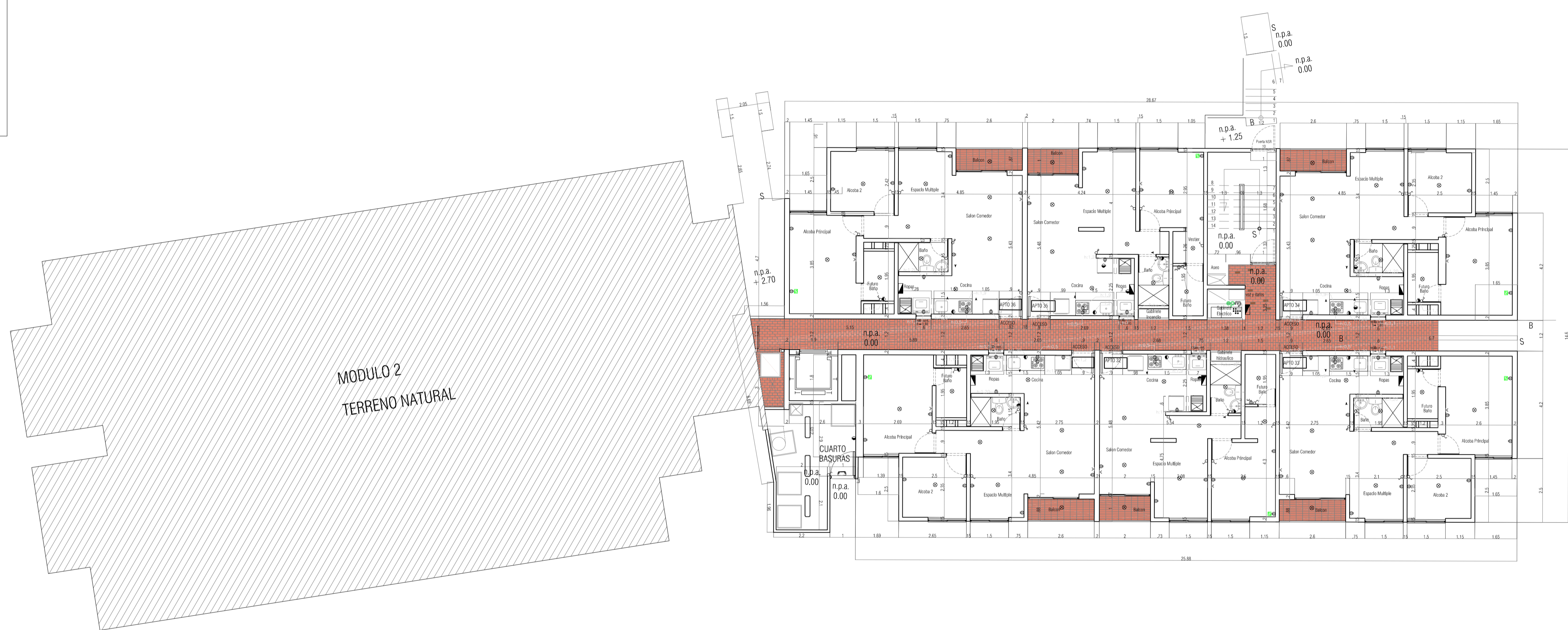


CONVENCIONES	
	PLAFÓN DE LOSA
	PLAFÓN DE MURO
	BALA RECESADA DE 15W
	LUMINARIA TORTUGA DE 15W
	SUICHE SENCILLO
	SUICHE DOBLE
	SUICHE TRIPLE
	SUICHE ESCALA
	CAJA VACIA
	TOMA 110V POLO A TIERRA
	TOMA 110V ESCLAVO
	TOMA GFCI
	TOMA 220V CON POLO A TIERRA
	SENSOR INFRARROJO (CIELO)
	TABLERO DE DISTRIBUCIÓN
	LUMINARIA DE EMERGENCIA
	LUMINARIA DE EMERGENCIA + LETRERO
	PANEL 60x60cm 40W
	PANEL 40x40cm 40W
	TUBERÍA PVC EN PISO O MURO
	TUBERÍA PVC EN CIELO
	TUBERÍA PVC DE 1/2" DISPONIBLE
	SALIDA Y TELÉFONO



PISO 1

MODULO 1
NIVEL: + 0.00

No debe demoler, regatear, hacer vanos y en fin cualquier actividad que afecte los elementos estructurales como vigas, muros y losas de su vivienda, cada uno de ellos hace parte fundamental de la estructura

CONVENCIONES	
	PLAFÓN DE LOSA
	PLAFÓN DE MURO
	BALA RECESADA DE 15W
	LUMINARIA TORTUGA DE 15W
	SUICHE SENCILLO
	SUICHE DOBLE
	SUICHE TRIPLE
	SUICHE ESCALA
	CAJA VACIA
	TOMA 110V POLO A TIERRA
	TOMA 110V ESCLAVO
	TOMA GFCI
	TOMA 220V CON POLO A TIERRA
	SENSOR INFRARROJO (CIELO)
	TABLERO DE DISTRIBUCIÓN
	LUMINARIA DE EMERGENCIA
	LUMINARIA DE EMERGENCIA + LETRERO
	PANEL 60x60cm 40W
	PANEL 40x40cm 40W
	LUMINARIA HERMETICA 2X16W
	TUBERÍA PVC EN PISO O MURO
	TUBERÍA PVC EN CIELO
	TUBERÍA PVC DE 1/2" DISPONIBLE SALIDA TV Y TELÉFONO



MODULO 2
 NIVEL: + 5.20 al + 12.70
 En planos estr. piso 2 al 5

PISO 3 AL 6

MODULO 1
 NIVEL: + 5.00 al + 12.50
 En planos estr. piso 3 al 6

No debe demoler, regatear, hacer vanos y en fin cualquier actividad que afecte los elementos estructurales como vigas, muros y losas de su vivienda, cada uno de ellos hace parte fundamental de la estructura

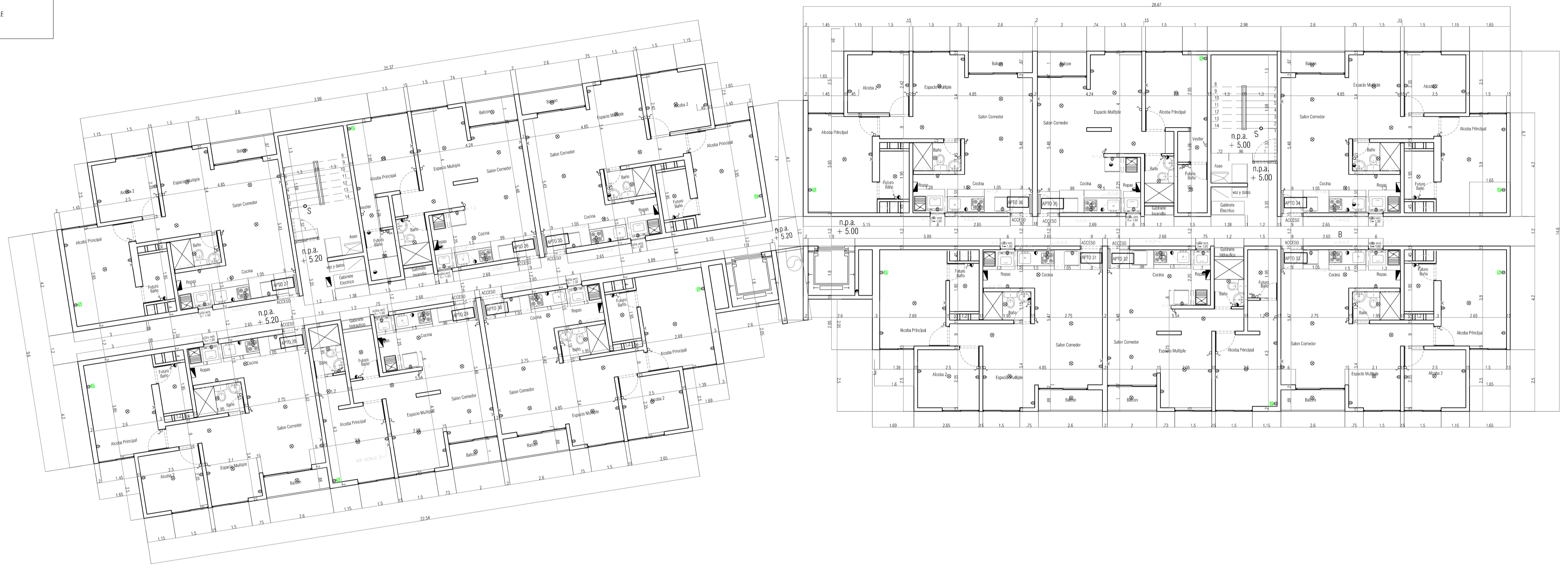


PLANOS ARQUITECTÓNICOS
 ETAPA 1-PISO 3 AL 6

ESCALA 1:75

DISEÑO-GERENCIA-VENTA-CONSTRUCCIÓN

CONVENCIONES	
	PLAFÓN DE LOSA
	PLAFÓN DE MURO
	BALA RECESADA DE 15W
	LUMINARIA TORTUGA DE 15W
	SUICHE SENCILLO
	SUICHE DOBLE
	SUICHE TRIPLE
	SUICHE ESCALA
	CAJA VACIA
	TOMA 110V POLO A TIERRA
	TOMA 110V ESCLAVO
	TOMA GFCI
	TOMA 220V CON POLO A TIERRA
	SENSOR INFRARROJO (CIELO)
	TABLERO DE DISTRIBUCIÓN
	LUMINARIA DE EMERGENCIA
	LUMINARIA DE EMERGENCIA + LETRERO
	PANEL 60x60cm 40W
	PANEL 40x40cm 40W
	LUMINARIA HERMETICA 2X16W
	TUBERÍA PVC EN PISO O MURO
	TUBERÍA PVC EN CIELO
	TUBERÍA PVC DE 1/2" DISPONIBLE SALIDA TV Y TELÉFONO



MODULO 2
NIVEL: + 15.20
En planos estr. piso 6

PISO 7

MODULO 1
NIVEL: + 15.00
En planos estr. piso 7

No debe demoler, regatear, hacer vanos y en fin cualquier actividad que afecte los elementos estructurales como vigas, muros y losas de su vivienda, cada uno de ellos hace parte fundamental de la estructura

CONVENCIONES	
	PLAFÓN DE LOSA
	PLAFÓN DE MURO
	BALA RECESADA DE 15W
	LUMINARIA TORTUGA DE 15W
	SUICHE SENCILLO
	SUICHE DOBLE
	SUICHE TRIPLE
	SUICHE ESCALA
	CAJA VACIA
	TOMA 110V POLO A TIERRA
	TOMA 110V ESCLAVO
	TOMA GFCI
	TOMA 220V CON POLO A TIERRA
	SENSOR INFRARROJO (CIELO)
	TABLERO DE DISTRIBUCIÓN
	LUMINARIA DE EMERGENCIA
	LUMINARIA DE EMERGENCIA + LETRERO
	PANEL 60x60cm 40W
	PANEL 40x40cm 40W
	LUMINARIA HERMETICA 2x16W
	TUBERÍA PVC EN PISO O MURO
	TUBERÍA PVC EN CIELO
	TUBERÍA PVC DE 1/2" DISPONIBLE
	SALIDA TV Y TELÉFONO



MODULO 2
 NIVEL: + 17.70 al + 27.70
 En planos estr. piso 7 al 11

PISO 8 AL 12

MODULO 1
 NIVEL: + 17.50 al + 27.50
 En planos estr. piso 8 al 12

No debe demoler, regatear, hacer vanos y en fin cualquier actividad que afecte los elementos estructurales como vigas, muros y losas de su vivienda, cada uno de ellos hace parte fundamental de la estructura

CONVENCIONES	
	PLAFÓN DE LOSA
	PLAFÓN DE MURO
	BALA RECESADA DE 15W
	LUMINARIA TORTUGA DE 15W
	SUICHE SENCILLO
	SUICHE DOBLE
	SUICHE TRIPLE
	SUICHE ESCALA
	CAJA VACIA
	TOMA 110V POLO A TIERRA
	TOMA 110V ESCLAVO
	TOMA GFCI
	TOMA 220V CON POLO A TIERRA
	SENSOR INFRARROJO (CIELO)
	TABLERO DE DISTRIBUCIÓN
	LUMINARIA DE EMERGENCIA
	LUMINARIA DE EMERGENCIA + LETRERO
	PANEL 60x60cm 40W
	PANEL 40x40cm 40W
	LUMINARIA HERMETICA 2X16W
	TUBERÍA PVC EN PISO O MURO
	TUBERÍA PVC EN CIELO
	TUBERÍA PVC DE 1/2" DISPONIBLE SALIDA TV Y TELÉFONO



MODULO 2
 NIVEL: + 30.20
 En planos estr. piso 12

PISO 13

MODULO 1
 NIVEL: + 30.00
 En planos estr. piso 13

No debe demoler, regatear, hacer vanos y en fin cualquier actividad que afecte los elementos estructurales como vigas, muros y losas de su vivienda, cada uno de ellos hace parte fundamental de la estructura

- CONVENCIONES
- ⊗ PLAFÓN DE LOSA
 - ⊗ PLAFÓN DE MURO
 - BALA RECESADA DE 15W
 - ⌒ LUMINARIA TORTUGA DE 15W
 - SUCHE SENCILLO
 - SUCHE DOBLE
 - SUCHE TRIPLE
 - SUCHE ESCALA
 - CAJA VACIA
 - ⊕ TOMA 110V POLO A TIERRA
 - ⊖ TOMA 110V ESCLAVO
 - ⊕ TOMA GFCI
 - ⊖ TOMA 220V CON POLO A TIERRA
 - ⊗ SENSOR INFRARROJO (CIELO)
 - ⊗ TABLERO DE DISTRIBUCIÓN
 - ⊗ LUMINARIA DE EMERGENCIA
 - ⊗ LUMINARIA DE EMERGENCIA + LETRERO
 - PANEL 60x60cm 40W
 - PANEL 40x40cm 40W
 - LUMINARIA HERMETICA 2X16W
 - TUBERÍA PVC EN PISO O MURO
 - TUBERÍA PVC EN CIELO
 - TUBERÍA PVC DE 1/2" DISPONIBLE
 - ⊕ SALIDA TV Y TELÉFONO



MODULO 2
 NIVEL: + 32.70 al + 47.70
 En planos estr. piso 13 al 19

PISO 14 AL 20

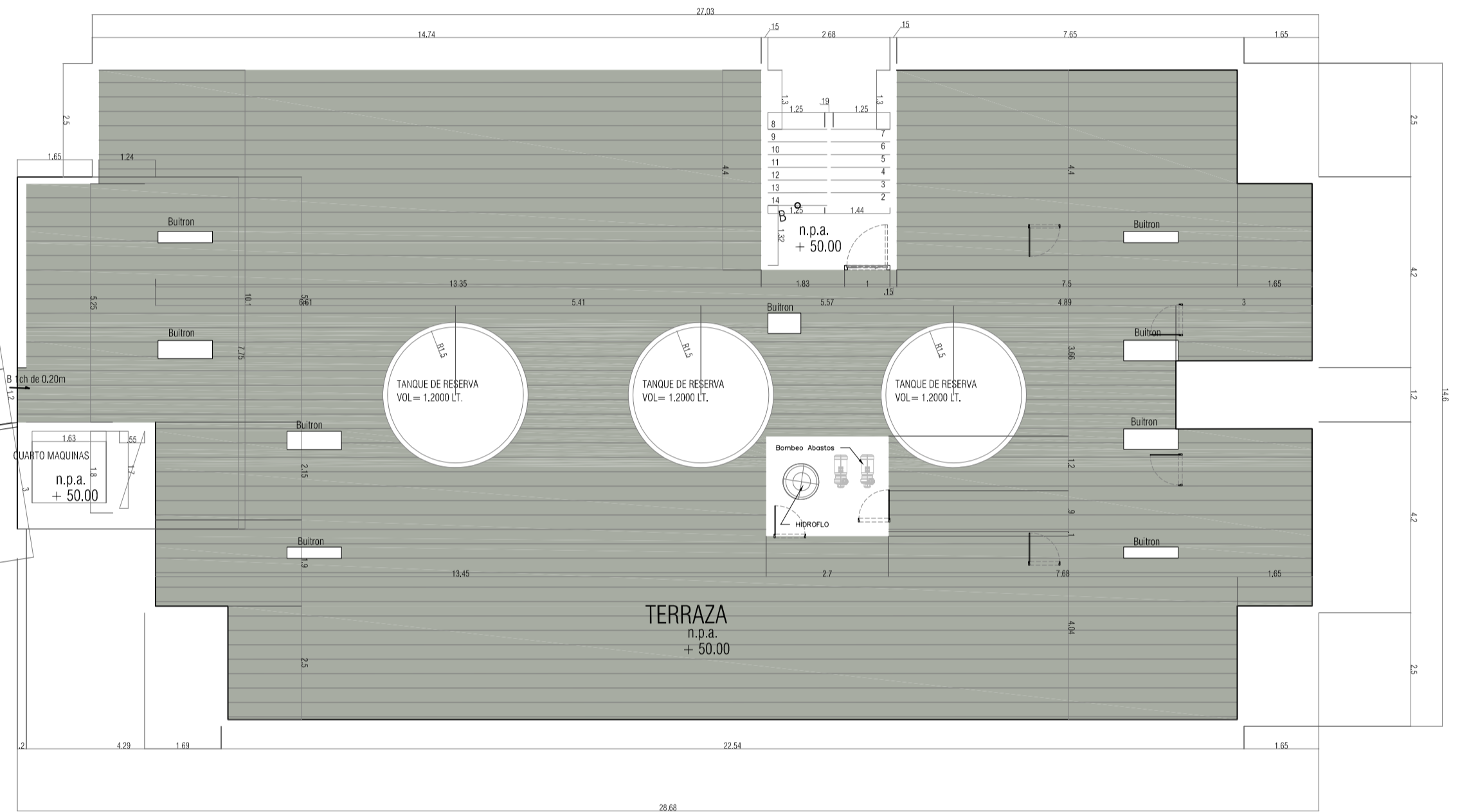
MODULO 1
 NIVEL: + 32.50 al + 47.50
 En planos estr. piso 14 al 20

No debe demoler, regatear, hacer vanos y en fin cualquier actividad que afecte los elementos estructurales como vigas, muros y losas de su vivienda, cada uno de ellos hace parte fundamental de la estructura

CONVENCIONES	
	PLAFÓN DE LOSA
	PLAFÓN DE MURO
	BALA RECESADA DE 15W
	LUMINARIA TORTUGA DE 15W
	SUICHE SENCILLO
	SUICHE DOBLE
	SUICHE TRIPLE
	SUICHE ESCALA
	CAJA VACIA
	TOMA 110V POLO A TIERRA
	TOMA 110V ESCLAVO
	TOMA GFCI
	TOMA 220V CON POLO A TIERRA
	SENSOR INFRARROJO (CIELO)
	TABLERO DE DISTRIBUCIÓN
	LUMINARIA DE EMERGENCIA
	LUMINARIA DE EMERGENCIA + LETRERO
	PANEL 60x60cm 40W
	PANEL 40x40cm 40W
	LUMINARIA HERMETICA 2X16W
	TUBERÍA PVC EN PISO O MURO
	TUBERÍA PVC EN CIELO
	TUBERÍA PVC DE 1/2" DISPONIBLE SALIDA TV Y TELÉFONO



MODULO 2
NIVEL: + 50.20
En planos estr.piso 20



TERRAZA MODULO 1
PISO 21 MODULO 2

MODULO 1
NIVEL: + 50.00

No debe demoler, regatear, hacer vanos y en fin cualquier actividad que afecte los elementos estructurales como vigas, muros y losas de su vivienda, cada uno de ellos hace parte fundamental de la estructura