

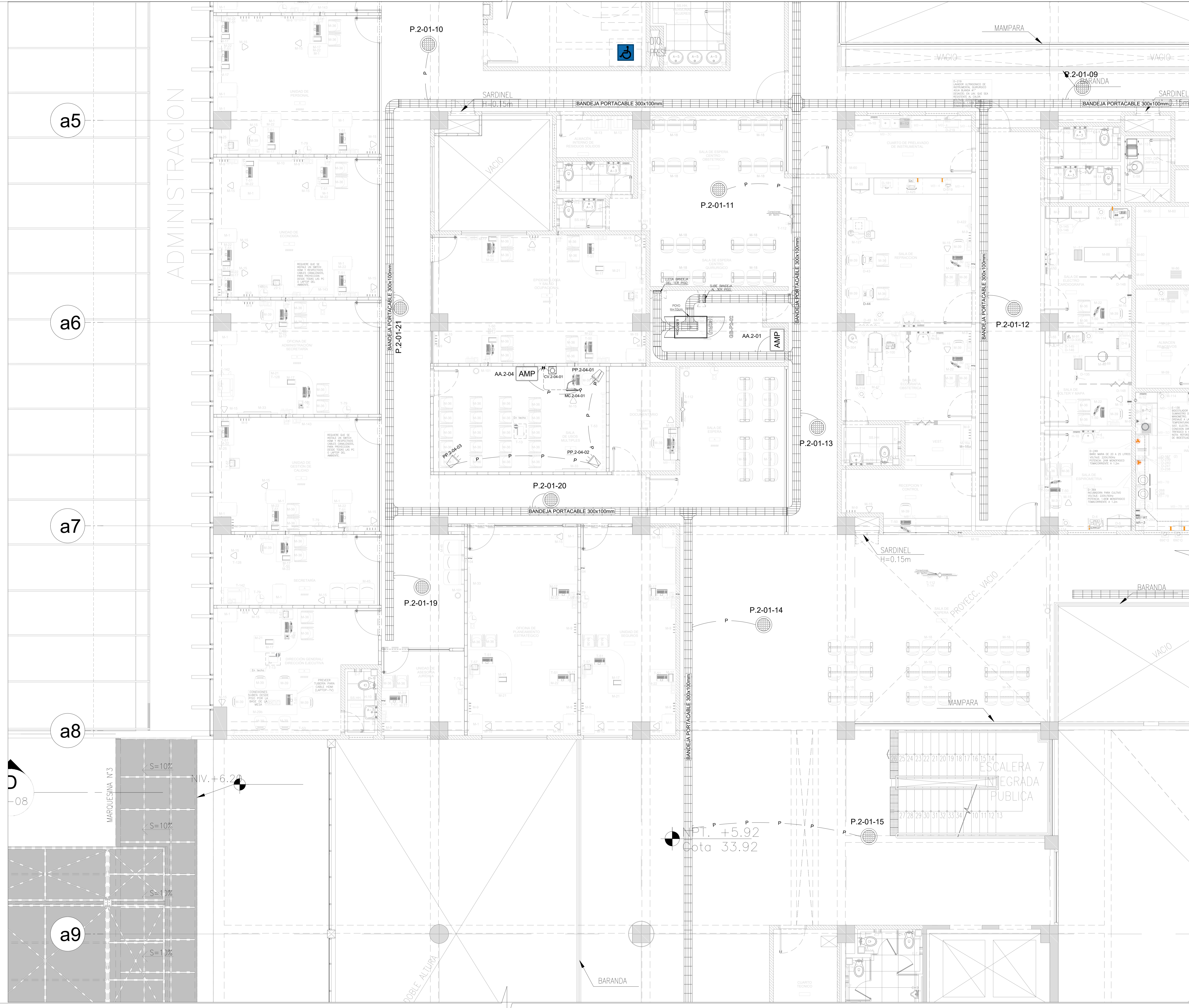
CONTINUA (LAMINA SCD-09)

CONTINUA (LAMINA SCD-09)

CONTINUA (LAMINA SCD-12)

CONTINUA (LAMINA SCD-12)

ADMINISTRACION



LEYENDA DE SISTEMA DE LLAMADAS DE ENFERMERA

SIMBOLOGIA	DESCRIPCION
[Symbol]	ESTACION ENFERMERA, CON UN CONECTOR
[Symbol]	MÓDULO DE CHATRONA
[Symbol]	SALIDA PARA LUZ SOBREPUESTA DE LLAMADA DE ENFERMERA
[Symbol]	LLAMADA DE ENFERMERA PASADOR CAMA
[Symbol]	PULSADOR TIPO PEDA O PIE
[Symbol]	LLAMADA DE ENFERMERA PASADOR BARRIO
[Symbol]	TIRADOR DE DUCHA

LEYENDA DE EQUIPOS-PERIFONEO Y MUSICA

SIMBOLOGIA	DESCRIPCION	ALTURA
[Symbol]	SALIDA DE ALTAVOZ PARA EMPOTRAR EN PISO	PISO
[Symbol]	SALIDA DE ALTAVOZ PARA ADOSAR EN PARED	PARED
[Symbol]	SALIDA DE CONTROL DE VOLUMEN	1.50 MTS
[Symbol]	SALIDA DE AMPLIFICADOR	1.50 MTS
[Symbol]	SALIDA DE ALTAVOZ PARA MICROFONO	2.40 MTS
[Symbol]	MICROFONO INALAMBICO	N.A.S.
[Symbol]	MICROFONO DE PROFESOR	N.A.S.

LEYENDA DE CABLEADO Y TUBERIA

SIMBOLO	DESCRIPCION
[Symbol]	TUBERIA CONDUIT ENV PARA ALTAVOZS ADOSADA EN TECHO, Ø18mm (CABLE POLARIZADO DE AUDIO Ø16-16 AWG)
[Symbol]	TUBERIA PARA LLAMADA DE ENFERMERA EN TECHO, Ø18mm (CABLE CAT 5E)
[Symbol]	TUBERIA PARA LLAMADA DE ENFERMERA EN PISO, Ø20mm
[Symbol]	CONECTOR FLUJO EN CARA LATERAL DE BANDEJA

LEYENDA DE ANTENA VHF/HF

SIMBOLOGIA	DESCRIPCION
[Symbol]	RADIO VHF
[Symbol]	TUBERIA CONDUIT 1/2x25mm
[Symbol]	CABLE COAXIAL PARA ANTENA

DUCTERIA Y CANALIZACION

SIMBOLOGIA	DESCRIPCION
[Symbol]	BUNDA DE COMUNICACIONES CON TAPA DE FIBRO (300x300x200mm) (ANCHO x PROFUNDIDAD x ALTURA) - CAMARA TIPO 1
[Symbol]	GABINETE DE SERVIDORES TIPO PISO 19" 40RU 800x1200x2000mm (ANCHO x PROFUNDIDAD x ALTURA)
[Symbol]	GABINETE DE COMUNICACIONES TIPO PARED 19" 42RU 600x1000x500mm (ANCHO x PROFUNDIDAD x ALTURA)
[Symbol]	GABINETE DE COMUNICACIONES TIPO PARED 19" 42RU 600x1000x500mm (ANCHO x PROFUNDIDAD x ALTURA)
[Symbol]	BANDEJA PORTABLE (300 x 100 mm)
[Symbol]	TUBERIA PVC-P ENTERRADA Ø100mm

LEYENDAS DE CAJAS

SIMBOLOGIA	DESCRIPCION	ALT. (MTS)	DIMENSIONES DE CAJAS (mm)
[Symbol]	CAJA DE PAIS PIEDRA EN F.G. EN PISO (EMBOTADO)	1	CUADRADA 100x100x100
[Symbol]	CAJA DE PAIS PIEDRA EN F.G. EN TECHO (DORSADO)	TECHO	CUADRADA 100x100x100
[Symbol]	CAJA DE PAIS PIEDRA EN F.G. EN MUR (DORSADO)	SEÑAL	CUADRADA 100x100x100

NOTAS

Nomenclatura/etiqueta de equipos:
P.1-01-01 Correlativo (Ejemplo aleatorio)
 Amplificador
 Numero de piso
 Tipo de equipo

Consultar el tipo y numero de altavoces por zona en mediciones.

IMPORTANTE:
 - Comprobar la potencia de conexión de los altavoces para que la suma de potencias de todos los altavoces de una misma zona NO supere NUNCA la potencia nominal del amplificador para esa zona.

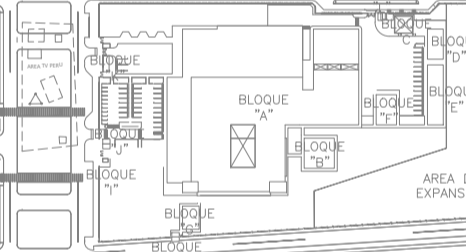
IMPORTANTE:
 - Comprobar la potencia de conexión de los altavoces que dependen de un atenuador para que la suma de potencias NO supere la potencia de control del atenuador.

FIRMA JEFE DE PROYECTO:

FIRMA DE PROYECTISTA:

FIRMA DE SUPERVISOR:

PLANO CLAVE:



UBICACION	PROYECTO
DISTRICTO DE TUMBES	ELABORACION DEL EXPEDIENTE TECNICO, EQUIPAMIENTO Y CONTINGENCIA DEL PROYECTO RECONSTRUCCION DEL HOSPITAL SAUL GARRIDO ROSILLO II-1, DISTRITO DE TUMBES, PROVINCIA DE TUMBES, DEPARTAMENTO DE TUMBES

ELABORACION DEL EXPEDIENTE TECNICO, EQUIPAMIENTO Y CONTINGENCIA DEL PROYECTO RECONSTRUCCION DEL HOSPITAL SAUL GARRIDO ROSILLO II-1, DISTRITO DE TUMBES, PROVINCIA DE TUMBES, DEPARTAMENTO DE TUMBES

UBICACION	PROYECTO
DISTRICTO DE TUMBES	ELABORACION DEL EXPEDIENTE TECNICO, EQUIPAMIENTO Y CONTINGENCIA DEL PROYECTO RECONSTRUCCION DEL HOSPITAL SAUL GARRIDO ROSILLO II-1, DISTRITO DE TUMBES, PROVINCIA DE TUMBES, DEPARTAMENTO DE TUMBES

COMUNICACIONES

PLANTA SEGUNDO PISO SISTEMA CONCRETES SEBES

CONSORCIO CONSULTOR SAUL GARRIDO RUC 20907795538

ING. CARLOS D. GUZMAN UBILLUS CIP: 046997

ABRIL 2022 ESCALA 1/50

LABORA: