQ. F.E.F.O.

DESARROLLO:
YUCASA S.A. de C.V.

CONSTRUYÓ:
YUCASA S.A. de C.V.



PB

PLANO ARQUITECTÓNICO
NIVEL_ PLANTA BAJA
ESC_1:55



PROYECTO:
MANUAL DE PROYECTO EJECUTIVO
JUAN B. SOSA 255

PLANO:
01.1.2_PLANO ARQUITECTONICO
NIVEL DOS

CONTRATO:
XXX•XXXXXXXXXX•XXX•XXX

ESCALA:
INDICADA CLAVE:
JBS_DEPT

SIMBOLOGÍA:

- N.PRE INDICA NIVEL DE PRETEL
- N.A.T. INDICA NIVEL DE AZOTEA TERMINADO
- N.B.L. INDICA NIVEL BAJO DE LOSA
- N.M.T. INDICA NIVEL DE MURO TERMINADO
- N.S.V. INDICA NIVEL SUPERIOR DE VIGA
- N.I.V. INDICA NIVEL INFERIOR DE VIGA
- N.P.T. INDICA NIVEL DE PISO TERMINADO
- N.SAR INDICA NIVEL DE SARDINEL
- N.CR INDICA NIVEL DE CERRAMIENTO
- N.AN INDICA NIVEL DE ANTEPECHO
- N.A.P. INDICA NIVEL MÁS ALTO DE PENDIENTE
- B.P. INDICA BAJANTE PLUVIAL

- INDICA LÍNEA DE CORTE
- INDICA LÍNEA DE EJE
- INDICA COTA A EJES
- INDICA CAMBIO DE NIVEL
- INDICA PROYECCIÓN
- N.P.T.+0.30 INDICA NIVEL EN PLANTA
- N.P.T.+0.30 INDICA NIVEL EN CORTEALZADO
- INDICA MURO DE BLOCK
- INDICA VENTANA
- INDICA CERRAMIENTO

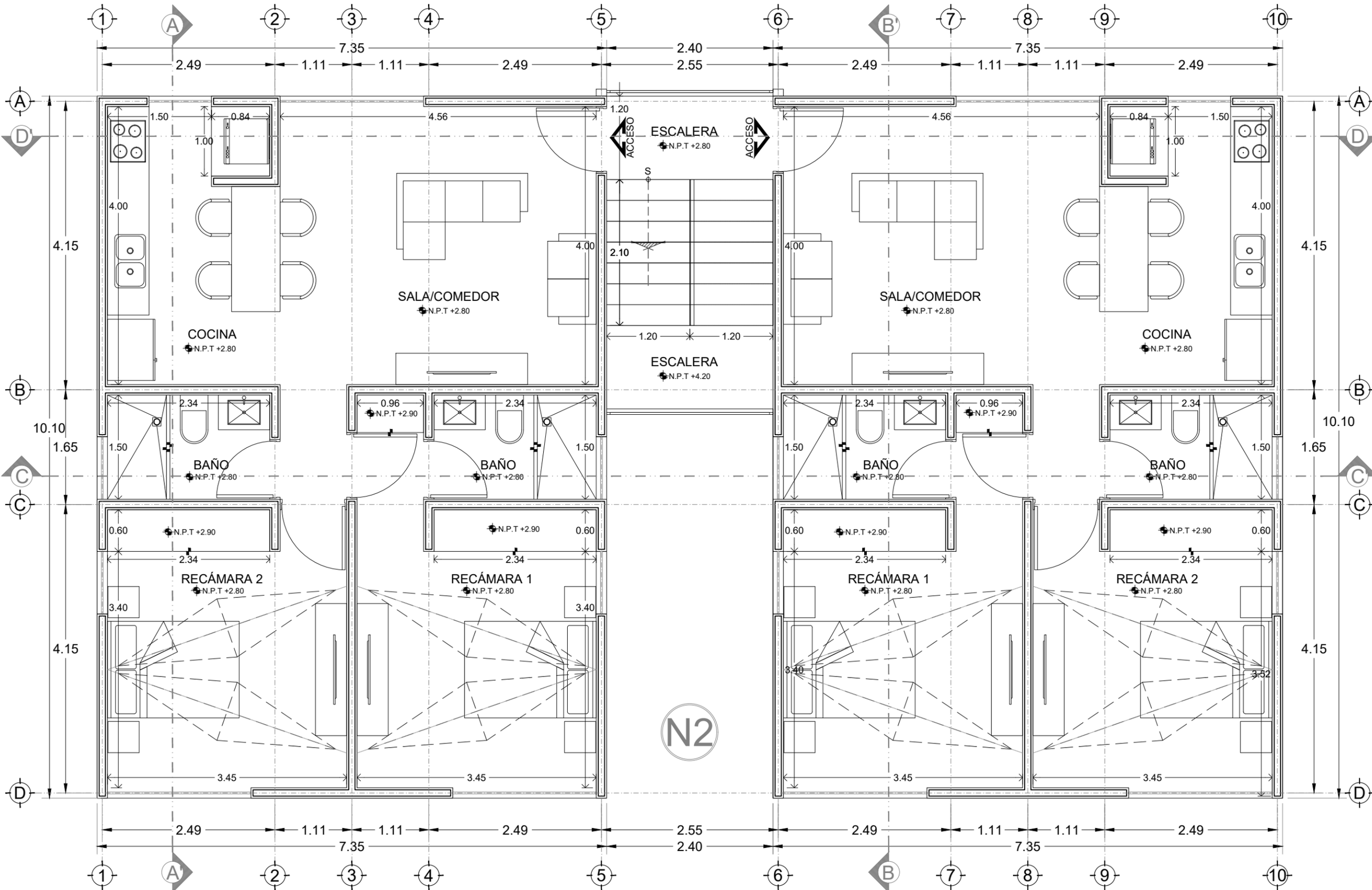
NOTAS:
ESTE PLANO ES DE USO ILUSTRATIVO, POR LO QUE NO ES DE CARÁCTER OFICIAL. LAS DISTANCIAS Y ELEMENTOS AQUÍ PROPORCIONADOS PUDIERON SUFRIR ALGUNA MODIFICACIÓN POR CONDICIONES FÍSICAS DEL TERRENO O POR PROPUESTAS EN EL PROTOTIPO.

HISTORIAL:
REV_A_J.B.S_DEPARTAMENTOS_07.11.2022

DIBUJO:
ARQ. F.E.F.O.

DESARROLLO:
YUCASA S.A. de C.V.

CONSTRUYÓ:
YUCASA S.A. de C.V.



PLANO ARQUITECTÓNICO
NIVEL_ NIVEL DOS
ESC_1:55

N2



PROYECTO:
MANUAL DE PROYECTO EJECUTIVO
JUAN B. SOSA 255

PLANO:
01.1.3_PLANO ARQUITECTONICO
NIVEL TRES

CONTRATO:
XXX•XXXXXXXXXX•XXX•XXX

ESCALA:
INDICADA CLAVE:
JBS_DEPT

SIMBOLOGÍA:

- N.PRE INDICA NIVEL DE PRETEL
- N.A.T. INDICA NIVEL DE AZOTEA TERMINADO
- N.B.L. INDICA NIVEL BAJO DE LOSA
- N.M.T. INDICA NIVEL DE MURO TERMINADO
- N.S.V. INDICA NIVEL SUPERIOR DE VIGA
- N.I.V. INDICA NIVEL INFERIOR DE VIGA
- N.P.T. INDICA NIVEL DE PISO TERMINADO
- N.SAR INDICA NIVEL DE SARDINEL
- N.CR INDICA NIVEL DE CERRAMIENTO
- N.AN INDICA NIVEL DE ANTEPECHO
- N.A.P. INDICA NIVEL MÁS ALTO DE PENDIENTE
- B.P. INDICA BAJANTE PLUVIAL

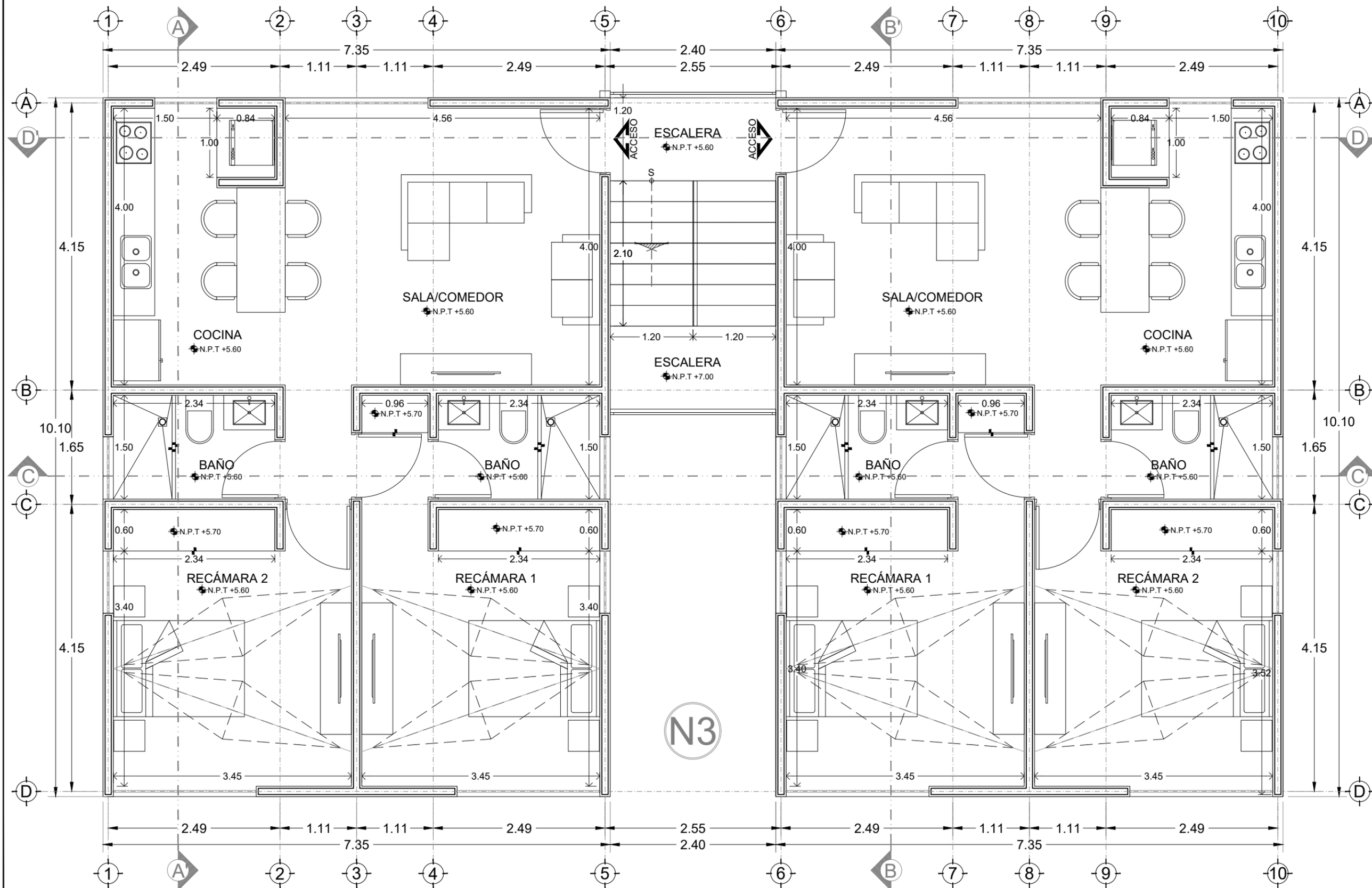
- INDICA LÍNEA DE CORTE
- INDICA LÍNEA DE EJE
- INDICA COTA A EJES
- INDICA CAMBIO DE NIVEL
- INDICA PROYECCIÓN
- INDICA NIVEL EN PLANTA
- INDICA NIVEL EN CORTEALZADO
- INDICA MURO DE BLOCK
- INDICA VENTANA
- INDICA CERRAMIENTO

NOTAS:
ESTE PLANO ES DE USO ILUSTRATIVO, POR LO QUE NO ES DE CARÁCTER OFICIAL. LAS DISTANCIAS Y ELEMENTOS AQUÍ PROPORCIONADOS PUDIERON SUFRIR ALGUNA MODIFICACIÓN POR CONDICIONES FÍSICAS DEL TERRENO O POR PROPUESTAS EN EL PROTOTIPO.

HISTORIAL:
REV_A_J.B.S_DEPARTAMENTOS_07.11.2022 DIBUJO:
ARQ. F.E.F.O.

DESARROLLO:
YUCASA S.A. de C.V.

CONSTRUYÓ:
YUCASA S.A. de C.V.



PLANO ARQUITECTÓNICO
NIVEL_ NIVEL TRES
ESC_1:55

N3



PROYECTO:
MANUAL DE PROYECTO EJECUTIVO
JUAN B. SOSA 255

PLANO:
01.1.4_PLANO ARQUITECTONICO
NIVEL ROOFTOP

CONTRATO:
XXX•XXXXXXXXXX•XXX•XXX

ESCALA:
INDICADA

CLAVE:
JBS_DEPT

SIMBOLOGÍA:

- N.PRE INDICA NIVEL DE PRETEL
- N.A.T. INDICA NIVEL DE AZOTEA TERMINADO
- N.B.L. INDICA NIVEL BAJO DE LOSA
- N.M.T. INDICA NIVEL DE MURO TERMINADO
- N.S.V. INDICA NIVEL SUPERIOR DE VIGA
- N.I.V. INDICA NIVEL INFERIOR DE VIGA
- N.P.T. INDICA NIVEL DE PISO TERMINADO
- N.SAR INDICA NIVEL DE SARDINEL
- N.CR INDICA NIVEL DE CERRAMIENTO
- N.AN INDICA NIVEL DE ANTEPECHO
- N.A.P. INDICA NIVEL MÁS ALTO DE PENDIENTE
- B.P. INDICA BAJANTE PLUVIAL

- INDICA LÍNEA DE CORTE
- INDICA LÍNEA DE EJES
- INDICA COTA A EJES
- INDICA CAMBIO DE NIVEL
- INDICA PROYECCIÓN
- INDICA NIVEL EN PLANTA
- INDICA NIVEL EN CORTEALZADO
- INDICA MURO DE BLOCK
- INDICA VENTANA
- INDICA CERRAMIENTO

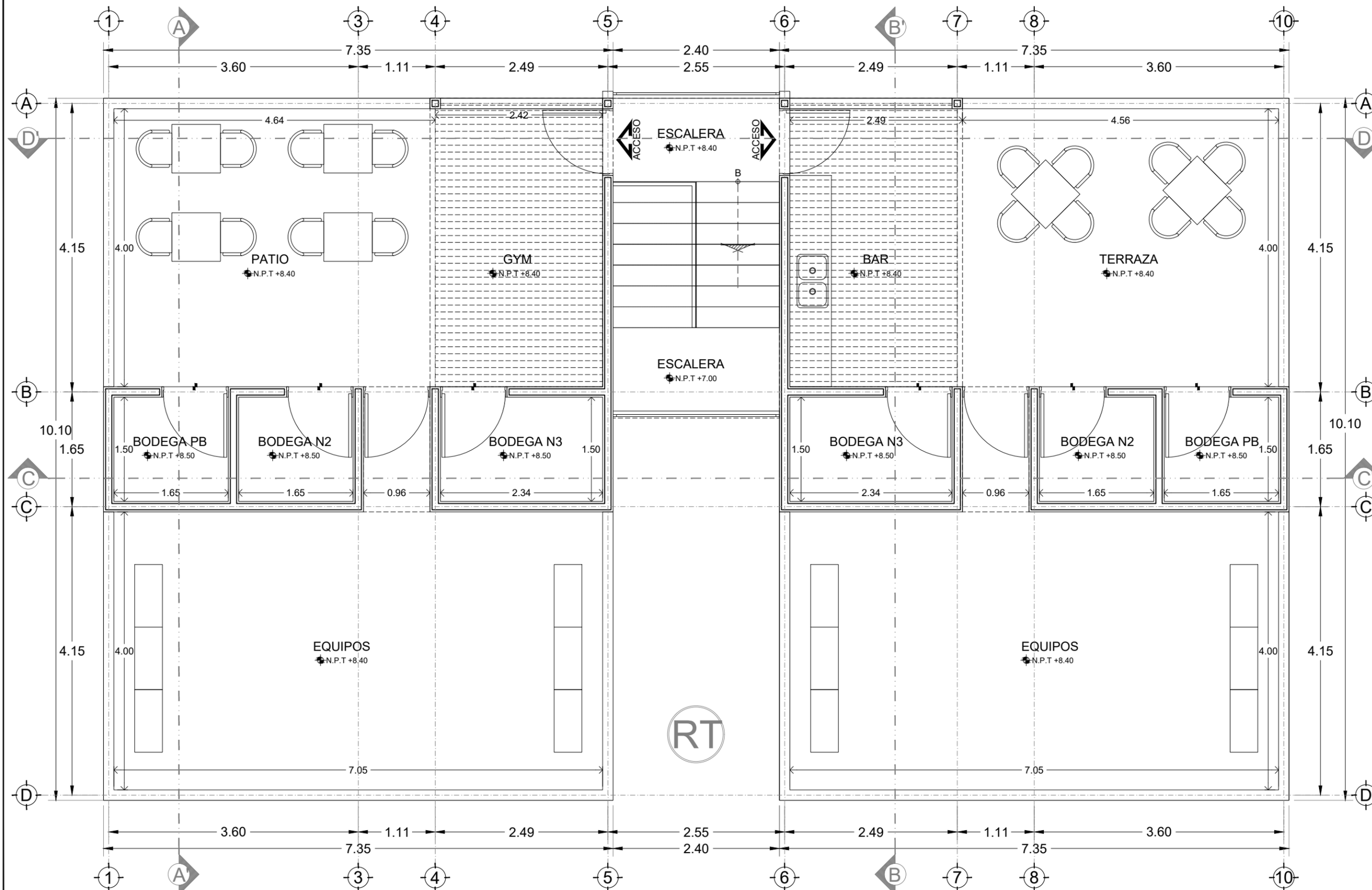
NOTAS:
ESTE PLANO ES DE USO ILUSTRATIVO, POR LO QUE NO ES DE CARÁCTER OFICIAL. LAS DISTANCIAS Y ELEMENTOS AQUÍ PROPORCIONADOS PUDIERON SUFRIR ALGUNA MODIFICACIÓN POR CONDICIONES FÍSICAS DEL TERRENO O POR PROPUESTAS EN EL PROTOTIPO.

HISTORIAL:
REV_A_J.B.S_DEPARTAMENTOS_07.11.2022

DIBUJÓ:
ARQ. F.E.F.O.

DESARROLLÓ:
YUCASA S.A. de C.V.

CONSTRUYÓ:
YUCASA S.A. de C.V.



PLANO ARQUITECTÓNICO
NIVEL_ ROOFTOP
ESC_1:55

RT



PROYECTO:
MANUAL DE PROYECTO EJECUTIVO
JUAN B. SOSA 255

PLANO:
01.1.5_PLANO ARQUITECTONICO
NIVEL AZOTEA

CONTRATO:
XXX•XXXXXXXXXX•XXX•XXX

ESCALA:
INDICADA

CLAVE:
JBS_DEPT

SIMBOLOGÍA:

- N.PRE INDICA NIVEL DE PRETEL
- N.A.T. INDICA NIVEL DE AZOTEA TERMINADO
- N.B.L. INDICA NIVEL BAJO DE LOSA
- N.M.T. INDICA NIVEL DE MURO TERMINADO
- N.S.V. INDICA NIVEL SUPERIOR DE VIGA
- N.I.V. INDICA NIVEL INFERIOR DE VIGA
- N.P.T. INDICA NIVEL DE PISO TERMINADO
- N.SAR. INDICA NIVEL DE SARDINEL
- N.CR. INDICA NIVEL DE CERRAMIENTO
- N.AN. INDICA NIVEL DE ANTEPECHO
- N.A.P. INDICA NIVEL MÁS ALTO DE PENDIENTE
- B.P. INDICA BAJANTE PLUVIAL

- INDICA LÍNEA DE CORTE
- INDICA LÍNEA DE EJE
- INDICA COTA A EJES
- INDICA CAMBIO DE NIVEL
- INDICA PROYECCIÓN
- INDICA NIVEL EN PLANTA
- INDICA NIVEL EN CORTE/AZALZADO
- INDICA MURO DE BLOCK
- INDICA VENTANA
- INDICA CERRAMIENTO

NOTAS:

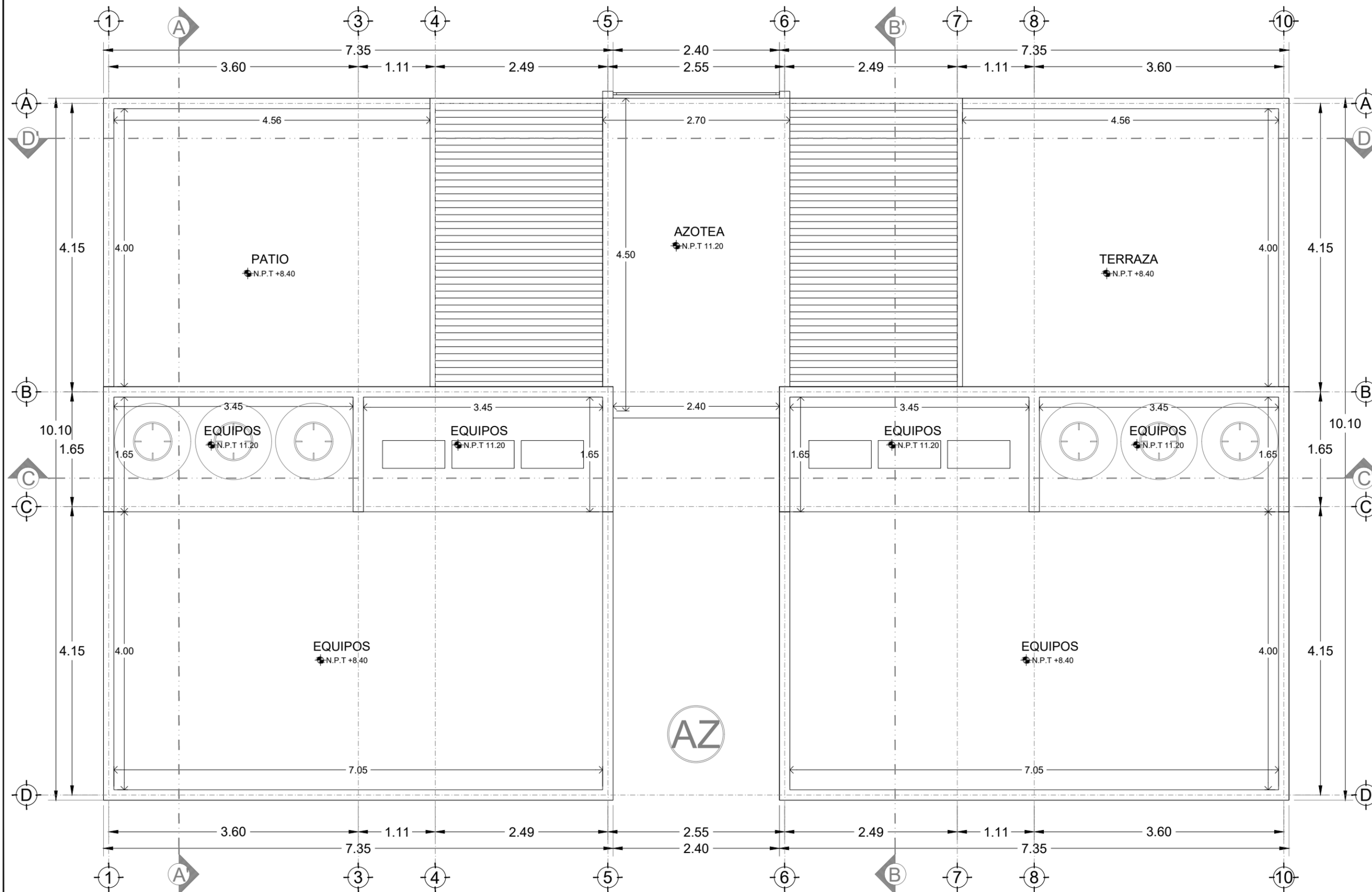
ESTE PLANO ES DE USO ILUSTRATIVO, POR LO QUE NO ES DE CARÁCTER OFICIAL. LAS DISTANCIAS Y ELEMENTOS AQUÍ PROPORCIONADOS PUDIERON SUFRIR ALGUNA MODIFICACIÓN POR CONDICIONES FÍSICAS DEL TERRENO O POR PROPUESTAS EN EL PROTOTIPO.

HISTORIAL:
REV_A_J.B.S_DEPARTAMENTOS_07.11.2022

DIBUJÓ:
ARQ. F.E.F.O.

DESARROLLÓ:
YUCASA S.A. de C.V.

CONSTRUYÓ:
YUCASA S.A. de C.V.



PLANO ARQUITECTÓNICO
NIVEL_ AZOTEA
ESC_1:55



PROYECTO:
MANUAL DE PROYECTO EJECUTIVO
JUAN B. SOSA 255

PLANO:
01.2.1_PLANO ARQUITECTONICO
FACHADA FRONTAL

CONTRATO:
XXX•XXXXXXXXXX•XXX•XXX

ESCALA:
INDICADA

CLAVE:
JBS_DEPT

- SIMBOLOGÍA:
- N.PRE. INDICA NIVEL DE PRETEL
 - N.A.T. INDICA NIVEL DE AZOTEA TERMINADO
 - N.B.L. INDICA NIVEL BAJO DE LOSA
 - N.M.T. INDICA NIVEL DE MURO TERMINADO
 - N.S.V. INDICA NIVEL SUPERIOR DE VIGA
 - N.I.V. INDICA NIVEL INFERIOR DE VIGA
 - N.P.T. INDICA NIVEL DE PISO TERMINADO
 - N.SAR. INDICA NIVEL DE SARDINEL
 - N.CR. INDICA NIVEL DE CERRAMIENTO
 - N.AN. INDICA NIVEL DE ANTEPECHO
 - N.A.P. INDICA NIVEL MÁS ALTO DE PENDIENTE
 - B.P. INDICA BAJANTE PLUVIAL

- INDICA LÍNEA DE CORTE
- INDICA LÍNEA DE EJES
- INDICA COTA A EJES
- INDICA CAMBIO DE NIVEL
- INDICA PROYECCIÓN
- INDICA NIVEL EN PLANTA
- INDICA NIVEL EN CORTEALZADO
- INDICA MURO DE BLOCK
- INDICA VENTANA
- INDICA CERRAMIENTO

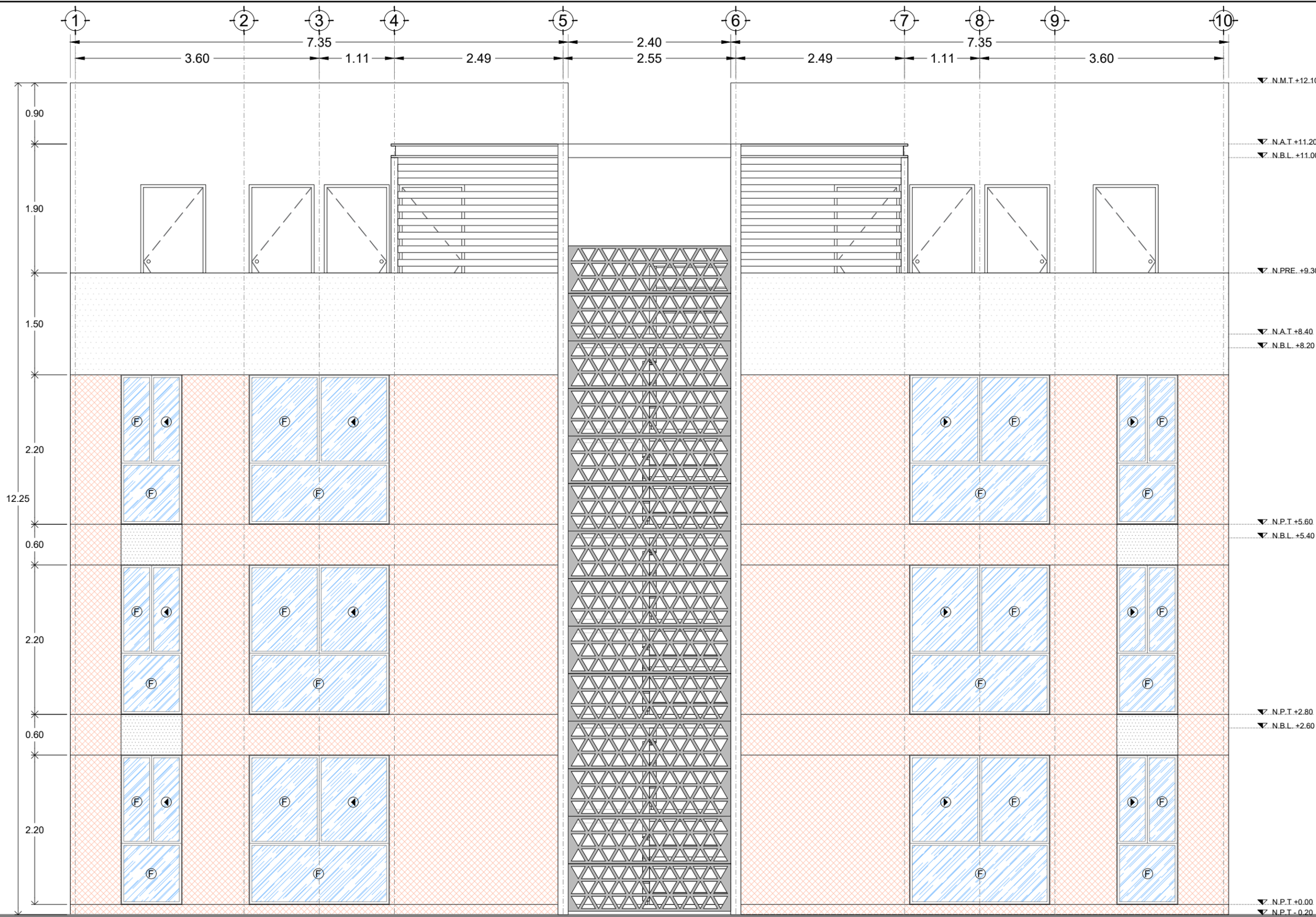
NOTAS:
ESTE PLANO ES DE USO ILUSTRATIVO, POR LO QUE NO ES DE CARÁCTER OFICIAL. LAS DISTANCIAS Y ELEMENTOS AQUÍ PROPORCIONADOS PUDIERON SUFRIR ALGUNA MODIFICACIÓN POR CONDICIONES FÍSICAS DEL TERRENO O POR PROPUESTAS EN EL PROTOTIPO.

HISTORIAL:
REV_A_J.B.S_DEPARTAMENTOS_07.11.2022

DIBUJO:
ARQ. F.E.F.O.

DESARROLLO:
YUCASA S.A. de C.V.

CONSTRUYÓ:
YUCASA S.A. de C.V.



▼ N.M.T.+12.10

▼ N.A.T.+11.20

▼ N.B.L.+11.00

▼ N.PRE.+9.30

▼ N.A.T.+8.40

▼ N.B.L.+8.20

▼ N.P.T.+5.60

▼ N.B.L.+5.40

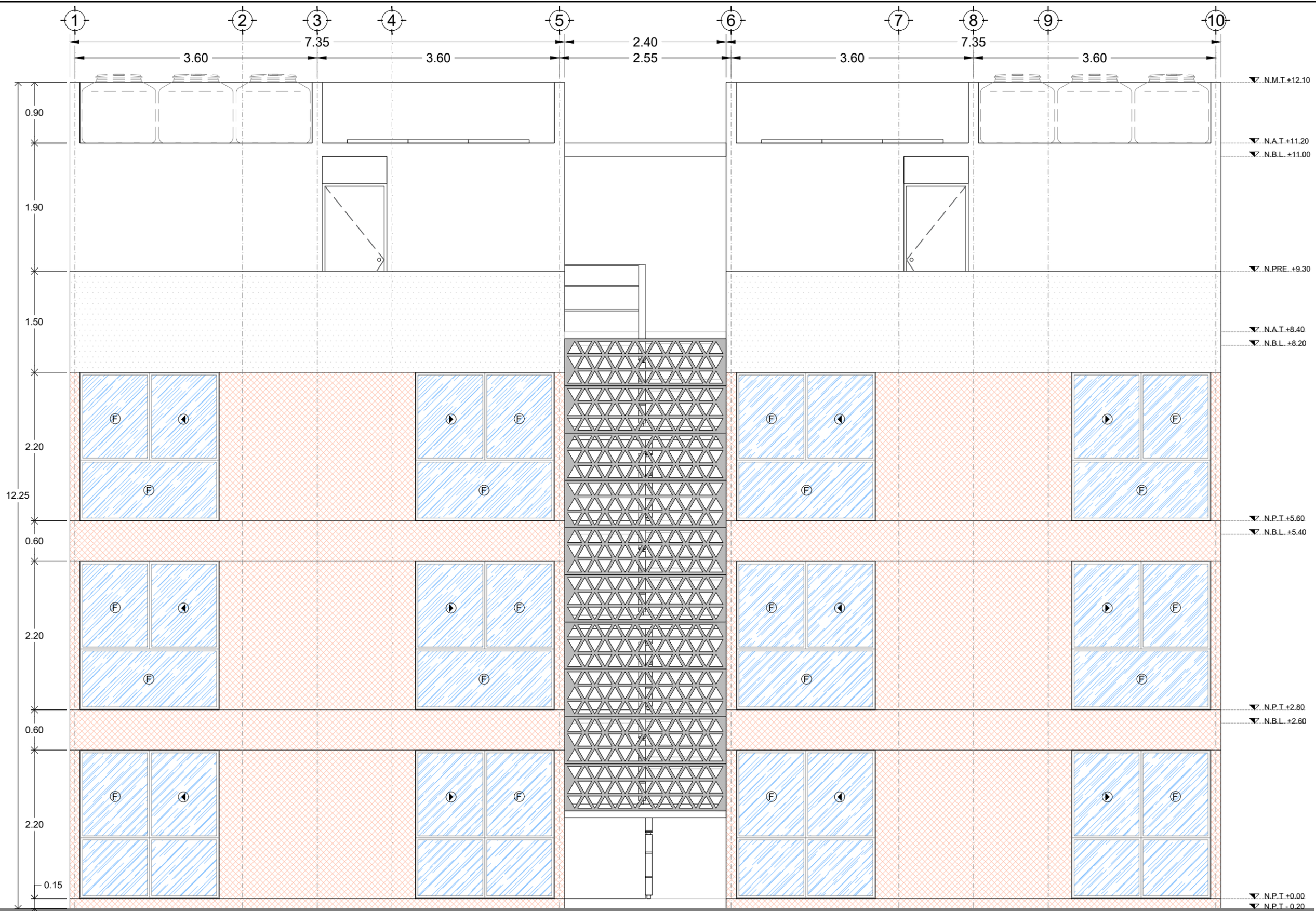
▼ N.P.T.+2.80

▼ N.B.L.+2.60

▼ N.P.T.+0.00

▼ N.P.T.-0.20

PLANO ARQUITECTÓNICO
NIVEL_ FACHADA FRONTAL
ESC_1:55



PROYECTO:
**MANUAL DE PROYECTO EJECUTIVO
JUAN B. SOSA 255**

PLANO:
**01.2.2_PLANO ARQUITECTONICO
FACHADA POSTERIOR**

CONTRATO:
XXX•XXXXXXXXXX•XXX•XXX

ESCALA: **INDICADA** CLAVE: **JBS_DEPT**

- SIMBOLOGÍA:**
- N.PRE INDICA NIVEL DE PRETEL
 - N.A.T. INDICA NIVEL DE AZOTEA TERMINADO
 - N.B.L. INDICA NIVEL BAJO DE LOSA
 - N.M.T. INDICA NIVEL DE MURO TERMINADO
 - N.S.V. INDICA NIVEL SUPERIOR DE VIGA
 - N.I.V. INDICA NIVEL INFERIOR DE VIGA
 - N.P.T. INDICA NIVEL DE PISO TERMINADO
 - N.SAR INDICA NIVEL DE SARDINEL
 - N.CR INDICA NIVEL DE CERRAMIENTO
 - N.AN INDICA NIVEL DE ANTEPECHO
 - N.A.P. INDICA NIVEL MÁS ALTO DE PENDIENTE
 - B.P. INDICA BAJANTE PLUVIAL
 - INDICA LÍNEA DE CORTE
 - INDICA LÍNEA DE EJE
 - ← 0.80 → INDICA COTA A EJES
 - ↕ INDICA CAMBIO DE NIVEL
 - INDICA PROYECCIÓN
 - N.P.T.+0.30 INDICA NIVEL EN PLANTA
 - N.P.T.+0.30 INDICA NIVEL EN CORTEALZADO
 - ▬ INDICA MURO DE BLOCK
 - ▬ INDICA VENTANA
 - ▬ INDICA CERRAMIENTO

NOTAS:
ESTE PLANO ES DE USO ILUSTRATIVO, POR LO QUE NO ES DE CARÁCTER OFICIAL. LAS DISTANCIAS Y ELEMENTOS AQUÍ PROPORCIONADOS PUDIERON SUFRIR ALGUNA MODIFICACIÓN POR CONDICIONES FÍSICAS DEL TERRENO O POR PROPUESTAS EN EL PROTOTIPO.

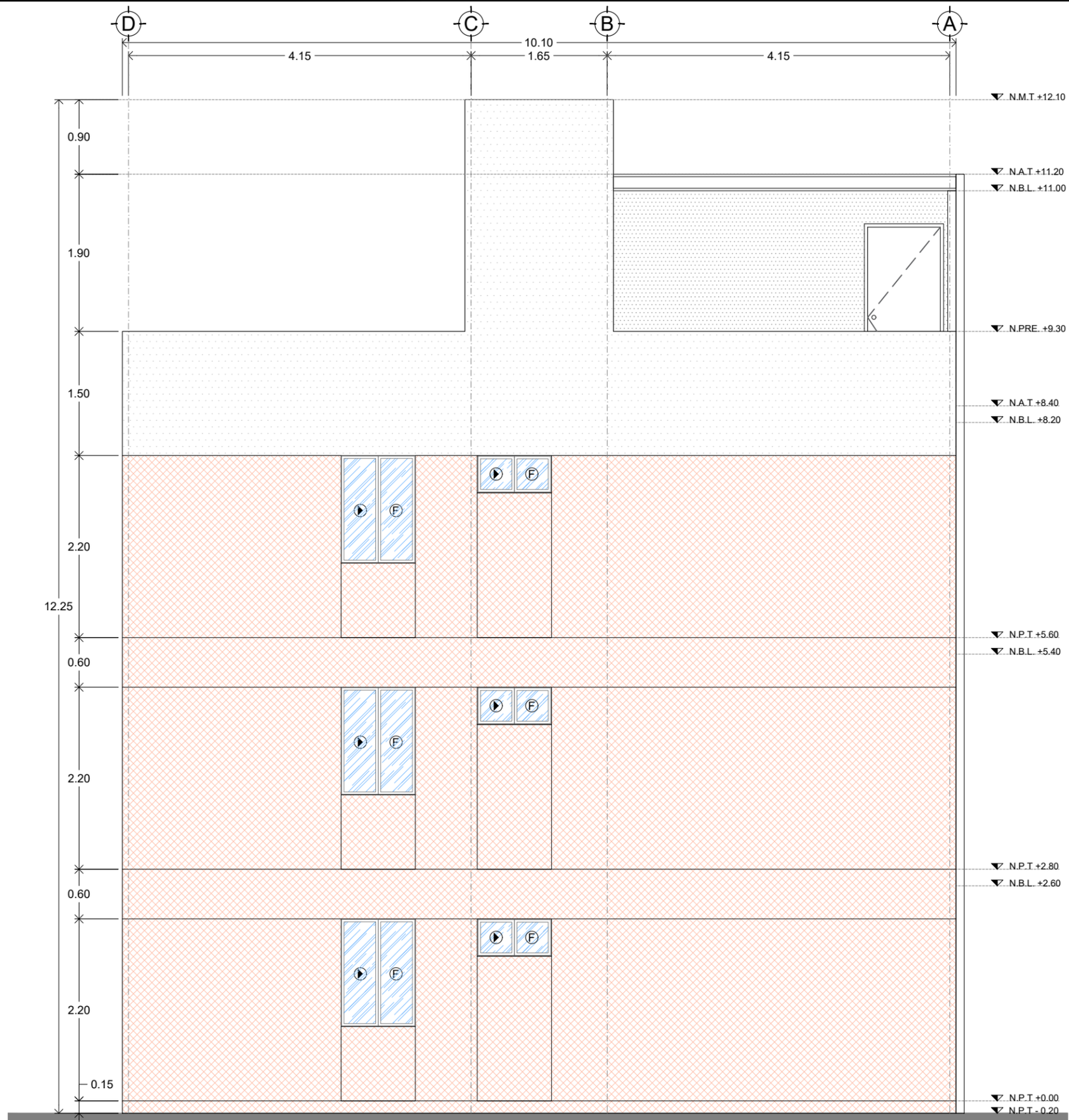
HISTORIAL:
REV_A_J.B.S_DEPARTAMENTOS_07.11.2022

DIBUJO:
ARQ. F.E.F.O.

DESARROLLO:
YUCASA S.A. de C.V.

CONSTRUYÓ:
YUCASA S.A. de C.V.

PLANO ARQUITECTÓNICO
NIVEL_ FACHADA POSTERIOR
ESC_1:55



PLANO ARQUITECTÓNICO
 NIVEL_ FACHADA LATERAL EXTERIOR
 ESC_1:55



PROYECTO:
MANUAL DE PROYECTO EJECUTIVO
 JUAN B. SOSA 255

PLANO:
01.2.3_PLANO ARQUITECTONICO
 FACHADA LATERAL EXTERIOR

CONTRATO:
 XXX•XXXXXXXXXX•XXX•XXX

ESCALA:
 INDICADA

CLAVE:
 JBS_DEPT

- SIMBOLOGÍA:
- N.PRE INDICA NIVEL DE PRETEL
 - N.A.T. INDICA NIVEL DE AZOTEA TERMINADO
 - N.B.L. INDICA NIVEL BAJO DE LOSA
 - N.M.T. INDICA NIVEL DE MURO TERMINADO
 - N.S.V. INDICA NIVEL SUPERIOR DE VIGA
 - N.I.V. INDICA NIVEL INFERIOR DE VIGA
 - N.P.T. INDICA NIVEL DE PISO TERMINADO
 - N.SAR INDICA NIVEL DE SARDINEL
 - N.CR INDICA NIVEL DE CERRAMIENTO
 - N.AN INDICA NIVEL DE ANTEPECHO
 - N.A.P. INDICA NIVEL MÁS ALTO DE PENDIENTE
 - B.P. INDICA BAJANTE PLUVIAL

- INDICA LÍNEA DE CORTE
- INDICA LÍNEA DE EJE
- INDICA COTA A EJES
- INDICA CAMBIO DE NIVEL
- INDICA PROYECCIÓN
- INDICA NIVEL EN PLANTA
- INDICA NIVEL EN CORTE/ALZADO
- INDICA MURO DE BLOCK
- INDICA VENTANA
- INDICA CERRAMIENTO

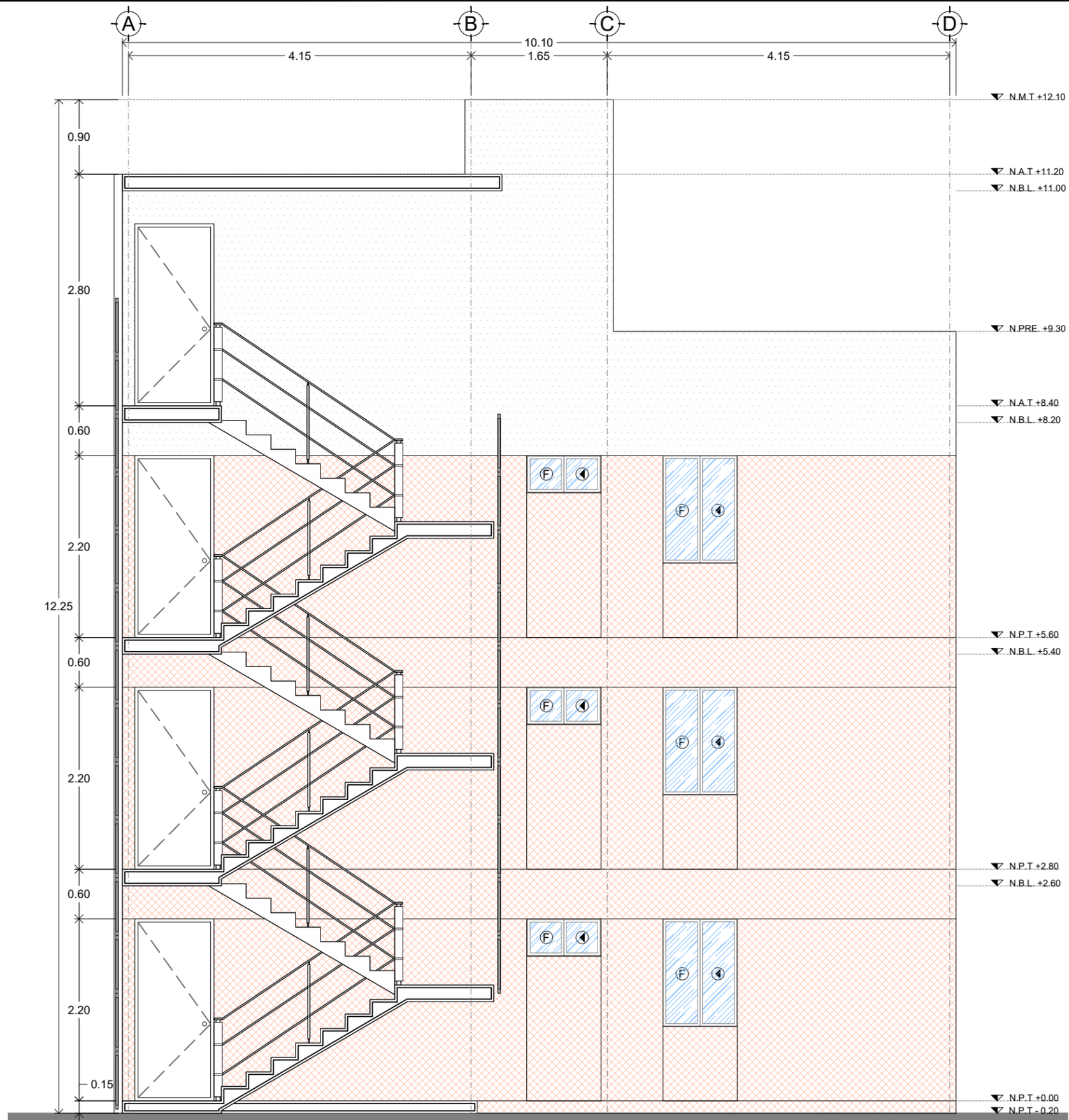
NOTAS:
 ESTE PLANO ES DE USO ILUSTRATIVO, POR LO QUE NO ES DE CARÁCTER OFICIAL. LAS DISTANCIAS Y ELEMENTOS AQUÍ PROPORCIONADOS PUDIERON SUFRIR ALGUNA MODIFICACIÓN POR CONDICIONES FÍSICAS DEL TERRENO O POR PROPUESTAS EN EL PROTOTIPO.

HISTORIAL:
 REV_A_J.B.S_DEPARTAMENTOS_07.11.2022

DIBUJO:
 ARQ. F.E.F.O.

DESARROLLÓ:
 YUCASA S.A. de C.V.

CONSTRUYÓ:
 YUCASA S.A. de C.V.



PLANO ARQUITECTÓNICO
 NIVEL_ FACHADA LATERAL INTERIOR
 ESC_1:55



PROYECTO:
MANUAL DE PROYECTO EJECUTIVO
 JUAN B. SOSA 255

PLANO:
01.2.4_PLANO ARQUITECTONICO
 FACHADA LATERAL INTERIOR

CONTRATO:
 XXX•XXXXXXXXXX•XXX•XXX

ESCALA:
 INDICADA

CLAVE:
 JBS_DEPT

- SIMBOLOGÍA:
- N.PRE INDICA NIVEL DE PRETEL
 - N.A.T. INDICA NIVEL DE AZOTEA TERMINADO
 - N.B.L. INDICA NIVEL BAJO DE LOSA
 - N.M.T. INDICA NIVEL DE MURO TERMINADO
 - N.S.V. INDICA NIVEL SUPERIOR DE VIGA
 - N.I.V. INDICA NIVEL INFERIOR DE VIGA
 - N.P.T. INDICA NIVEL DE PISO TERMINADO
 - N.SAR INDICA NIVEL DE SARDINEL
 - N.CR INDICA NIVEL DE CERRAMIENTO
 - N.AN INDICA NIVEL DE ANTEPECHO
 - N.A.P. INDICA NIVEL MÁS ALTO DE PENDIENTE
 - B.P. INDICA BAJANTE PLUVIAL

- INDICA LÍNEA DE CORTE
- INDICA LÍNEA DE EJES
- INDICA COTA A EJES
- INDICA CAMBIO DE NIVEL
- INDICA PROYECCIÓN
- INDICA NIVEL EN PLANTA
- INDICA NIVEL EN CORTE/ALZADO
- INDICA MURO DE BLOCK
- INDICA VENTANA
- INDICA CERRAMIENTO

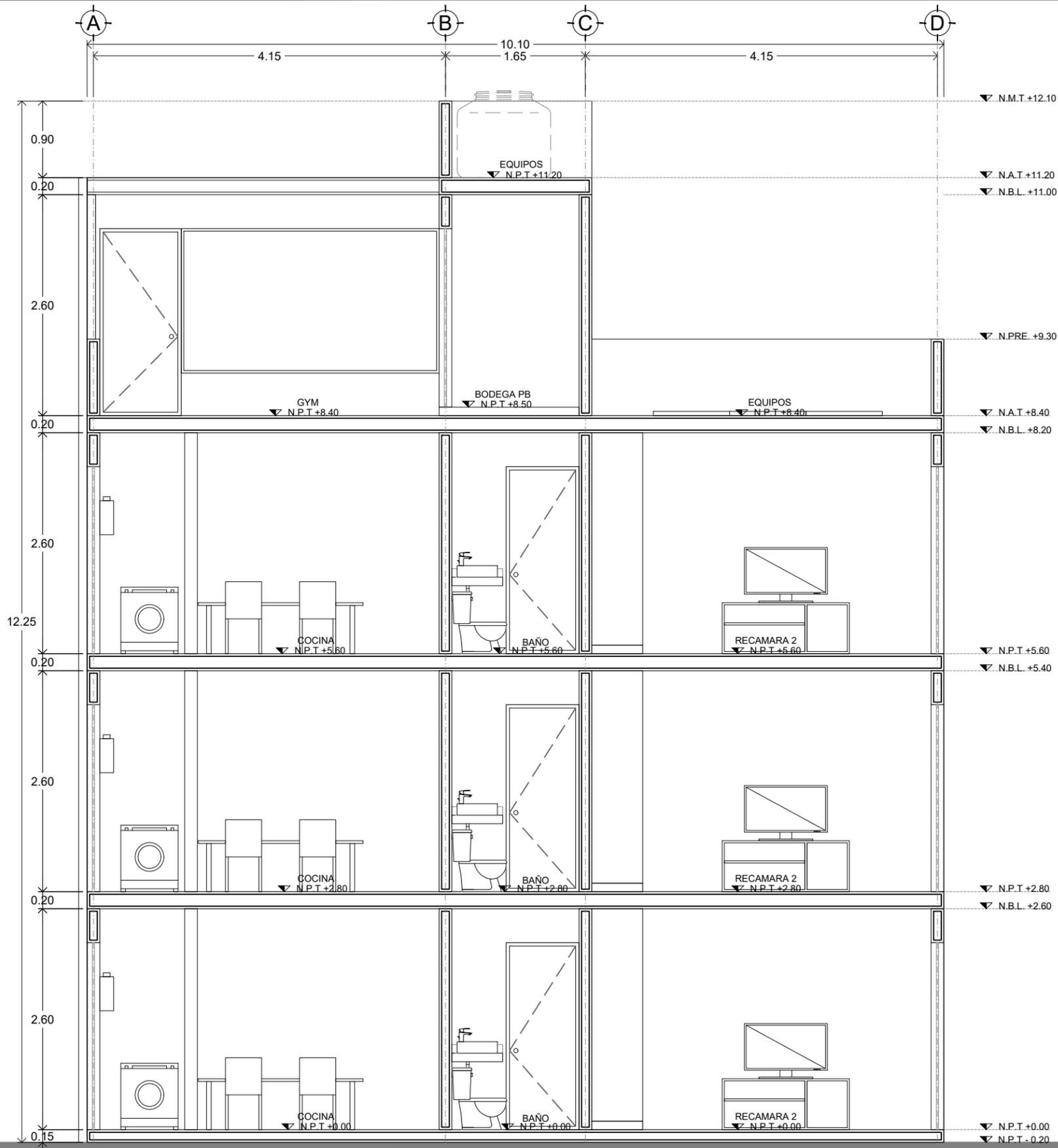
NOTAS:
 ESTE PLANO ES DE USO ILUSTRATIVO, POR LO QUE NO ES DE CARÁCTER OFICIAL. LAS DISTANCIAS Y ELEMENTOS AQUÍ PROPORCIONADOS PUDIERON SUFRIR ALGUNA MODIFICACIÓN POR CONDICIONES FÍSICAS DEL TERRENO O POR PROPUESTAS EN EL PROTOTIPO.

HISTORIAL:
 REV_A_J.B.S_DEPARTAMENTOS_07.11.2022

DIBUJO:
 ARQ. F.E.F.O.

DESARROLLÓ:
 YUCASA S.A. de C.V.

CONSTRUYÓ:
 YUCASA S.A. de C.V.



PLANO ARQUITECTÓNICO
 NIVEL_ CORTE TRANSVERSAL A
 ESC_1:55



PROYECTO:
MANUAL DE PROYECTO EJECUTIVO
 JUAN B. SOSA 255

PLANO:
01.2.5_PLANO ARQUITECTONICO
 CORTE TRANSVERSAL A

CONTRATO:
 XXX•XXXXXXXXXX•XXX•XXX

ESCALA: INDICADA CLAVE: JBS_DEPT

- SIMBOLOGÍA:
- N.PRE INDICA NIVEL DE PRETEL
 - N.A.T. INDICA NIVEL DE AZOTEA TERMINADO
 - N.B.L. INDICA NIVEL BAJO DE LOSA
 - N.M.T. INDICA NIVEL DE MURO TERMINADO
 - N.S.V. INDICA NIVEL SUPERIOR DE VIGA
 - N.I.V. INDICA NIVEL INFERIOR DE VIGA
 - N.P.T. INDICA NIVEL DE PISO TERMINADO
 - N.SAR INDICA NIVEL DE SARDINEL
 - N.CR INDICA NIVEL DE CERRAMIENTO
 - N.AN INDICA NIVEL DE ANTEPECHO
 - N.A.P. INDICA NIVEL MÁS ALTO DE PENDIENTE
 - B.P. INDICA BAJANTE PLUVIAL

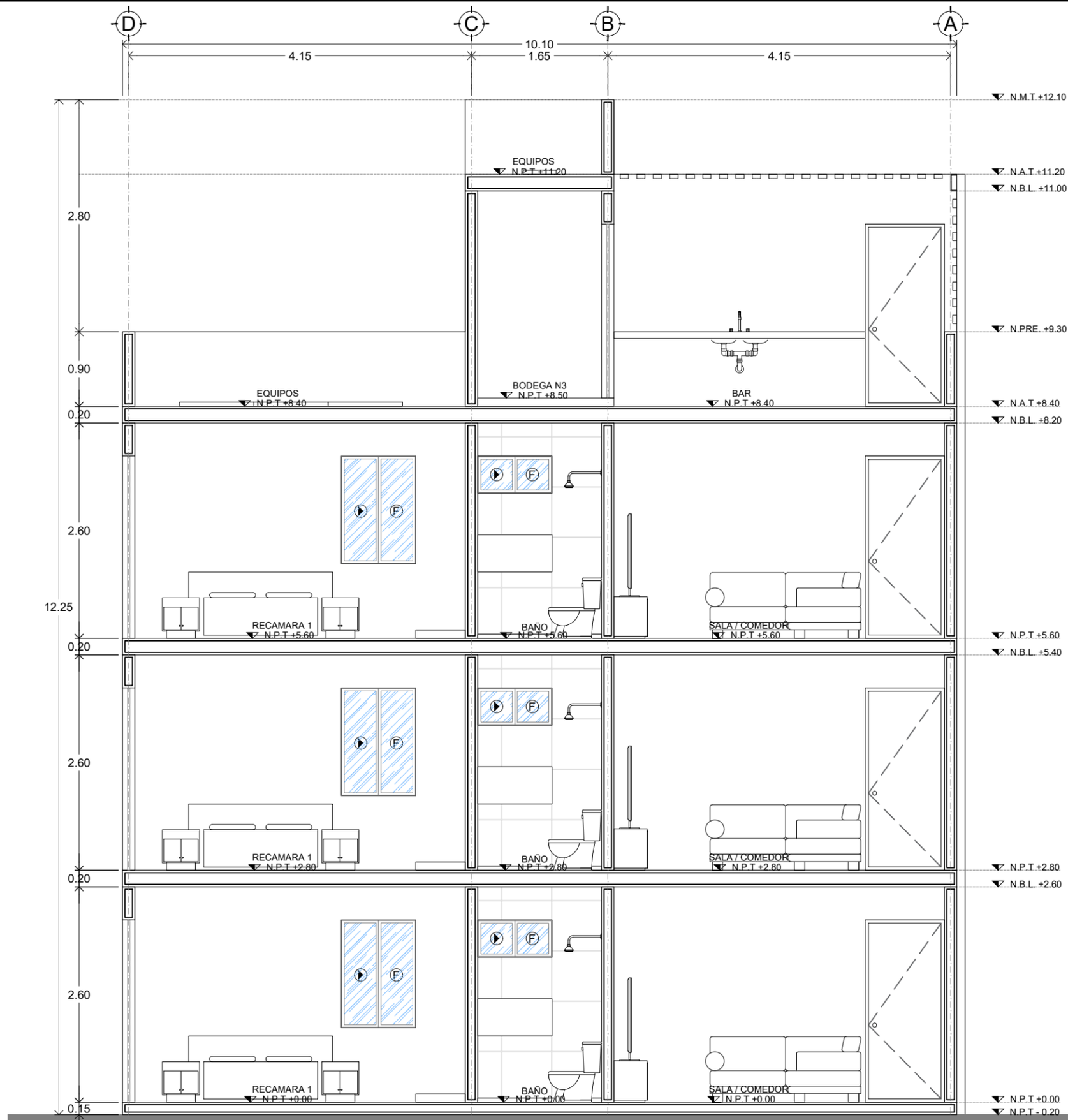
- INDICA LÍNEA DE CORTE
- INDICA LÍNEA DE EJE
- INDICA COTA A EJES
- INDICA CAMBIO DE NIVEL
- INDICA PROYECCIÓN
- INDICA NIVEL EN PLANTA
- INDICA NIVEL EN CORTEALZADO
- INDICA MURO DE BLOCK
- INDICA VENTANA
- INDICA CERRAMIENTO

NOTAS:
 ESTE PLANO ES DE USO ILUSTRATIVO, POR LO QUE NO ES DE CARÁCTER OFICIAL. LAS DISTANCIAS Y ELEMENTOS AQUÍ PROPORCIONADOS PUDIERON SUFRIR ALGUNA MODIFICACIÓN POR CONDICIONES FÍSICAS DEL TERRENO O POR PROPUESTAS EN EL PROTOTIPO.

HISTORIAL: REV_A_J.B.S_DEPARTAMENTOS_07.11.2022 DIBUJO: ARQ. F.E.F.O.

DESARROLLÓ:
 YUCASA S.A. de C.V.

CONSTRUYÓ:
 YUCASA S.A. de C.V.



PLANO ARQUITECTÓNICO
NIVEL_ CORTE TRANSVERSAL B
ESC_1:55



PROYECTO:
MANUAL DE PROYECTO EJECUTIVO
JUAN B. SOSA 255

PLANO:
01.2.6_PLANO ARQUITECTONICO
CORTE TRANSVERSAL B

CONTRATO:
XXX•XXXXXXXXXX•XXX•XXX

ESCALA: INDICADA CLAVE: JBS_DEPT

- SIMBOLOGÍA:
- N.PRE INDICA NIVEL DE PRETEL
 - N.A.T. INDICA NIVEL DE AZOTEA TERMINADO
 - N.B.L. INDICA NIVEL BAJO DE LOSA
 - N.M.T. INDICA NIVEL DE MURO TERMINADO
 - N.S.V. INDICA NIVEL SUPERIOR DE VIGA
 - N.I.V. INDICA NIVEL INFERIOR DE VIGA
 - N.P.T. INDICA NIVEL DE PISO TERMINADO
 - N.SAR INDICA NIVEL DE SARDINEL
 - N.CR INDICA NIVEL DE CERRAMIENTO
 - N.AN INDICA NIVEL DE ANTEPECHO
 - N.A.P. INDICA NIVEL MÁS ALTO DE PENDIENTE
 - B.P. INDICA BAJANTE PLUVIAL

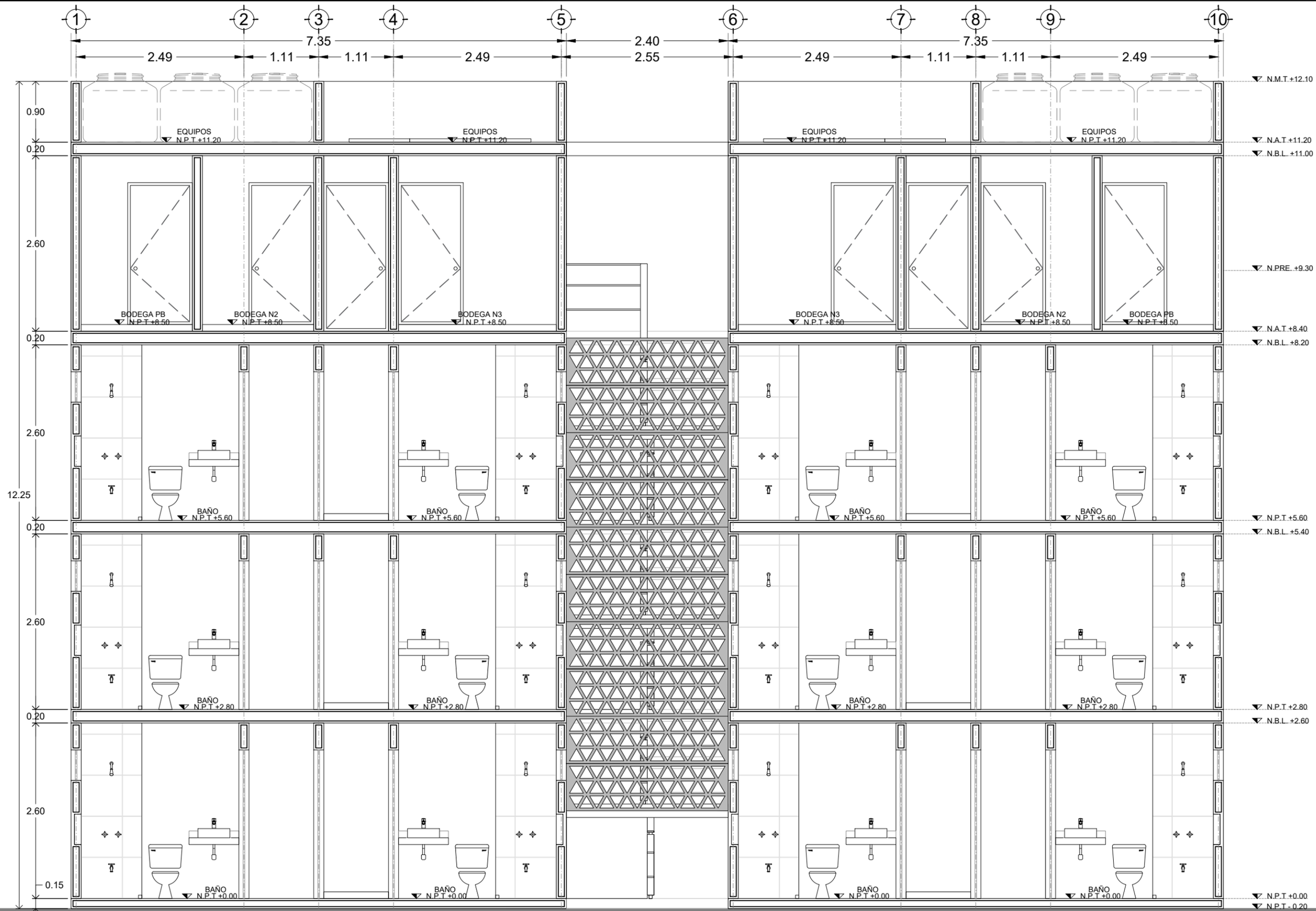
- INDICA LÍNEA DE CORTE
- INDICA LÍNEA DE EJE
- INDICA COTA A EJES
- INDICA CAMBIO DE NIVEL
- INDICA PROYECCIÓN
- INDICA NIVEL EN PLANTA
- INDICA NIVEL EN CORTE/ALZADO
- INDICA MURO DE BLOCK
- INDICA VENTANA
- INDICA CERRAMIENTO

NOTAS:
ESTE PLANO ES DE USO ILUSTRATIVO, POR LO QUE NO ES DE CARÁCTER OFICIAL. LAS DISTANCIAS Y ELEMENTOS AQUÍ PROPORCIONADOS PUDIERON SUFRIR ALGUNA MODIFICACIÓN POR CONDICIONES FÍSICAS DEL TERRENO O POR PROPUESTAS EN EL PROTOTIPO.

HISTORIAL: REV_A_J.B.S_DEPARTAMENTOS_07.11.2022 DIBUJÓ: ARQ. F.E.F.O.

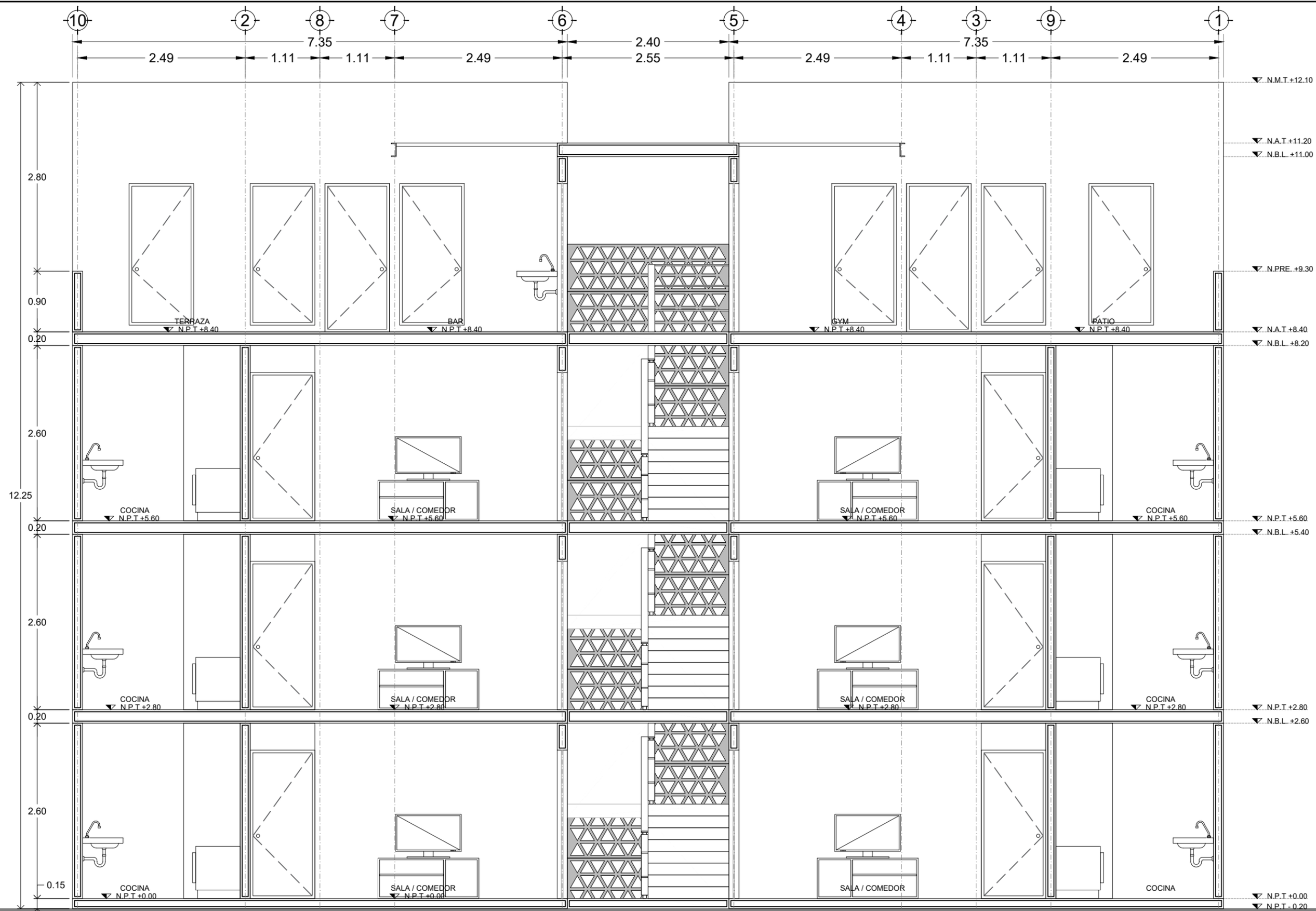
DESARROLLÓ:
YUCASA S.A. de C.V.

CONSTRUYÓ:
YUCASA S.A. de C.V.



PLANO ARQUITECTÓNICO
 NIVEL_ CORTE LONGITUDINAL C
 ESC_1:55

PROYECTO: MANUAL DE PROYECTO EJECUTIVO JUAN B. SOSA 255	
PLANO: 01.2.7_PLANO ARQUITECTONICO CORTE LONGITUDINAL C	
CONTRATO: XXX•XXXXXXXXXX•XXX•XXX	
ESCALA: INDICADA	CLAVE: JBS_DEPT
SIMBOLOGÍA: N.PRE. INDICA NIVEL DE PRETIL N.A.T. INDICA NIVEL DE AZOTEA TERMINADO N.B.L. INDICA NIVEL BAJO DE LOSA N.M.T. INDICA NIVEL DE MURO TERMINADO N.S.V. INDICA NIVEL SUPERIOR DE VIGA N.I.V. INDICA NIVEL INFERIOR DE VIGA N.P.T. INDICA NIVEL DE PISO TERMINADO N.SAR. INDICA NIVEL DE SARDINEL N.CR. INDICA NIVEL DE CERRAMIENTO N.AN. INDICA NIVEL DE ANTEPECHO N.A.P. INDICA NIVEL MÁS ALTO DE PENDIENTE B.P. INDICA BAJANTE PLUVIAL INDICA LÍNEA DE CORTE INDICA LÍNEA DE EJES INDICA COTA A EJES INDICA CAMBIO DE NIVEL INDICA PROYECCIÓN INDICA NIVEL EN PLANTA INDICA NIVEL EN CORTE/AZALZADO INDICA MURO DE BLOCK INDICA VENTANA INDICA CERRAMIENTO	
NOTAS: ESTE PLANO ES DE USO ILUSTRATIVO, POR LO QUE NO ES DE CARÁCTER OFICIAL. LAS DISTANCIAS Y ELEMENTOS AQUÍ PROPORCIONADOS PUDIERON SUFRIR ALGUNA MODIFICACIÓN POR CONDICIONES FÍSICAS DEL TERRENO O POR PROPUESTAS EN EL PROTOTIPO.	
HISTORIAL: REV_A_J.B.S_DEPARTAMENTOS_07.11.2022	DIBUJO: ARQ. F.E.F.O.
DESARROLLÓ: YUCASA S.A. de C.V.	
CONSTRUYÓ: YUCASA S.A. de C.V.	



PLANO ARQUITECTÓNICO
 NIVEL_ CORTE LONGITUDINAL D
 ESC_1:55

PROYECTO: MANUAL DE PROYECTO EJECUTIVO JUAN B. SOSA 255	
PLANO: 01.2.8_PLANO ARQUITECTONICO CORTE LONGITUDINAL D	
CONTRATO: XXX•XXXXXXXXXX•XXX•XXX	
ESCALA: INDICADA	CLAVE: JBS_DEPT
SIMBOLOGÍA: N.PRE. INDICA NIVEL DE PRETEL N.A.T. INDICA NIVEL DE AZOTEA TERMINADO N.B.L. INDICA NIVEL BAJO DE LOSA N.M.T. INDICA NIVEL DE MURO TERMINADO N.S.V. INDICA NIVEL SUPERIOR DE VIGA N.I.V. INDICA NIVEL INFERIOR DE VIGA N.P.T. INDICA NIVEL DE PISO TERMINADO N.SAR. INDICA NIVEL DE SARDINEL N.CR. INDICA NIVEL DE CERRAMIENTO N.AN. INDICA NIVEL DE ANTEPECHO N.A.P. INDICA NIVEL MÁS ALTO DE PENDIENTE B.P. INDICA BAJANTE PLUVIAL INDICA LÍNEA DE CORTE INDICA LÍNEA DE EJES INDICA COTA A EJES INDICA CAMBIO DE NIVEL INDICA PROYECCIÓN INDICA NIVEL EN PLANTA INDICA NIVEL EN CORTEALZADO INDICA MURO DE BLOCK INDICA VENTANA INDICA CERRAMIENTO	
NOTAS: ESTE PLANO ES DE USO ILUSTRATIVO, POR LO QUE NO ES DE CARÁCTER OFICIAL. LAS DISTANCIAS Y ELEMENTOS AQUÍ PROPORCIONADOS PUDIERON SUFRIR ALGUNA MODIFICACIÓN POR CONDICIONES FÍSICAS DEL TERRENO O POR PROPUESTAS EN EL PROTOTIPO.	
HISTORIAL: REV_A_J.B.S_DEPARTAMENTOS_07.11.2022	DIBUJÓ: ARQ. F.E.F.O.
DESARROLLÓ: YUCASA S.A. de C.V.	
CONSTRUYÓ: YUCASA S.A. de C.V.	



PROYECTO:
**MANUAL DE PROYECTO EJECUTIVO
JUAN B. SOSA 255**

PLANO:
**04.1.1_PLANO INSTALACION SANITARIA
PLANTA BAJA**

CONTRATO:
XXX•XXXXXXXXXX•XXX•XXX

ESCALA:
INDICADA

CLAVE:
JBS_DEPT

- SIMBOLOGÍA:
- INDICA LÍNEA DE CORTE
 - INDICA LÍNEA DE EJE
 - INDICA COTA A EJES
 - INDICA CAMBIO DE NIVEL
 - INDICA PROYECCIÓN
 - INDICA NIVEL EN PLANTA
 - INDICA NIVEL EN CORTE/AZALADO
 - INDICA MURO DE BLOCK
 - INDICA VENTANA
 - INDICA CERRAMIENTO
 - TUBERÍA DE 2" DE PVC SANITARIO.
 - TUBERÍA DE 4" DE PVC SANITARIO.
 - REGISTRO SANITARIO DE 0.60M X 0.40M INTERIOR.

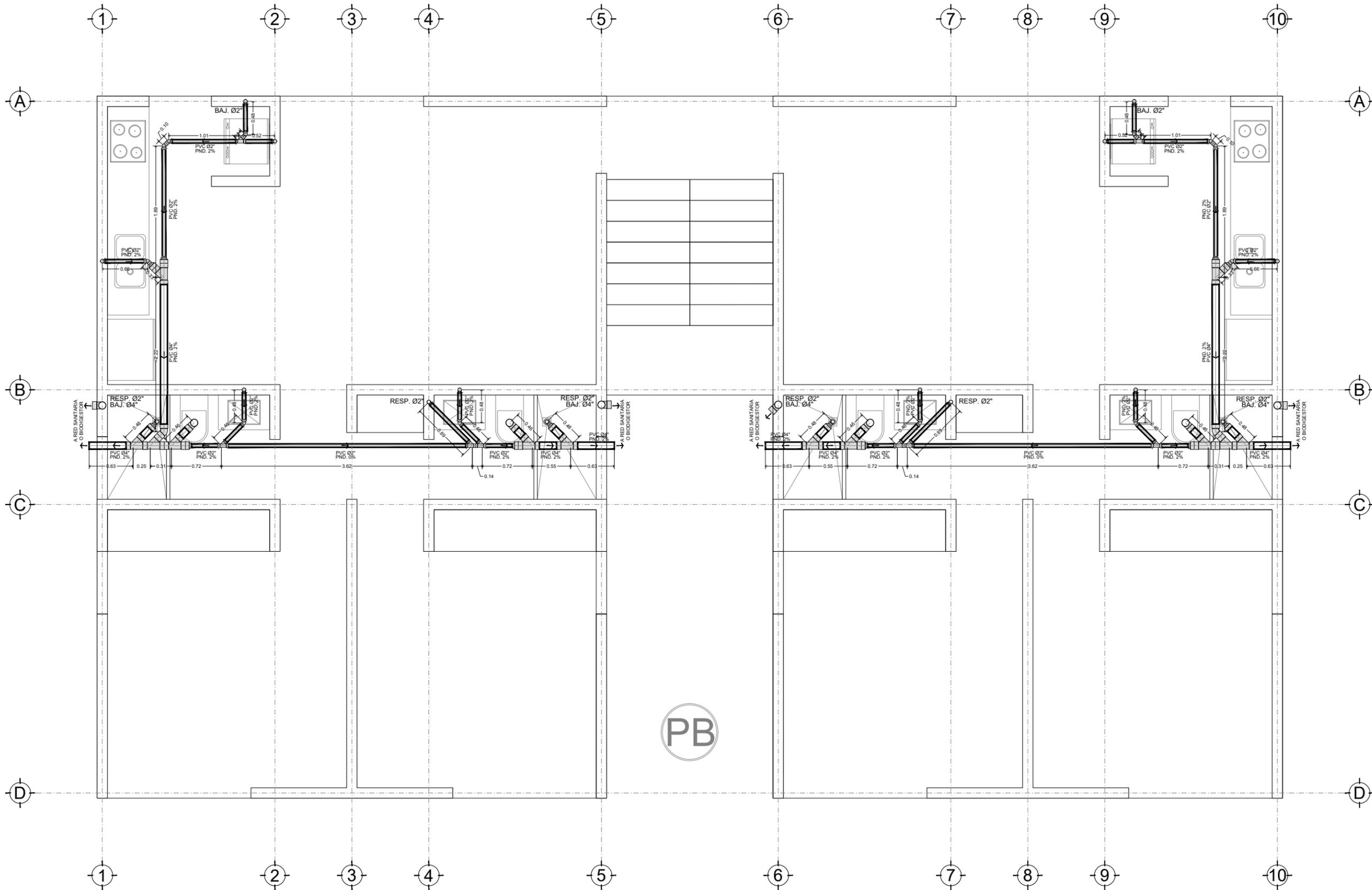
NOTAS:
ESTE PLANO ES DE USO ILUSTRATIVO, POR LO QUE NO ES DE CARÁCTER OFICIAL. LAS DISTANCIAS Y ELEMENTOS AQUÍ PROPORCIONADOS PUDIERON SUFRIR ALGUNA MODIFICACIÓN POR CONDICIONES FÍSICAS DEL TERRENO O POR PROPUESTAS EN EL PROTOTIPO.

HISTORIAL:
REV_A_J.B.S_DEPARTAMENTOS_07.11.2022

DIBUJÓ:
ARQ. F.E.F.O.

DESARROLLO:
YUCASA S.A. de C.V.

CONSTRUYÓ:
YUCASA S.A. de C.V.



PB

PLANO INSTALACION SANITARIA
NIVEL_PLANTA BAJA
ESC_1:55



PROYECTO:
MANUAL DE PROYECTO EJECUTIVO
JUAN B. SOSA 255

PLANO:
04.1.2_PLANO INSTALACION SANITARIA
NIVEL DOS

CONTRATO:
XXX•XXXXXXXXXX•XXX•XXX

ESCALA:
INDICADA

CLAVE:
JBS_DEPT

- SIMBOLOGÍA:
- INDICA LÍNEA DE CORTE
 - INDICA LÍNEA DE EJE
 - INDICA COTA A EJES
 - INDICA CAMBIO DE NIVEL
 - INDICA PROYECCIÓN
 - INDICA NIVEL EN PLANTA
 - INDICA NIVEL EN CORTE/ALZADO
 - INDICA MURO DE BLOCK
 - INDICA VENTANA
 - INDICA CERRAMIENTO
 - TUBERÍA DE 2" DE PVC SANITARIO.
 - TUBERÍA DE 4" DE PVC SANITARIO.
 - REGISTRO SANITARIO DE 0.60M X 0.40M INTERIOR.

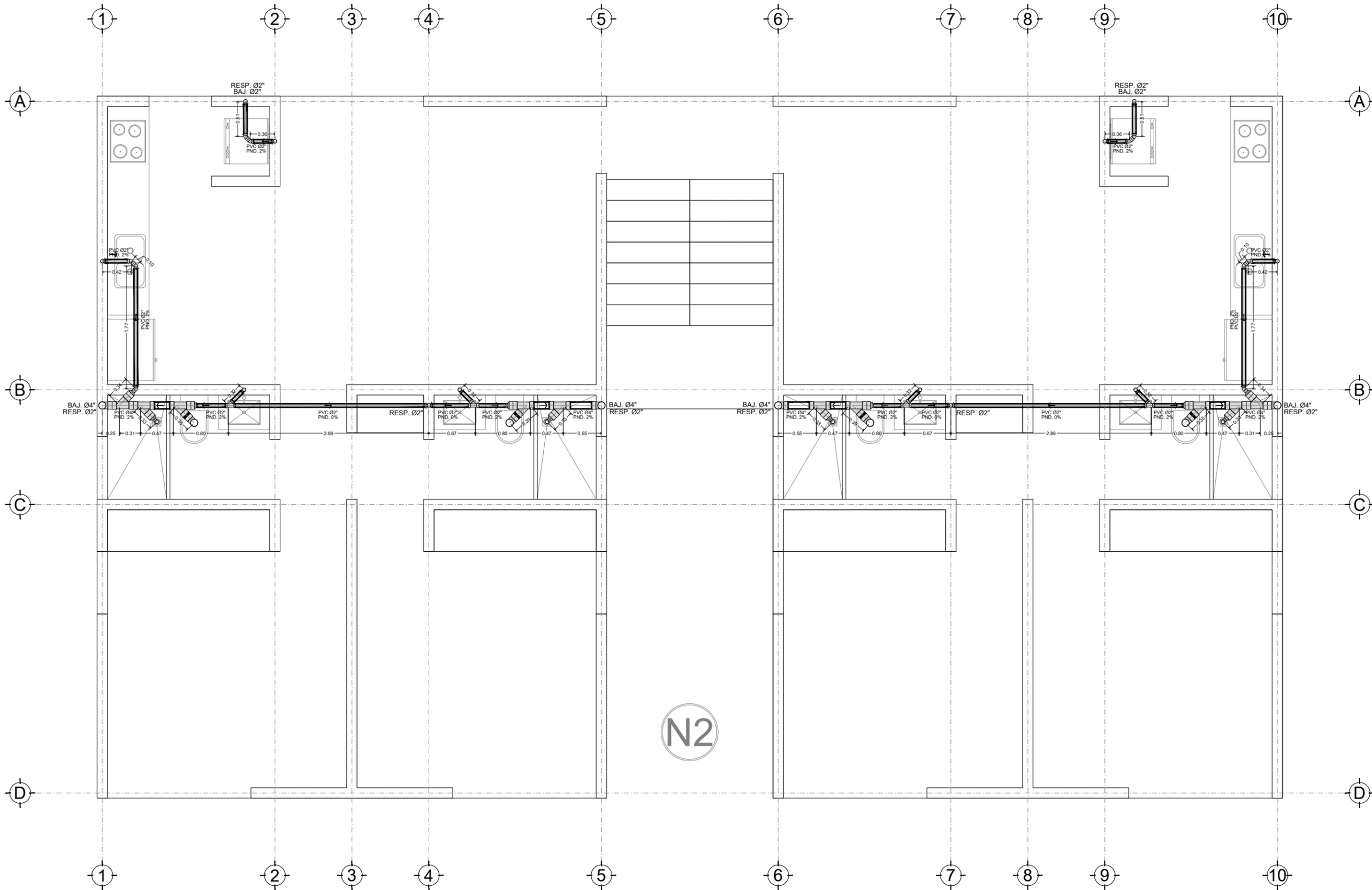
NOTAS:
ESTE PLANO ES DE USO ILUSTRATIVO, POR LO QUE NO ES DE CARÁCTER OFICIAL. LAS DISTANCIAS Y ELEMENTOS AQUÍ PROPORCIONADOS PUDIERON SUFRIR ALGUNA MODIFICACIÓN POR CONDICIONES FÍSICAS DEL TERRENO O POR PROPUESTAS EN EL PROTOTIPO.

HISTORIAL:
REV_A_J.B.S_DEPARTAMENTOS_07.11.2022

DIBUJO:
ARQ. F.E.F.O.

DESARROLLÓ:
YUCASA S.A. de C.V.

CONSTRUYÓ:
YUCASA S.A. de C.V.



N2

PLANO INSTALACION SANITARIA
NIVEL_ NIVEL DOS
ESC_ 1:55



PROYECTO:
**MANUAL DE PROYECTO EJECUTIVO
JUAN B. SOSA 255**

PLANO:
**04.1.3_PLANO INSTALACION SANITARIA
NIVEL TRES**

CONTRATO:
XXX•XXXXXXXXXX•XXX•XXX

ESCALA: **INDICADA** CLAVE: **JBS_DEPT**

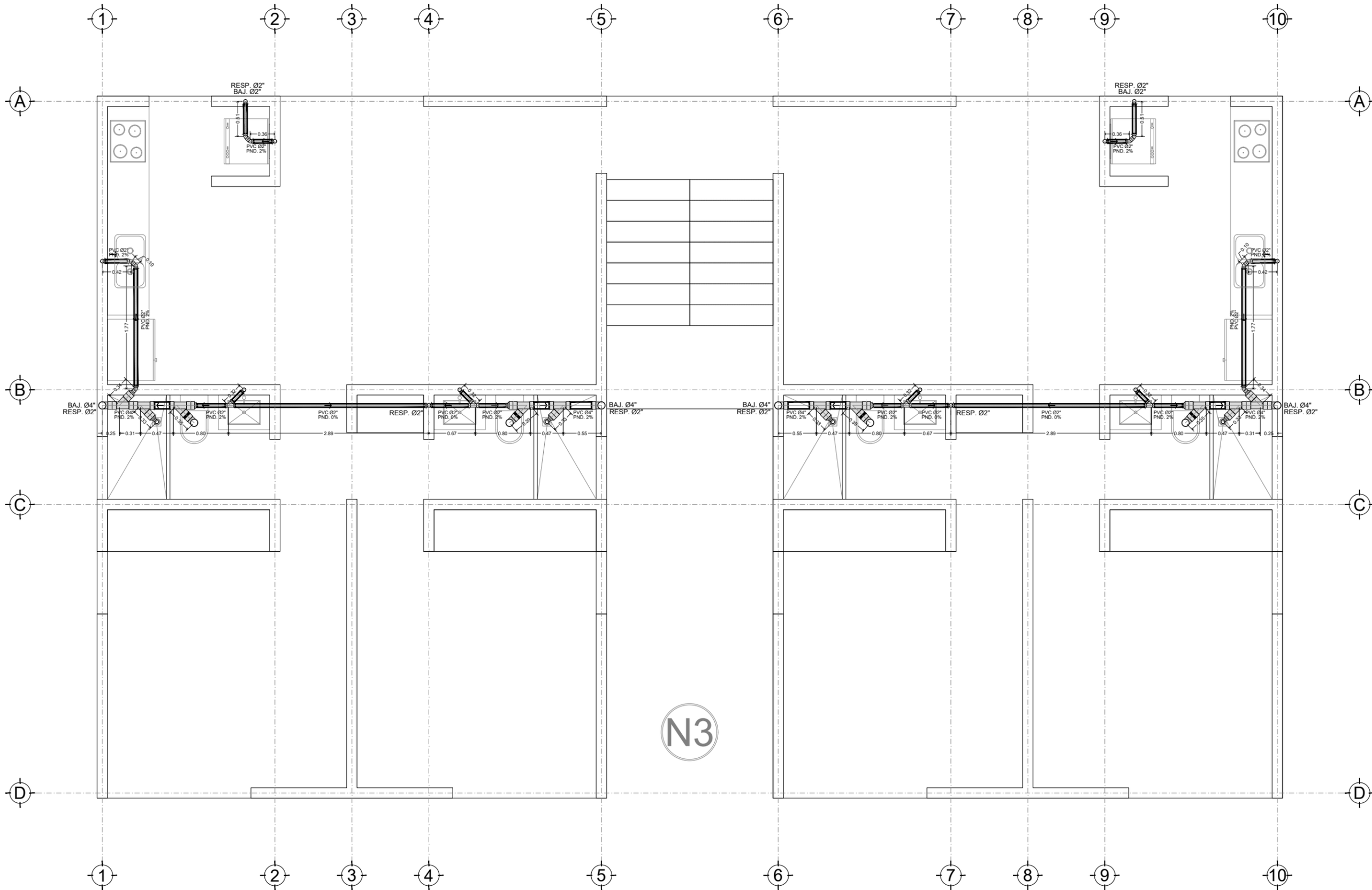
- SIMBOLOGÍA:
- INDICA LÍNEA DE CORTE
 - INDICA LÍNEA DE EJE
 - INDICA COTA A EJES
 - INDICA CAMBIO DE NIVEL
 - INDICA PROYECCIÓN
 - INDICA NIVEL EN PLANTA
 - INDICA NIVEL EN CORTE/ALZADO
 - INDICA MURO DE BLOCK
 - INDICA VENTANA
 - INDICA CERRAMIENTO
 - TUBERÍA DE 2" DE PVC SANITARIO.
 - TUBERÍA DE 4" DE PVC SANITARIO.
 - REGISTRO SANITARIO DE 0.60M X 0.40M INTERIOR.

NOTAS:
ESTE PLANO ES DE USO ILUSTRATIVO, POR LO QUE NO ES DE CARÁCTER OFICIAL. LAS DISTANCIAS Y ELEMENTOS AQUÍ PROPORCIONADOS PUDIERON SUFRIR ALGUNA MODIFICACIÓN POR CONDICIONES FÍSICAS DEL TERRENO O POR PROPUESTAS EN EL PROTOTIPO.

HISTORIAL: DIBUJO:
REV_A_J.B.S_DEPARTAMENTOS_07.11.2022 ARQ. F.E.F.O.

DESARROLLÓ:
YUCASA S.A. de C.V.

CONSTRUYÓ:
YUCASA S.A. de C.V.



PLANO INSTALACION SANITARIA
NIVEL_ NIVEL TRES
ESC_ 1:55



PROYECTO:
MANUAL DE PROYECTO EJECUTIVO
JUAN B. SOSA 255

PLANO:
04.1.4_PLANO INSTALACION SANITARIA
NIVEL ROOFTOP

CONTRATO:
XXX•XXXXXXXXXX•XXX•XXX

ESCALA:
INDICADA

CLAVE:
JBS_DEPT

- SIMBOLOGÍA:
- INDICA LÍNEA DE CORTE
 - INDICA LÍNEA DE EJE
 - INDICA COTA A EJES
 - INDICA CAMBIO DE NIVEL
 - INDICA PROYECCIÓN
 - INDICA NIVEL EN PLANTA
 - INDICA NIVEL EN CORTE/ALZADO
 - INDICA MURO DE BLOCK
 - INDICA VENTANA
 - INDICA CERRAMIENTO
 - TUBERÍA DE 2" DE PVC SANITARIO.
 - TUBERÍA DE 4" DE PVC SANITARIO.
 - REGISTRO SANITARIO DE 0.60M X 0.40M INTERIOR.

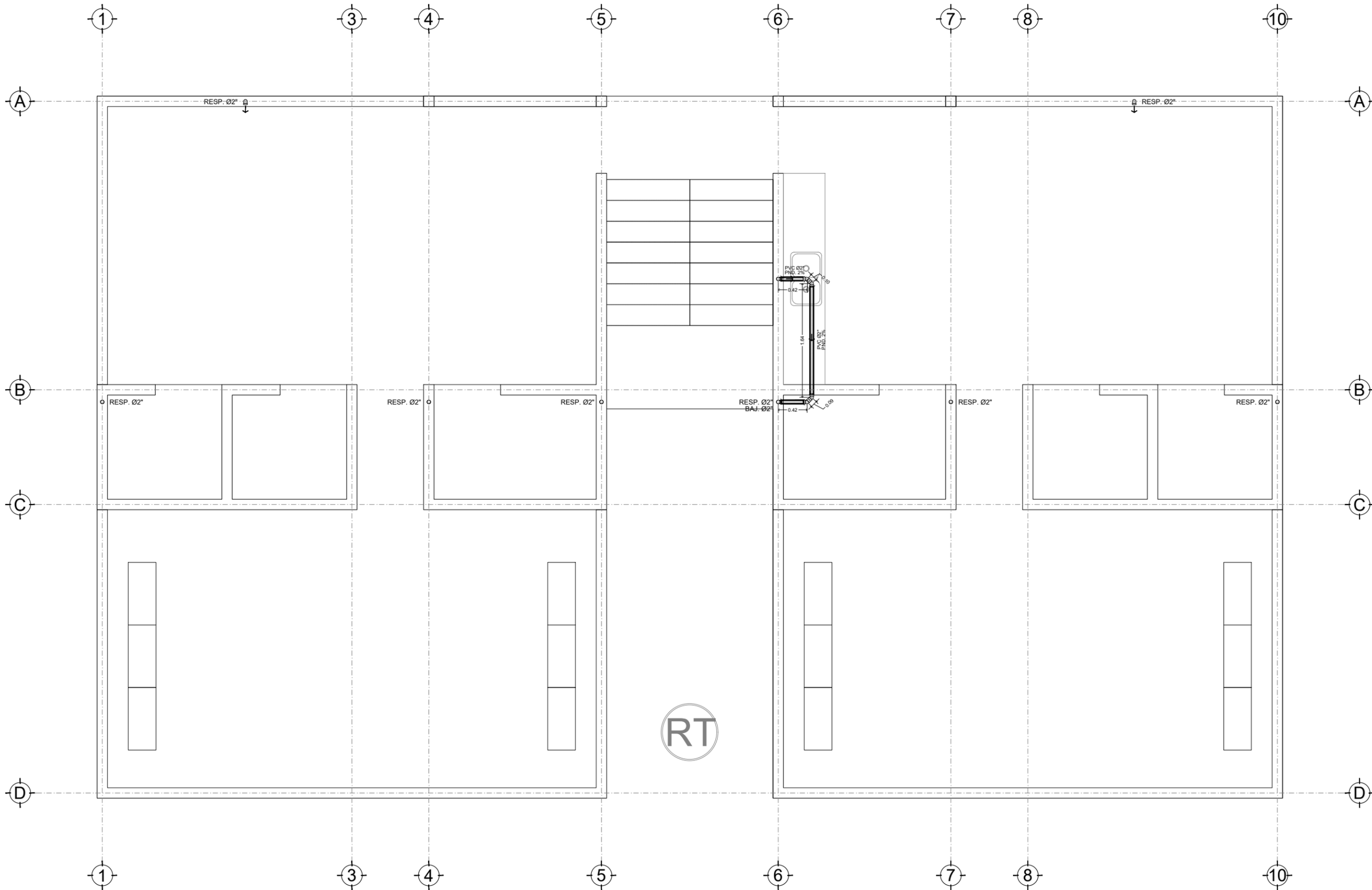
NOTAS:
ESTE PLANO ES DE USO ILUSTRATIVO, POR LO QUE NO ES DE CARÁCTER OFICIAL. LAS DISTANCIAS Y ELEMENTOS AQUÍ PROPORCIONADOS PUDIERON SUFRIR ALGUNA MODIFICACIÓN POR CONDICIONES FÍSICAS DEL TERRENO O POR PROPUESTAS EN EL PROTOTIPO.

HISTORIAL:
REV_A_J.B.S_DEPARTAMENTOS_07.11.2022

DIBUJÓ:
ARQ. F.E.F.O.

DESARROLLÓ:
YUCASA S.A. de C.V.

CONSTRUYÓ:
YUCASA S.A. de C.V.



PLANO INSTALACION SANITARIA
NIVEL_ ROOFTOP
ESC_1:55



PROYECTO:
MANUAL DE PROYECTO EJECUTIVO
JUAN B. SOSA 255

PLANO:
04.1.5_PLANO INSTALACION SANITARIA
NIVEL AZOTEA

CONTRATO:
XXX•XXXXXXXXXX•XXX•XXX

ESCALA: INDICADA CLAVE: JBS_DEPT

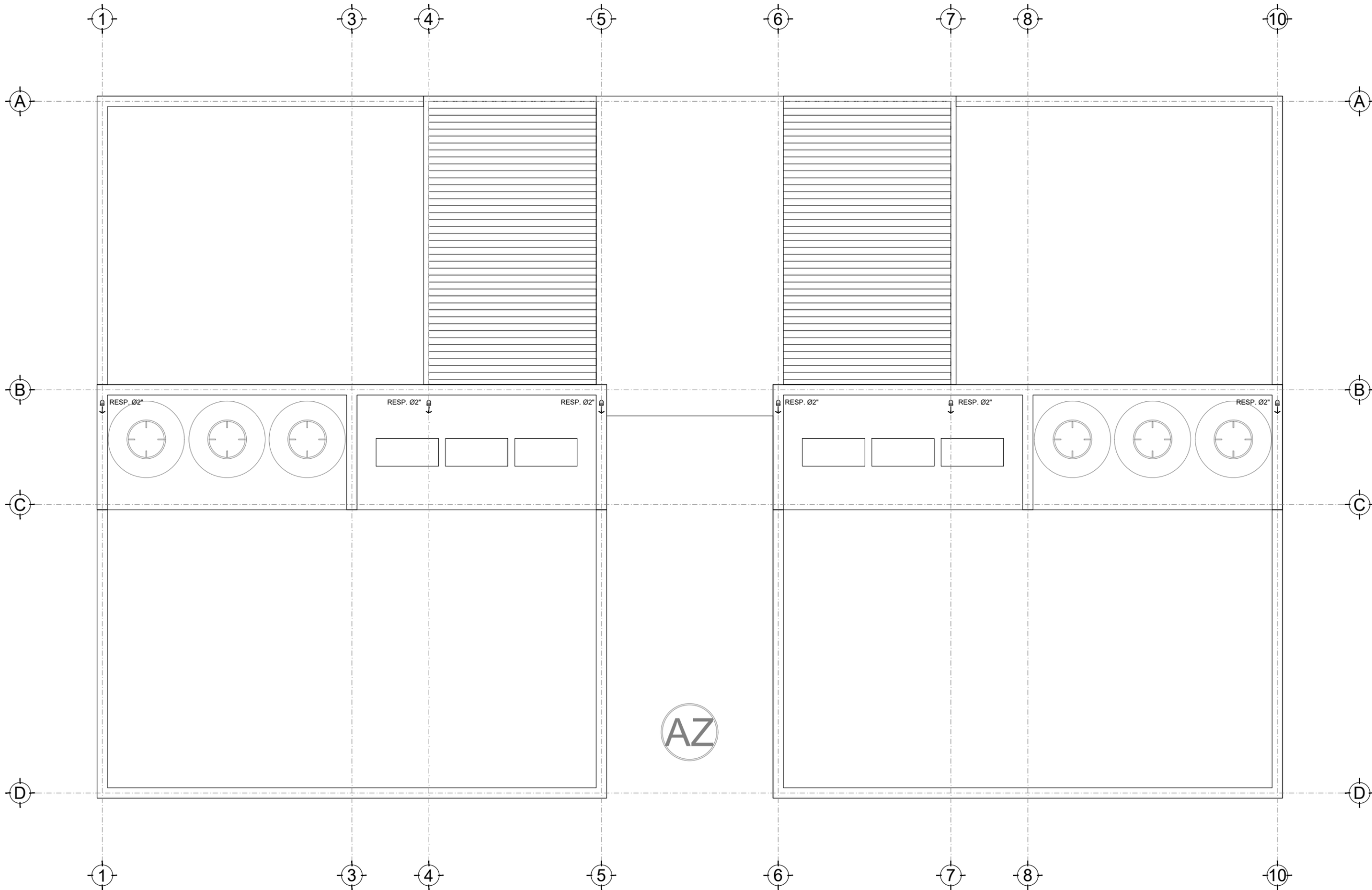
- SIMBOLOGÍA:
- INDICA LÍNEA DE CORTE
 - INDICA LÍNEA DE EJE
 - INDICA COTA A EJES
 - INDICA CAMBIO DE NIVEL
 - INDICA PROYECCIÓN
 - INDICA NIVEL EN PLANTA
 - INDICA NIVEL EN CORTE/ALZADO
 - INDICA MURO DE BLOCK
 - INDICA VENTANA
 - INDICA CERRAMIENTO
 - TUBERÍA DE 2" DE PVC SANITARIO.
 - TUBERÍA DE 4" DE PVC SANITARIO.
 - REGISTRO SANITARIO DE 0.60M X 0.40M INTERIOR.

NOTAS:
ESTE PLANO ES DE USO ILUSTRATIVO, POR LO QUE NO ES DE CARÁCTER OFICIAL. LAS DISTANCIAS Y ELEMENTOS AQUÍ PROPORCIONADOS PUDIERON SUFRIR ALGUNA MODIFICACIÓN POR CONDICIONES FÍSICAS DEL TERRENO O POR PROPUESTAS EN EL PROTOTIPO.

HISTORIAL: REV_A_J.B.S_DEPARTAMENTOS_07.11.2022 DIBUJÓ: ARQ. F.E.F.O.

DESARROLLÓ:
YUCASA S.A. de C.V.

CONSTRUYÓ:
YUCASA S.A. de C.V.



PLANO INSTALACION SANITARIA
NIVEL_ AZOTEA
ESC_1:55



PROYECTO:
MANUAL DE PROYECTO EJECUTIVO
JUAN B. SOSA 255

PLANO:
05.1.1_PLANO INSTALACION HIDRAULICA
PLANTA BAJA

CONTRATO:
XXX•XXXXXXXXXX•XXX•XXX

ESCALA:
INDICADA

CLAVE:
JBS_DEPT

SIMBOLOGIA:

- INDICA LINEA DE CORTE
- INDICA LINEA DE EJE
- INDICA COTA A EJES
- INDICA CAMBIO DE NIVEL
- INDICA PROYECCION
- INDICA NIVEL EN PLANTA
- INDICA NIVEL EN CORTE/ALZADO
- INDICA MURO DE BLOCK
- INDICA VENTANA
- INDICA CERRAMIENTO
- TUBERIA CONDUCTORA DE AGUA CALIENTE, CPVC HIDRAULICO.
- TUBERIA CONDUCTORA DE AGUA FRIA, CPVC HIDRAULICO.

NOTAS:

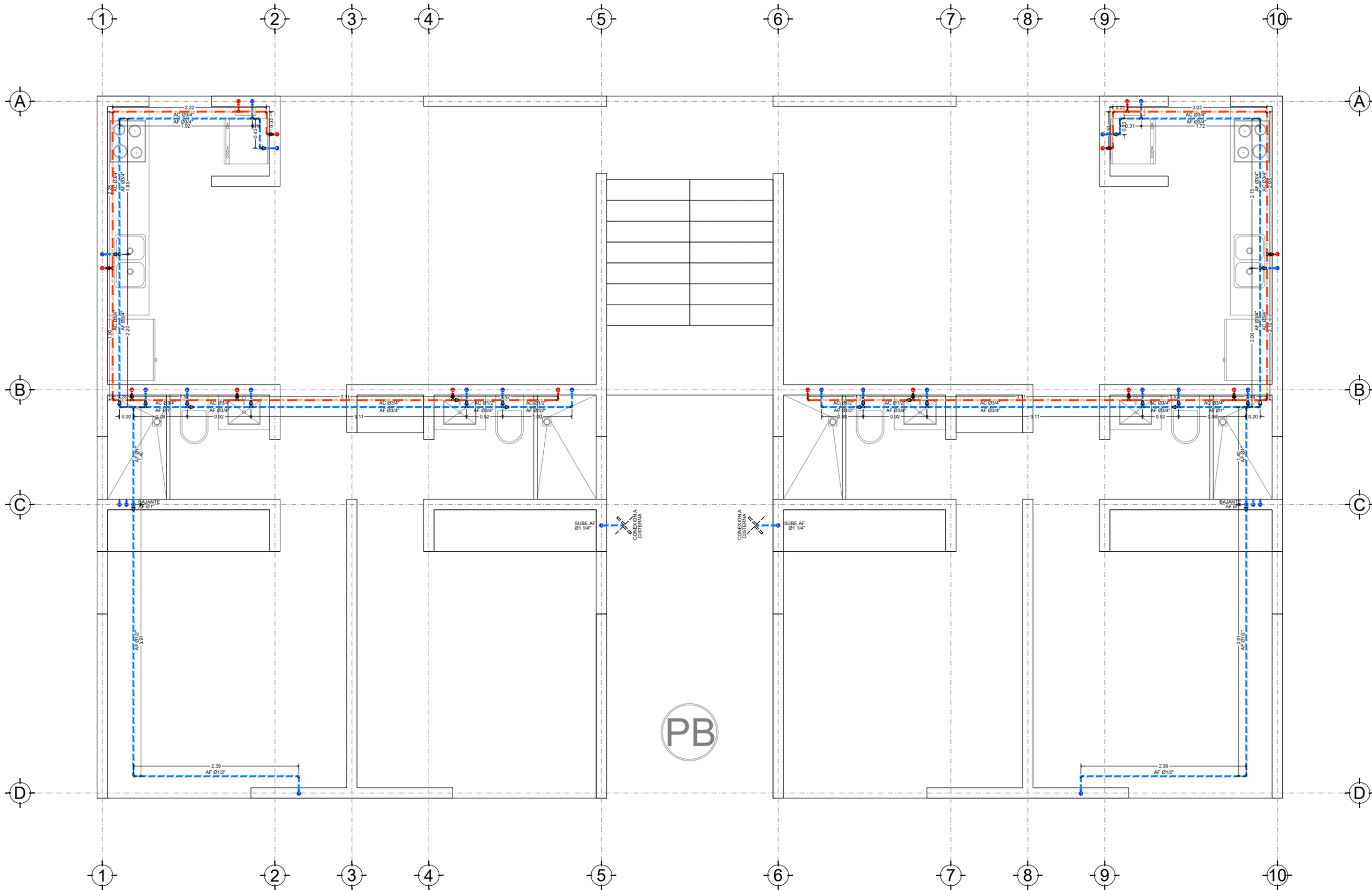
ESTE PLANO ES DE USO ILUSTRATIVO, POR LO QUE NO ES DE CARÁCTER OFICIAL. LAS DISTANCIAS Y ELEMENTOS AQUÍ PROPORCIONADOS PUDIERON SUFRIR ALGUNA MODIFICACIÓN POR CONDICIONES FÍSICAS DEL TERRENO O POR PROPUESTAS EN EL PROTOTIPO.

HISTORIAL:
REV_A_J.B.S_DEPARTAMENTOS_07.11.2022

DIBUJO:
ARQ. F.E.F.O.

DESARROLLO:
YUCASA S.A. de C.V.

CONSTRUYÓ:
YUCASA S.A. de C.V.



PLANO INSTALACION HIDRAULICA
NIVEL_PLANTA BAJA
ESC_1:55

PB



PROYECTO:
MANUAL DE PROYECTO EJECUTIVO
JUAN B. SOSA 255

PLANO:
05.1.2_PLANO INSTALACION HIDRAULICA
NIVEL DOS

CONTRATO:
XXX•XXXXXXXXXX•XXX•XXX

ESCALA: INDICADA
CLAVE: JBS_DEPT

- SIMBOLOGÍA:
- INDICA LÍNEA DE CORTE
 - INDICA LÍNEA DE EJE
 - INDICA COTA A EJES
 - INDICA CAMBIO DE NIVEL
 - INDICA PROYECCIÓN
 - INDICA NIVEL EN PLANTA
 - INDICA NIVEL EN CORTE/EALZADO
 - INDICA MURO DE BLOCK
 - INDICA VENTANA
 - INDICA CERRAMIENTO
 - TUBERÍA CONDUCTORA DE AGUA CALIENTE, CPVC HIDRÁULICO.
 - TUBERÍA CONDUCTORA DE AGUA FRÍA, CPVC HIDRÁULICO.

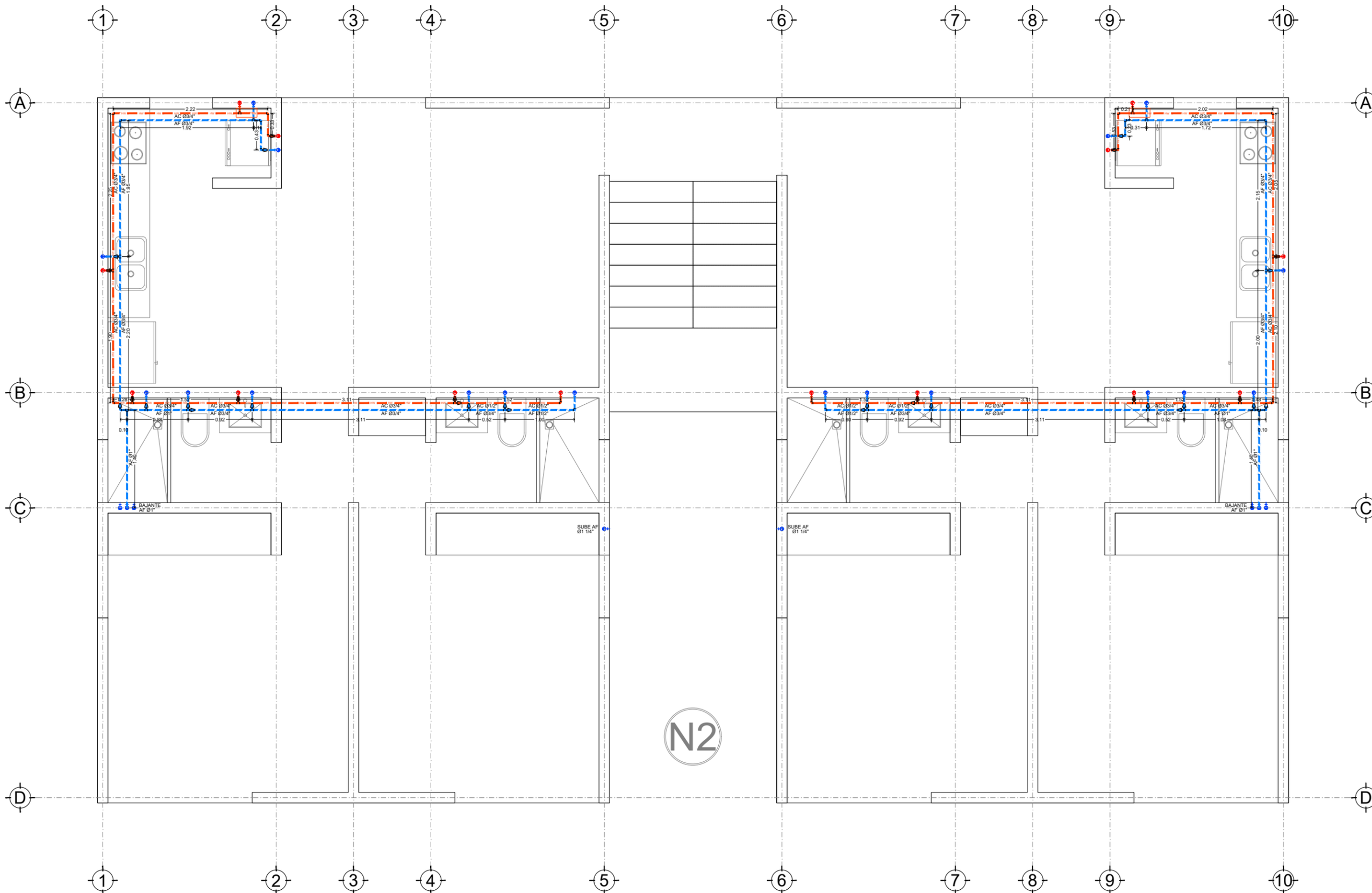
NOTAS:
ESTE PLANO ES DE USO ILUSTRATIVO, POR LO QUE NO ES DE CARÁCTER OFICIAL. LAS DISTANCIAS Y ELEMENTOS AQUÍ PROPORCIONADOS PUDIERON SUFRIR ALGUNA MODIFICACIÓN POR CONDICIONES FÍSICAS DEL TERRENO O POR PROPUESTAS EN EL PROTOTIPO.

HISTORIAL:
REV_A_J.B.S_DEPARTAMENTOS_07.11.2022

DIBUJO:
ARQ. F.E.F.O.

DESARROLLO:
YUCASA S.A. de C.V.

CONSTRUYÓ:
YUCASA S.A. de C.V.



PLANO INSTALACION HIDRAULICA
NIVEL_ NIVEL DOS
ESC_ 1:55



PROYECTO:
MANUAL DE PROYECTO EJECUTIVO
JUAN B. SOSA 255

PLANO:
05.1.3_PLANO INSTALACION HIDRAULICA
NIVEL TRES

CONTRATO:
XXX•XXXXXXXXXX•XXX•XXX

ESCALA:
INDICADA

CLAVE:
JBS_DEPT

- SIMBOLOGÍA:
- INDICA LÍNEA DE CORTE
 - INDICA LÍNEA DE EJE
 - INDICA COTA A EJES
 - INDICA CAMBIO DE NIVEL
 - INDICA PROYECCIÓN
 - INDICA NIVEL EN PLANTA
 - INDICA NIVEL EN CORTE/ALZADO
 - INDICA MURO DE BLOCK
 - INDICA VENTANA
 - INDICA CERRAMIENTO
 - TUBERÍA CONDUCTORA DE AGUA CALIENTE, CPVC HIDRÁULICO.
 - TUBERÍA CONDUCTORA DE AGUA FRÍA, CPVC HIDRÁULICO.

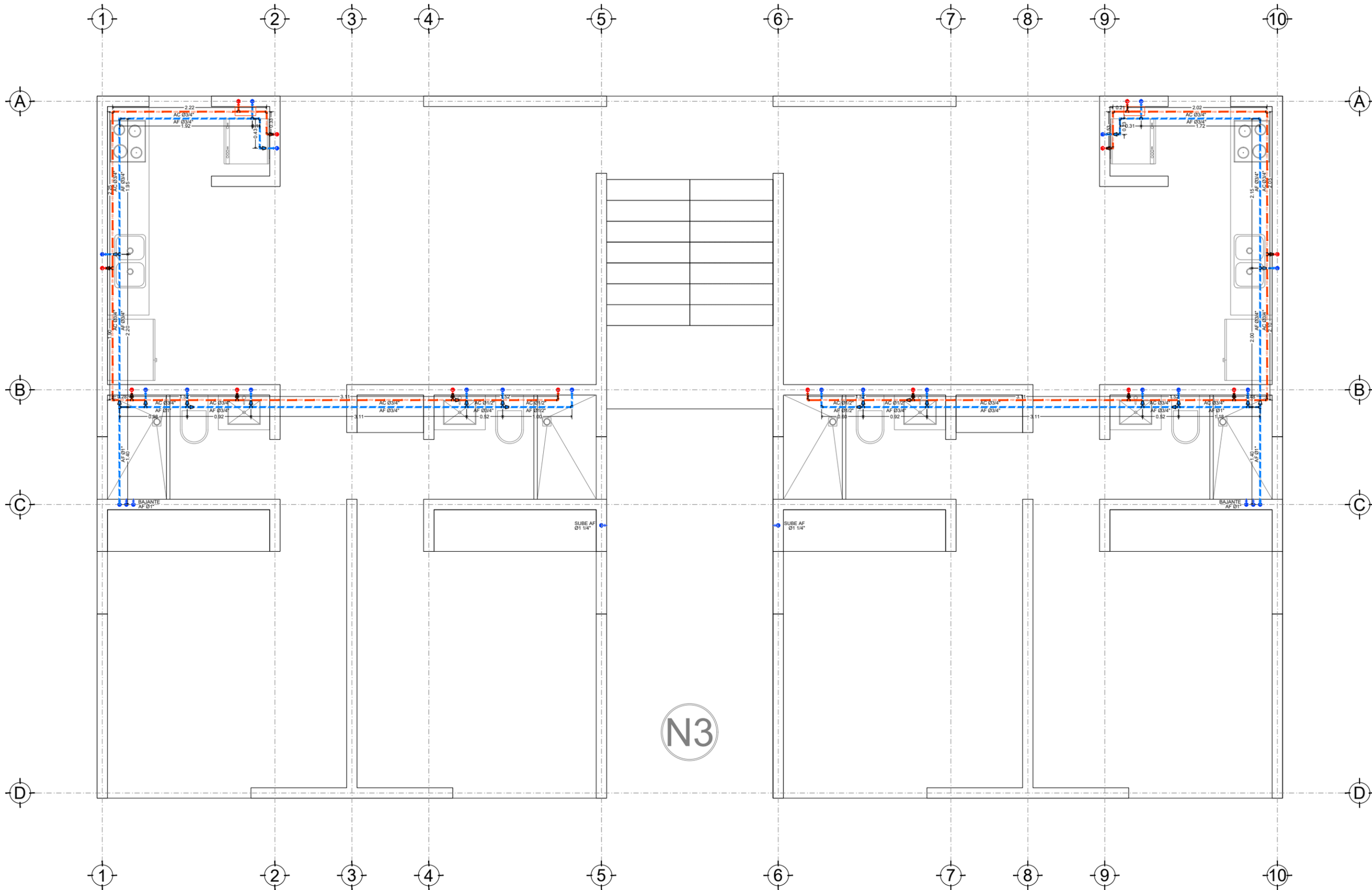
NOTAS:
ESTE PLANO ES DE USO ILUSTRATIVO, POR LO QUE NO ES DE CARÁCTER OFICIAL. LAS DISTANCIAS Y ELEMENTOS AQUÍ PROPORCIONADOS PUDIERON SUFRIR ALGUNA MODIFICACIÓN POR CONDICIONES FÍSICAS DEL TERRENO O POR PROPUESTAS EN EL PROTOTIPO.

HISTORIAL:
REV_A_J.B.S_DEPARTAMENTOS_07.11.2022

DIBUJO:
ARQ. F.E.F.O.

DESARROLLO:
YUCASA S.A. de C.V.

CONSTRUYÓ:
YUCASA S.A. de C.V.



PLANO INSTALACION HIDRAULICA
NIVEL_ NIVEL TRES
ESC_ 1:55



PROYECTO:
MANUAL DE PROYECTO EJECUTIVO
JUAN B. SOSA 255

PLANO:
05.1.4_PLANO INSTALACION HIDRAULICA
NIVEL ROOFTOP

CONTRATO:
XXX•XXXXXXXXXX•XXX•XXX

ESCALA: INDICADA CLAVE: JBS_DEPT

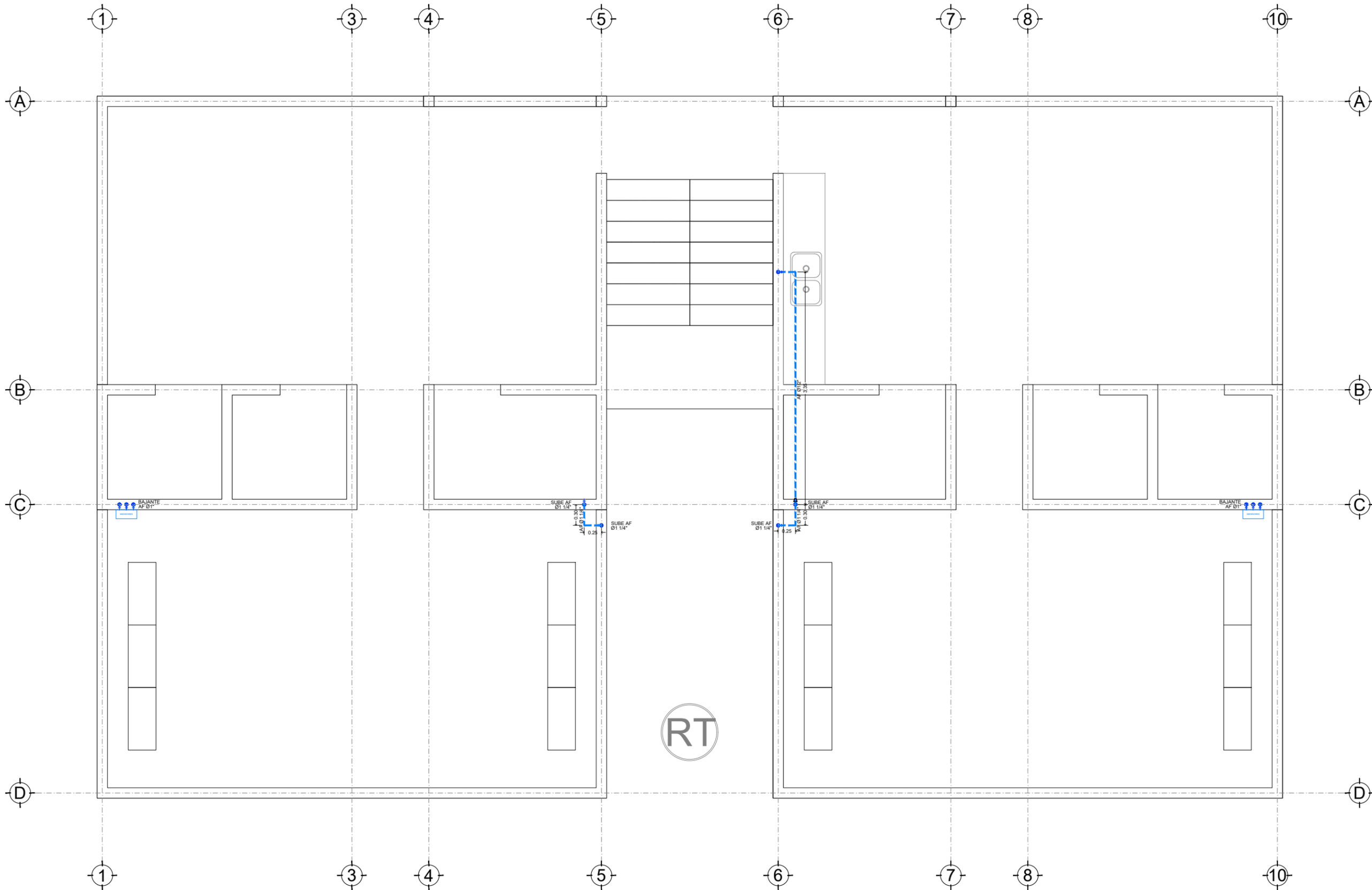
- SIMBOLOGÍA:
- INDICA LÍNEA DE CORTE
 - INDICA LÍNEA DE EJE
 - INDICA COTA A EJES
 - INDICA CAMBIO DE NIVEL
 - INDICA PROYECCIÓN
 - INDICA NIVEL EN PLANTA
 - INDICA NIVEL EN CORTE/ALZADO
 - INDICA MURO DE BLOCK
 - INDICA VENTANA
 - INDICA CERRAMIENTO
 - TUBERÍA CONDUCTORA DE AGUA CALIENTE, CPVC HIDRÁULICO.
 - TUBERÍA CONDUCTORA DE AGUA FRÍA, CPVC HIDRÁULICO.

NOTAS:
ESTE PLANO ES DE USO ILUSTRATIVO, POR LO QUE NO ES DE CARÁCTER OFICIAL. LAS DISTANCIAS Y ELEMENTOS AQUÍ PROPORCIONADOS PUDIERON SUFRIR ALGUNA MODIFICACIÓN POR CONDICIONES FÍSICAS DEL TERRENO O POR PROPUESTAS EN EL PROTOTIPO.

HISTORIAL: REV_A_J.B.S_DEPARTAMENTOS_07.11.2022 DIBUJO: ARQ. F.E.F.O.

DESARROLLÓ:
YUCASA S.A. de C.V.

CONSTRUYÓ:
YUCASA S.A. de C.V.



PLANO INSTALACION HIDRAULICA
NIVEL_ ROOFTOP
ESC_1:55



PROYECTO:
MANUAL DE PROYECTO EJECUTIVO
JUAN B. SOSA 255

PLANO:
05.1.5_PLANO INSTALACION HIDRAULICA
NIVEL AZOTEA

CONTRATO:
XXX•XXXXXXXXXX•XXX•XXX

ESCALA: INDICADA CLAVE: JBS_DEPT

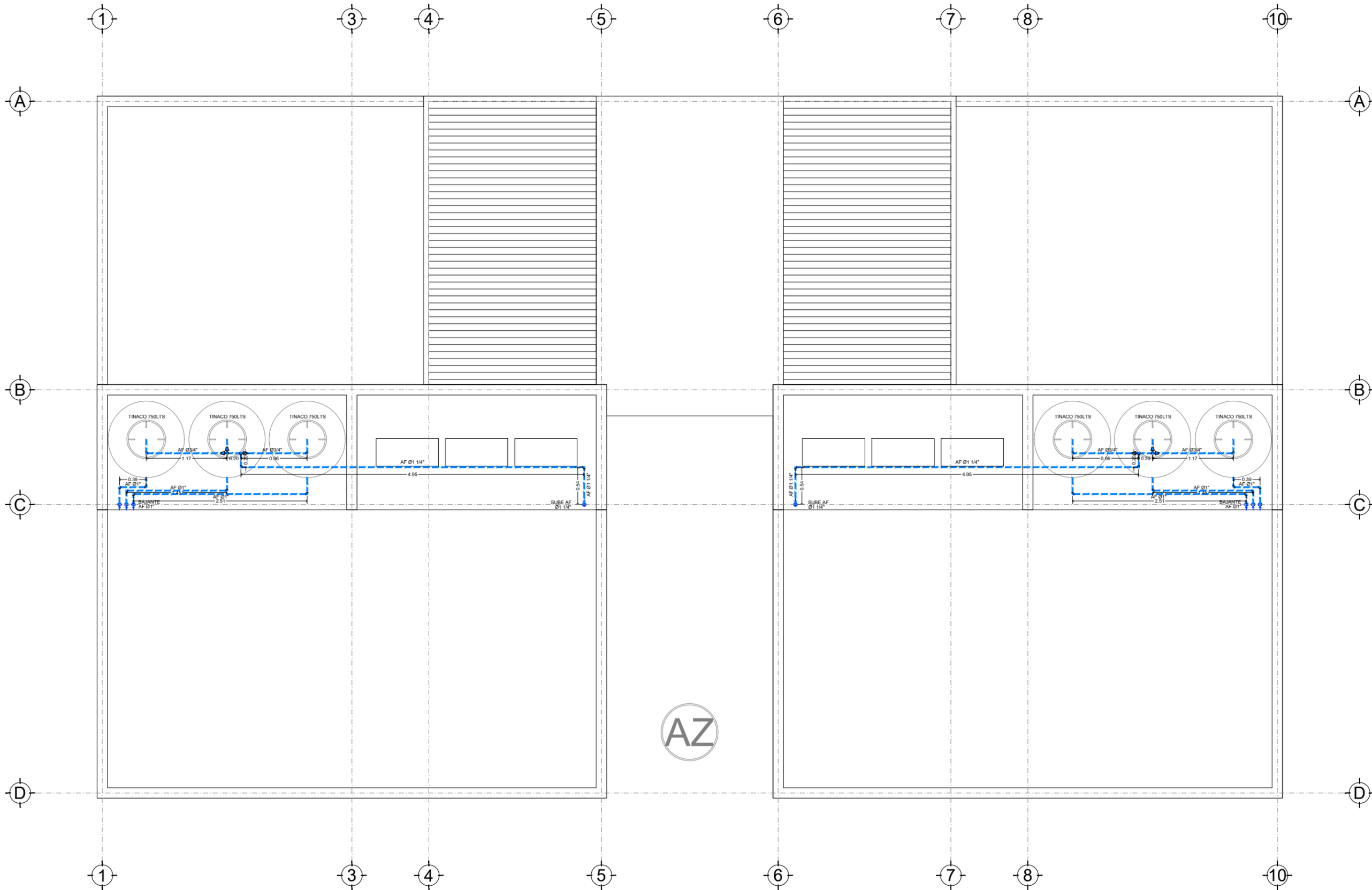
- SIMBOLOGÍA:
- INDICA LÍNEA DE CORTE
 - INDICA LÍNEA DE EJE
 - INDICA COTA A EJES
 - INDICA CAMBIO DE NIVEL
 - INDICA PROYECCIÓN
 - INDICA NIVEL EN PLANTA
 - INDICA NIVEL EN CORTE/ALZADO
 - INDICA MURO DE BLOCK
 - INDICA VENTANA
 - INDICA CERRAMIENTO
 - TUBERÍA CONDUCTORA DE AGUA CALIENTE, CPVC HIDRÁULICO.
 - TUBERÍA CONDUCTORA DE AGUA FRÍA, CPVC HIDRÁULICO.

NOTAS:
ESTE PLANO ES DE USO ILUSTRATIVO, POR LO QUE NO ES DE CARÁCTER OFICIAL. LAS DISTANCIAS Y ELEMENTOS AQUÍ PROPORCIONADOS PUDIERON SUFRIR ALGUNA MODIFICACIÓN POR CONDICIONES FÍSICAS DEL TERRENO O POR PROPUESTAS EN EL PROTOTIPO.

HISTORIAL: REV_A_J.B.S_DEPARTAMENTOS_07.11.2022 DIBUJO: ARQ. F.E.F.O.

DESARROLLO: YUCASA S.A. de C.V.

CONSTRUYÓ: YUCASA S.A. de C.V.



AZ

PLANO INSTALACION HIDRAULICA
NIVEL_ AZOTEA
ESC_1:55



PROYECTO:
MANUAL DE PROYECTO EJECUTIVO
JUAN B. SOSA 255

PLANO:
06.1.1_PLANO INSTALACION PLUVIAL/DATOS
PLANTA BAJA

CONTRATO:
XXX•XXXXXXXXXX•XXX•XXX

ESCALA: INDICADA CLAVE: JBS_DEPT

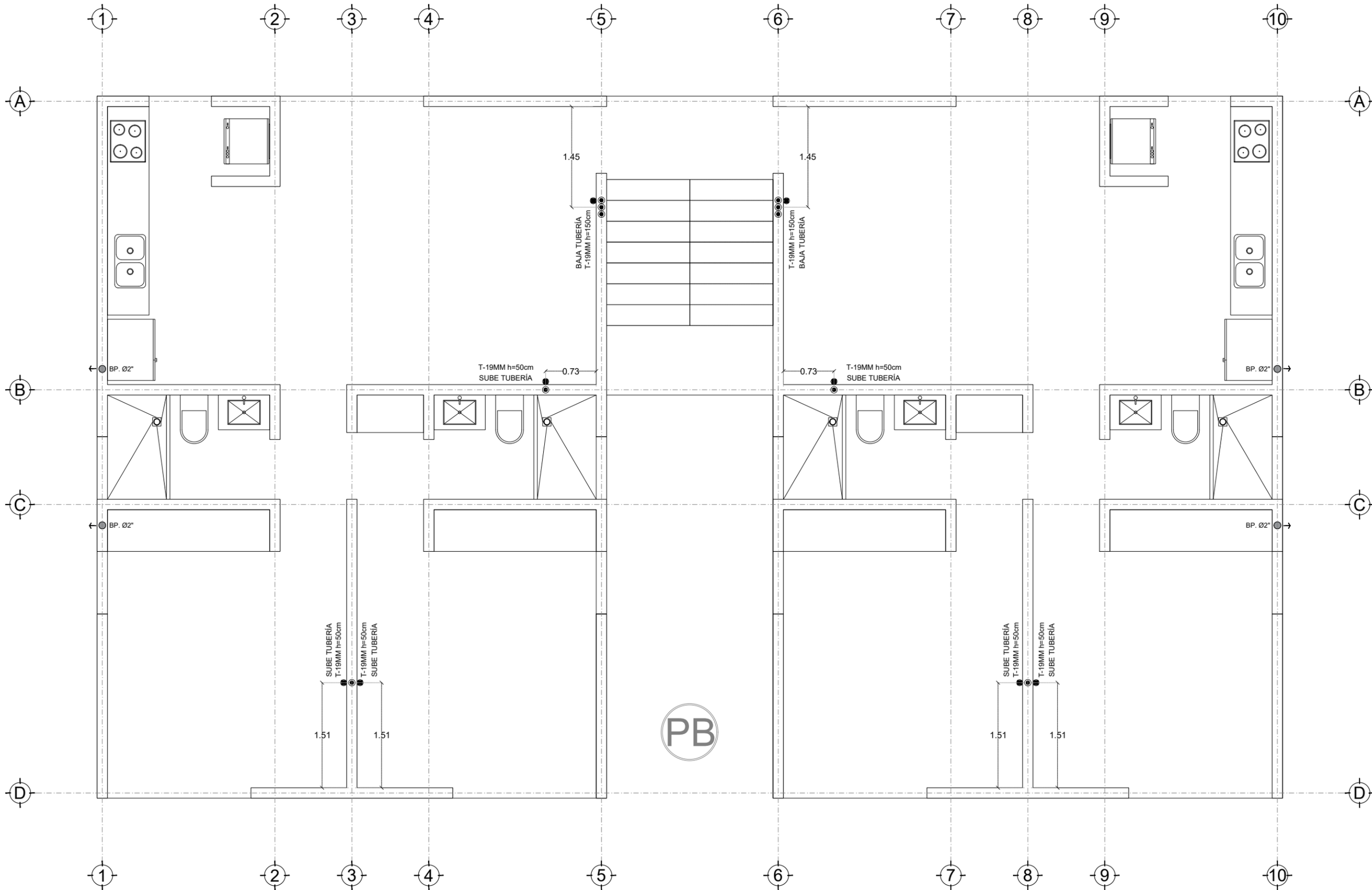
- SIMBOLOGÍA:
- INDICA LÍNEA DE CORTE
 - INDICA LÍNEA DE EJE
 - INDICA COTA A EJES
 - INDICA CAMBIO DE NIVEL
 - INDICA PROYECCIÓN
 - INDICA NIVEL EN PLANTA
 - INDICA NIVEL EN CORTE/ALZADO
 - INDICA MURO DE BLOCK
 - INDICA VENTANA
 - INDICA CERRAMIENTO
 - DIRECCIÓN DE DESCARGA DE AGUA PLUVIAL.
 - BAJANTE PLUVIAL EXPUESTO DE 3 PULGADAS DE DIÁMETRO.
 - SALIDA DE DATOS EN MURO.
 - TUBERÍA PVC PESADO EN MURO, DIÁMETRO INDICADO.

NOTAS:
ESTE PLANO ES DE USO ILUSTRATIVO, POR LO QUE NO ES DE CARÁCTER OFICIAL. LAS DISTANCIAS Y ELEMENTOS AQUÍ PROPORCIONADOS PUDIERON SUFRIR ALGUNA MODIFICACIÓN POR CONDICIONES FÍSICAS DEL TERRENO O POR PROPUESTAS EN EL PROTOTIPO.

HISTORIAL: REV_A_J.B.S_DEPARTAMENTOS_07.11.2022 DIBUJÓ: ARQ. F.E.F.O.

DESARROLLÓ:
YUCASA S.A. de C.V.

CONSTRUYÓ:
YUCASA S.A. de C.V.



PB

PLANO INSTALACION PLUVIAL / DATOS
NIVEL_PLANTA BAJA
ESC_1:55



PROYECTO:
MANUAL DE PROYECTO EJECUTIVO
JUAN B. SOSA 255

PLANO:
06.1.2_PLANO INSTALACION PLUVIAL/DATOS
NIVEL DOS

CONTRATO:
XXX•XXXXXXXXXX•XXX•XXX

ESCALA: INDICADA CLAVE: JBS_DEPT

SIMBOLOGÍA:

- INDICA LÍNEA DE CORTE
- INDICA LÍNEA DE EJE
- INDICA COTA A EJES
- INDICA CAMBIO DE NIVEL
- INDICA PROYECCIÓN
- INDICA NIVEL EN PLANTA
- INDICA NIVEL EN CORTE/ALZADO
- INDICA MURO DE BLOCK
- INDICA VENTANA
- INDICA CERRAMIENTO
- DIRECCIÓN DE DESCARGA DE AGUA PLUVIAL.
- BAJANTE PLUVIAL EXPUESTO DE 3 PULGADAS DE DIÁMETRO.
- SALIDA DE DATOS EN MURO.
- TUBERÍA PVC PESADO EN MURO, DIÁMETRO INDICADO.

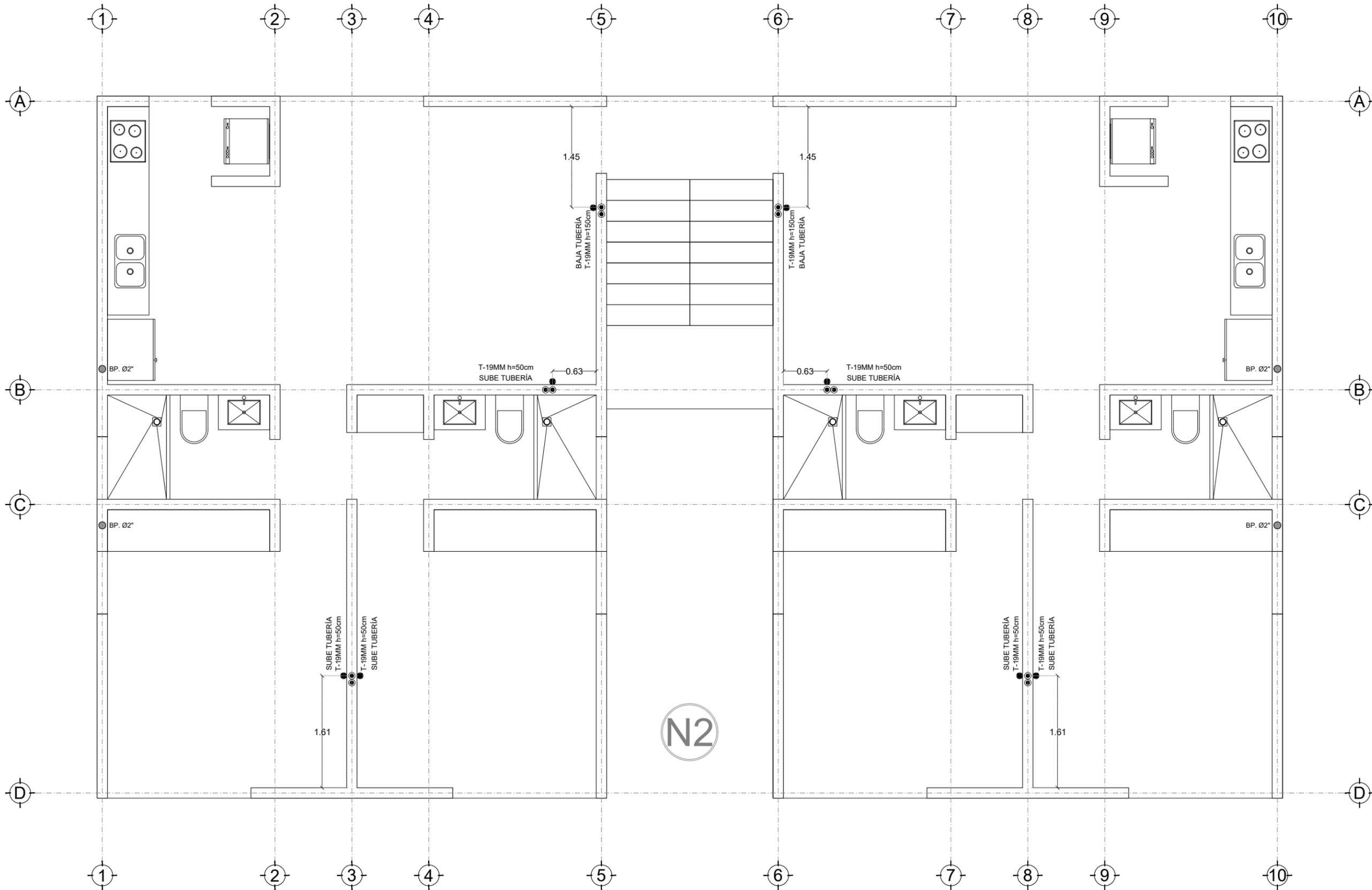
NOTAS:

ESTE PLANO ES DE USO ILUSTRATIVO, POR LO QUE NO ES DE CARÁCTER OFICIAL. LAS DISTANCIAS Y ELEMENTOS AQUÍ PROPORCIONADOS PUDIERON SUFRIR ALGUNA MODIFICACIÓN POR CONDICIONES FÍSICAS DEL TERRENO O POR PROPUESTAS EN EL PROTOTIPO.

HISTORIAL: REV_A_J.B.S_DEPARTAMENTOS_07.11.2022 DIBUJÓ: ARQ. F.E.F.O.

DESARROLLÓ:
YUCASA S.A. de C.V.

CONSTRUYÓ:
YUCASA S.A. de C.V.



PLANO INSTALACION PLUVIAL / DATOS
NIVEL_ NIVEL DOS
ESC_1:55



PROYECTO:
MANUAL DE PROYECTO EJECUTIVO
JUAN B. SOSA 255

PLANO:
06.1.3_PLANO INSTALACION PLUVIAL/DATOS
NIVEL TRES

CONTRATO:
XXX•XXXXXXXXXX•XXX•XXX

ESCALA: INDICADA CLAVE: JBS_DEPT

SIMBOLOGÍA:

- INDICA LÍNEA DE CORTE
- INDICA LÍNEA DE EJE
- INDICA COTA A EJES
- INDICA CAMBIO DE NIVEL
- INDICA PROYECCIÓN
- INDICA NIVEL EN PLANTA
- INDICA NIVEL EN CORTE/ALZADO
- INDICA MURO DE BLOCK
- INDICA VENTANA
- INDICA CERRAMIENTO
- DIRECCIÓN DE DESCARGA DE AGUA PLUVIAL.
- BAJANTE PLUVIAL EXPUESTO DE 3 PULGADAS DE DIÁMETRO.
- SALIDA DE DATOS EN MURO.
- TUBERÍA PVC PESADO EN MURO, DIÁMETRO INDICADO.

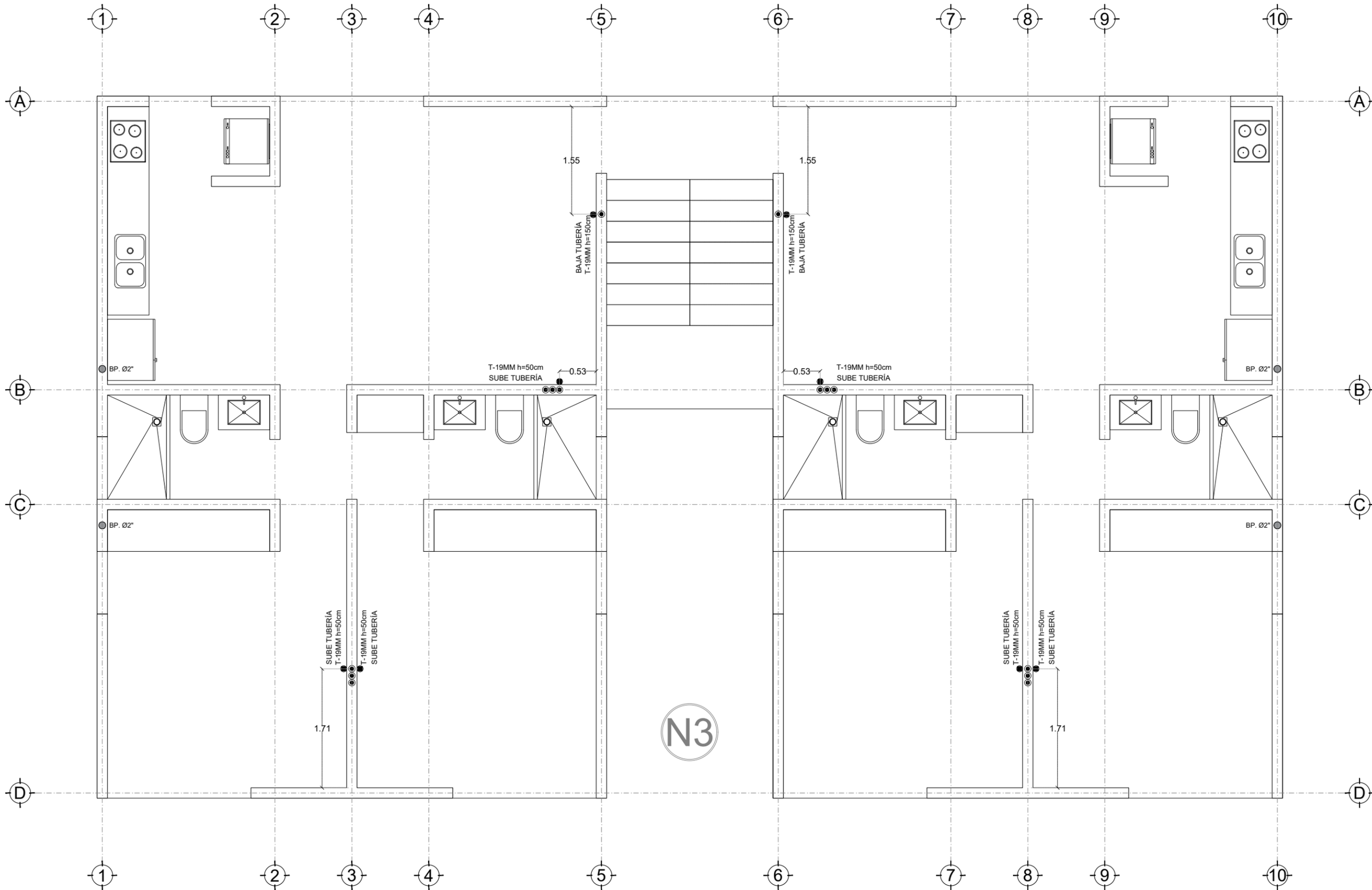
NOTAS:

ESTE PLANO ES DE USO ILUSTRATIVO, POR LO QUE NO ES DE CARÁCTER OFICIAL. LAS DISTANCIAS Y ELEMENTOS AQUÍ PROPORCIONADOS PUDIERON SUFRIR ALGUNA MODIFICACIÓN POR CONDICIONES FÍSICAS DEL TERRENO O POR PROPUESTAS EN EL PROTOTIPO.

HISTORIAL: REV_A_J.B.S_DEPARTAMENTOS_07.11.2022 DIBUJÓ: ARQ. F.E.F.O.

DESARROLLÓ:
YUCASA S.A. de C.V.

CONSTRUYÓ:
YUCASA S.A. de C.V.



PLANO INSTALACION PLUVIAL / DATOS
NIVEL_ NIVEL TRES
ESC_1:55



PROYECTO:
MANUAL DE PROYECTO EJECUTIVO
JUAN B. SOSA 255

PLANO:
06.1.4_PLANO INSTALACION PLUVIAL/DATOS
NIVEL ROOFTOP

CONTRATO:
XXX•XXXXXXXXXX•XXX•XXX

ESCALA: INDICADA CLAVE: JBS_DEPT

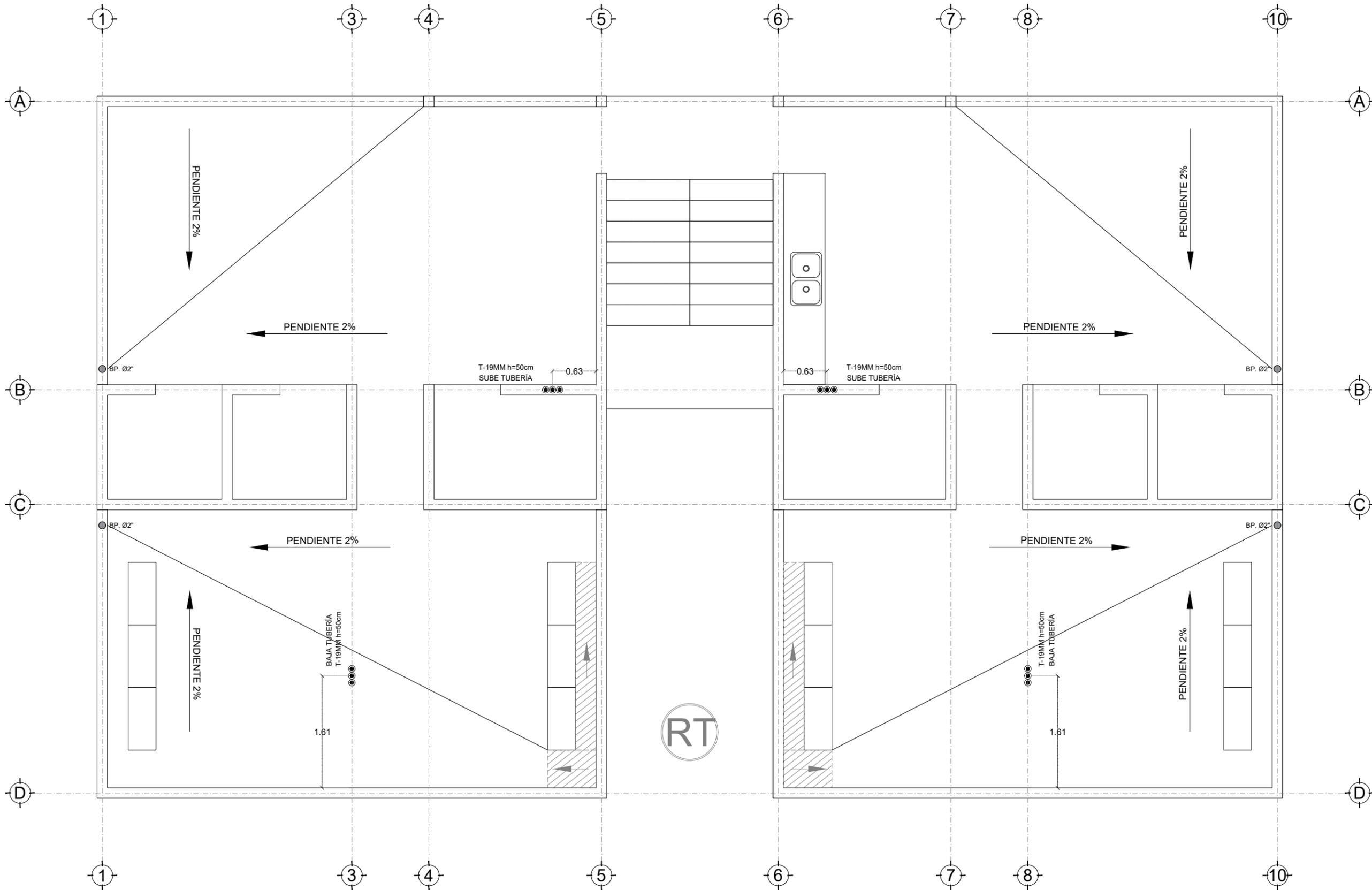
- SIMBOLOGÍA:
- INDICA LÍNEA DE CORTE
 - INDICA LÍNEA DE EJE
 - INDICA COTA A EJES
 - INDICA CAMBIO DE NIVEL
 - INDICA PROYECCIÓN
 - INDICA NIVEL EN PLANTA
 - INDICA NIVEL EN CORTE/ALZADO
 - INDICA MURO DE BLOCK
 - INDICA VENTANA
 - INDICA CERRAMIENTO
 - DIRECCIÓN DE DESCARGA DE AGUA PLUVIAL.
 - BAJANTE PLUVIAL EXPUESTO DE 3 PULGADAS DE DIÁMETRO.
 - SALIDA DE DATOS EN MURO.
 - TUBERÍA PVC PESADO EN MURO, DIÁMETRO INDICADO.

NOTAS:
ESTE PLANO ES DE USO ILUSTRATIVO, POR LO QUE NO ES DE CARÁCTER OFICIAL. LAS DISTANCIAS Y ELEMENTOS AQUÍ PROPORCIONADOS PUDIERON SUFRIR ALGUNA MODIFICACIÓN POR CONDICIONES FÍSICAS DEL TERRENO O POR PROPUESTAS EN EL PROTOTIPO.

HISTORIAL:
REV_A_J.B.S_DEPARTAMENTOS_07.11.2022 DIBUJO:
ARQ. F.E.F.O.

DESARROLLÓ:
YUCASA S.A. de C.V.

CONSTRUYÓ:
YUCASA S.A. de C.V.



PLANO INSTALACION PLUVIAL / DATOS
NIVEL_ ROOFTOP
ESC_1:55



PROYECTO:
MANUAL DE PROYECTO EJECUTIVO
JUAN B. SOSA 255

PLANO:
06.1.5_PLANO INSTALACION PLUVIAL/DATOS
NIVEL AZOTEA

CONTRATO:
XXX•XXXXXXXXXX•XXX•XXX

ESCALA: INDICADA CLAVE: JBS_DEPT

SIMBOLOGÍA:

- INDICA LÍNEA DE CORTE
- INDICA LÍNEA DE EJE
- INDICA COTA A EJES
- INDICA CAMBIO DE NIVEL
- INDICA PROYECCIÓN
- INDICA NIVEL EN PLANTA
- INDICA NIVEL EN CORTE/ALZADO
- INDICA MURO DE BLOCK
- INDICA VENTANA
- INDICA CERRAMIENTO
- DIRECCIÓN DE DESCARGA DE AGUA PLUVIAL.
- BAJANTE PLUVIAL EXPUESTO DE 3 PULGADAS DE DIÁMETRO.
- SALIDA DE DATOS EN MURO.
- TUBERÍA PVC PESADO EN MURO, DIÁMETRO INDICADO.

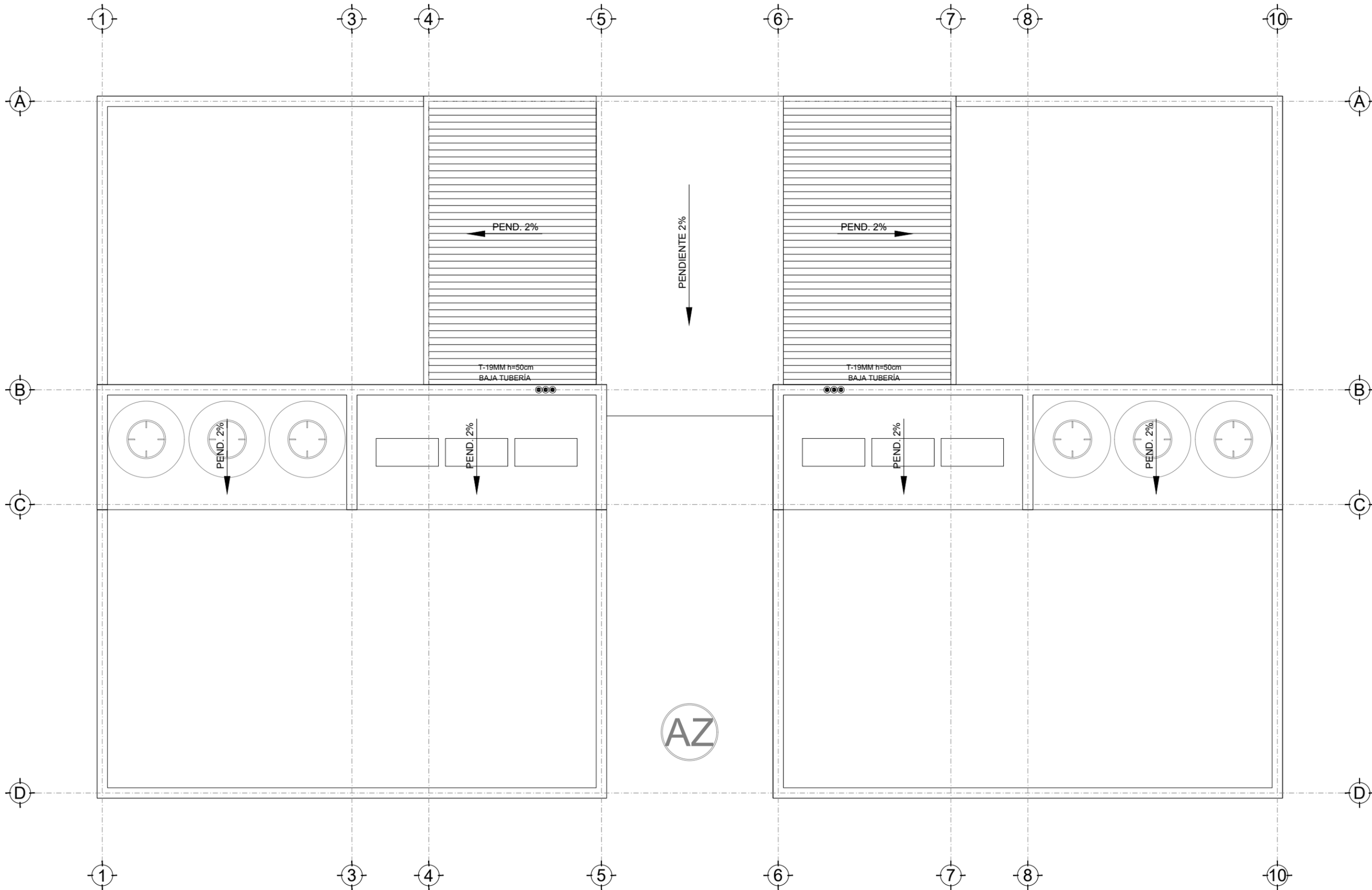
NOTAS:

ESTE PLANO ES DE USO ILUSTRATIVO, POR LO QUE NO ES DE CARÁCTER OFICIAL. LAS DISTANCIAS Y ELEMENTOS AQUÍ PROPORCIONADOS PUDIERON SUFRIR ALGUNA MODIFICACIÓN POR CONDICIONES FÍSICAS DEL TERRENO O POR PROPUESTAS EN EL PROTOTIPO.

HISTORIAL: REV_A_J.B.S_DEPARTAMENTOS_07.11.2022 DIBUJÓ: ARQ. F.E.F.O.

DESARROLLÓ:
YUCASA S.A. de C.V.

CONSTRUYÓ:
YUCASA S.A. de C.V.



PLANO INSTALACION PLUVIAL / DATOS
NIVEL_ AZOTEA
ESC_1:55



PROYECTO:
MANUAL DE PROYECTO EJECUTIVO
JUAN B. SOSA 255

PLANO:
07.1.1_PLANO INSTALACION ELECTRICA
PLANTA BAJA

CONTRATO:
XXX•XXXXXXXXXX•XXX•XXX

ESCALA:
INDICADA

CLAVE:
JBS_DEPT

SIMBOLOGIA:

- INDICA LINEA DE CORTE
- INDICA LINEA DE EJE
- INDICA COTA A EJES
- INDICA CAMBIO DE NIVEL
- INDICA PROYECCION
- INDICA NIVEL EN PLANTA
- INDICA NIVEL EN CORTE/AJLZADO
- INDICA MURO DE BLOCK
- INDICA VENTANA
- INDICA CERRAMIENTO
- APAGADOR
- CONTACTO DOBLE
- CONTACTO DOBLE CON PROTECCION
- SALIDA DE CENTRO
- ARBOTANTE INTERIORES
- ARBOTANTE EXTERIORES
- POLIDUCTO POR LOSA
- CENTRO DE CARGA
- REGISTRO CUADRADO
- LETRA DE IDENTIFICACION ENTRE APAGADOR Y SALIDA
- CEDULA DE CABLEADO
- NUMERACION DEL CIRCUITO

NOTAS:

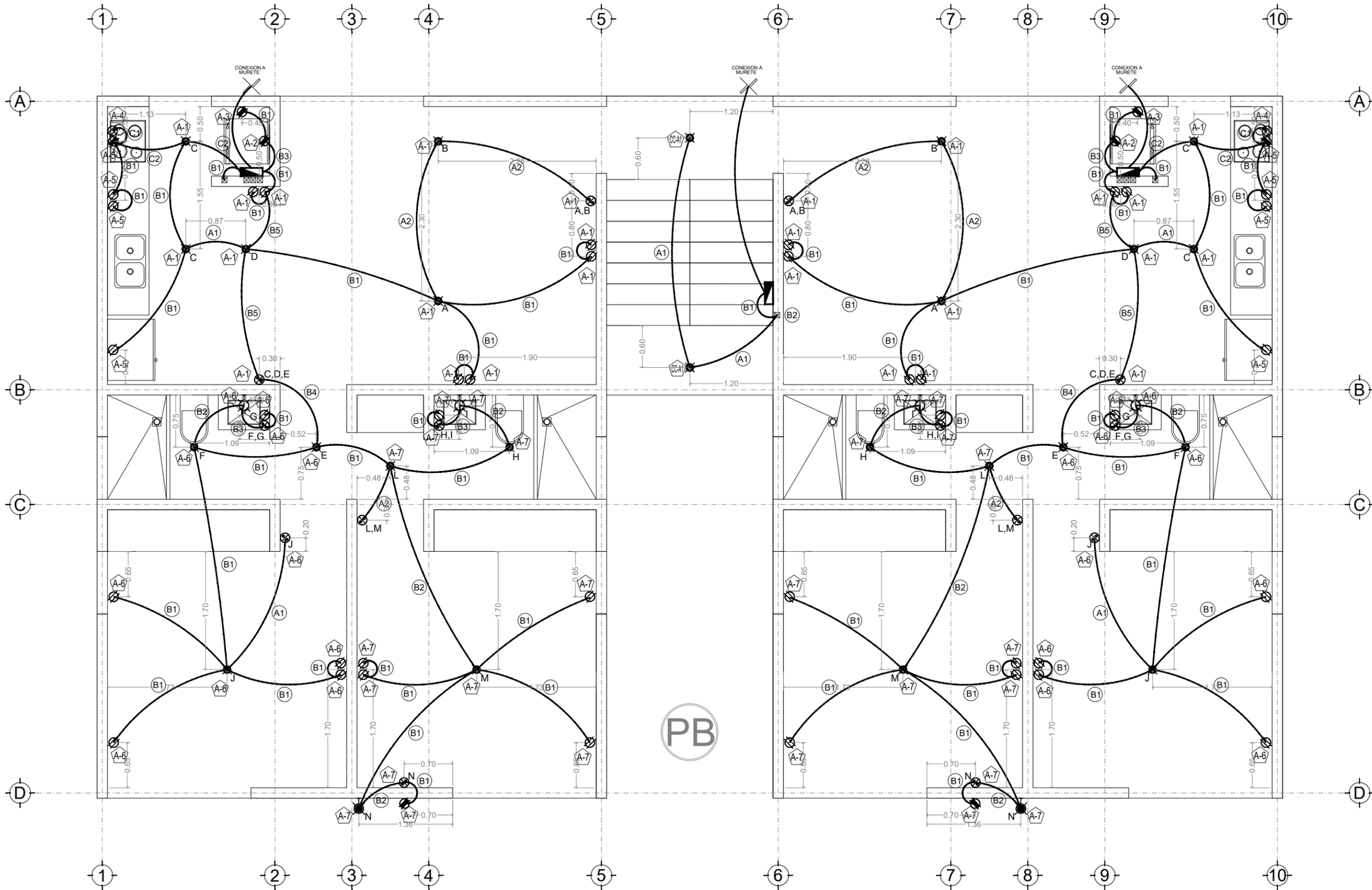
ESTE PLANO ES DE USO ILUSTRATIVO, POR LO QUE NO ES DE CARÁCTER OFICIAL. LAS DISTANCIAS Y ELEMENTOS AQUÍ PROPORCIONADOS PUDIERON SUFRIR ALGUNA MODIFICACIÓN POR CONDICIONES FÍSICAS DEL TERRENO O POR PROPUESTAS EN EL PROTOTIPO.

HISTORIAL:
REV_A_J.B.S_DEPARTAMENTOS_07.11.2022

DIBUJO:
ARQ. F.E.F.O.

DESARROLLÓ:
YUCASA S.A. de C.V.

CONSTRUYÓ:
YUCASA S.A. de C.V.



PLANO INSTALACION ELECTRICA
NIVEL_PLANTA BAJA
ESC_1:55



PROYECTO:
MANUAL DE PROYECTO EJECUTIVO
JUAN B. SOSA 255

PLANO:
07.1.2_PLANO INSTALACION ELECTRICA
NIVEL DOS

CONTRATO:
XXX•XXXXXXXXXX•XXX•XXX

ESCALA:
INDICADA

CLAVE:
JBS_DEPT

SIMBOLOGIA:

- INDICA LINEA DE CORTE
- INDICA LINEA DE EJE
- INDICA COTA A EJES
- INDICA CAMBIO DE NIVEL
- INDICA PROYECCION
- INDICA NIVEL EN PLANTA
- INDICA NIVEL EN CORTE/ALZADO
- INDICA MURO DE BLOCK
- INDICA VENTANA
- INDICA CERRAMIENTO
- APAGADOR
- CONTACTO DOBLE
- CONTACTO DOBLE CON PROTECCION
- SALIDA DE CENTRO
- ARBOTANTE INTERIORES
- ARBOTANTE EXTERIORES
- POLIDUCTO POR LOSA
- CENTRO DE CARGA
- REGISTRO CUADRADO
- LETRA DE IDENTIFICACION ENTRE APAGADOR Y SALIDA
- CEDULA DE CABLEADO
- NUMERACION DEL CIRCUITO

NOTAS:

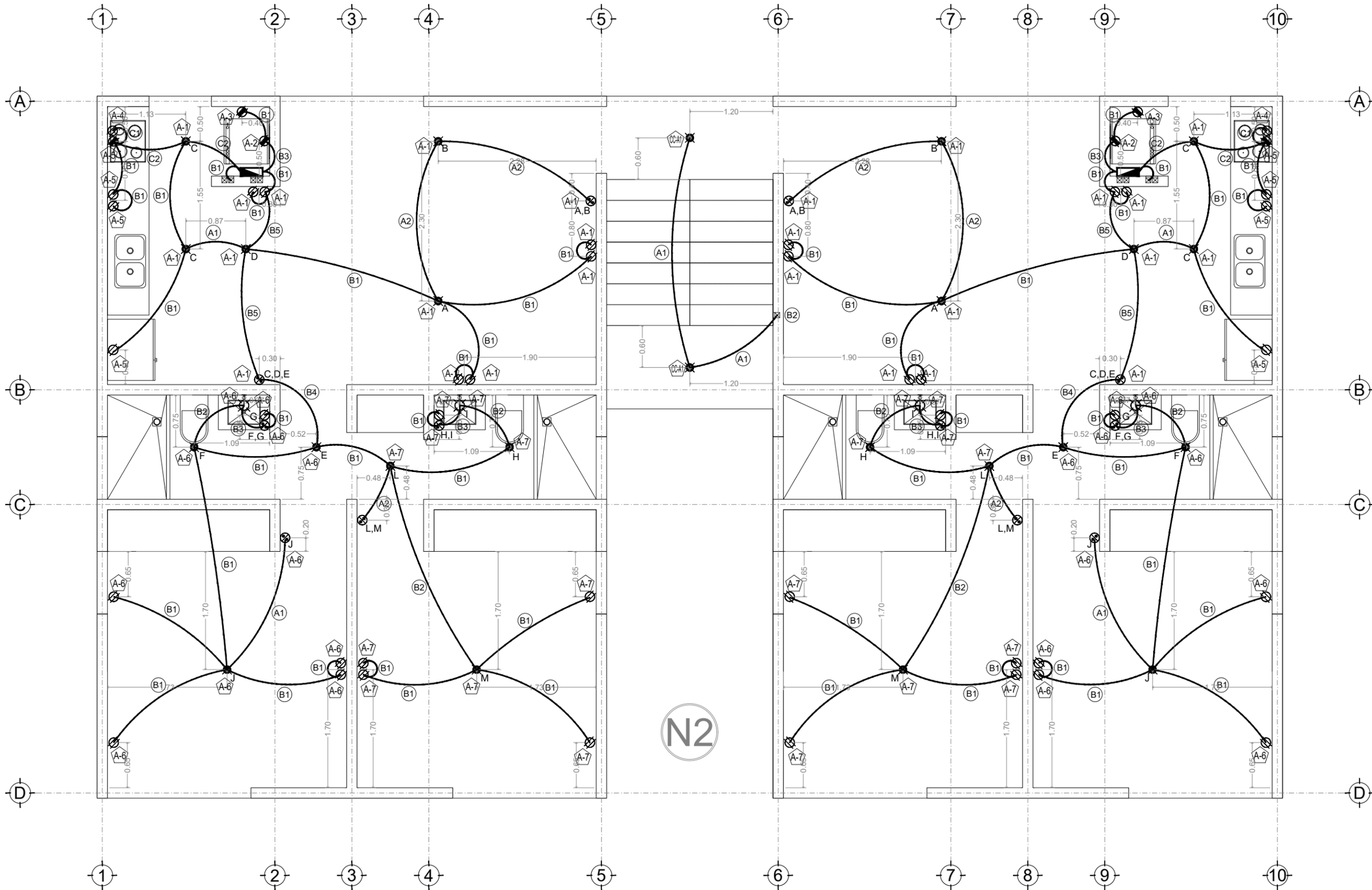
ESTE PLANO ES DE USO ILUSTRATIVO, POR LO QUE NO ES DE CARÁCTER OFICIAL. LAS DISTANCIAS Y ELEMENTOS AQUÍ PROPORCIONADOS PUDIERON SUFRIR ALGUNA MODIFICACIÓN POR CONDICIONES FÍSICAS DEL TERRENO O POR PROPUESTAS EN EL PROTOTIPO.

HISTORIAL:
REV_A_J.B.S_DEPARTAMENTOS_07.11.2022

DIBUJÓ:
ARQ. F.E.F.O.

DESARROLLÓ:
YUCASA S.A. de C.V.

CONSTRUYÓ:
YUCASA S.A. de C.V.



PLANO INSTALACION ELECTRICA
NIVEL_ NIVEL DOS
ESC_1:55



PROYECTO:
MANUAL DE PROYECTO EJECUTIVO
JUAN B. SOSA 255

PLANO:
07.1.3_PLANO INSTALACION ELECTRICA
NIVEL TRES

CONTRATO:
XXX•XXXXXXXXXX•XXX•XXX

ESCALA:
INDICADA

CLAVE:
JBS_DEPT

SIMBOLOGIA:

- INDICA LINEA DE CORTE
- INDICA LINEA DE EJE
- INDICA COTA A EJES
- INDICA CAMBIO DE NIVEL
- INDICA PROYECCION
- INDICA NIVEL EN PLANTA
- INDICA NIVEL EN CORTE/ALZADO
- INDICA MURO DE BLOCK
- INDICA VENTANA
- INDICA CERRAMIENTO
- APAGADOR
- CONTACTO DOBLE
- CONTACTO DOBLE CON PROTECCION
- SALIDA DE CENTRO
- ARBOTANTE INTERIORES
- ARBOTANTE EXTERIORES
- POLIDUCTO POR LOSA
- CENTRO DE CARGA
- REGISTRO CUADRADO
- LETRA DE IDENTIFICACION ENTRE APAGADOR Y SALIDA
- CEDULA DE CABLEADO
- NUMERACION DEL CIRCUITO

NOTAS:

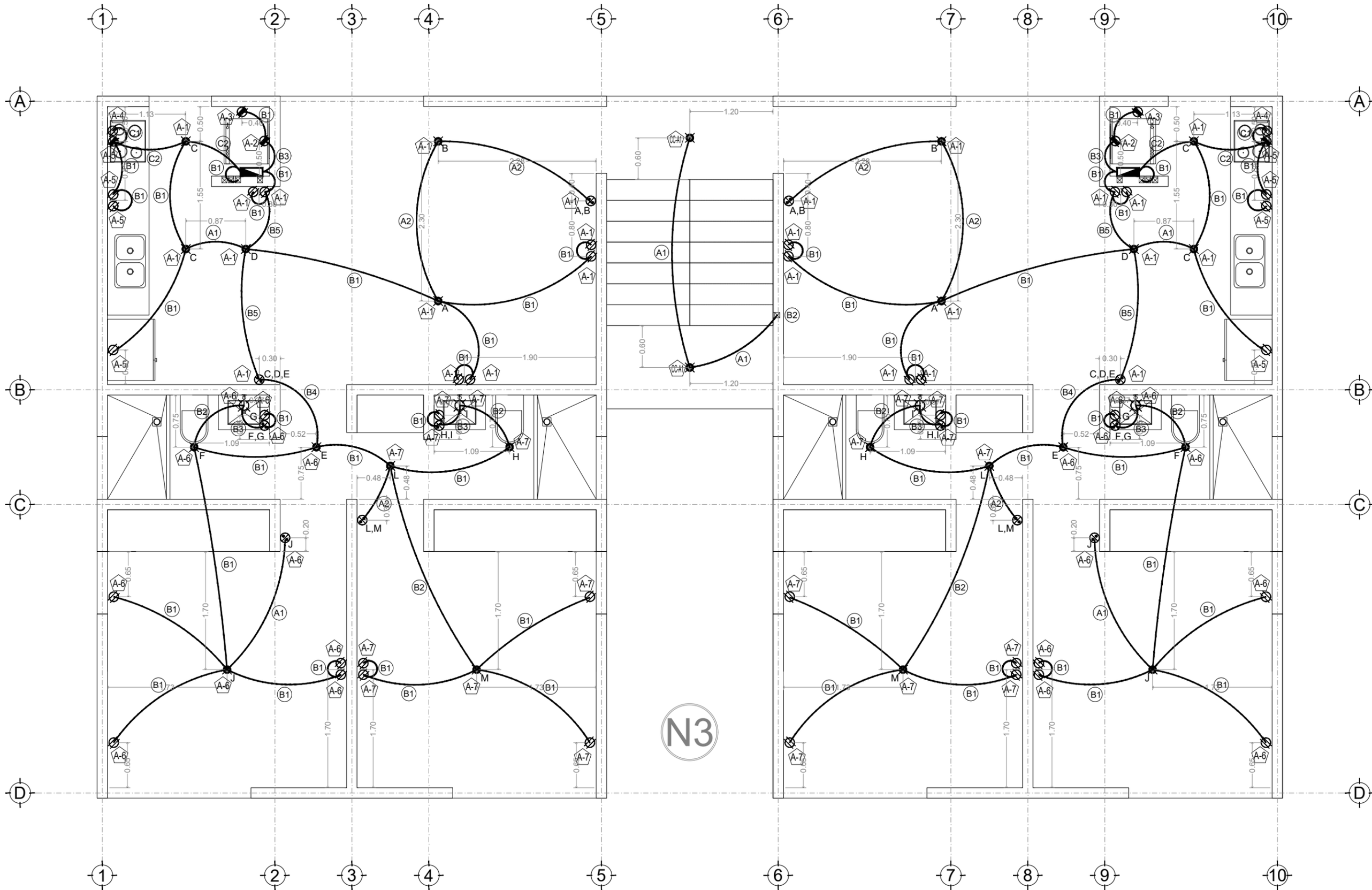
ESTE PLANO ES DE USO ILUSTRATIVO, POR LO QUE NO ES DE CARÁCTER OFICIAL. LAS DISTANCIAS Y ELEMENTOS AQUÍ PROPORCIONADOS PUDIERON SUFRIR ALGUNA MODIFICACIÓN POR CONDICIONES FÍSICAS DEL TERRENO O POR PROPUESTAS EN EL PROTOTIPO.

HISTORIAL:
REV_A_J.B.S_DEPARTAMENTOS_07.11.2022

DIBUJO:
ARQ. F.E.F.O.

DESARROLLO:
YUCASA S.A. de C.V.

CONSTRUYÓ:
YUCASA S.A. de C.V.



PLANO INSTALACION ELECTRICA
NIVEL_ NIVEL TRES
ESC_1:55



PROYECTO:
MANUAL DE PROYECTO EJECUTIVO
JUAN B. SOSA 255

PLANO:
07.1.4_PLANO INSTALACION ELECTRICA
NIVEL ROOFTOP

CONTRATO:
XXX•XXXXXXXXXX•XXX•XXX

ESCALA:
INDICADA

CLAVE:
JBS_DEPT

- SIMBOLOGIA:
- INDICA LINEA DE CORTE
 - INDICA LINEA DE EJE
 - INDICA COTA A EJES
 - INDICA CAMBIO DE NIVEL
 - INDICA PROYECCION
 - INDICA NIVEL EN PLANTA
 - INDICA NIVEL EN CORTE/ALZADO
 - INDICA MURO DE BLOCK
 - INDICA VENTANA
 - INDICA CERRAMIENTO
 - APAGADOR
 - CONTACTO DOBLE
 - CONTACTO DOBLE CON PROTECCION
 - SALIDA DE CENTRO
 - ARBOTANTE INTERIORES
 - ARBOTANTE EXTERIORES
 - POLIDUCTO POR LOSA
 - CENTRO DE CARGA
 - REGISTRO CUADRADO
 - LETRA DE IDENTIFICACION ENTRE APAGADOR Y SALIDA
 - CEDULA DE CABLEADO
 - NUMERACION DEL CIRCUITO

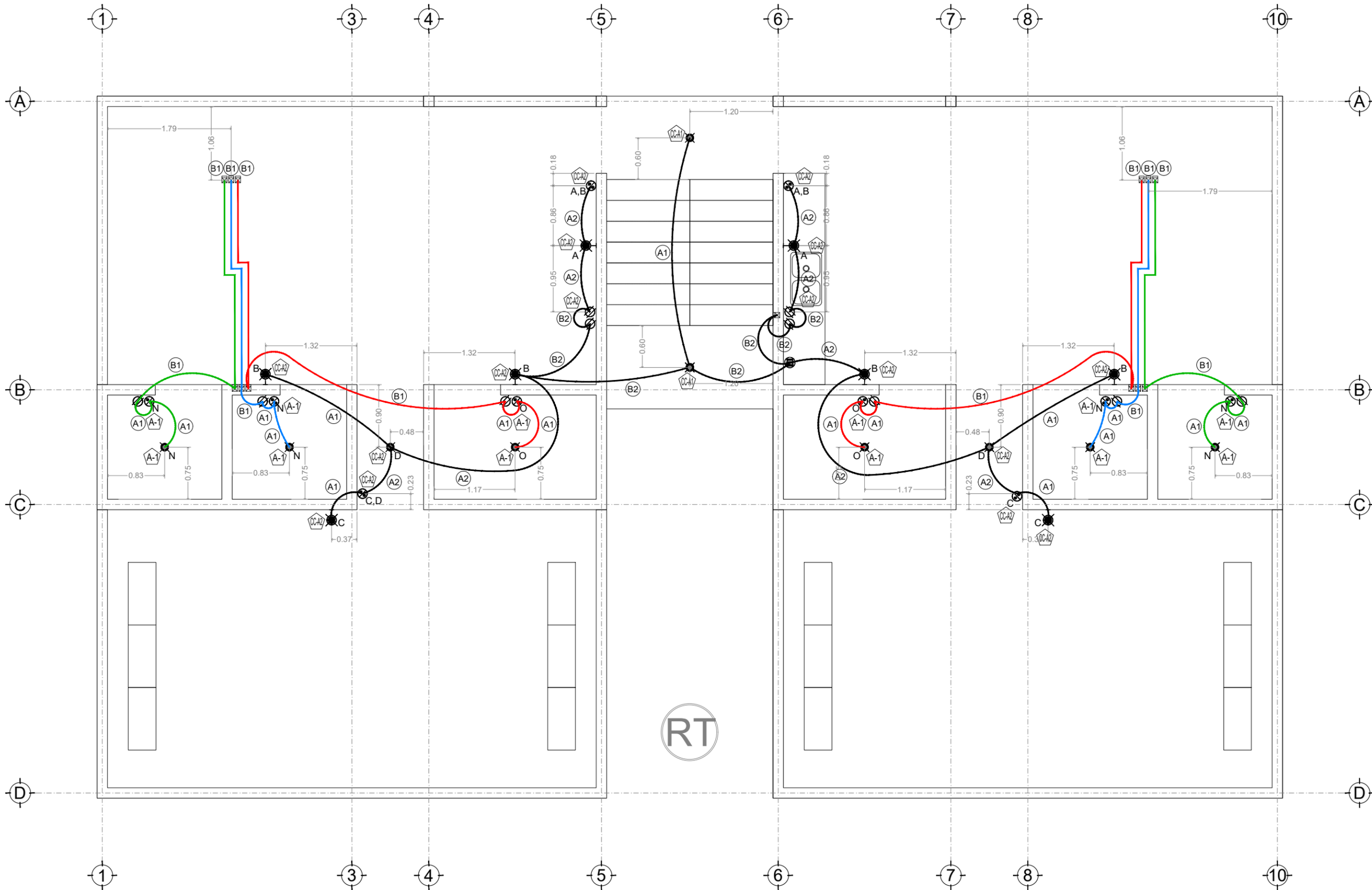
NOTAS:
ESTE PLANO ES DE USO ILUSTRATIVO, POR LO QUE NO ES DE CARÁCTER OFICIAL. LAS DISTANCIAS Y ELEMENTOS AQUÍ PROPORCIONADOS PUDIERON SUFRIR ALGUNA MODIFICACIÓN POR CONDICIONES FÍSICAS DEL TERRENO O POR PROPUESTAS EN EL PROTOTIPO.

HISTORIAL:
REV_A_J.B.S_DEPARTAMENTOS_07.11.2022

DIBUJO:
ARQ. F.E.F.O.

DESARROLLÓ:
YUCASA S.A. de C.V.

CONSTRUYÓ:
YUCASA S.A. de C.V.



PLANO INSTALACION ELECTRICA
NIVEL_ ROOFTOP
ESC_ 1:55



PROYECTO:
MANUAL DE PROYECTO EJECUTIVO
JUAN B. SOSA 255

PLANO:
08.1.1_PLANO INSTALACION AIRE ACOND.
PLANTA BAJA

CONTRATO:
XXX•XXXXXXXXXX•XXX•XXX

ESCALA: INDICADA
CLAVE: JBS_DEPT

SIMBOLOGIA:

- INDICA LINEA DE CORTE
- INDICA LINEA DE EJE
- INDICA COTA A EJES
- INDICA CAMBIO DE NIVEL
- INDICA PROYECCION
- INDICA NIVEL EN PLANTA
- INDICA NIVEL EN CORTE/ALZADO
- INDICA MURO DE BLOCK
- INDICA VENTANA
- INDICA CERRAMIENTO
- APAGADOR
- CONTACTO DOBLE
- CONTACTO DOBLE CON PROTECCION
- SALIDA DE CENTRO
- ARBOTANTE INTERIORES
- ARBOTANTE EXTERIORES
- POLIDUCTO POR LOSA
- CENTRO DE CARGA
- REGISTRO CUADRADO
- LETRA DE IDENTIFICACION ENTRE APAGADOR Y SALIDA
- CEDULA DE CABLEADO
- NUMERACION DEL CIRCUITO

NOTAS:

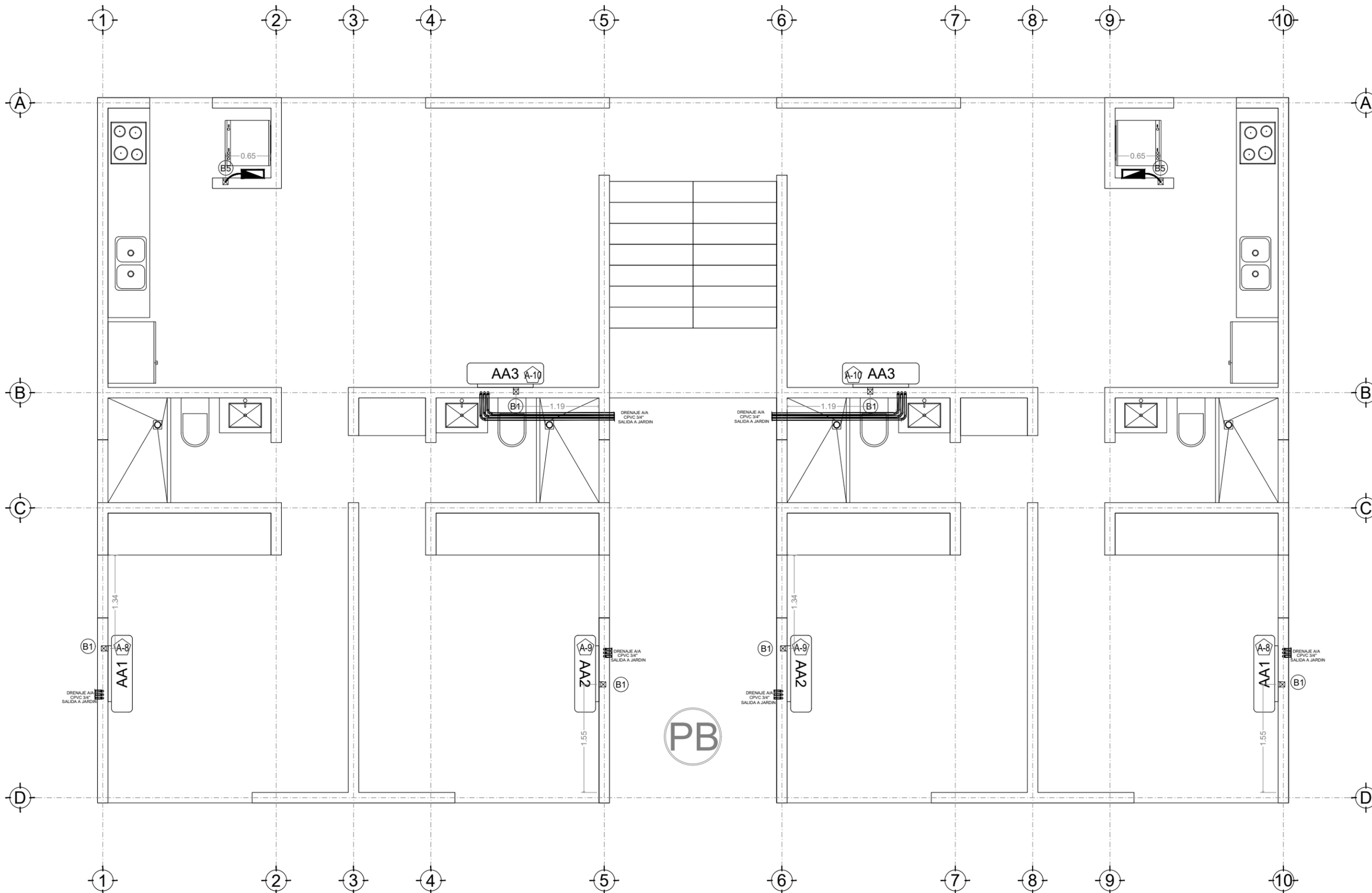
ESTE PLANO ES DE USO ILUSTRATIVO, POR LO QUE NO ES DE CARÁCTER OFICIAL. LAS DISTANCIAS Y ELEMENTOS AQUÍ PROPORCIONADOS PUDIERON SUFRIR ALGUNA MODIFICACIÓN POR CONDICIONES FÍSICAS DEL TERRENO O POR PROPUESTAS EN EL PROTOTIPO.

HISTORIAL:
REV_A_J.B.S_DEPARTAMENTOS_07.11.2022

DIBUJO:
ARQ. F.E.F.O.

DESARROLLÓ:
YUCASA S.A. de C.V.

CONSTRUYÓ:
YUCASA S.A. de C.V.



PLANO INSTALACION AIRE ACONDICIONADO
NIVEL_PLANTA BAJA
ESC_1:55



PROYECTO:
MANUAL DE PROYECTO EJECUTIVO
JUAN B. SOSA 255

PLANO:
08.1.2_PLANO INSTALACION AIRE ACOND.
NIVEL DOS

CONTRATO:
XXX•XXXXXXXXXX•XXX•XXX

ESCALA: **INDICADA** CLAVE: **JBS_DEPT**

SIMBOLOGÍA:

- INDICA LÍNEA DE CORTE
- INDICA LÍNEA DE EJE
- INDICA COTA A EJES
- INDICA CAMBIO DE NIVEL
- INDICA PROYECCIÓN
- INDICA NIVEL EN PLANTA
- INDICA NIVEL EN CORTE/EALZADO
- INDICA MURO DE BLOCK
- INDICA VENTANA
- INDICA CERRAMIENTO
- APAGADOR
- CONTACTO DOBLE
- CONTACTO DOBLE CON PROTECCION
- SALIDA DE CENTRO
- ARBOTANTE INTERIORES
- ARBOTANTE EXTERIORES
- POLIDUCTO POR LOSA
- CENTRO DE CARGA
- REGISTRO CUADRADO
- LETRA DE IDENTIFICACION ENTRE APAGADOR Y SALIDA
- CEDULA DE CABLEADO
- NUMERACION DEL CIRCUITO

NOTAS:

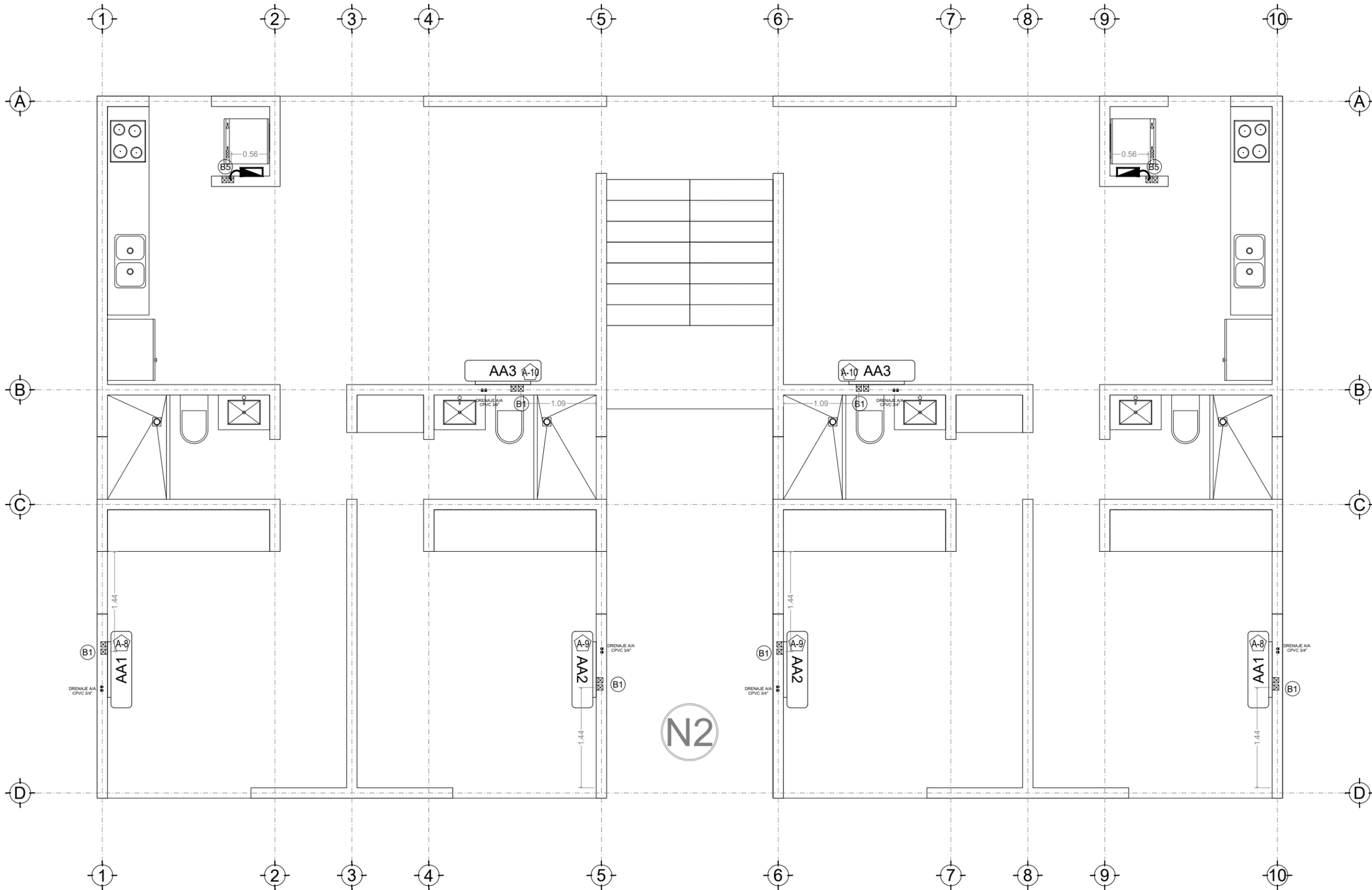
ESTE PLANO ES DE USO ILUSTRATIVO, POR LO QUE NO ES DE CARÁCTER OFICIAL. LAS DISTANCIAS Y ELEMENTOS AQUÍ PROPORCIONADOS PUDIERON SUFRIR ALGUNA MODIFICACIÓN POR CONDICIONES FÍSICAS DEL TERRENO O POR PROPUESTAS EN EL PROTOTIPO.

HISTORIAL:
REV_A_J.B.S_DEPARTAMENTOS_07.11.2022

DIBUJÓ:
ARQ. F.E.F.O.

DESARROLLÓ:
YUCASA S.A. de C.V.

CONSTRUYÓ:
YUCASA S.A. de C.V.



PLANO INSTALACION AIRE ACONDICIONADO
NIVEL_ NIVEL DOS
ESC_1:55



PROYECTO:
MANUAL DE PROYECTO EJECUTIVO
JUAN B. SOSA 255

PLANO:
08.1.3_PLANO INSTALACION AIRE ACOND.
NIVEL TRES

CONTRATO:
XXX•XXXXXXXXXX•XXX•XXX

ESCALA:
INDICADA

CLAVE:
JBS_DEPT

SIMBOLOGÍA:

- INDICA LÍNEA DE CORTE
- INDICA LÍNEA DE EJE
- INDICA COTA A EJES
- INDICA CAMBIO DE NIVEL
- INDICA PROYECCIÓN
- INDICA NIVEL EN PLANTA
- INDICA NIVEL EN CORTE/ALZADO
- INDICA MURO DE BLOCK
- INDICA VENTANA
- INDICA CERRAMIENTO
- APAGADOR
- CONTACTO DOBLE
- CONTACTO DOBLE CON PROTECCION
- SALIDA DE CENTRO
- ARBOTANTE INTERIORES
- ARBOTANTE EXTERIORES
- POLIDUCTO POR LOSA
- CENTRO DE CARGA
- REGISTRO CUADRADO
- LETRA DE IDENTIFICACION ENTRE APAGADOR Y SALIDA
- CEDULA DE CABLEADO
- NUMERACION DEL CIRCUITO

NOTAS:

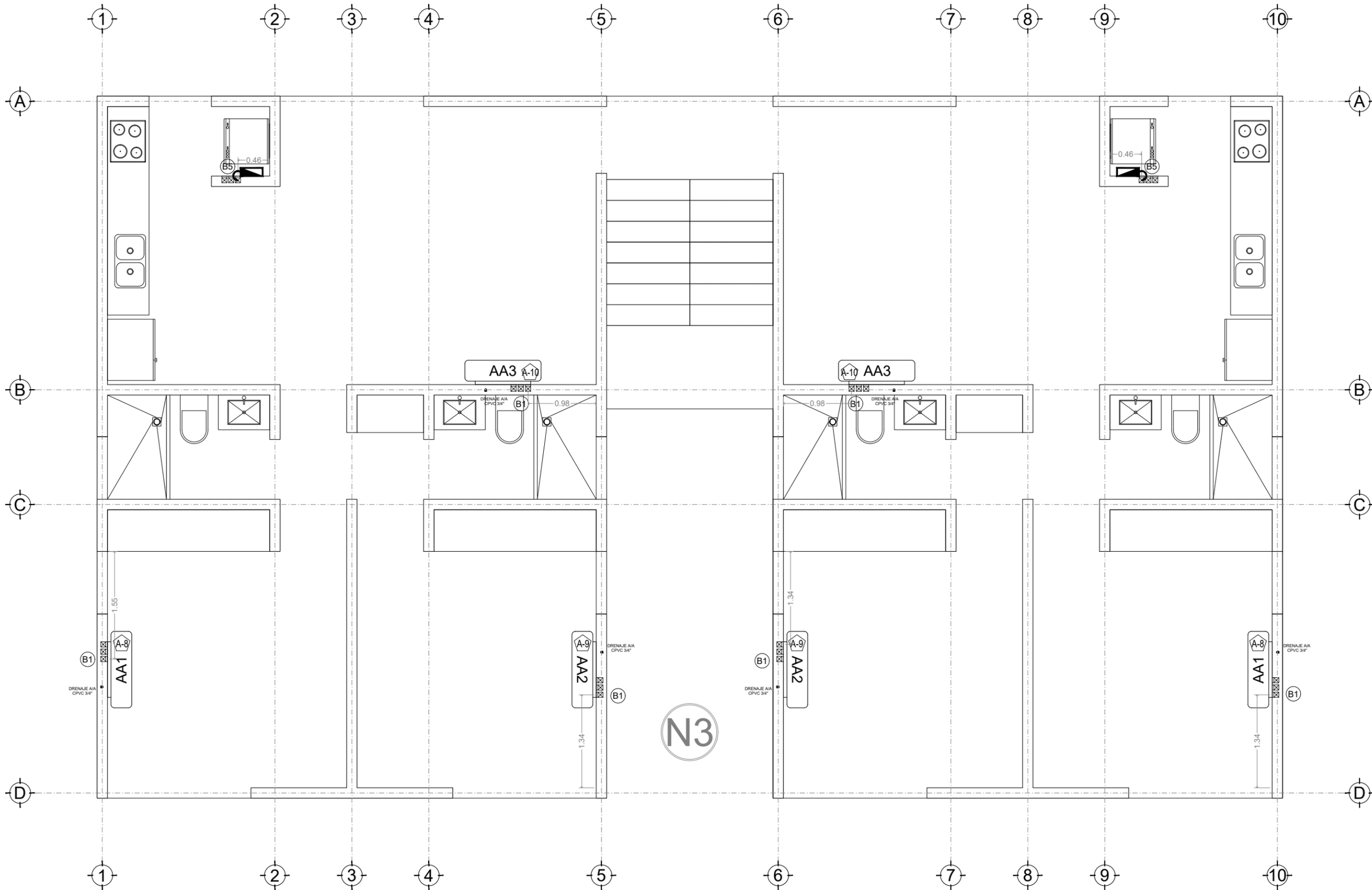
ESTE PLANO ES DE USO ILUSTRATIVO, POR LO QUE NO ES DE CARÁCTER OFICIAL. LAS DISTANCIAS Y ELEMENTOS AQUÍ PROPORCIONADOS PUDIERON SUFRIR ALGUNA MODIFICACIÓN POR CONDICIONES FÍSICAS DEL TERRENO O POR PROPUESTAS EN EL PROTOTIPO.

HISTORIAL:
REV_A_J.B.S_DEPARTAMENTOS_07.11.2022

DIBUJÓ:
ARQ. F.E.F.O.

DESARROLLÓ:
YUCASA S.A. de C.V.

CONSTRUYÓ:
YUCASA S.A. de C.V.



PLANO INSTALACION AIRE ACONDICIONADO
NIVEL_ NIVEL TRES
ESC_1:55

N3



PROYECTO:
MANUAL DE PROYECTO EJECUTIVO
JUAN B. SOSA 255

PLANO:
08.1.4_PLANO INSTALACION AIRE ACOND.
NIVEL ROOFTOP

CONTRATO:
XXX•XXXXXXXXXX•XXX•XXX

ESCALA:
INDICADA

CLAVE:
JBS_DEPT

SIMBOLOGÍA:

- INDICA LÍNEA DE CORTE
- INDICA LÍNEA DE EJE
- INDICA COTA A EJES
- INDICA CAMBIO DE NIVEL
- INDICA PROYECCIÓN
- INDICA NIVEL EN PLANTA
- INDICA NIVEL EN CORTE/ALZADO
- INDICA MURO DE BLOCK
- INDICA VENTANA
- INDICA CERRAMIENTO
- APAGADOR
- CONTACTO DOBLE
- CONTACTO DOBLE CON PROTECCION
- SALIDA DE CENTRO
- ARBOTANTE INTERIORES
- ARBOTANTE EXTERIORES
- POLIDUCTO POR LOSA
- CENTRO DE CARGA
- REGISTRO CUADRADO
- LETRA DE IDENTIFICACIÓN ENTRE APAGADOR Y SALIDA
- CEDULA DE CABLEADO
- NUMERACIÓN DEL CIRCUITO

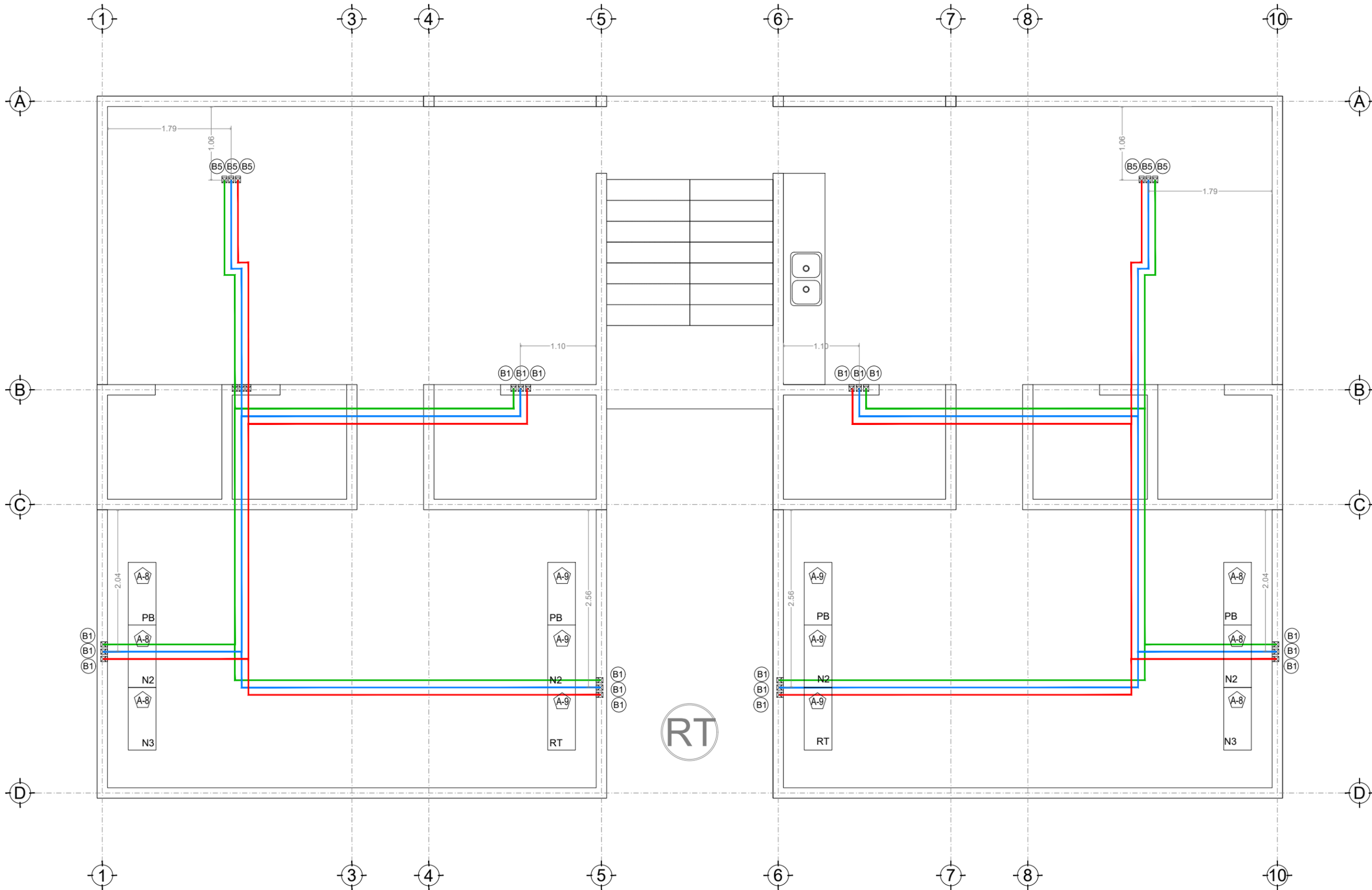
NOTAS:
ESTE PLANO ES DE USO ILUSTRATIVO, POR LO QUE NO ES DE CARÁCTER OFICIAL. LAS DISTANCIAS Y ELEMENTOS AQUÍ PROPORCIONADOS PUDIERON SUFRIR ALGUNA MODIFICACIÓN POR CONDICIONES FÍSICAS DEL TERRENO O POR PROPUESTAS EN EL PROTOTIPO.

HISTORIAL:
REV_A_J.B.S_DEPARTAMENTOS_07.11.2022

DIBUJÓ:
ARQ. F.E.F.O.

DESARROLLÓ:
YUCASA S.A. de C.V.

CONSTRUYÓ:
YUCASA S.A. de C.V.



PLANO INSTALACION AIRE ACONDICIONADO
NIVEL_ ROOFTOP
ESC_1:55



PROYECTO:
MANUAL DE PROYECTO EJECUTIVO
JUAN B. SOSA 255

PLANO:
08.1.5_PLANO INSTALACION AIRE ACOND.
NIVEL AZOTEA

CONTRATO:
XXX•XXXXXXXXXX•XXX•XXX

ESCALA: INDICADA CLAVE: JBS_DEPT

SIMBOLOGÍA:

- INDICA LÍNEA DE CORTE
- INDICA LÍNEA DE EJE
- INDICA COTA A EJES
- INDICA CAMBIO DE NIVEL
- INDICA PROYECCIÓN
- INDICA NIVEL EN PLANTA
- INDICA NIVEL EN CORTE/ALZADO
- INDICA MURO DE BLOCK
- INDICA VENTANA
- INDICA CERRAMIENTO
- APAGADOR
- CONTACTO DOBLE
- CONTACTO DOBLE CON PROTECCION
- SALIDA DE CENTRO
- ARBOTANTE INTERIORES
- ARBOTANTE EXTERIORES
- POLIDUCTO POR LOSA
- CENTRO DE CARGA
- REGISTRO CUADRADO
- LETRA DE IDENTIFICACION ENTRE APAGADOR Y SALIDA
- CEDULA DE CABLEADO
- NUMERACION DEL CIRCUITO

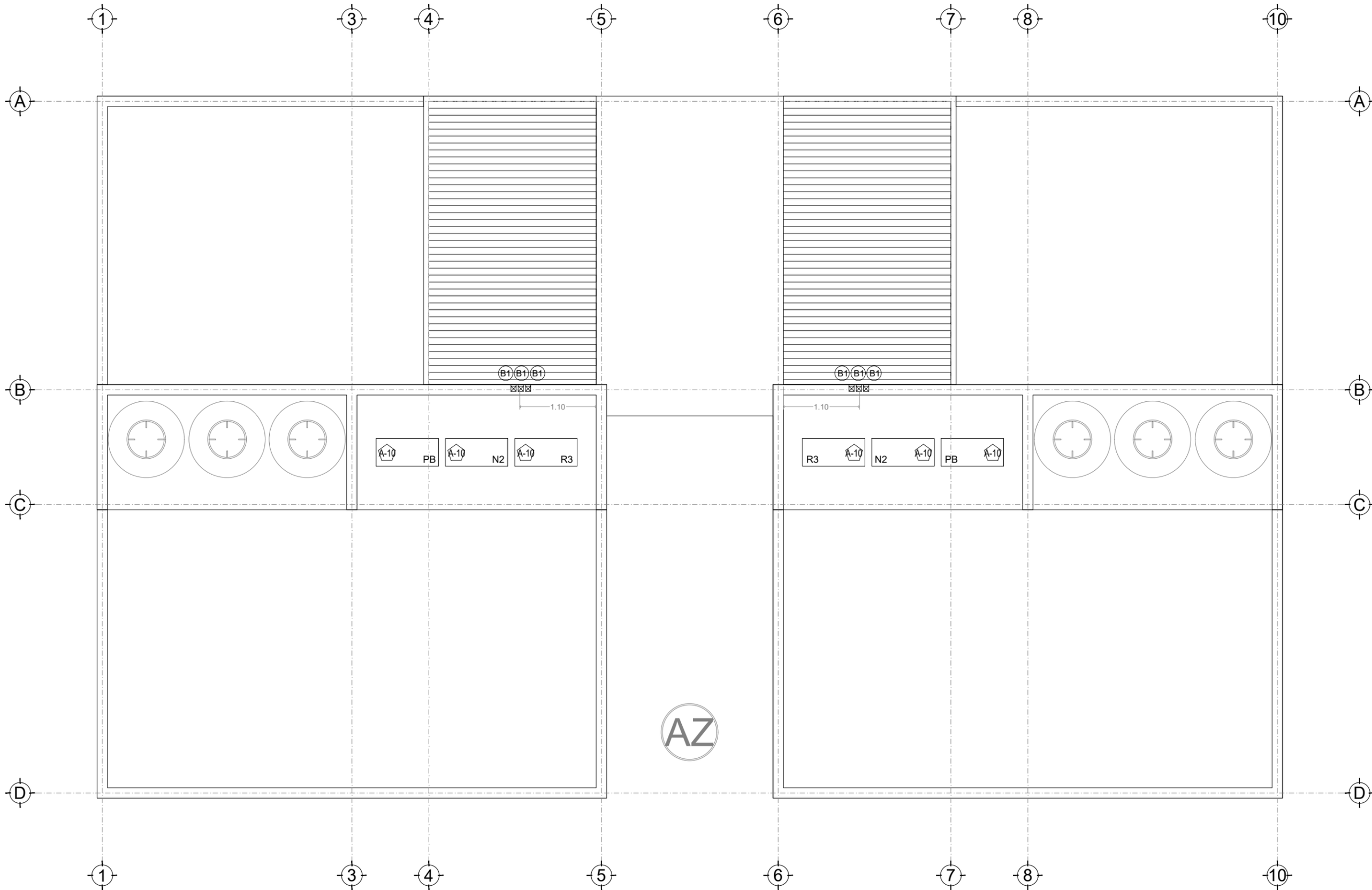
NOTAS:

ESTE PLANO ES DE USO ILUSTRATIVO, POR LO QUE NO ES DE CARÁCTER OFICIAL. LAS DISTANCIAS Y ELEMENTOS AQUÍ PROPORCIONADOS PUDIERON SUFRIR ALGUNA MODIFICACIÓN POR CONDICIONES FÍSICAS DEL TERRENO O POR PROPUESTAS EN EL PROTOTIPO.

HISTORIAL: REV_A_J.B.S_DEPARTAMENTOS_07.11.2022 DIBUJÓ: ARQ. F.E.F.O.

DESARROLLÓ:
YUCASA S.A. de C.V.

CONSTRUYÓ:
YUCASA S.A. de C.V.



PLANO INSTALACION AIRE ACONDICIONADO
NIVEL_ AZOTEA
ESC_ 1:55