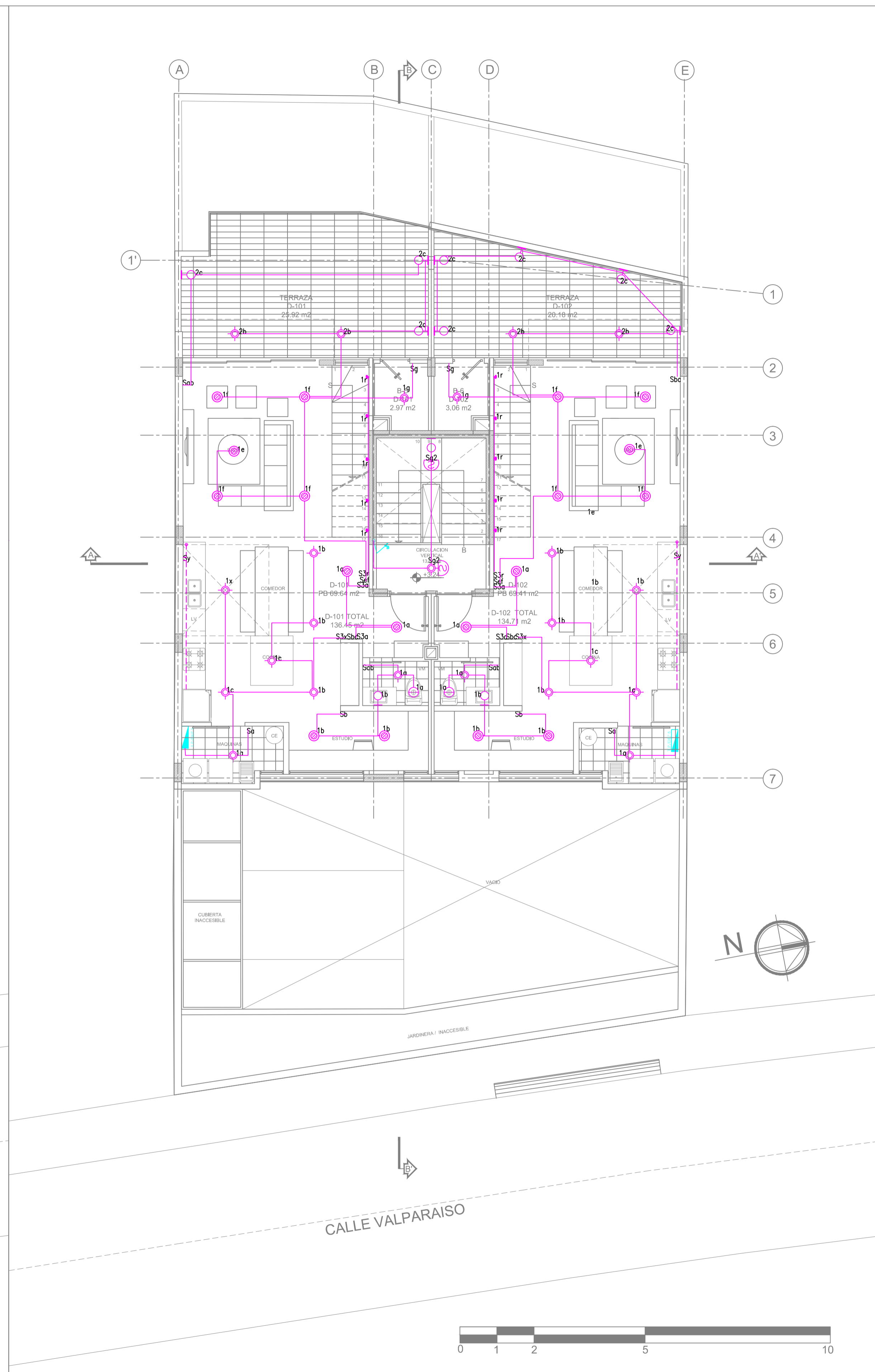
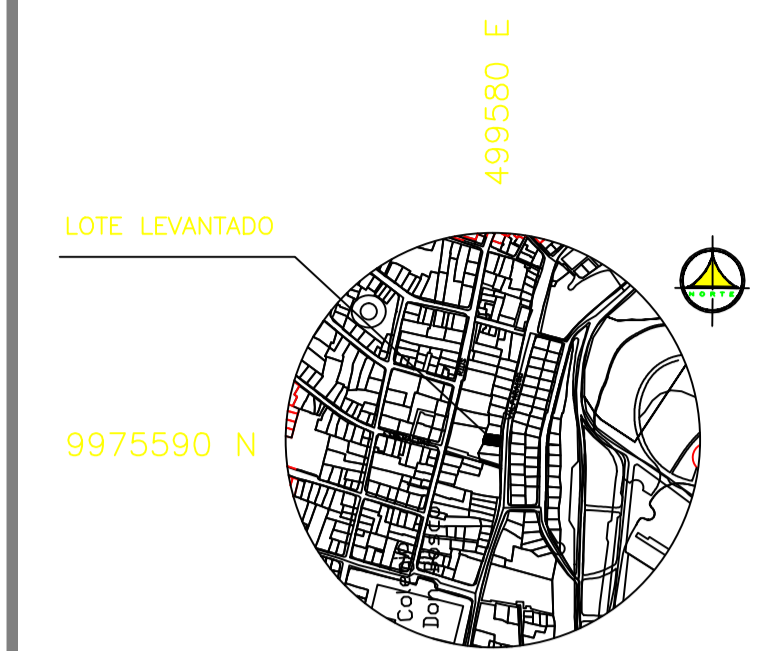


SEGUNDO PISO



PRIMER PISO



SIMBOLOGIA ILUMINACION	
SIMBOLO	DESCRIPCION
⬤	SALIDA PARA LUMINARIA TIPO PLAFON (BOQUILLA Y FOCO), MAXIMO 60 W-127 V
⬤	SALIDA PARA LUMINARIA BARAJOR DE PARED TIPO OJO DE BUEY MAXIMO 50 W-127 V
⬤	SALIDA PARA LUMINARIA (APFOLES), ALTA PISO, MAXIMO 60 W-127 V
⬤	SALIDA PARA LUMINARIA EN CIELO PISO, MAXIMO 60 W-127 V
⬤	SALIDA PARA LUMINARIA TIPO LID
⬤	SALIDA PARA LUMINARIA FLUORESCENTE, 2x32 W-127 V
⬤	INTERRUPTOR SIMPLE, 10 A, 127 V, CONTROLA LUCES "a"
⬤	INTERRUPTOR DOBLE, 10 A, 127 V, CONTROLA LUCES "a" y "b"
⬤	INTERRUPTOR TRIPLE, 10 A, 127 V, CONTROLA LUCES "a", "b" y "c"
⬤	COMUNICADOR SIMPLE, 3 VAS, 10 A, 127 V, CONTROLA LUCES "a"
⬤	COMUNICADOR DOBLE, 3 VAS, 10 A, 127 V, CONTROLA LUCES "a" y "b"
⬤	COMUNICADOR-INTERRUPTOR, 10 A, 127 V, CONTROLA LUCES "a" y "b", RESPECTIVAMENTE
⬤	TABLERO DE DISTRIBUCION ELECTRO SERVICIOS GENERALES
⬤	INSTALACION DE ILUMINACION QUE SUBE (S) Y/O BAJA (B)
⬤	SENSOR DE MOVIMIENTO DE 307, 300 W, 127 V
⬤	EXTRACTOR DE OLORES

PROYECTO:  
**EDIFICIO "ITCHIMBIA"**  
PLANOS ELECTRICOS Y ELECTRONICOS

ZONA ADMINISTRATIVA: CENTRO AREA TERRENO SEGUN IRM: 350.05 m<sup>2</sup>  
 PARROQUIA: CENTRO HISTORICO LA TOLA COS-PB: 500%  
 CALLE: VALPARAISO COS-TOTAL: 500%

CODIGO CATASTRAL: 2000203040 No. PREDIO: 214888

CONSTRUCTOR:

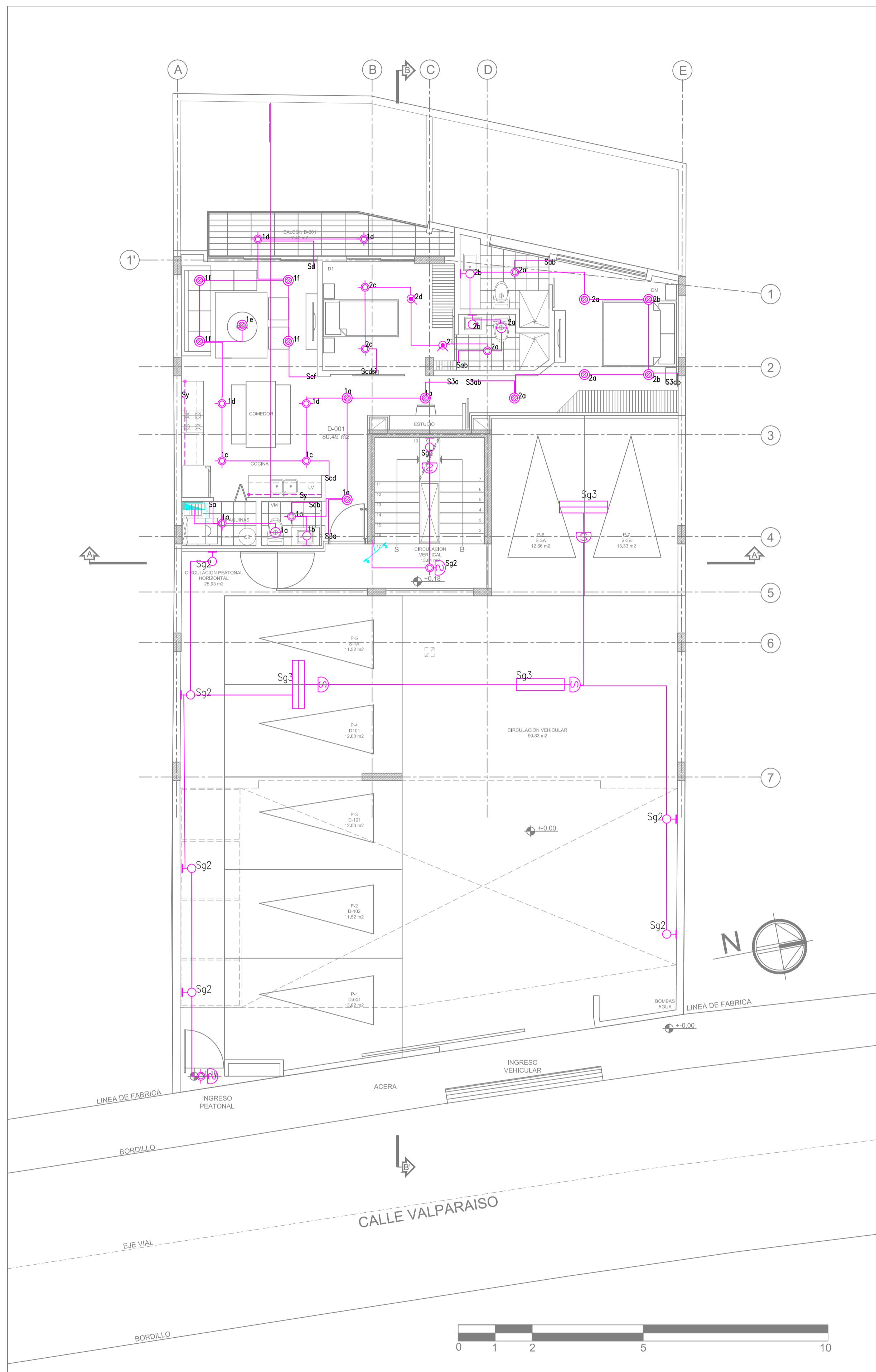
PROPIETARIO: MEJIA NAVARREZ S.C.C. RUC: 179263915001  
 PROFESIONAL RESPONSABLE: ING. JUAN CARLOS BRAVO Reg. PROF. EQ. 2021 - C. 301 Reg. SENESCYT: 1020-2019-2064407

CONTIENE: ILUMINACION PLANTA PRIMER PISO SEGUNDO PISO  
 COLABORACION: GETNORTH

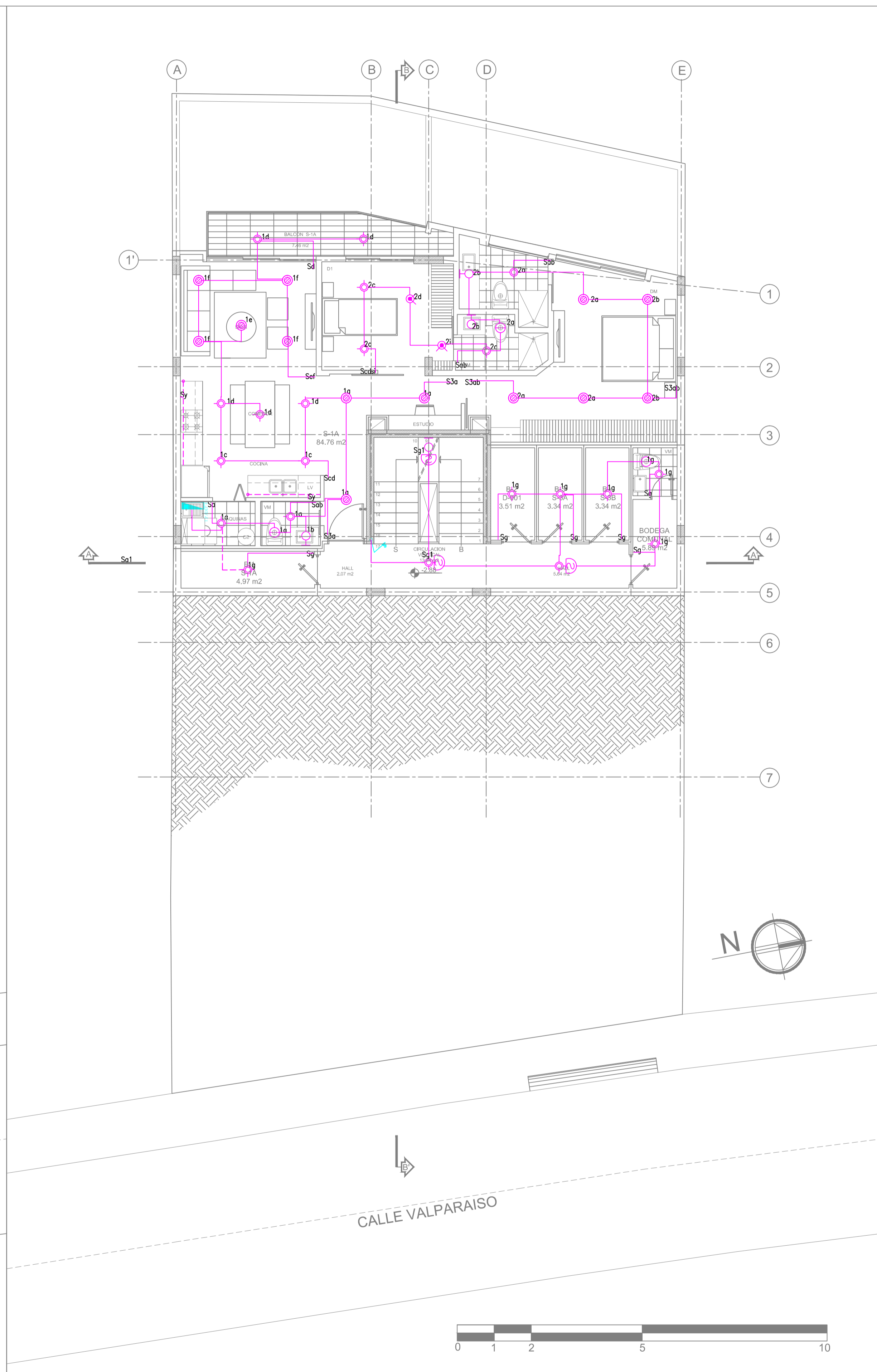
DIBUJO: GETNORTH CIA. LTDA. FECHA: JULIO 2021 LAMINA: 01 IE de 05 IE  
 ESCALA: 1:100 SITUACION: PROYECTO DEFINITIVO REFERENCIA: ELECTRICO

SELLOS MUNICIPALES:

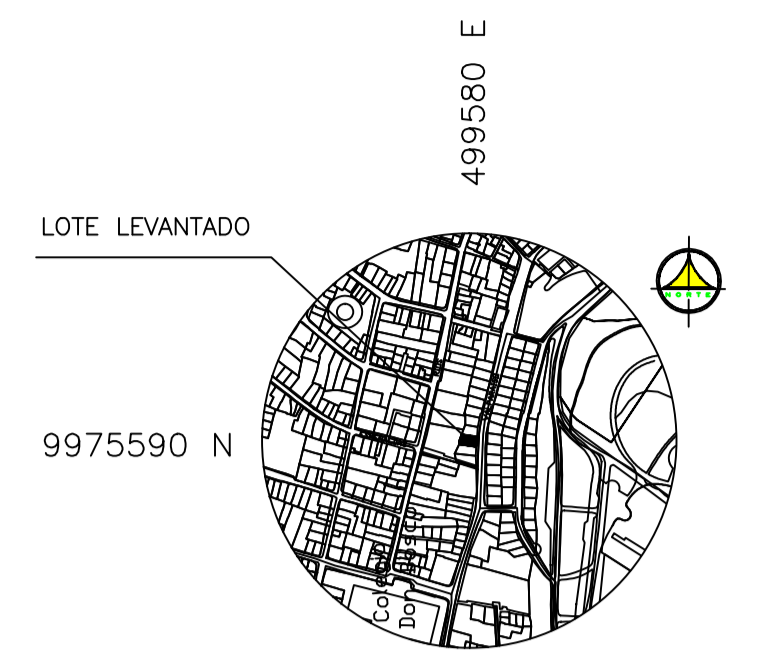




PLANTA BAJA



SUBSUELO UNO

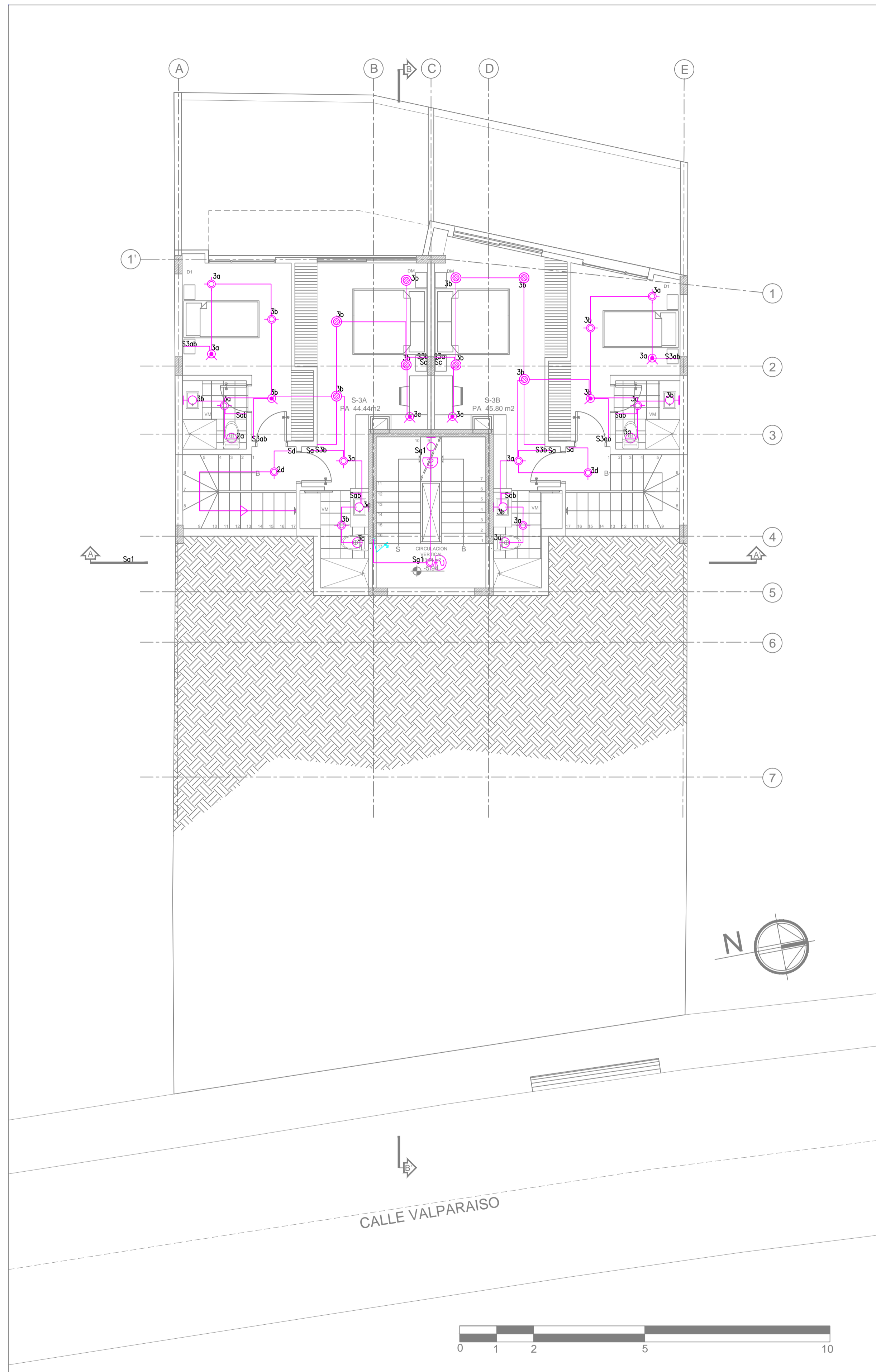


SIMBOLOGIA ILUMINACION	
SIMBOLO	DESCRIPCION
	SALIDA PARA LUMINARIA TIPO PLAFON (BOQUILLA Y FOCO), MAXIMO 60 W-127 V
	SALIDA PARA LUMINARIA BARADOR DE PARED TIPO OJO DE BUEY MAXIMO 50 W-127 V
	SALIDA PARA LUMINARIA EN CIELO RASO, MAXIMO 60 W-127 V
	SALIDA PARA LUMINARIA TIPO LD
	SALIDA PARA LUMINARIA FLUORESCENTE, 2x32 W-127 V
	INTERRUPTOR SIMPLE, 10 A, 127 V, CONTROLA LUCES "a"
	INTERRUPTOR DOBLE, 10 A, 127 V, CONTROLA LUCES "a" y "b"
	INTERRUPTOR TRIPLE, 10 A, 127 V, CONTROLA LUCES "a", "b" y "c"
	COMUNICADOR SIMPLE, 3 VAS, 10 A, 127 V, CONTROLA LUCES "a"
	COMUNICADOR DOBLE, 3 VAS, 10 A, 127 V, CONTROLA LUCES "a" y "b"
	COMUNICADOR-INTERRUPTOR, 10 A, 127 V, CONTROLA LUCES "a" y "b", RESPECTIVAMENTE
	TABLEROS DE DISTRIBUCION ELECTRICOS SERVICIOS GENERALES
	INSTALACION DE ILUMINACION QUE SUBE (S) Y/O BAJA (B)
	SENSOR DE MOVIMIENTO DE 307, 300 W, 127 V
	EXTRACTOR DE FLORES

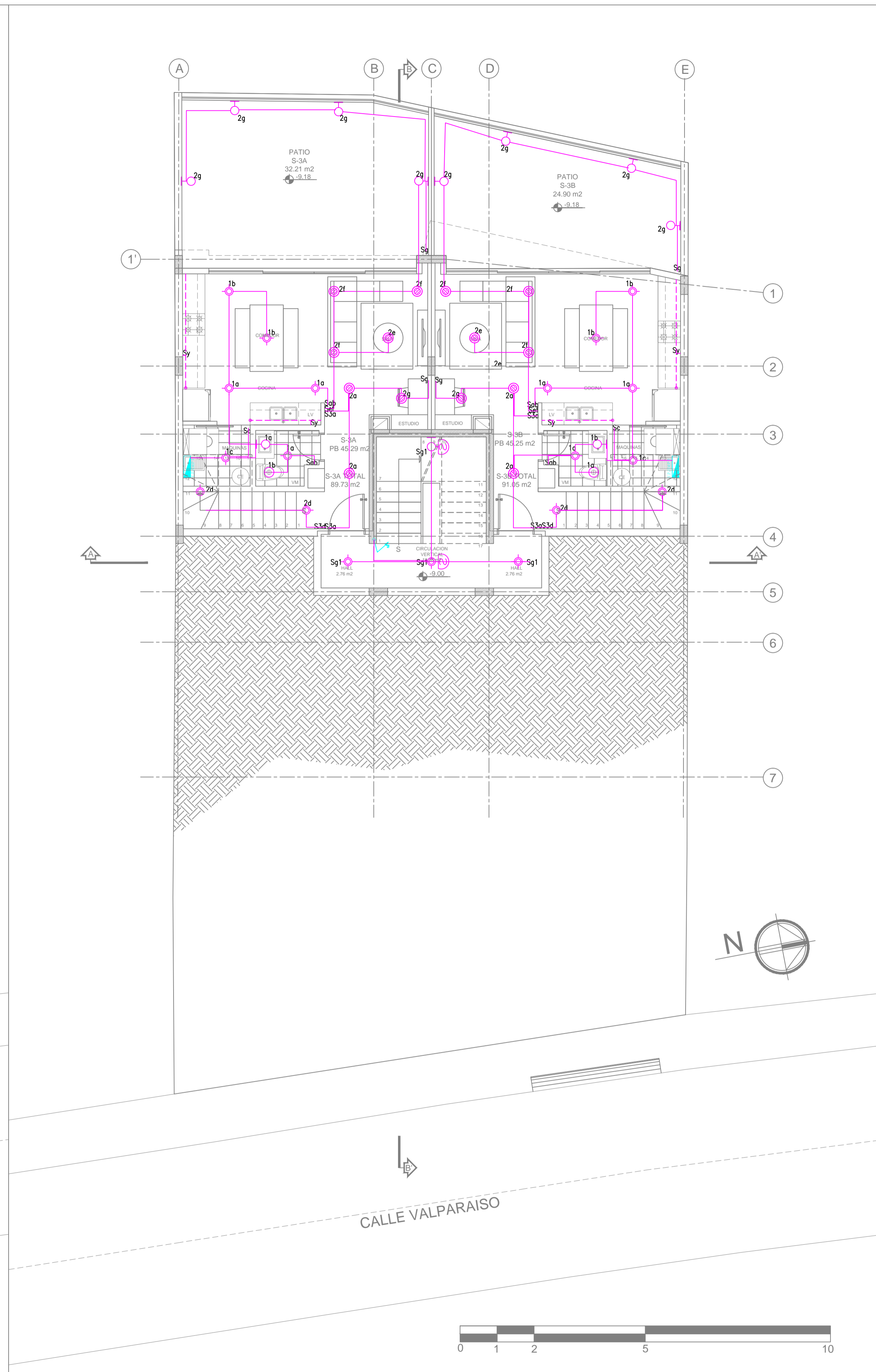
PROYECTO: <b>EDIFICIO "ITCHIMBIA"</b> PLANOS ELECTRICOS Y ELECTRONICOS	
ZONA ADMINISTRATIVA: CENTRO HISTORICO PARROQUIA: LA TOLA BARRIO: VALPARAISO CALLE: VALPARAISO CODIGO CATASTRAL: 20000203040	AREA TERRENO SEGUN IRM: 350,95 m <sup>2</sup> COS-PB: 50% COS-TOTAL: 500% No. PREDIO: 214688
CONSTRUCTOR:  PROPIETARIO: MEJIA NARVAEZ S.C.C RUC: 179263915001	PROFESIONAL RESPONSABLE:  ING. JUAN CARLOS BRAVO Reg. Prof. EQ. 2021 - C. 301 Reg. SENESCYT: 1020-2019-2064407
CONTENIDO: ILUMINACION PLANTA SUBSUELO UNO PLANTA BAJA	COLABORACION: 
DIBUJO: GETNORTH CIA. LTDA. ESCALA: 1:100 SITUACION: PROYECTO DEFINITIVO	FECHA: JULIO 2021 REFERENCIA: ELECTRICO LAMINA: 02 IE de 05 IE

SELLOS MUNICIPALES:

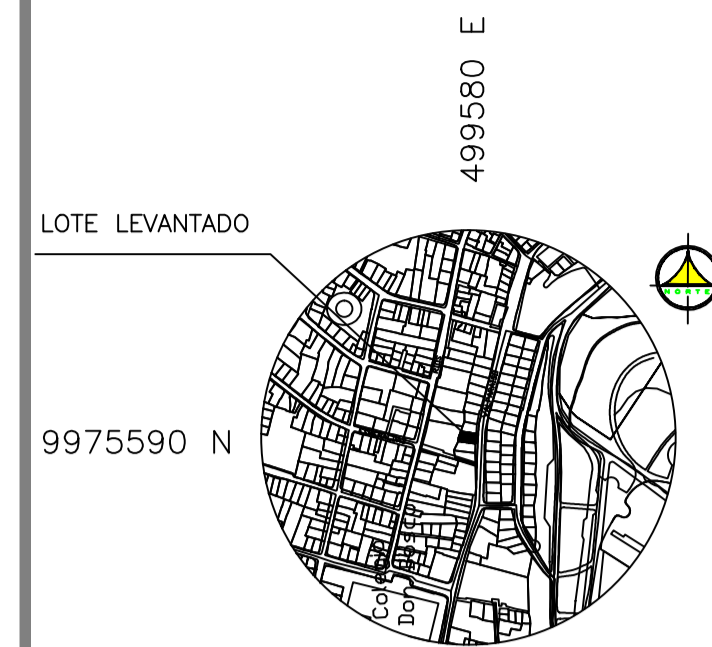




**SUBSUELO  
DOS**



**SUBSUELO  
TRES**



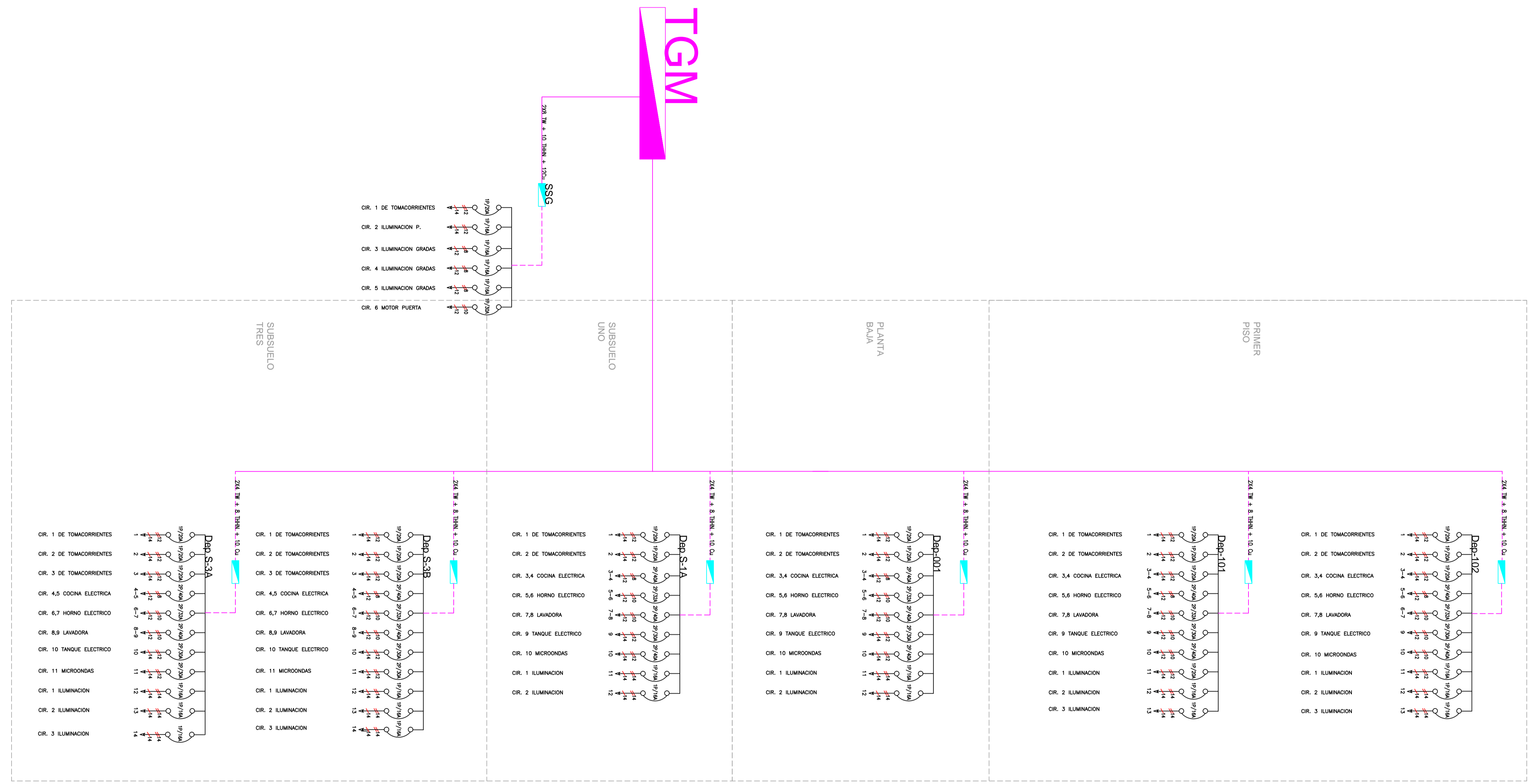
SIMBOLOGIA ILUMINACION	
SIMBOLO	DESCRIPCION
⬇	SALIDA PARA LUMINARIA TIPO PLAFON (BOQUILLA Y FOCO), MAXIMO 60 W-127 V
⬇	SALIDA PARA LUMINARIA BARAJOR DE PARED TIPO OJO DE BUEY MAXIMO 50 W-127 V
⬇	SALIDA PARA LUMINARIA (APUQUE), ALTA MAXIMO 60 W-127 V
⬇	SALIDA PARA LUMINARIA TIPO LED
⬇	SALIDA PARA LUMINARIA TIPO LED
⬇	SALIDA PARA LUMINARIA FLUORESCENTE, 2x32 W-127 V
⬇	INTERRUPTOR SIMPLE, 10 A, 127 V, CONTROLA LUCES "a"
⬇	INTERRUPTOR DOBLE, 10 A, 127 V, CONTROLA LUCES "a" y "b"
⬇	INTERRUPTOR TRIPLE, 10 A, 127 V, CONTROLA LUCES "a", "b" y "c"
⬇	COMUNICADOR SIMPLE, 3 VAS, 10 A, 127 V, CONTROLA LUCES "a"
⬇	COMUNICADOR DOBLE, 3 VAS, 10 A, 127 V, CONTROLA LUCES "a" y "b"
⬇	COMUNICADOR-INTERRUPTOR, 10 A, 127 V, CONTROLA LUCES "a" y "b", RESPECTIVAMENTE
⬇	TABLERO DE DISTRIBUCION ELECTRO SIMbolos GENERALES
⬇	INSTALACION DE ILUMINACION QUE SURE (S) Y/O BAJA (B)
⬇	SENSOR DE MOVIMIENTO DE 307, 300 W, 127 V
⬇	EXTRACTOR DE OLORES

<b>PROYECTO:</b> EDIFICIO "ITCHIMBIA" PLANOS ELECTRICOS Y ELECTRONICOS		
ZONA ADMINISTRATIVA	CENTRO	AREA TERRENO SEGUN IRM:
PARRQUIA	CENTRO HISTORICO	350.05 m2
BARRIO	LA FOLLA	COS-PB: 50%
CALLE	VALPARAISO	COS-TOTAL: 500%
CODIGO CATASTRAL	No. PREDIO	
2000203040	214888	
<b>CONSTRUCTOR:</b>		
<b>PROPIETARIO:</b>	<b>PROFESIONAL RESPONSABLE:</b>	
MEJIA NAVARREZ S.C.C	ING. JUAN CARLOS BRAVO	
RUC: 179263915001	Reg. PROF. EQ. 2021 - C. 301	
	Reg. SENESCYT: 1020-2019-2064407	
<b>CONTIENE:</b>	<b>COLABORACION:</b>	
ILUMINACION PLANTA	GETNORTH	
SUBSUELO TRES	INTEGRACION DE SISTEMAS S.A.S.	
SUBSUELO DOS		
<b>DIBUJO:</b>	<b>FECHA:</b>	<b>LAMINA:</b>
GETNORTH CIA. LTDA.	JULIO 2021	03 IE de 05 IE
<b>ESCALA:</b>	<b>REFERENCIA:</b>	<b>ELECTRICO</b>
1:100	PROYECTO DEFINITIVO	

SELLOS MUNICIPALES:



**TGM**



SIMBOLOGIA FUERZA INTERIOR Y EXTERIOR (TOMACORRIENTES, SALIDAS ESPECIALES)	
SIMBOLO	DESCRIPCION
	TOMACORRIENTE DOBLE POLARIZADO, 15 A-127 V, INSTALADO A 0,30 M DEL PISO
	TOMACORRIENTE DOBLE POLARIZADO, 15 A-127 V, INSTALADO A 1,20 M DEL PISO
	TOMACORRIENTE DOBLE POLARIZADO PARA EXTERIOR
	SALIDA PARA LAVADORA DE ROPA, 1 FASE+NEUTRO+TIERRA, 20 A-127 V
	SALIDA PARA EXTRACTOR DE OLORES
	SALIDA PARA MICROONDAS, 2 FASES+TIERRA, 30 A-110 V
	SALIDA PARA COCINA ELECTRICA, 2 FASES+TIERRA, 30 A-220 V
	SALIDA PARA LAVADORA DE PLATOS
	SALIDA PARA HORNO ELECTRICO, 2 FASES+TIERRA, 20 A-220 V
	SALIDA PARA MOTOR PUERTA, 20 A, 1 FASE+NEUTRO+TIERRA, 127 V
	SALIDA PARA TANGUE ELECTRICO, 2 FASES+NEUTRO+TIERRA, 30 A-220 V
	SALIDA PARA SECADORA DE ROPA
	INDICA QUE VA AL TABLERO PRINCIPAL DE DISTRIBUCION
	TABLERO DE PASO
	TABLERO DE MEDIDORES DE ENERGIA, TRIFASICO, 8 ESPACIOS
	INSTALACION DE FUERZA QUE SUBE (S) Y/O BAJA (B)
	TABLERO DE DISTRIBUCION ELECTRICO
	CIRCUITO DE FUERZA EN DUCTO, AMB THHN CAUBRES INDICADOS EN EL PLANO.

PROYECTO: **EDIFICIO "ITCHIMBIA"**  
 PLANOS ELECTRICOS Y ELECTRONICOS

ZONA ADMINISTRATIVA: CENTRO AREA TERRENO SEGUN IRM: 350,05 m2  
 PARROQUIA: CENTRO HISTORICO  
 BARRIO: LA TOLA COS-PB: 50%  
 CALLE: VALPARAISO COS-TOTAL: 500%

CODIGO CATASTRAL: 2000203040 No. PREDIO: 214888

CONSTRUCTOR:

PROPIETARIO: MEJIA NARVAEZ S.C.C RUC: 179263915001  
 PROFESIONAL RESPONSABLE: ING. JUAN CARLOS BRAVO Reg. PROF. EQ. 2021 - C. 301 Reg. SENESCYT: 1020-2019-2064407

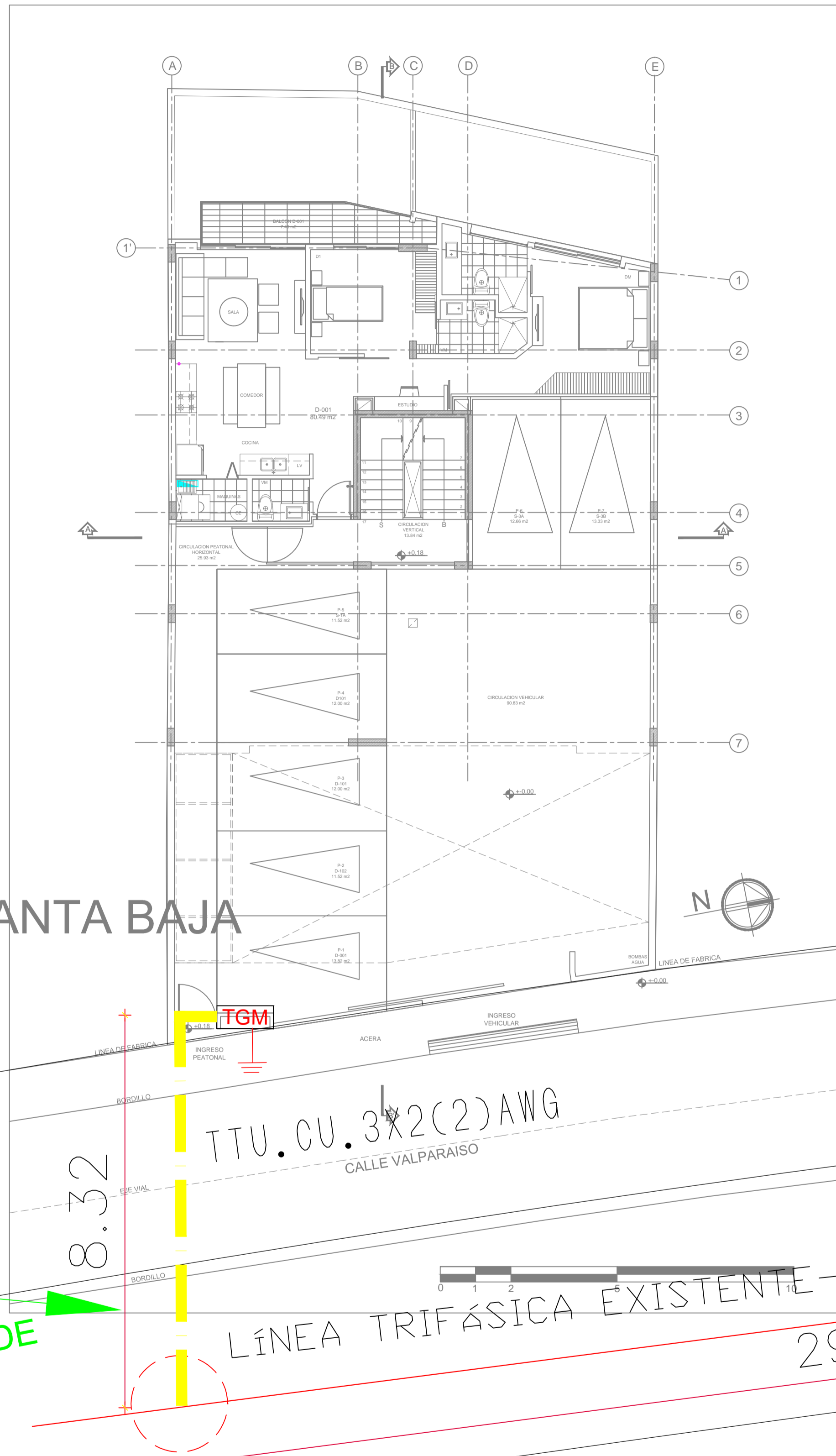
CONTIENE: DIAGRAMA UNIFILAR  
 COLABORACIÓN: GETNORTH

DIBUJO: GETNORTH CIA. LDA. FECHA: JULIO 2021 LAMINA: 04 IE de 05 IE  
 ESCALA: 1:100 SITUACIÓN: PROYECTO DEFINITIVO REFERENCIA: ELECTRICO

SELLOS MUNICIPALES:



# PLANTA BAJA



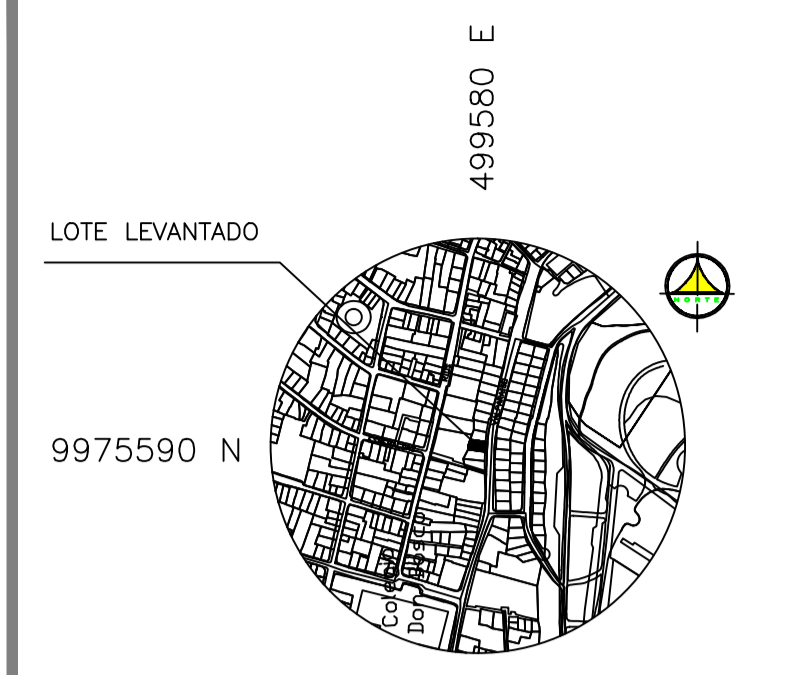
PUNTO DE CONEXIÓN DE ACOMETIDA

X: 777862  
Y: 9975602

TTU.CU.3X2(2)AWG  
CALLE VALPARAISO

LÍNEA TRIFÁSICA EXISTENTE - ALIMENTADOR LA MARÍN 6.3 KV

X: 777864  
Y: 9975777



SIMBOLOGIA PORTERO/TELEVISIÓN/INTRUSIÓN	
SIMBOLO	DESCRIPCIÓN
	TRANSFORMADOR EXISTENTE
	POSTE EXISTENTE
	ALIMENTADOR TTU.CU.3X2(2)AWG
	PUESTA A TIERRA

PROYECTO: **EDIFICIO "ITCHIMBIA"**  
PLANOS ELECTRICOS Y ELECTRONICOS

ZONA ADMINISTRATIVA: CENTRO AREA TERRENO SEGUN IRM: 350.05 m2  
 PARRQUIA: CENTRO HISTORICO LA TOLA COS-PB: 50%  
 BARRIO: VALPARAISO VALPARAISO COS-TOTAL: 500%

CODIGO CATASTRAL: 20002030340 No. PREDIO: 214888

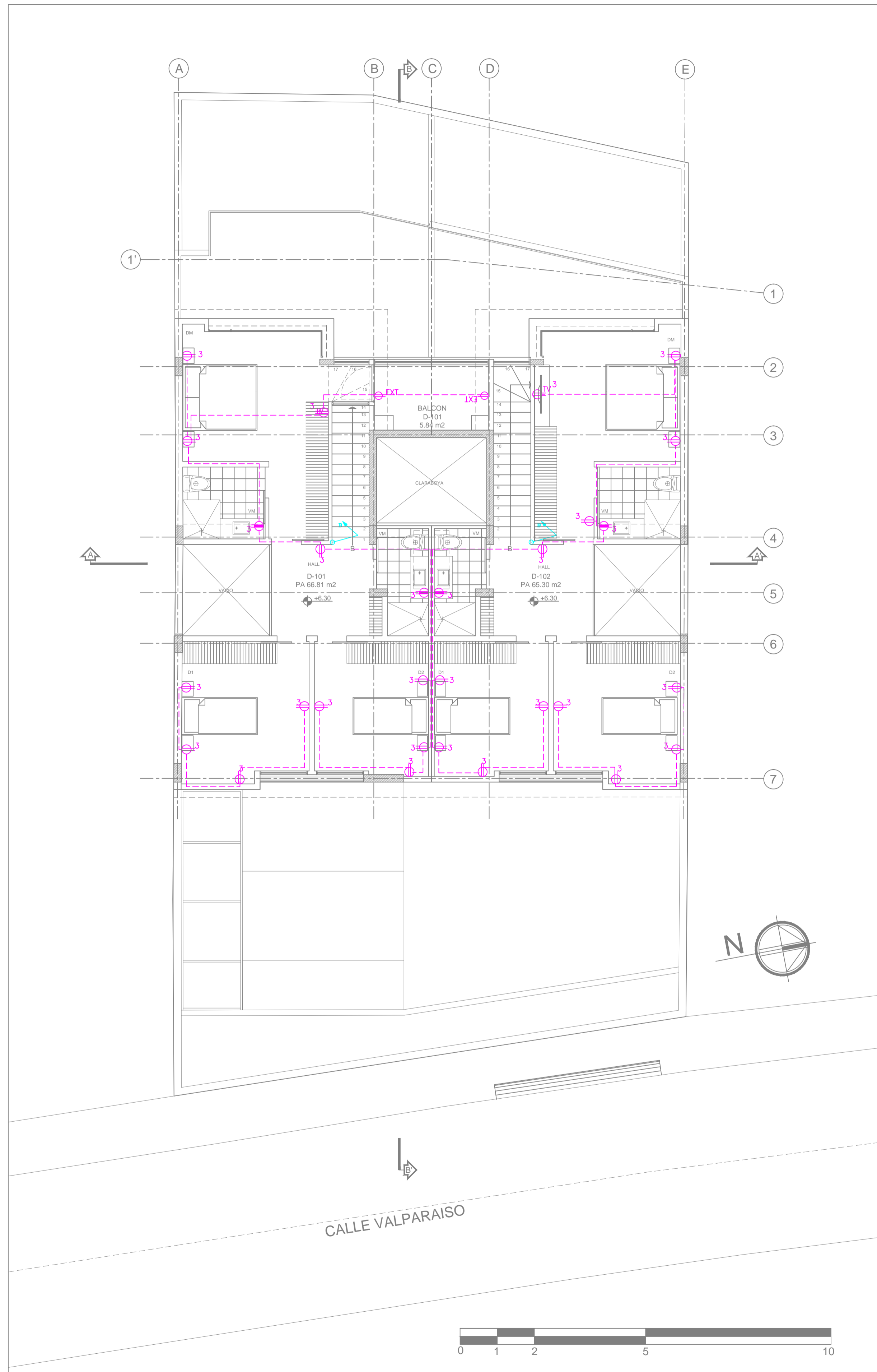
CONSTRUCTOR:

PROPIETARIO: MEJIA NARVAEZ S.C.C. RUC: 1792963915001  
 PROFESIONAL RESPONSABLE: ING. JUAN CARLOS BRAVO Reg. PROF. EQ. 2021 - C. 301 Reg. SENESCYT: 1020 2019-2064407

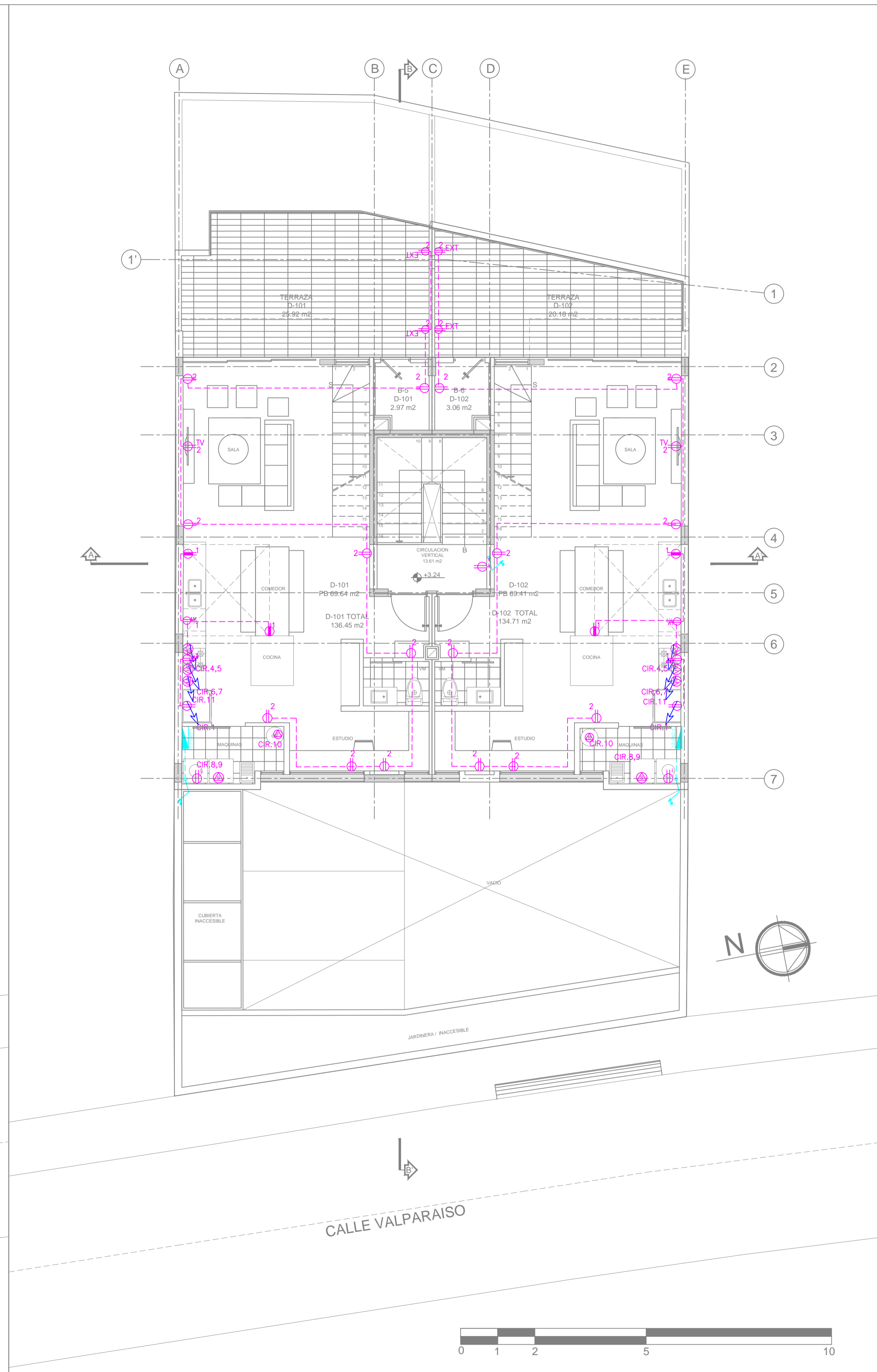
CONTIENE: ACOMETIDA DE BAJO VOLTAJE  
 COLABORACIÓN: **GETNORTH**

DIBUJO: GETNORTH CIA. LTDA. FECHA: JULIO 2021 LAMINA: 05 IE de 05 IE  
 ESCALA: 1:100 SITUACIÓN: PROYECTO DEFINITIVO REFERENCIA: ELECTRICO

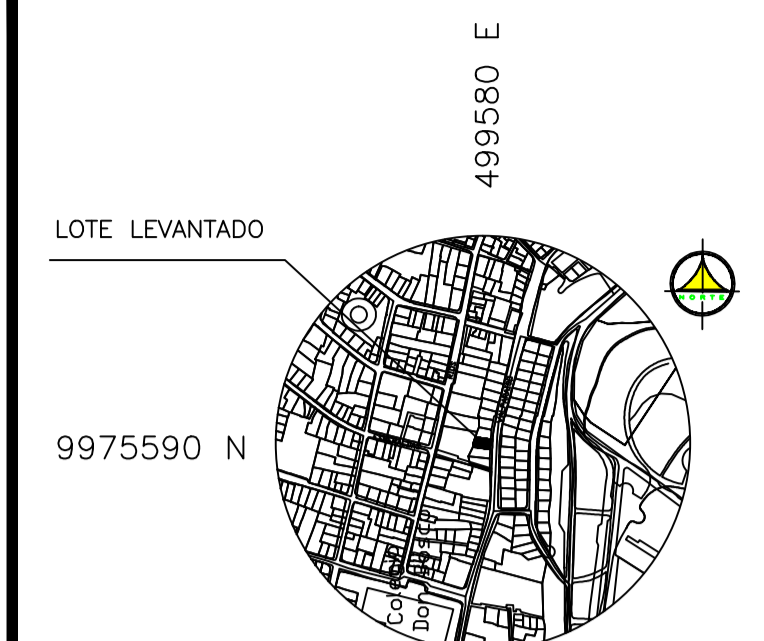
SELLOS MUNICIPALES:



SEGUNDO PISO



PRIMER PISO



SIMBOLO	DESCRIPCION
	TOMACORRIENTE DOBLE POLARIZADO, 15 A-127 V, INSTALADO A 0.30 M DEL PISO
	TOMACORRIENTE DOBLE POLARIZADO, 15 A-127 V, INSTALADO A 1.20 M DEL PISO
	TOMACORRIENTE DOBLE POLARIZADO PARA EXTERIOR
	SALIDA PARA LAVADORA DE ROPA, 1 FASE+NEUTRO+TIERRA, 20 A-127 V
	SALIDA PARA EXTRACTOR DE OLORES
	SALIDA PARA MICROONDAS, 2 FASES+TIERRA, 30 A-110 V
	SALIDA PARA COCINA ELECTRICA, 2 FASES+TIERRA, 30 A-220 V
	SALIDA PARA LAVADORA DE PLATOS
	SALIDA PARA HORNO ELECTRICO, 2 FASES+TIERRA, 20 A-220 V
	SALIDA PARA MOTOR PUERTA, 20 A, 1 FASE+NEUTRO+TIERRA, 127 V
	SALIDA PARA TANGLES ELECTRICOS, 2 FASES+NEUTRO+TIERRA, 30 A-220 V
	SALIDA PARA SECADORA DE ROPA
	CIRCUITO DE FUERZA EN DUCTO, AWG THHN CAUBRES INDICADAS EN EL PLANO.
	INDICA QUE VA AL TABLERO PRINCIPAL DE DISTRIBUCION.
	TABLERO DE PASO.
	TABLERO DE MEDIDORES DE ENERGIA, TRIFASICO, 8 ESPACIOS.
	INSTALACION DE FUERZA QUE SUBE (S) -Y/O BAJA (B)
	TABLERO DE DISTRIBUCION ELECTRICO

PROYECTO: **EDIFICIO "ITCHIMBIA"**  
 PLANOS ELECTRICOS Y ELECTRONICOS

ZONA ADMINISTRATIVA: CENTRO AREA TERRENO SEGUN IRM: 350.05 m<sup>2</sup>  
 PARROQUIA: CENTRO HISTORICO LA VIGIA  
 BARRIO: LA VIGIA VALPARAISO COS-PB: 50% COS-TOTAL: 500%

CODIGO CATASTRAL: 2000203040 No. PREDIO: 214888

CONSTRUCTOR:

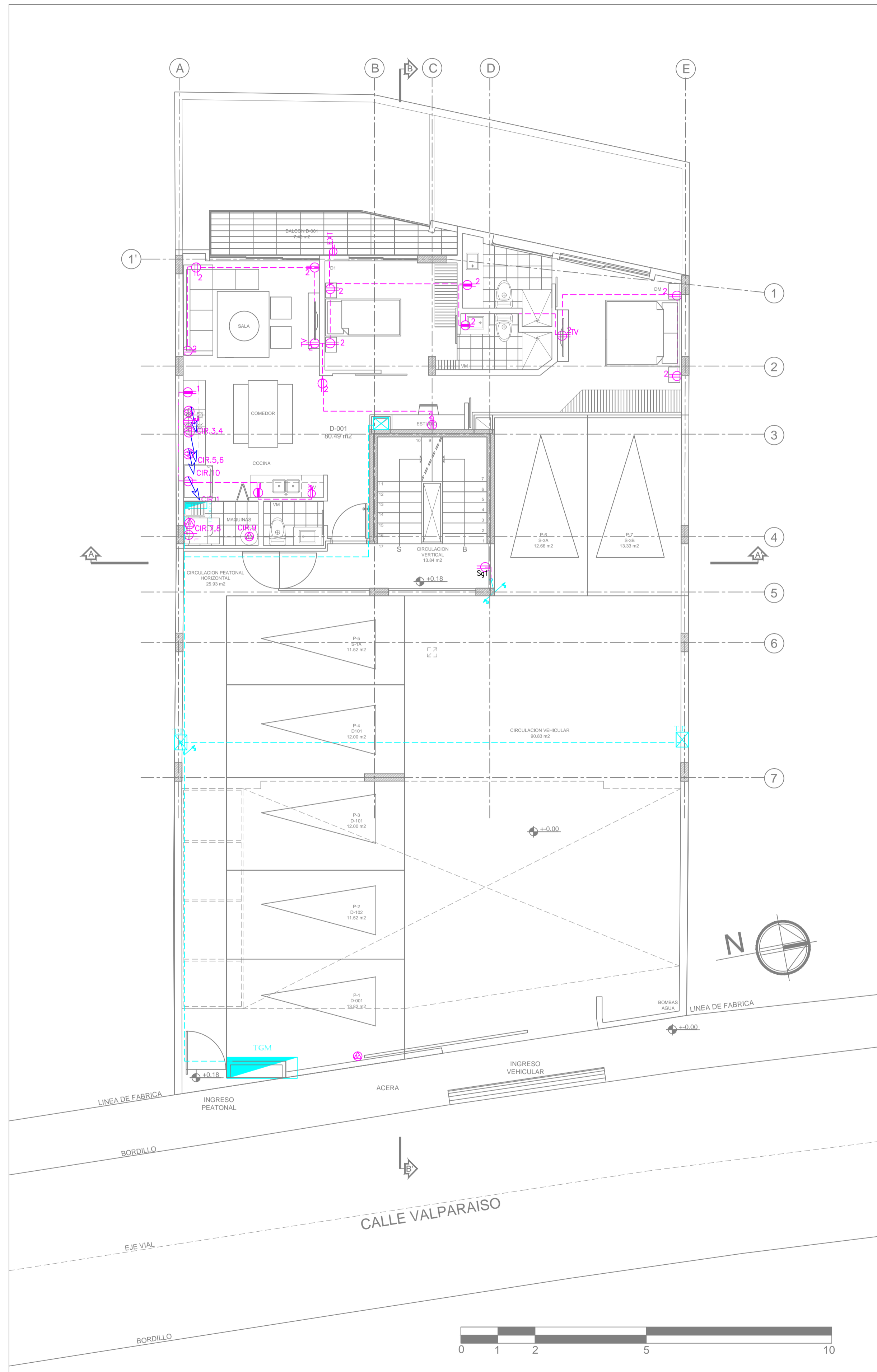
PROPIETARIO: MEJIA NARVAEZ S.C.C RUC: 179263915001  
 PROFESIONAL RESPONSABLE: ING. JUAN CARLOS BRAVO Reg. PROF. EQ. 2021 - C. 301 Reg. SENESCYT: 1020 2019-2064407

CONTIENE: TOMACORRIENTES PLANTA PRIMER PISO SEGUNDO PISO  
 COLABORACION: GETNORTH

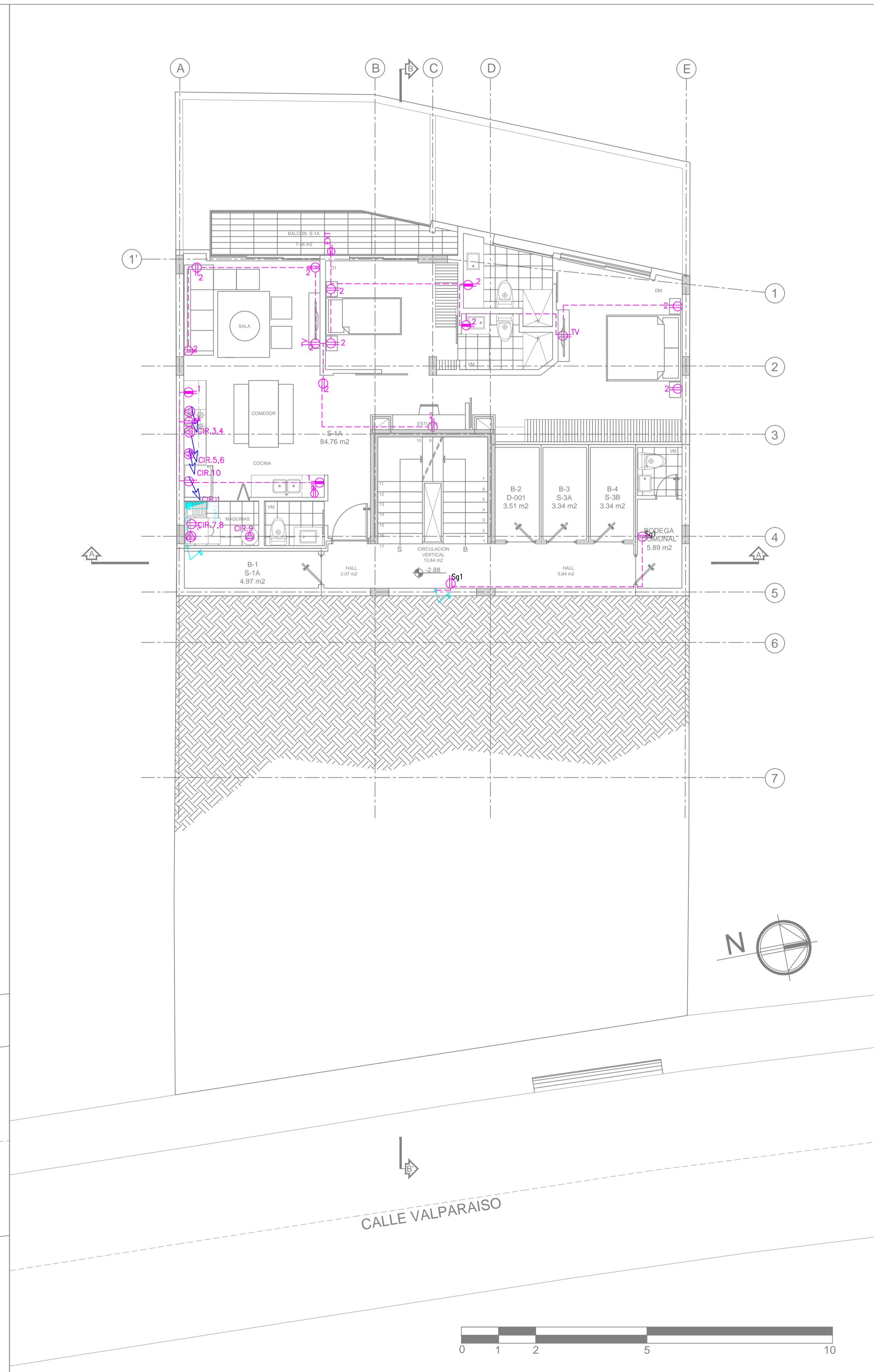
DIBUJO: GETNORTH CIA. LTDA. FECHA: JULIO 2021 LAMINA: 01 IE de 3 IE  
 ESCALA: 1:100 SITUACION: PROYECTO DEFINITIVO REFERENCIA: ELECTRICO

SELLOS MUNICIPALES:

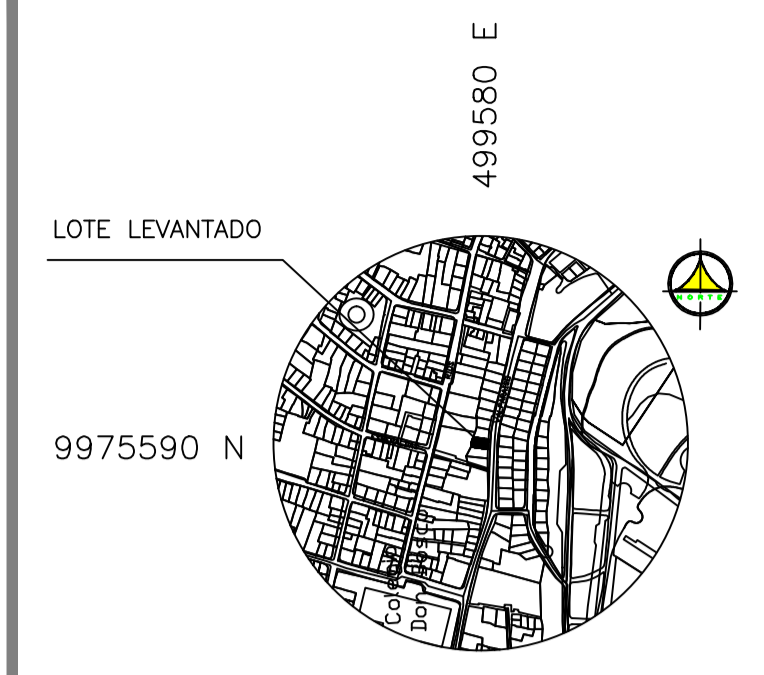




PLANTA BAJA



SUBSUELO UNO



SIMBOLOGIA FUERZA INTERIOR Y EXTERIOR (TOMACORRIENTES, SALIDAS ESPECIALES)	
SIMBOLO	DESCRIPCION
	TOMACORRIENTE DOBLE POLARIZADO, 15 A-127 V, INSTALADO A 0.30 M DEL PISO
	TOMACORRIENTE DOBLE POLARIZADO, 15 A-127 V, INSTALADO A 1.20 M DEL PISO
	TOMACORRIENTE DOBLE POLARIZADO PARA EXTERIOR
	SALIDA PARA LAVADORA DE ROPA, 1 FASE+NEUTRO+TIERRA, 20 A-127 V
	SALIDA PARA EXTRACTOR DE OLORES
	SALIDA PARA MICROONDAS, 2 FASES+TIERRA, 30 A-110 V
	SALIDA PARA COCINA ELECTRICA, 2 FASES+TIERRA, 30 A-220 V
	SALIDA PARA LAVADORA DE PLATOS
	SALIDA PARA HORNIO ELECTRICO, 2 FASES+TIERRA, 20 A-220 V
	SALIDA PARA MOTOR PUERTA, 20 A, 1 FASE+NEUTRO+TIERRA, 127 V
	SALIDA PARA TANGLES ELECTRICOS, 2 FASES+NEUTRO+TIERRA, 30 A-220 V
	SALIDA PARA SECADORA DE ROPA
	INDICA QUE VA AL TABLERO PRINCIPAL DE DISTRIBUCION
	TABLERO DE PASO
	TABLERO DE MEDIDORES DE ENERGIA, TRIFASICO, 8 ESPACIOS
	INSTALACION DE FUERZA QUE SUBE (S) Y/O BAJA (B)
	TABLERO DE DISTRIBUCION ELECTRICO
	CIRCUITO DE FUERZA EN DUCTO, AMB THHN CAUBRES INDICADAS EN EL PLANO.

PROYECTO: **EDIFICIO "ITCHIMBIA"**  
 PLANOS ELECTRICOS Y ELECTRONICOS

ZONA ADMINISTRATIVA: CENTRO AREA TERRENO SEGUN IRM: 350.05 m<sup>2</sup>  
 PARRQUIA: CENTRO HISTORICO LA TOLA COS-PR: 50%  
 BARRIO: VALPARAISO COS-TOTAL: 500%

CODIGO CATASTRAL: 2000203040 No. PREDIO: 214888

CONSTRUCTOR:

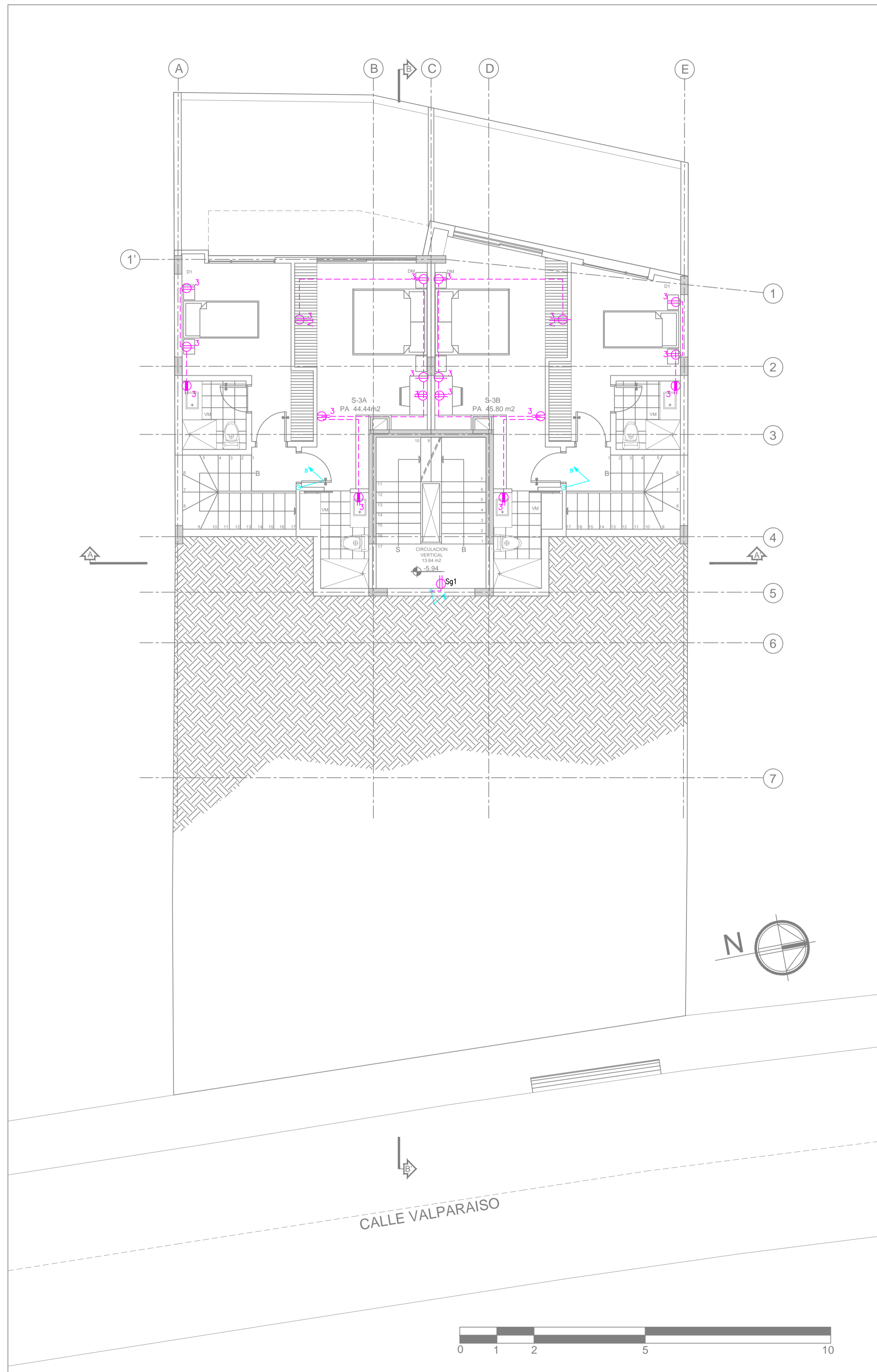
PROPIETARIO: MEJIA NARVAEZ S.C.C RUC: 179263915001  
 PROFESIONAL RESPONSABLE: ING. JUAN CARLOS BRAVO RUC: 179263915001 Reg. SENESCYT: 1020-2019-2064407

CONTIENE: TOMACORRIENTES SUBSUELO UNO PLANTA BAJA COLABORACION: GETNORTH

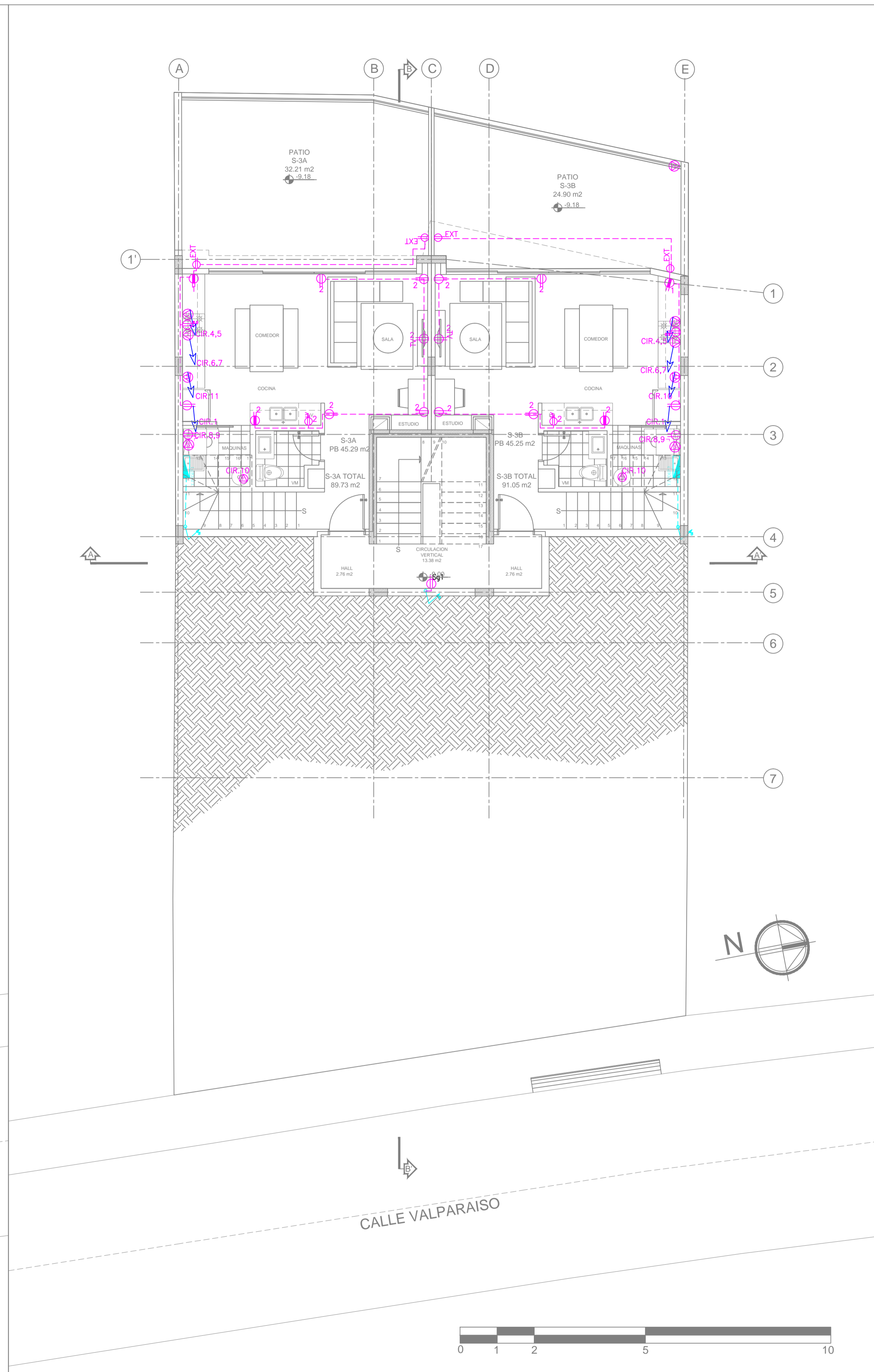
DEBUIJO: GETNORTH CIA. LTDA. FECHA: JULIO 2021 LAMINA: 02 IE de 03 IE  
 ESCALA: 1:100 SITUACION: PROYECTO DEFINITIVO REFERENCIA: ELECTRICO

SELLOS MUNICIPALES:





**SUBSUELO  
DOS**



**SUBSUELO  
TRES**



SIMBOLOGIA FUERZA INTERIOR Y EXTERIOR (TOMACORRIENTES, SALIDAS ESPECIALES)	
SIMBOLO	DESCRIPCION
	TOMACORRIENTE DOBLE POLARIZADO, 15 A-127 V, INSTALADO A 0.30 M DEL PISO
	TOMACORRIENTE DOBLE POLARIZADO, 15 A-127 V, INSTALADO A 1.20 M DEL PISO
	TOMACORRIENTE DOBLE POLARIZADO PARA EXTERIOR
	SALIDA PARA LAVADORA DE ROPA, 1 FASE+NEUTRO+TIERRA, 20 A-127 V
	SALIDA PARA EXTRACTOR DE OLORES
	SALIDA PARA MICROONDAS, 2 FASES+TIERRA, 30 A-110 V
	SALIDA PARA COCINA ELECTRICA, 2 FASES+TIERRA, 30 A-220 V
	SALIDA PARA LAVADORA DE PLATOS
	SALIDA PARA HORNO ELECTRICO, 2 FASES+TIERRA, 20 A-220 V
	SALIDA PARA MOTOR PUERTA, 20 A, 1 FASE+NEUTRO+TIERRA, 127 V
	SALIDA PARA TANGLES ELECTRICOS, 2 FASES+NEUTRO+TIERRA, 30 A-220 V
	SALIDA PARA SECADORA DE ROPA
	INDICA QUE VA AL TABLERO PRINCIPAL DE DISTRIBUCION
	TABLERO DE PASO
	TABLERO DE MEDIDORES DE ENERGIA, TRIFASICO, 8 ESPACIOS
	INSTALACION DE FUERZA QUE SUBE (S) Y/O BAJA (B)
	TABLERO DE DISTRIBUCION ELECTRICO
	CIRCUITO DE FUERZA EN DUCTO, ANG THHN CAUBRES INDICADAS EN EL PLANO

**PROYECTO:**  
**EDIFICIO "ITCHIMBIA"**  
**PLANOS ELECTRICOS Y ELECTRONICOS**

ZONA ADMINISTRATIVA: CENTRO AREA TERRENO SEGUN IRM: 350.05 m2  
 PARRQUIA: CENTRO HISTORICO LA TOLCA COS-PB: 50%  
 BARRIO: LA TOLCA VALPARAISO COS-TOTAL: 500%  
 CODIGO CATASTRAL: 20002030340 No. PREDIO: 214888

**CONSTRUCTOR:**

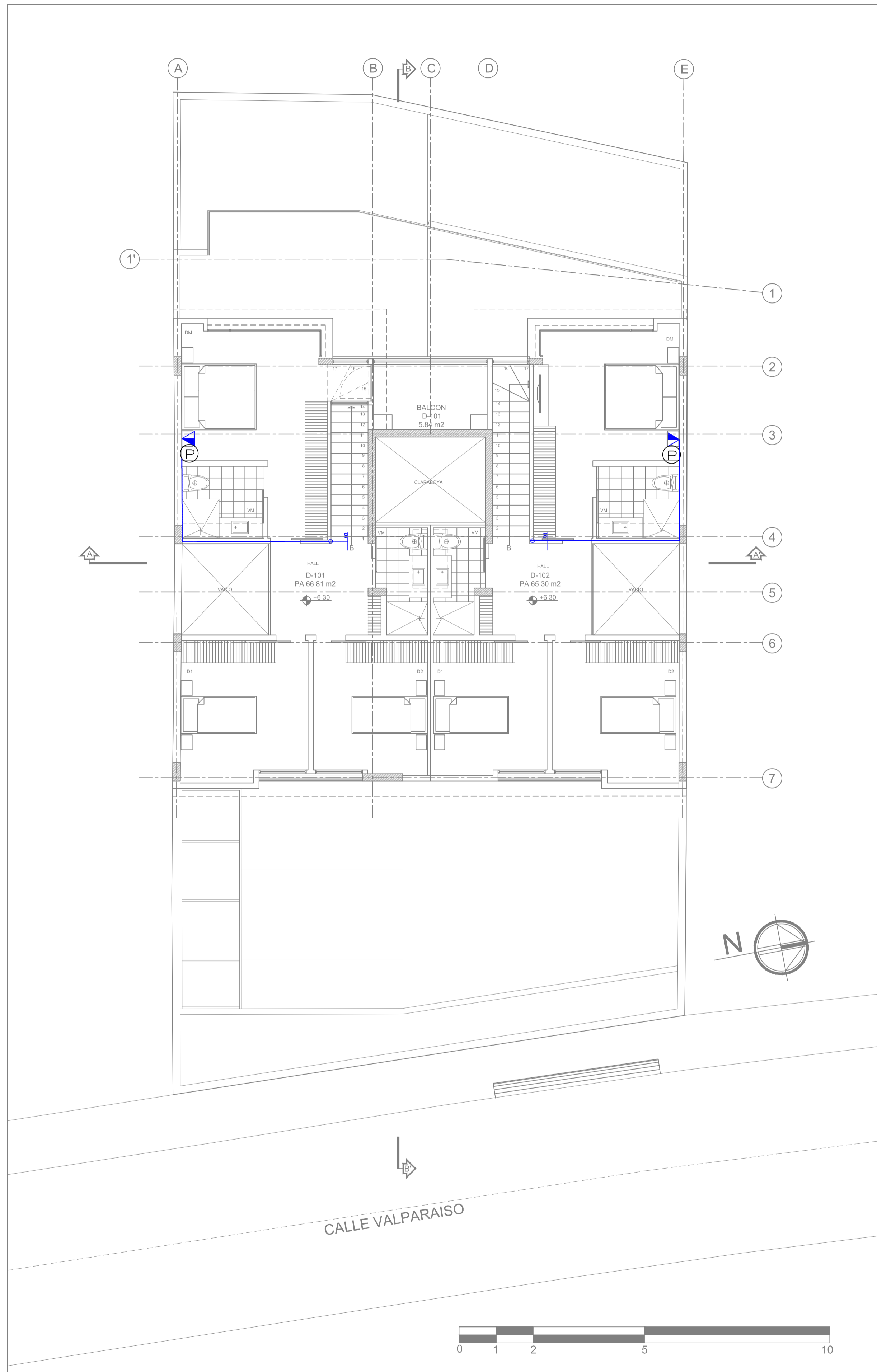
**PROPIETARIO:** MEJIA NARVAEZ S.C.C. RUC: 179263913001  
**PROFESIONAL RESPONSABLE:** ING. JUAN CARLOS BRAVO RUC: 179263913001 Reg. SENESCYT: 1020-2019-2064407

**CONTIENE:** TOMACORRIENTES PLANTA, SUBSUELO TRES, SUBSUELO DOS  
**COLABORACION:** GETNORTH

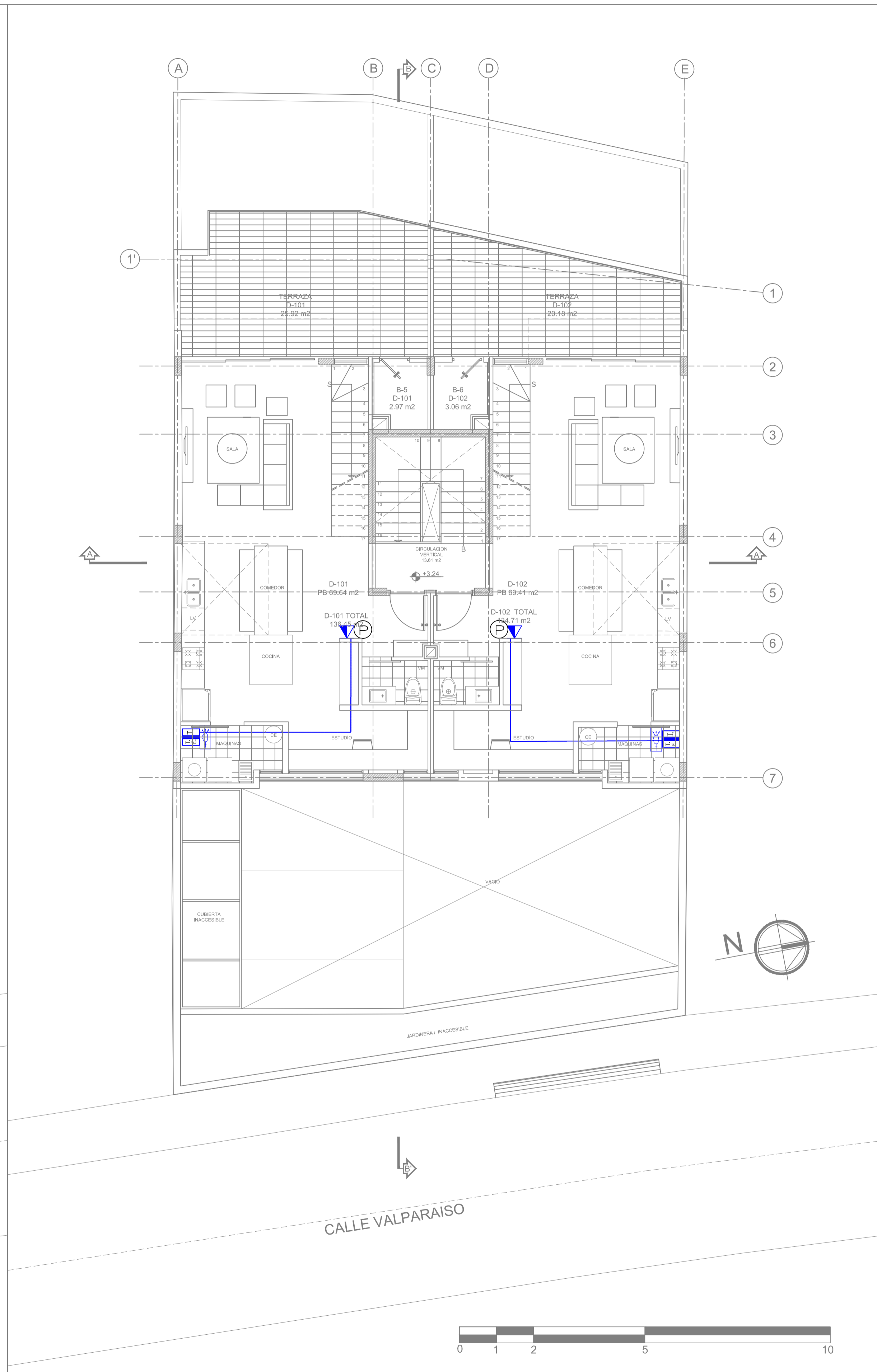
**DIBUJO:** GETNORTH CIA. LTDA. **FECHA:** JULIO 2021 **LAMINA:** 03 IE de 03 IE  
**ESCALA:** 1:100 **SITUACION:** PROYECTO DEFINITIVO **REFERENCIA:** ELECTRICO

SELLOS MUNICIPALES:





SEGUNDO PISO



PRIMER PISO



SIMBOLO	DESCRIPCION
Ⓜ	CENTRAL DE PORTERO ELECTRICO
Ⓜ	PLACA GENERAL PARA SISTEMA DE PORTERO ELECTRICO DEL EDIFICIO
Ⓜ	SALIDA SISTEMA DE PORTERO
Ⓜ	BANDEJA DE CONEXION - DE TOL. 20x20x10 CM. CON TAPA Y CHAPA DE SEGURIDAD
Ⓜ	SALIDA TELEFONICA DIRECTA.
Ⓜ	SALIDA PARA TELEVISION
Ⓜ	SALIDA PARA INTERNET
Ⓜ	GABINETE DE SISTEMA ELECTRONICO E INCLUYE ROSETA OPTICA, NUMERO "1"

PROYECTO:  
**EDIFICIO "ITCHIMBIA"**  
PLANOS ELECTRICOS Y ELECTRONICOS

ZONA ADMINISTRATIVA: CENTRO AREA TERRENO SEGUN IRM: 350.05 m<sup>2</sup>  
 PARRISQUIA: CENTRO HISTORICO LA TOLA COS-PB: 50%  
 BARRIO: VALPARAISO COS-TOTAL: 500%

CODIGO CATASTRAL: 2000203040 No. PREDIO: 214888

CONSTRUCTOR:

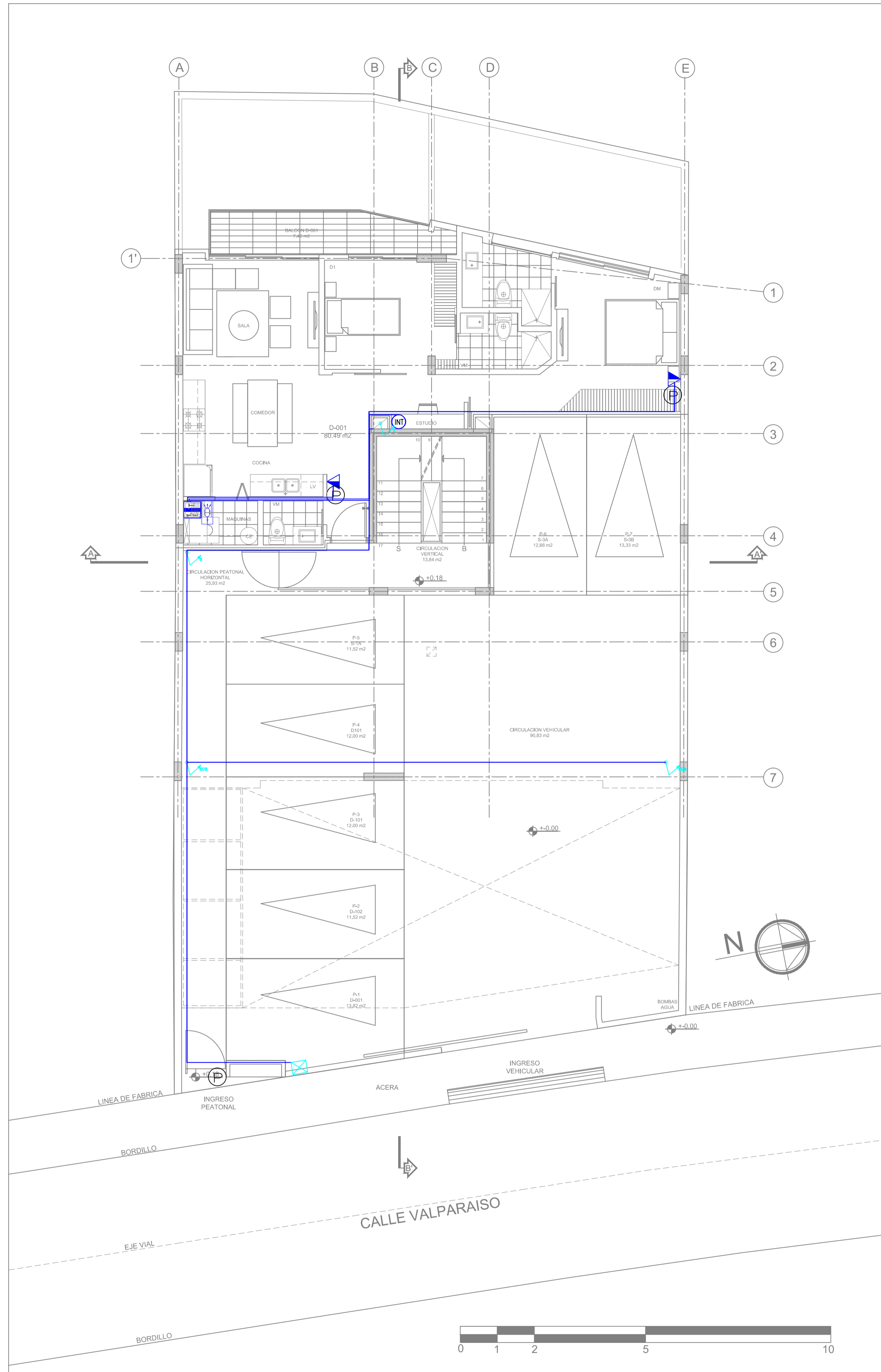
PROPIETARIO: MEJIA NARVAEZ S.C.C  
 RUC: 179293713001

PROFESIONAL RESPONSABLE: ING. JUAN CARLOS BRAVO  
 Reg. PROF. EQ. 2021 - C. 301  
 Reg. SENESCYT: 1020-2019-2064407

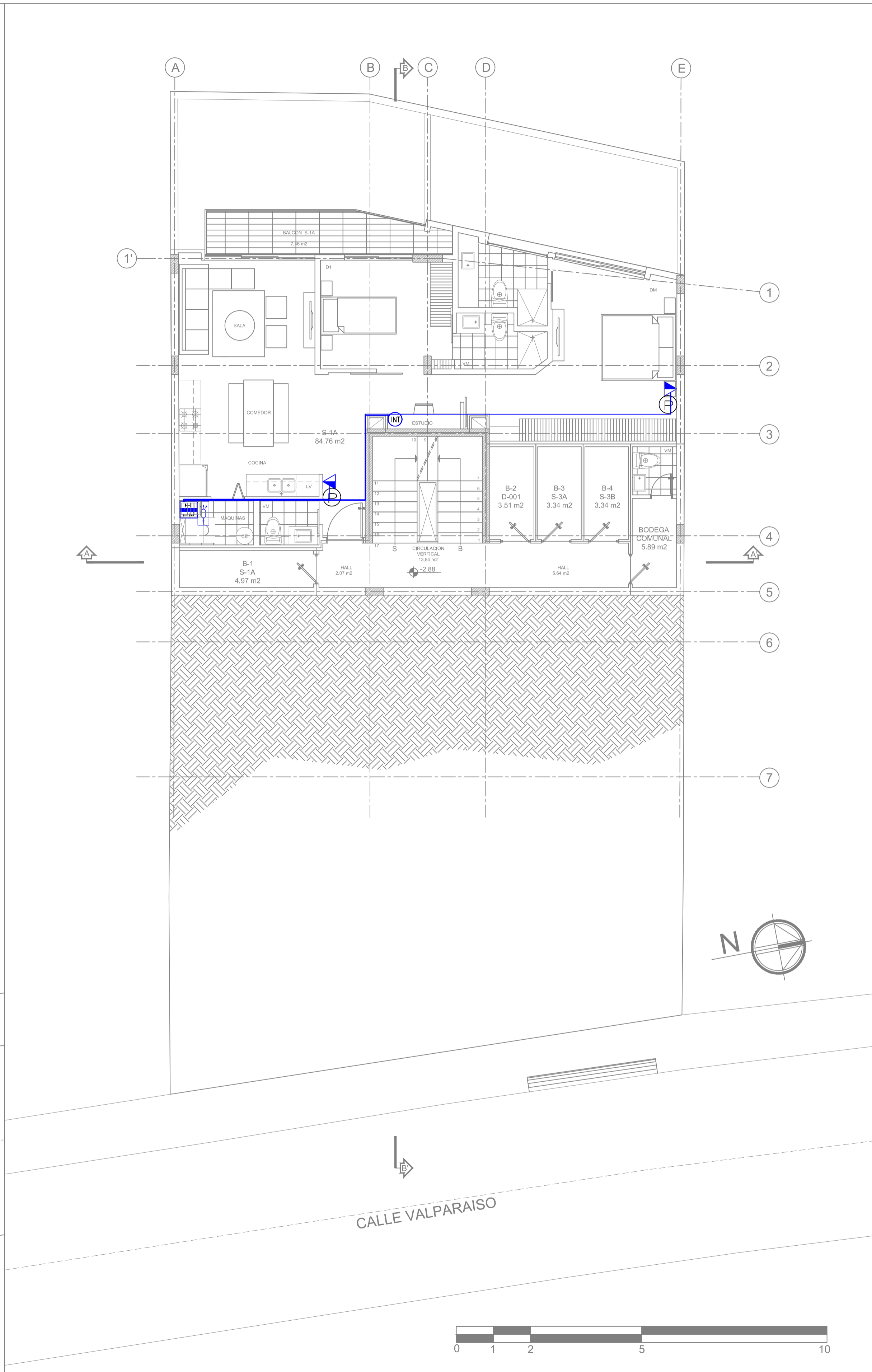
CONTIENE: PORTEROS PLANTA PRIMER PISO SEGUNDO PISO

COLABORACION: GETNORTH

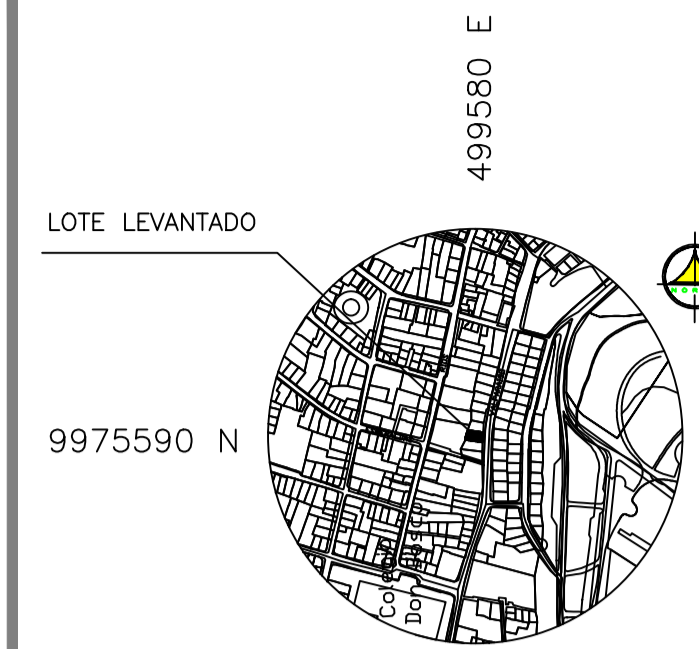
DIBUJO: GETNORTH CIA. LDA. FECHA: JULIO 2021 LAMINA: 03 IC de 03 IC  
 ESCALA: 1:100 SITUACION: PROYECTO DEFINITIVO REFERENCIA: ELECTRONICO



PLANTA BAJA



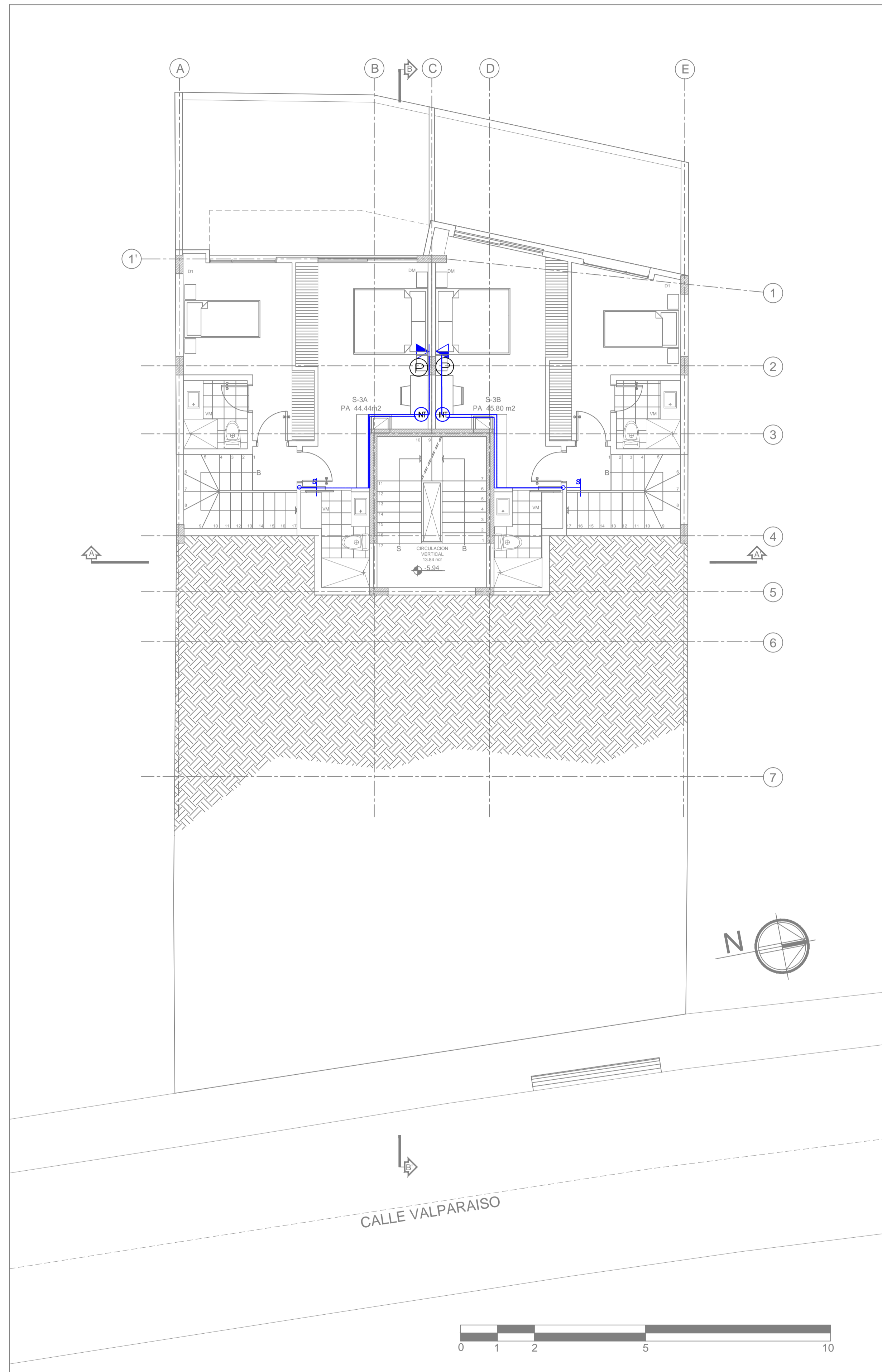
SUBSUELO UNO



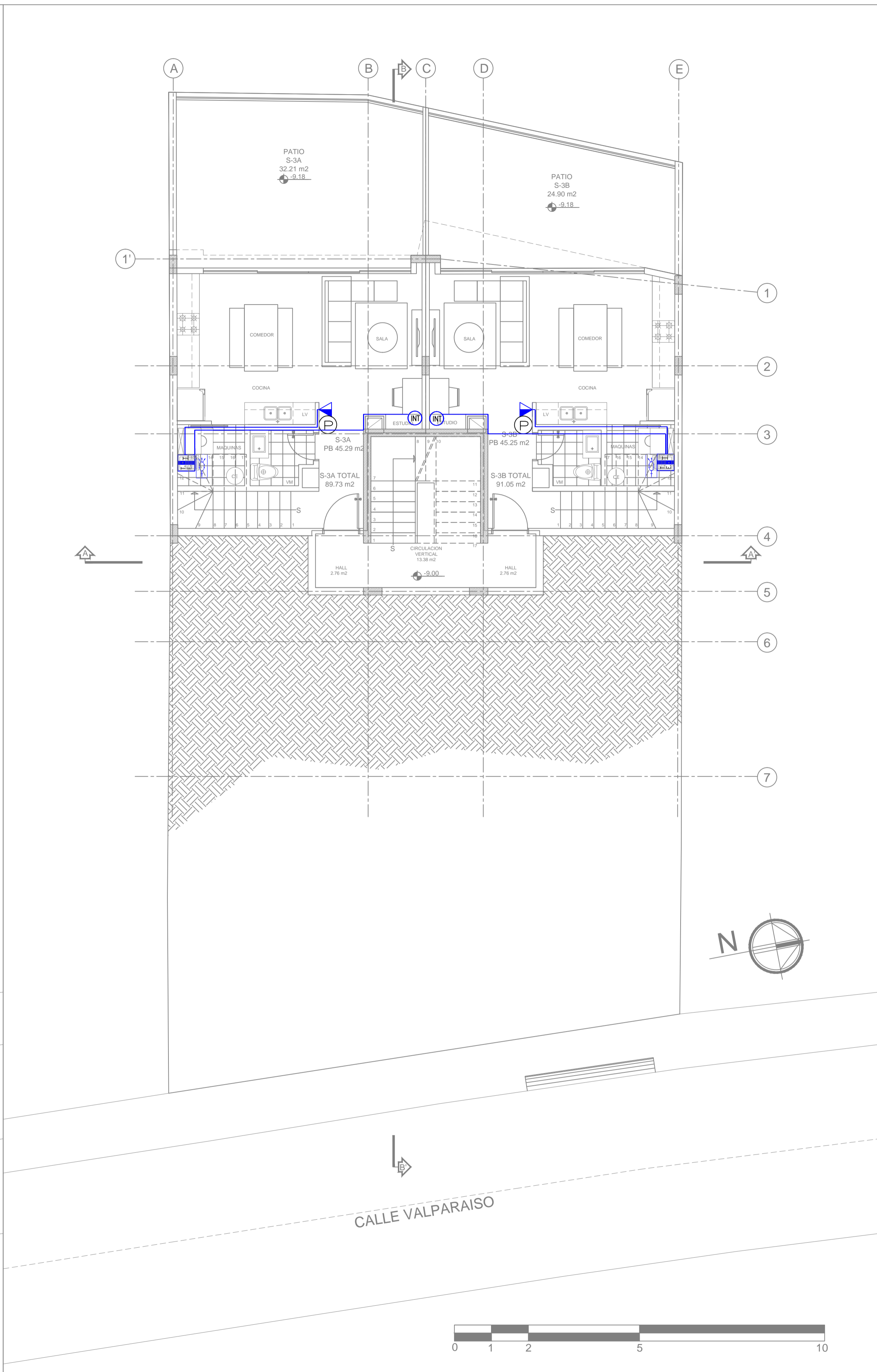
SIMBOLOGIA PORTERO/INTERNET/INTRUSION	
SIMBOLO	DESCRIPCION
[Icon]	CENTRAL DE PORTERO ELECTRICO
[Icon]	PLACA GENERAL PARA SISTEMA DE PORTERO ELECTRICO DEL EDIFICIO
[Icon]	SALIDA SISTEMA DE PORTERO
[Icon]	BANDEJA DE CONEXION - DE TOL. 20x20x10 CM. CON TAPA Y CHAPA DE SEGURIDAD
[Icon]	SALIDA TELEFONICA DIRECTA
[Icon]	SALIDA PARA TELEVISION
[Icon]	SALIDA PARA INTERNET
[Icon]	GABINETE DE SISTEMA ELECTRONICO E INCLUYE ROSETA OPTICA, NUMERO "1"

PROYECTO: EDIFICIO "ITCHIMBIA"			
PLANOS ELECTRICOS Y ELECTRONICOS			
ZONA ADMINISTRATIVA	CENTRO	AREA TERRENO SEGUN IRM:	350.05 m <sup>2</sup>
PARRQUIA	CENTRO HISTORICO	LA TOLA	COS-PB: 50%
BARRIO	VALPARAISO	COS-TOTAL:	500%
CODIGO CATASTRAL	2000203040	Nº. PREDIO	214888
CONSTRUCTOR:			
PROPIETARIO:	PROFESIONAL RESPONSABLE:		
MEJIA NARVAEZ S.C.C	ING. JUAN CARLOS BRAVO		
RUC: 179293713001	Reg. PROF. EQ. 2021 - C. 301		
CONTIENE:		COLABORACION:	
PORTEROS PLANTA SUBSUELO UNO PLANTA BAJA		GETNORTH	
DIBUJO:	GETNORTH CIA. LDA.	FECHA:	JULIO 2021
ESCALA:	1:100	SITUACION:	PROYECTO DEFINITIVO
		REFERENCIA:	ELECTRONICO
			LAMINA: 02 IC de 03 IC

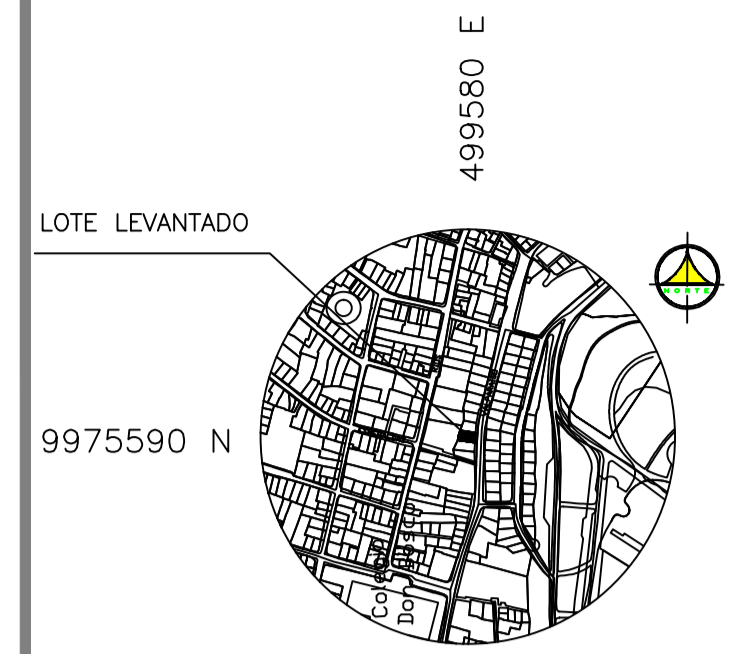




**SUBSUELO  
DOS**



**SUBSUELO  
TRES**



SIMBOLOGIA PORTERO/INTERNET/INTRUSION	
SIMBOLO	DESCRIPCION
	CENTRAL DE PORTERO ELECTRICO
	PLACA GENERAL PARA SISTEMA DE PORTERO ELECTRICO DEL EDIFICIO
	SALIDA SISTEMA DE PORTERO
	BANDEJA DE CONEXION , DE TOL. 20x20x10 CM. CON TAPA Y CHAPA DE SEGURIDAD
	SALIDA TELEFONICA DIRECTA.
	SALIDA PARA TELEVISION
	SALIDA PARA INTERNET
	GABINETE DE SISTEMA ELECTRONICO E INCLUYE ROSETA OPTICA, NUMERO "1"

**PROYECTO:**  
**EDIFICIO "ITCHIMBIA"**  
**PLANOS ELECTRICOS Y ELECTRONICOS**

**ZONA ADMINISTRATIVA:** CENTRO  
**PARRQUIA:** CENTRO HISTORICO  
**BARRIO:** LA TOLA  
**CALLE:** VALPARAISO

**AREA TERRENO SEGUN IRM:** 350.05 m²  
**COS-PB:** 50%  
**COS-TOTAL:** 500%

**CODIGO CATASTRAL:** 2000203040  
**Nº. PREDIO:** 214888

**CONSTRUCTOR:**

**PROPIETARIO:** MEJIA NARVAEZ S.C.C.  
RUC: 179293713001

**PROFESIONAL RESPONSABLE:** ING. JUAN CARLOS BRAVO  
Reg. Prof. EQ. 2021 - C. 301  
Reg. SENESCYT: 1020-2019-2064407

**CONTIENE:** PORTEROS PLANTA, SUBSUELO TRES, SUBSUELO DOS

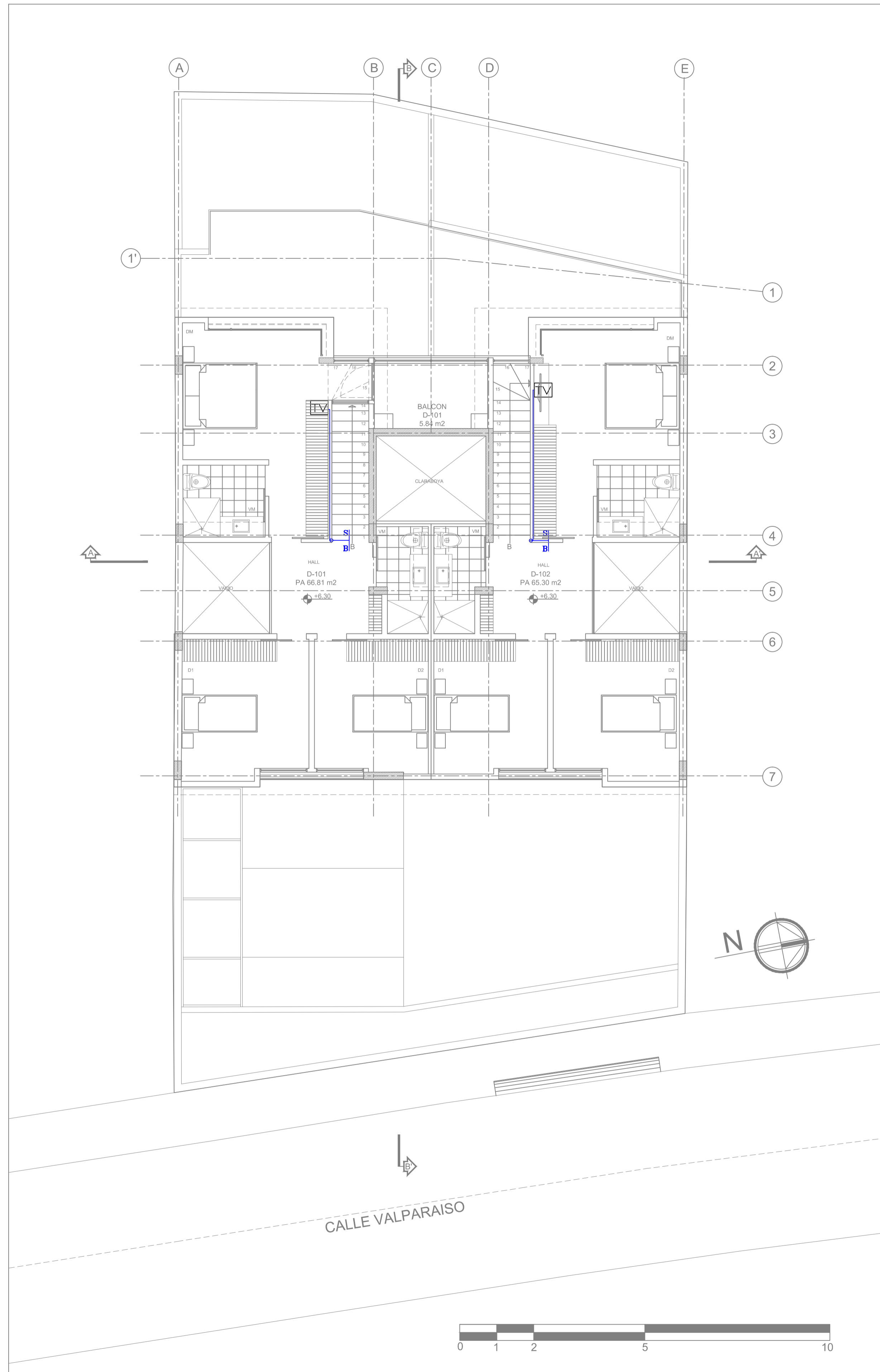
**COLABORACION:** GETNORTH

**DIBUJO:** GETNORTH CIA. LTDA.  
**ESCALA:** 1:100  
**SITUACION:** PROYECTO DEFINITIVO

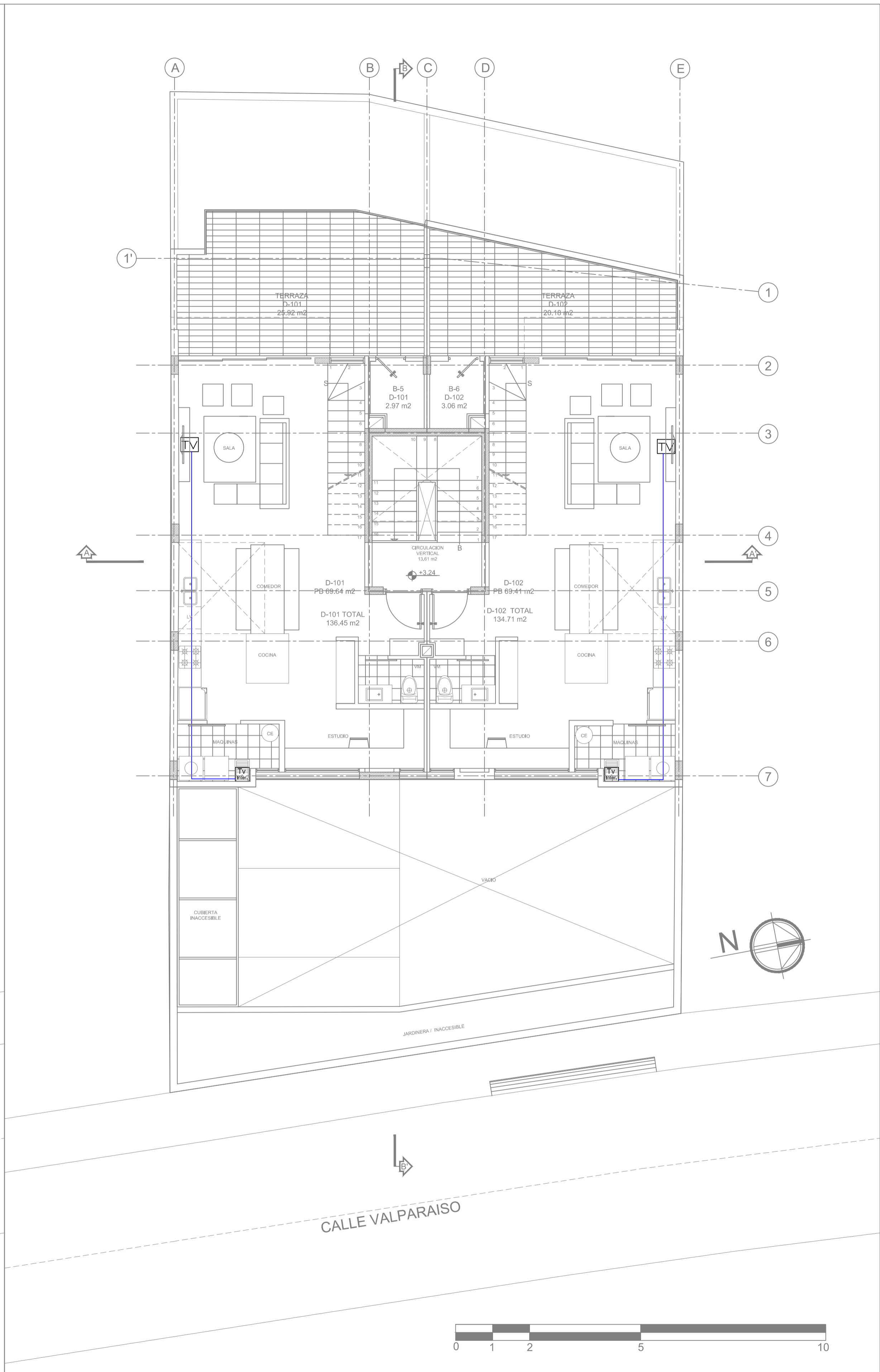
**FECHA:** JULIO 2021  
**REFERENCIA:** ELECTRONICO

**LAMINA:** 01 IC DE 03 IC

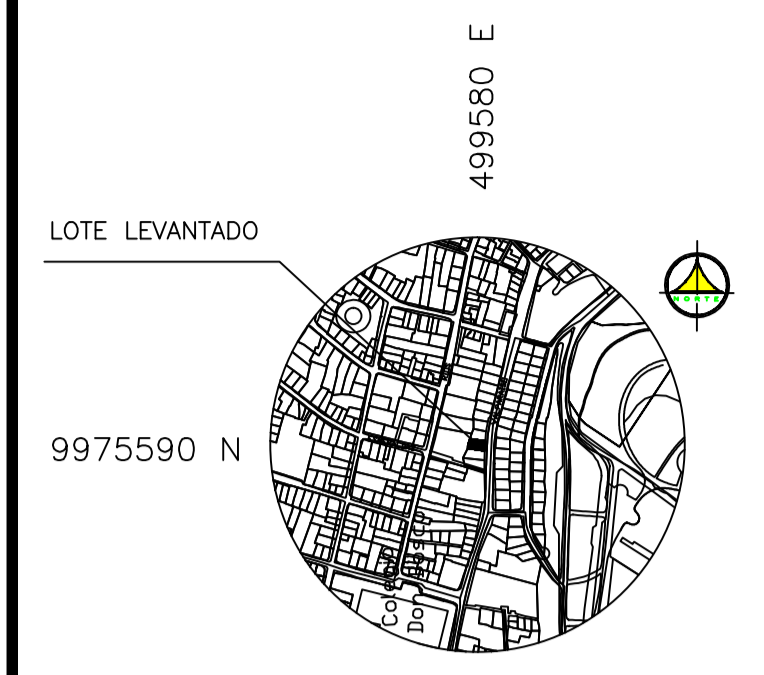
SELLOS MUNICIPALES:



SEGUNDO PISO



PRIMER PISO



LOTE LEVANTADO  
9975590 N

SIMBOLO	DESCRIPCION
	SALIDA PARA TELEVISION
	CAJA DE TELEVISION

PROYECTO: **EDIFICIO "ITCHIMBIA"**  
PLANOS ELECTRICOS Y ELECTRONICOS

ZONA ADMINISTRATIVA: CENTRO AREA TERRENO SEGUN IRM: 350.05 m<sup>2</sup>  
 PARROQUIA: CENTRO HISTORICO LA TOLVA COS-PB: 50%  
 BARRIO: VALPARAISO VALPARAISO COS-TOTAL: 500%

CODIGO CATASTRAL: 20002030340 No. PREDIO: 214888

CONSTRUCTOR:

PROPIETARIO: MEJIA NARVAEZ S.C.C.  
RUC: 1792963915001

PROFESIONAL RESPONSABLE: ING. JUAN CARLOS BRAVO  
Reg. Prof. EQ. 2021 - C. 301  
Reg. SENESCYT: 1020 2019-2064407

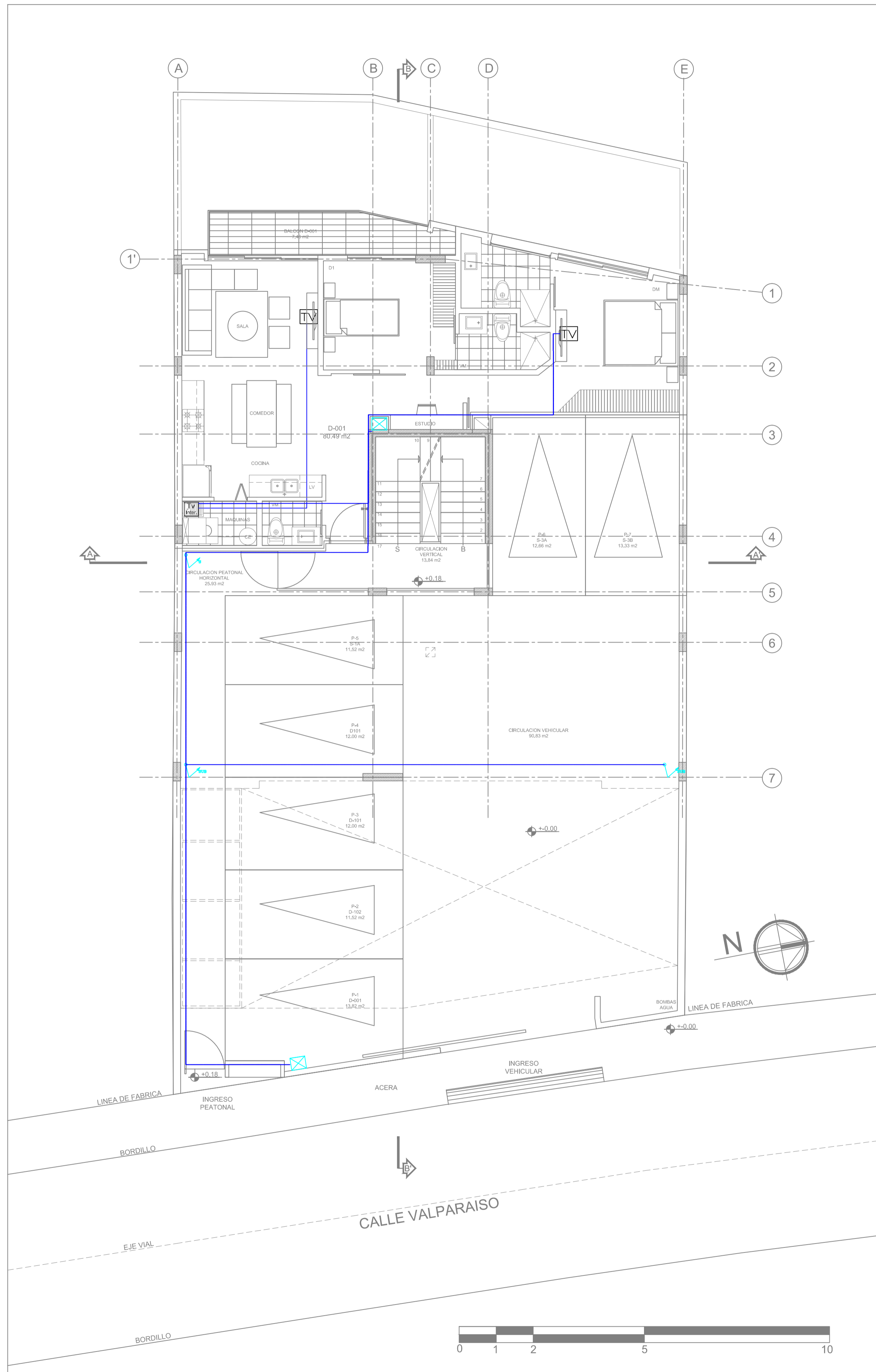
CONTIENE: TELEVISION PLANTA PRIMER PISO, SEGUNDO PISO

COLABORACION: GETNORTH

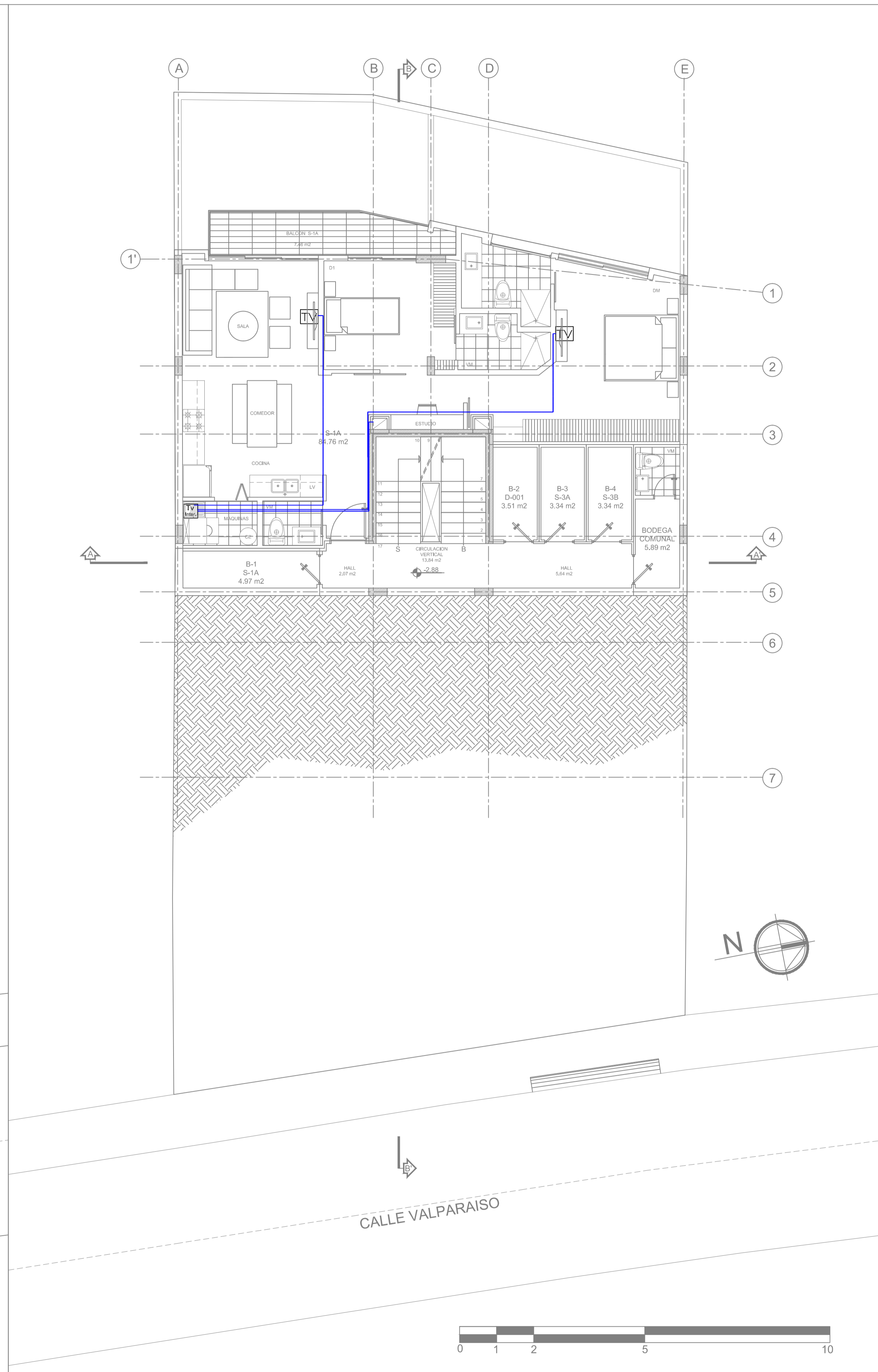
DIBUJO: GETNORTH CIA. LTDA. FECHA: JULIO 2021 LAMINA: 01 IC de 03 IC  
 ESCALA: 1:100 SITUACION: PROYECTO DEFINITIVO REFERENCIA: ELECTRONICO

SELLOS MUNICIPALES:

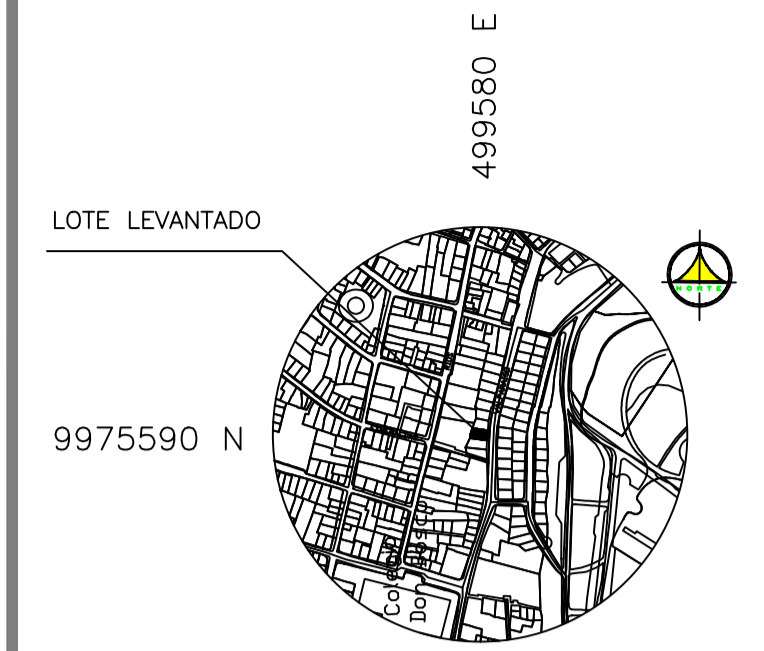




PLANTA BAJA



SUBSUELO UNO



SIMBOLO	DESCRIPCION
	SALIDA PARA TELEVISION
	CAJA DE TELEVISION

PROYECTO: **EDIFICIO "ITCHIMBIA"**  
**PLANOS ELECTRICOS Y ELECTRONICOS**

ZONA ADMINISTRATIVA: CENTRO HISTORICO AREA TERRENO SEGUN IRM: 350.05 m<sup>2</sup>  
 PARRQUIA: LA TOLA COS-PB: 50%  
 BARRIO: VALPARAISO COS-TOTAL: 500%

CODIGO CATASTRAL: 2000203040 No. PREDIO: 214888

CONSTRUCTOR:

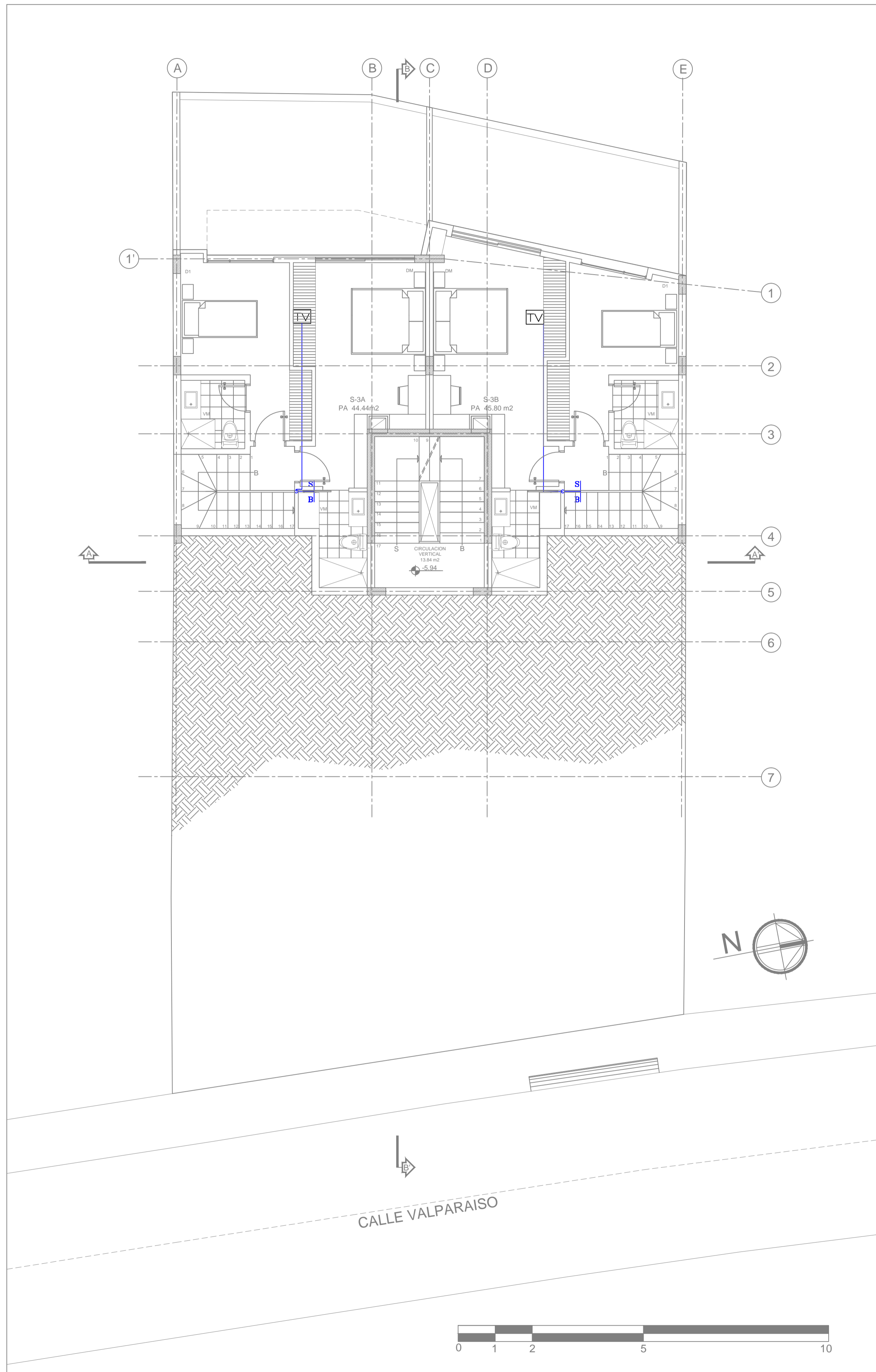
PROPIETARIO: MEJIA NARVAEZ S.C.C. RUC: 1792963915001  
 PROFESIONAL RESPONSABLE: ING. JUAN CARLOS BRAVO RUC: 1792963915001

CONTIENE: TELEVISION PLANTA: SUBSUELO UNO PLANTA BAJA  
 COLABORACION: GETNORTH

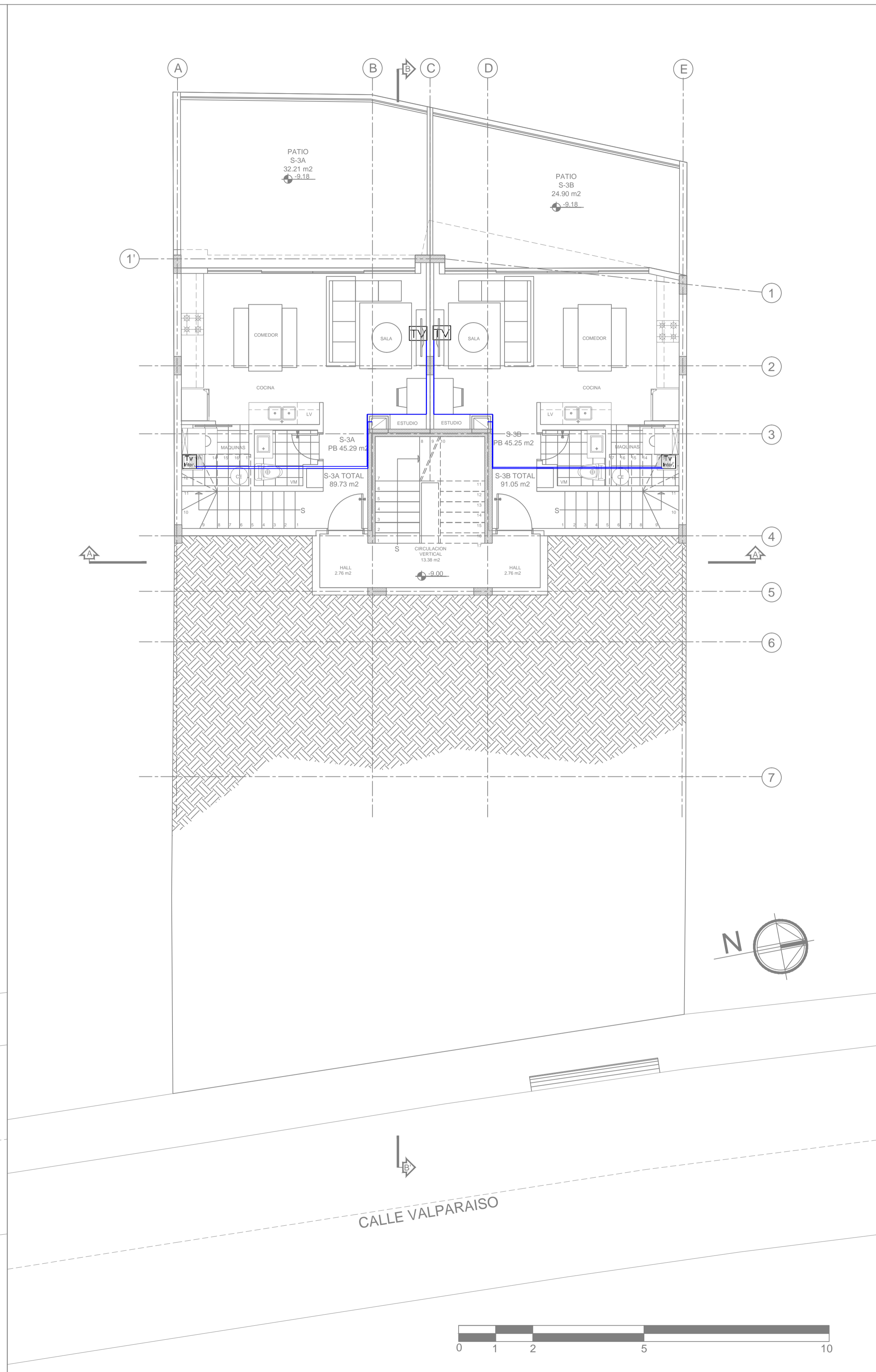
DIBUJO: GETNORTH CIA. LTDA. FECHA: JULIO 2021 LAMINA: 02 IC de 03 IC  
 ESCALA: 1:100 SITUACION: PROYECTO DEFINITIVO REFERENCIA: ELECTRONICO

SELLOS MUNICIPALES:

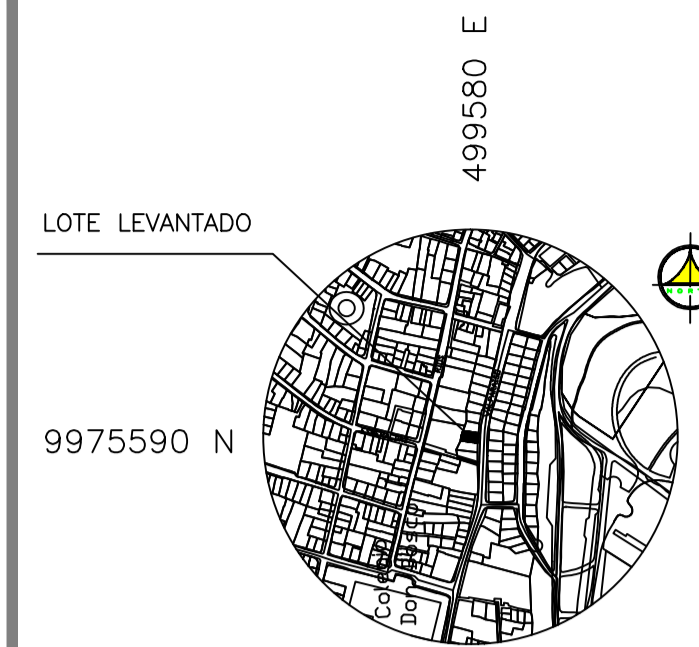




**SUBSUELO  
DOS**



**SUBSUELO  
TRES**



SIMBOLOGIA PORTERO/TELEVISION/INTRUSION	
SIMBOLO	DESCRIPCION
	SALIDA PARA TELEVISION
	CAJA DE TELEVISION

**PROYECTO:**  
**EDIFICIO "ITCHIMBIA"**  
**PLANOS ELECTRICOS Y ELECTRONICOS**

ZONA ADMINISTRATIVA: CENTRO AREA TERRENO SEGUN IRM: 350.05 m2  
 PARROQUIA: CENTRO HISTORICO  
 BARRIO: LA TOLSA COS-PB: 50%  
 CALLE: VALPARAISO COS-TOTAL: 500%

CODIGO CATASTRAL: 20002030340 No. PREDIO: 214888

**CONSTRUCTOR:**

**PROPIETARIO:** MEJIA NARVAEZ S.C.C.  
 RUC: 1792963915001

**PROFESIONAL RESPONSABLE:** ING. JUAN CARLOS BRAVO  
 Reg. PROF. EQ. 2021 - C. 301  
 Reg. SENESCYT: 1020-2019-2064407

**CONTIENE:** TELEVISION PLANTA, SUBSUELO TRES, SUBSUELO DOS

**COLABORACION:** GETNORTH

**DIBUJO:** GETNORTH CIA. LTDA.  
**ESCALA:** 1:100  
**SITUACION:** PROYECTO DEFINITIVO

**FECHA:** JULIO 2021  
**REFERENCIA:** ELECTRONICO

**LAMINA:** 03 IC de 03 IC

SELLOS MUNICIPALES: