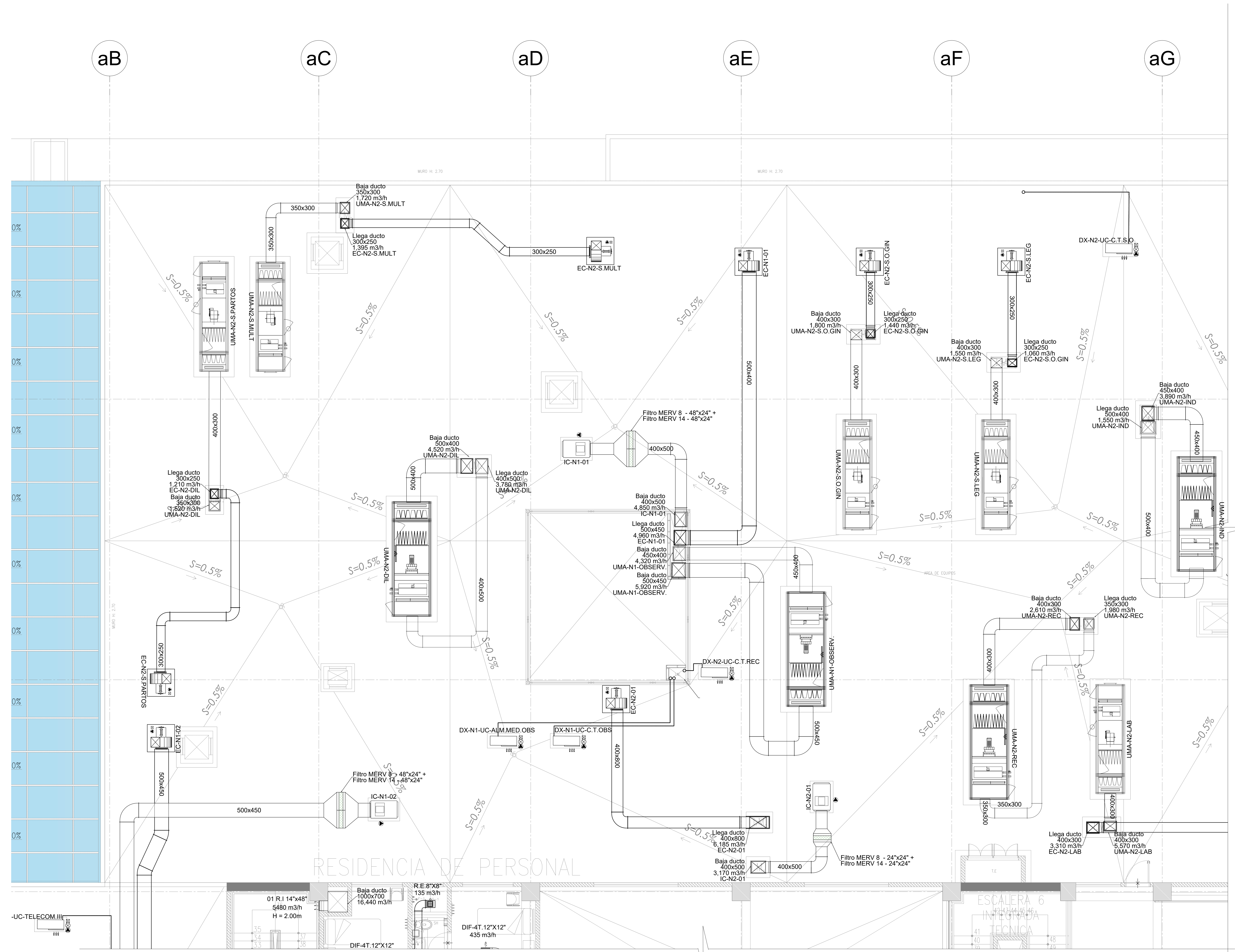


OBSERVACIONES:

LEYENDA

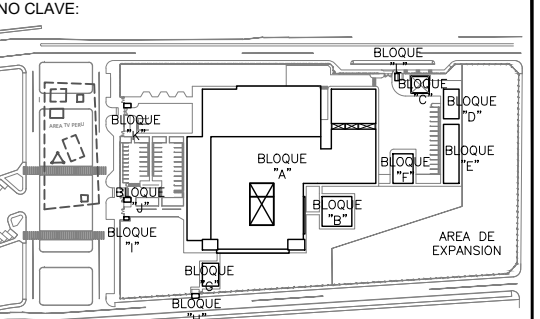
- (RS) REJILLA DE DESCARGA
- (RF) REJILLA DE TOMA DE AIRE FRESCO
- (RE) REJILLA DE EXTRACCION
- ⊙ HUMIDESTATO
- ⊙ TERMOSTATO
- ⊙ BOTONERA
- ⊙ SENSOR DE PRESION
- ⊙ MONITOR DIFERENCIAL DE PRESION
- ⊙ PUNTO DE DRENAJE
- ⊙ SALIDA DE FUERZA
- ⊙ CAJA DE CONTROL
- DUCTO DE AIRE ACONDICIONADO
- DUCTO DE RETORNO DE AIRE ACONDICIONADO
- DUCTO DE EXTRACCION DE AIRE
- DUCTO DE IMPULSION DE AIRE EXTERIOR
- (RR) REJILLA DE RETORNO
- (RE) REJILLA DE EXTRACCION
- (DIF) DIFUSOR DE CUATRO VIAS
- FAN COIL (FC)
- EVAPORADOR SPLIT DECORATIVO
- UNIDAD EVAPORADORA DE REFRIGERACION
- UNIDAD CONDENSADORA
- VENTILADOR CENTRIFUGO GABINETE (CG)
- EXTRACTOR CENTRIFUGO GABINETE (CG)
- VENTILADOR CENTRIFUGO SIMPLE ENTRADA (CS)
- EXTRACTOR CENTRIFUGO SIMPLE ENTRADA (CS)
- (EA) EXTRACTOR AXIAL
- UNIDAD MANEJADORA DE AIRE (UMA)
- DAMPER DE ALIVIO
- DAMPER DE REGULACION
- CAJA PORTAFILTRO
- DAMPER CORTAFUEGO
- TUBERIA DE RETORNO DE AGUA HELADA
- TUBERIA DE REFRIGERACION
- VALVULA DE CORTE
- VALVULA CIRCUIT SETTER



FIRMA JEFE DE PROYECTO:

FIRMA DE PROYECTISTA:

FIRMA DE SUPERVISOR:



BOLETA / AREA	USUARIO / OBS.
BOLETA 01 - 001	PROYECTO
BOLETA 02 - 002	REVISION
BOLETA 03 - 003	REVISION
BOLETA 04 - 004	REVISION
BOLETA 05 - 005	REVISION
BOLETA 06 - 006	REVISION
BOLETA 07 - 007	REVISION
BOLETA 08 - 008	REVISION
BOLETA 09 - 009	REVISION
BOLETA 10 - 010	REVISION
BOLETA 11 - 011	REVISION
BOLETA 12 - 012	REVISION
BOLETA 13 - 013	REVISION
BOLETA 14 - 014	REVISION
BOLETA 15 - 015	REVISION
BOLETA 16 - 016	REVISION
BOLETA 17 - 017	REVISION
BOLETA 18 - 018	REVISION
BOLETA 19 - 019	REVISION
BOLETA 20 - 020	REVISION
BOLETA 21 - 021	REVISION
BOLETA 22 - 022	REVISION
BOLETA 23 - 023	REVISION
BOLETA 24 - 024	REVISION
BOLETA 25 - 025	REVISION
BOLETA 26 - 026	REVISION
BOLETA 27 - 027	REVISION
BOLETA 28 - 028	REVISION
BOLETA 29 - 029	REVISION
BOLETA 30 - 030	REVISION

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:
Distrito: TUMBES Provincia: TUMBES Departamento: TUMBES

ESPECIALIDAD:
INSTALACIONES MECANICAS

PLANO:
SISTEMA DE CLIMATIZACION - TERCER NIVEL RED DE DUCTOS - BLOQUE A (SECTOR 1)

ELABORADO POR:
CONSORCIO CONSULTOR SAUL GARRIDO RUC 20907799538

PROFESIONAL RESPONSABLE:
ING. NESTOR ENRIQUE RUIZ RUIZ CIP 20866

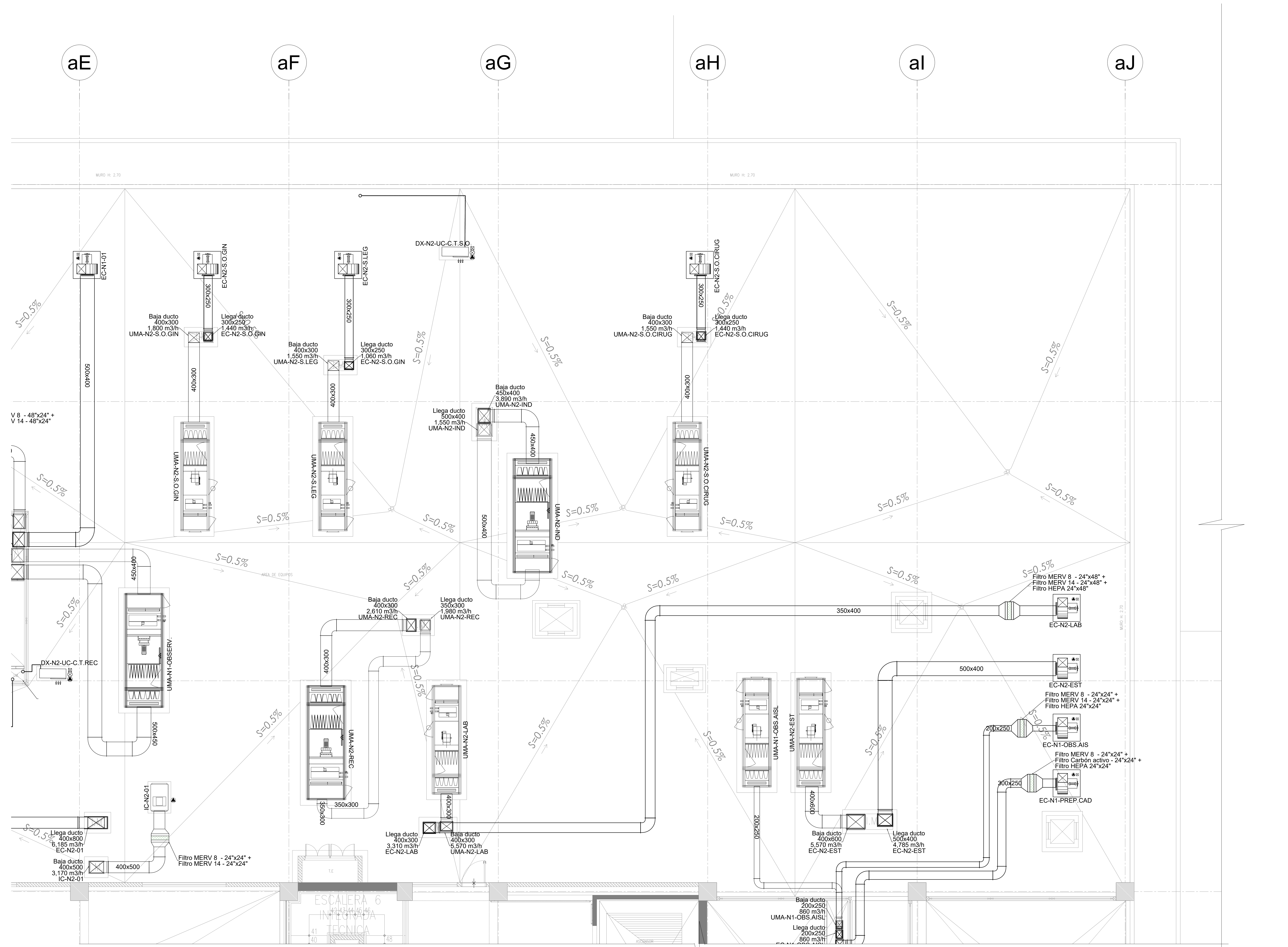
OBJ: ARCHIVO

FECHA: ABRIL 2022 ESCALA: 1/50

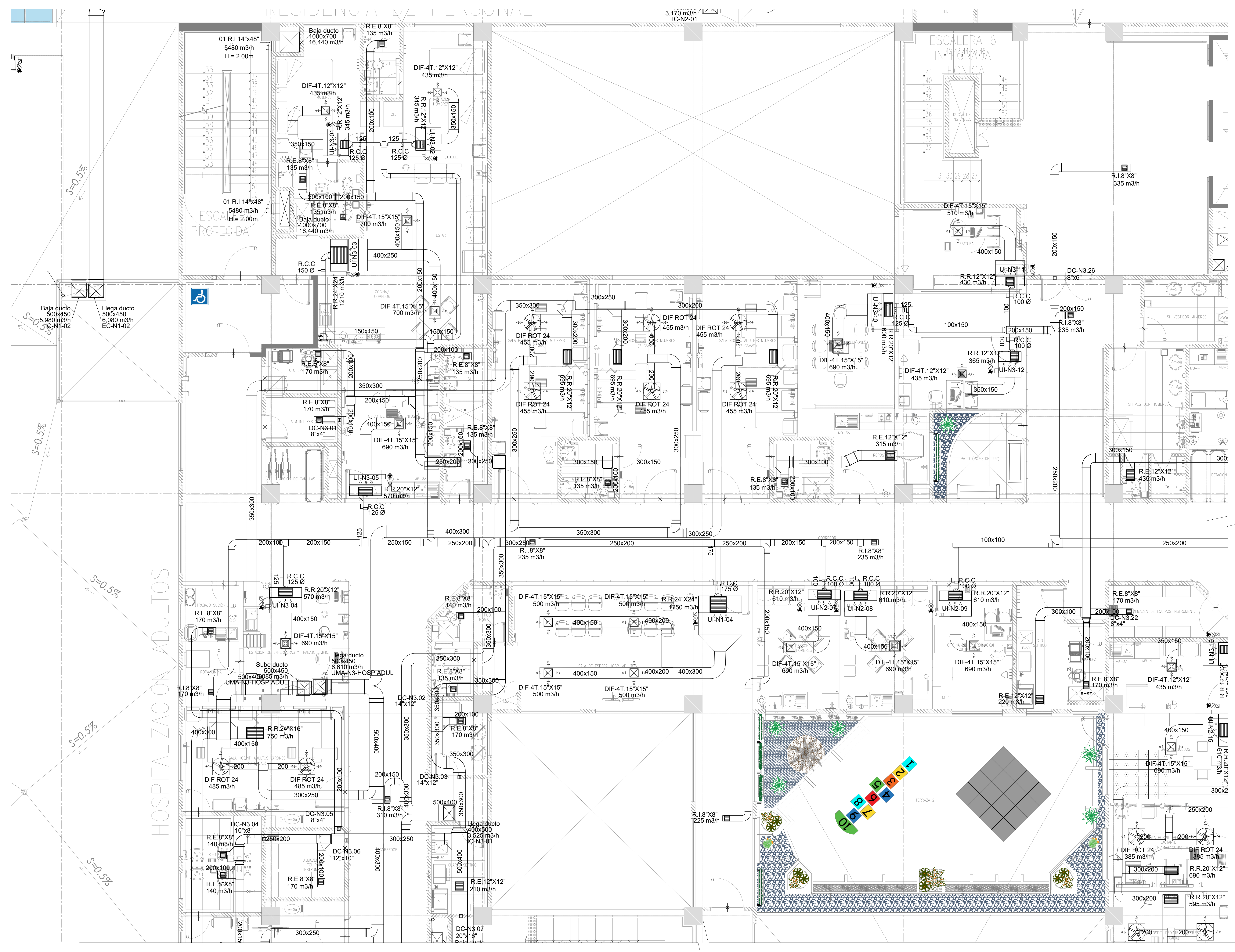
UMANA:

AA-A.15

LEYENDA	
	(RS) REJILLA DE DESCARGA
	(RF) REJILLA DE TOMA DE AIRE FRESCO
	(RE) REJILLA DE EXTRACCION
	HUMIDESTATO
	TERMOSTATO
	BOTONERA
	SENSOR DE PRESION
	MONITOR DIFERENCIAL DE PRESION
	PUNTO DE ENLACE
	SALIDA DE FUERZA
	CAJA DE CONTROL
	DUCTO DE AIRE ACONDICIONADO
	DUCTO DE RETORNO DE AIRE ACONDICIONADO
	DUCTO DE EXTRACCION DE AIRE
	DUCTO DE IMPULSION DE AIRE EXTERIOR
	(RR) REJILLA DE RETORNO
	(RE) REJILLA DE EXTRACCION
	(DFT) DIFUSOR DE CUATRO VIAS
	FAN COIL (FC)
	EVAPORADOR SPLIT DECORATIVO
	UNIDAD EVAPORADORA DE PRECISION
	UNIDAD CONDENSADORA
	VENTILADOR CENTRIFUGO GABINETE (CG)
	EXTRACTOR CENTRIFUGO GABINETE (CG)
	VENTILADOR CENTRIFUGO SIMPLE ENTRADA (CS)
	EXTRACTOR CENTRIFUGO SIMPLE ENTRADA (CS)
	(EA) EXTRACTOR AXIAL
	UNIDAD MANEJADORA DE AIRE (UMA)
	DAMPER DE ALIVIO
	PRECIPITADOR ELECTROSTATICO
	DAMPER DE REGULACION
	CAJA PORTAFILTRO
	DAMPER CORTAFUGO
	TUBERIA DE RETORNO DE AGUA HELADA
	TUBERIA DE REFRIGERACION
	VALVULA DE CORTE
	VALVULA CIRCUIT SETTER



FIRMA JEFE DE PROYECTO:																							
FIRMA DE PROYECTISTA:																							
FIRMA DE SUPERVISOR:																							
PLANO CLAVE:																							
<table border="1"> <tr> <th>UBIC. / NIV.</th> <th>UBIC. / NIV.</th> </tr> <tr> <td>UBIC. U. 100 PRO</td> <td>UBIC. U. 100 PRO</td> </tr> <tr> <td>UBIC. U. 200 PRO</td> <td>UBIC. U. 200 PRO</td> </tr> <tr> <td>UBIC. U. 300 PRO</td> <td>UBIC. U. 300 PRO</td> </tr> <tr> <td>UBIC. U. 400 PRO</td> <td>UBIC. U. 400 PRO</td> </tr> <tr> <td>UBIC. U. 500 PRO</td> <td>UBIC. U. 500 PRO</td> </tr> <tr> <td>UBIC. U. 600 PRO</td> <td>UBIC. U. 600 PRO</td> </tr> <tr> <td>UBIC. U. 700 PRO</td> <td>UBIC. U. 700 PRO</td> </tr> <tr> <td>UBIC. U. 800 PRO</td> <td>UBIC. U. 800 PRO</td> </tr> <tr> <td>UBIC. U. 900 PRO</td> <td>UBIC. U. 900 PRO</td> </tr> <tr> <td>UBIC. U. 1000 PRO</td> <td>UBIC. U. 1000 PRO</td> </tr> </table>		UBIC. / NIV.	UBIC. / NIV.	UBIC. U. 100 PRO	UBIC. U. 100 PRO	UBIC. U. 200 PRO	UBIC. U. 200 PRO	UBIC. U. 300 PRO	UBIC. U. 300 PRO	UBIC. U. 400 PRO	UBIC. U. 400 PRO	UBIC. U. 500 PRO	UBIC. U. 500 PRO	UBIC. U. 600 PRO	UBIC. U. 600 PRO	UBIC. U. 700 PRO	UBIC. U. 700 PRO	UBIC. U. 800 PRO	UBIC. U. 800 PRO	UBIC. U. 900 PRO	UBIC. U. 900 PRO	UBIC. U. 1000 PRO	UBIC. U. 1000 PRO
UBIC. / NIV.	UBIC. / NIV.																						
UBIC. U. 100 PRO	UBIC. U. 100 PRO																						
UBIC. U. 200 PRO	UBIC. U. 200 PRO																						
UBIC. U. 300 PRO	UBIC. U. 300 PRO																						
UBIC. U. 400 PRO	UBIC. U. 400 PRO																						
UBIC. U. 500 PRO	UBIC. U. 500 PRO																						
UBIC. U. 600 PRO	UBIC. U. 600 PRO																						
UBIC. U. 700 PRO	UBIC. U. 700 PRO																						
UBIC. U. 800 PRO	UBIC. U. 800 PRO																						
UBIC. U. 900 PRO	UBIC. U. 900 PRO																						
UBIC. U. 1000 PRO	UBIC. U. 1000 PRO																						
PROYECTO: 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: Distrito: TUMBES Provincia: TUMBES Departamento: TUMBES																							
ESPECIALIDAD: INSTALACIONES MECANICAS																							
PLANO: SISTEMA DE CLIMATIZACION - TERCER NIVEL RED DE DUCTOS - BLOQUE A (SECTOR 2)																							
ELABORADO POR: CONSORCIO CONSULTOR SAUL GARRIDO RUC 20907799538																							
PROFESIONAL RESPONSABLE: ING. NESTOR ENRIQUE RUIZ RUIZ CIP 20866																							
C.O. ARCHIVO	ARCHIVO																						
FECHA: ABRIL 2022	ESCALA: 1/50																						
UMAPA:																							



LEYENDA

- (RS) REJILLA DE DESCARGA
- (RF) REJILLA DE TOMA DE AIRE FRESCO
- (RE) REJILLA DE EXTRACCION
- HUMEDSTATO
- TERMOSTATO
- BOTONERA
- SENSOR DE PRESION
- MONITOR DIFERENCIAL DE PRESION
- PUNTO DE ENLACE
- SALIDA DE FUERZA
- CASA DE CONTROL
- DUCTO DE AIRE ACONDICIONADO
- DUCTO DE RETORNO DE AIRE ACONDICIONADO
- DUCTO DE EXTRACCION DE AIRE
- DUCTO DE IMPULSION DE AIRE EXTERIOR
- (RS) REJILLA DE RETORNO
- (RE) REJILLA DE EXTRACCION
- (DIF) DIFUSOR DE CUATRO VIAS
- FAN COIL (FC)
- EVAPORADOR SPLIT DECORATIVO
- UNIDAD EVAPORADORA DE REFRIGERACION
- UNIDAD CONDENSADORA
- VENTILADOR CENTRIFUGO GABINETE (CG)
- EXTRACTOR CENTRIFUGO GABINETE (CG)
- VENTILADOR CENTRIFUGO SIMPLE ENTRADA (CS)
- EXTRACTOR CENTRIFUGO SIMPLE ENTRADA (CS)
- (EA) EXTRACTOR AXIAL
- UNIDAD MANEJADORA DE AIRE (UMA)
- DAMPERS DE ALIVIO
- PRECIPITADOR ELECTROSTATICO
- DAMPERS DE REGULACION
- CAJA PORTAFILTRO
- DAMPERS CORTAFLEJO
- TUBERIA DE RETORNO DE AGUA HELADA
- TUBERIA DE REFRIGERACION
- VALVULA DE CORTE
- VALVULA CIRCUIT SETTER

FORMA DE PROYECTO:

FORMA DE PROYECTISTA:

FORMA DE SUPERVISOR:

PLANO CLAVE:

NO. DE / CANT.	TIPO / CANT.
1	PROYECTO
1	PROYECTISTA
1	SUPERVISOR
1	PLANO CLAVE
1	LEYENDA
1	RESERVACIONES
1	FORMA DE PROYECTO
1	FORMA DE PROYECTISTA
1	FORMA DE SUPERVISOR
1	PLANO CLAVE
1	LEYENDA
1	RESERVACIONES

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:
Distrito: TUMBES Provincia: TUMBES Departamento: TUMBES

ESPECIALIDAD:
INSTALACIONES MECANICAS

PLANO:
SISTEMA DE CLIMATIZACION - TERCER NIVEL RED DE DUCTOS - BLOQUE A (SECTOR 3)

ELABORADO POR:
CONSORCIO CONSULTOR SAUL GARRIDO
RUC 2097799538

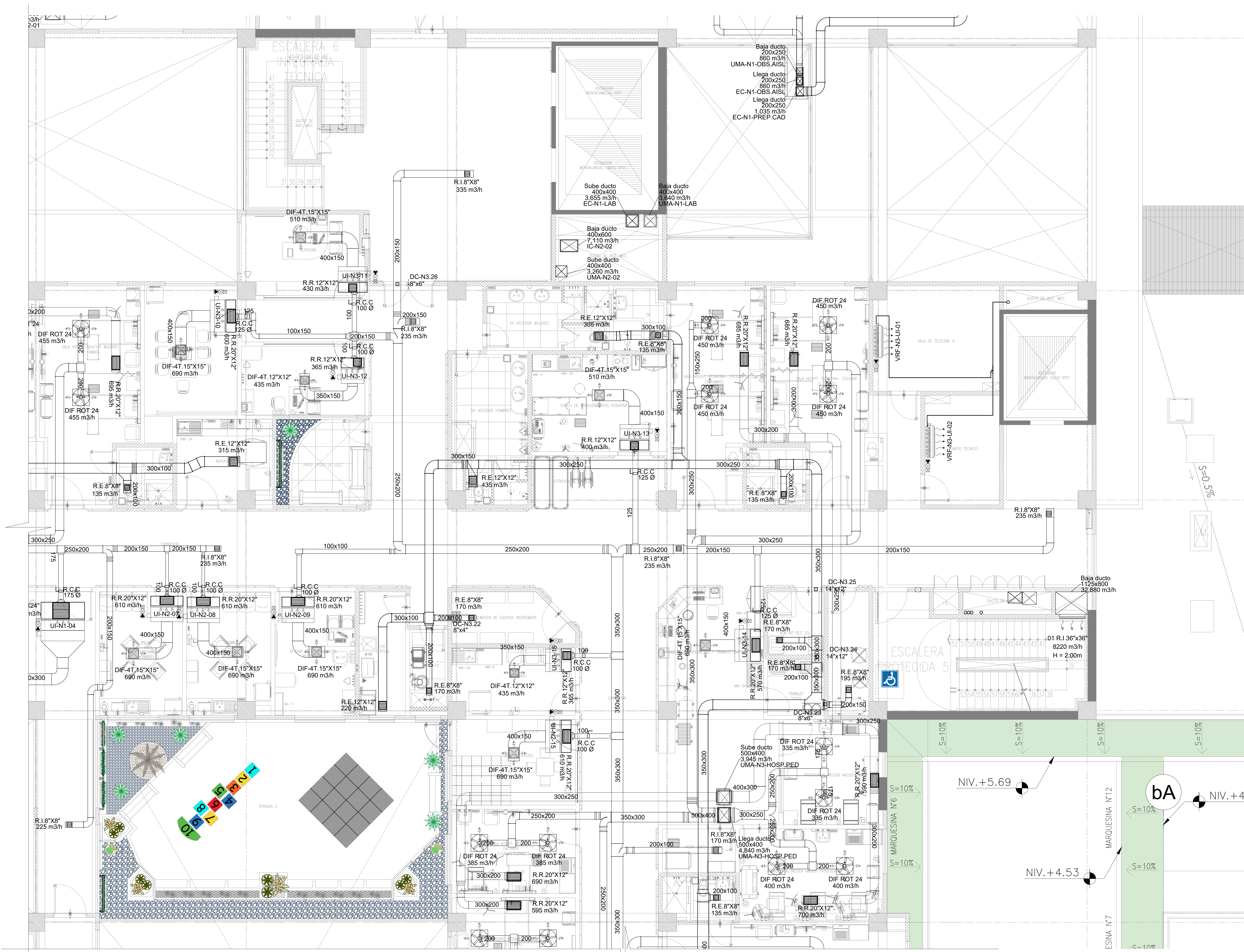
PROFESIONAL RESPONSABLE:
ING. NESTOR ENRIQUE RUIZ RUIZ CIP 20866

OBJ: ARCHIVO
ARCHIVO

FECHA: ESCALA:
ABRIL 2022 1:50

LAMA:

AA-A.17



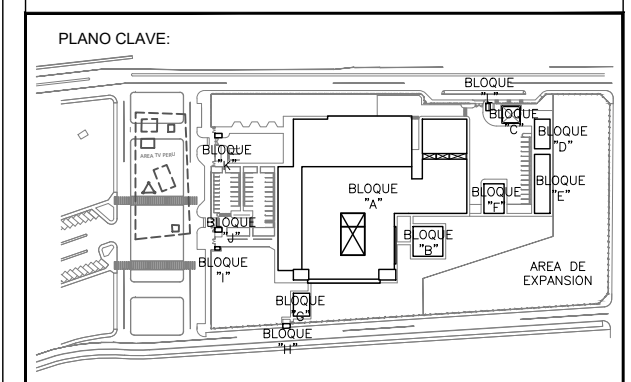
LEYENDA

- (RS) REJILLA DE DESCARGA
- (RF) REJILLA DE TOMA DE AIRE FRESCO
- (RE) REJILLA DE EXTRACCION
- ⊙ HUMIDESTATO
- ⊙ TERMOSTATO
- ⊙ BOTONERA
- ⊙ SENSOR DE PRESION
- ⊙ MONITOR DIFERENCIAL DE PRESION
- ⊙ PUNTO DE ENLACE
- ⊙ SALIDA DE FUERZA
- ⊙ CASA DE CONTROL
- DUCTO DE AIRE ACONDICIONADO
- DUCTO DE RETORNO DE AIRE ACONDICIONADO
- DUCTO DE EXTRACCION DE AIRE
- DUCTO DE IMPULSION DE AIRE EXTERIOR
- (RS) REJILLA DE RETORNO
- (RE) REJILLA DE EXTRACCION
- (DF) ESPUSOR DE CUATRO VIAS
- FAN COIL (FC)
- EVAPORADOR SPLIT DECORATIVO
- UNIDAD EVAPORADORA DE REFRIGERACION
- UNIDAD CONDENSADORA
- VENTILADOR CENTRIFUGO GABINETE (CG)
- EXTRACTOR CENTRIFUGO GABINETE (CG)
- VENTILADOR CENTRIFUGO SIMPLE ENTRADA (CS)
- EXTRACTOR CENTRIFUGO SIMPLE ENTRADA (CS)
- (EA) EXTRACTOR AXIAL
- UNIDAD MANEJADORA DE AIRE (UMA)
- DAMPERS DE ALIVIO
- DAMPERS DE REGULACION
- CAJA PORTAFILTRO
- DAMPERS CORTAFUGOS
- TUBERIA DE RETORNO DE AGUA HELADA
- TUBERIA DE REFRIGERACION
- VALVULA DE CORTE
- VALVULA CIRCUIT SETTER

FIRMA JEFE DE PROYECTO:

FIRMA PROYECTISTA:

FIRMA DE SUPERVISOR:



BLOQUE / AREA	USO / SERVICIO
BLOQUE A / 100 PISO	LABORATORIO DE INVESTIGACIONES
BLOQUE B / 200 PISO	LABORATORIO DE INVESTIGACIONES
BLOQUE C / 300 PISO	LABORATORIO DE INVESTIGACIONES
BLOQUE D / 400 PISO	LABORATORIO DE INVESTIGACIONES
BLOQUE E / 500 PISO	LABORATORIO DE INVESTIGACIONES
BLOQUE F / 600 PISO	LABORATORIO DE INVESTIGACIONES
BLOQUE G / 700 PISO	LABORATORIO DE INVESTIGACIONES
BLOQUE H / 800 PISO	LABORATORIO DE INVESTIGACIONES
BLOQUE I / 900 PISO	LABORATORIO DE INVESTIGACIONES
BLOQUE J / 1000 PISO	LABORATORIO DE INVESTIGACIONES

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:

DISTRICTO	PROVINCIA	DEPARTAMENTO
TUMBES	TUMBES	TUMBES

ESPECIALIDAD:
INSTALACIONES MECANICAS

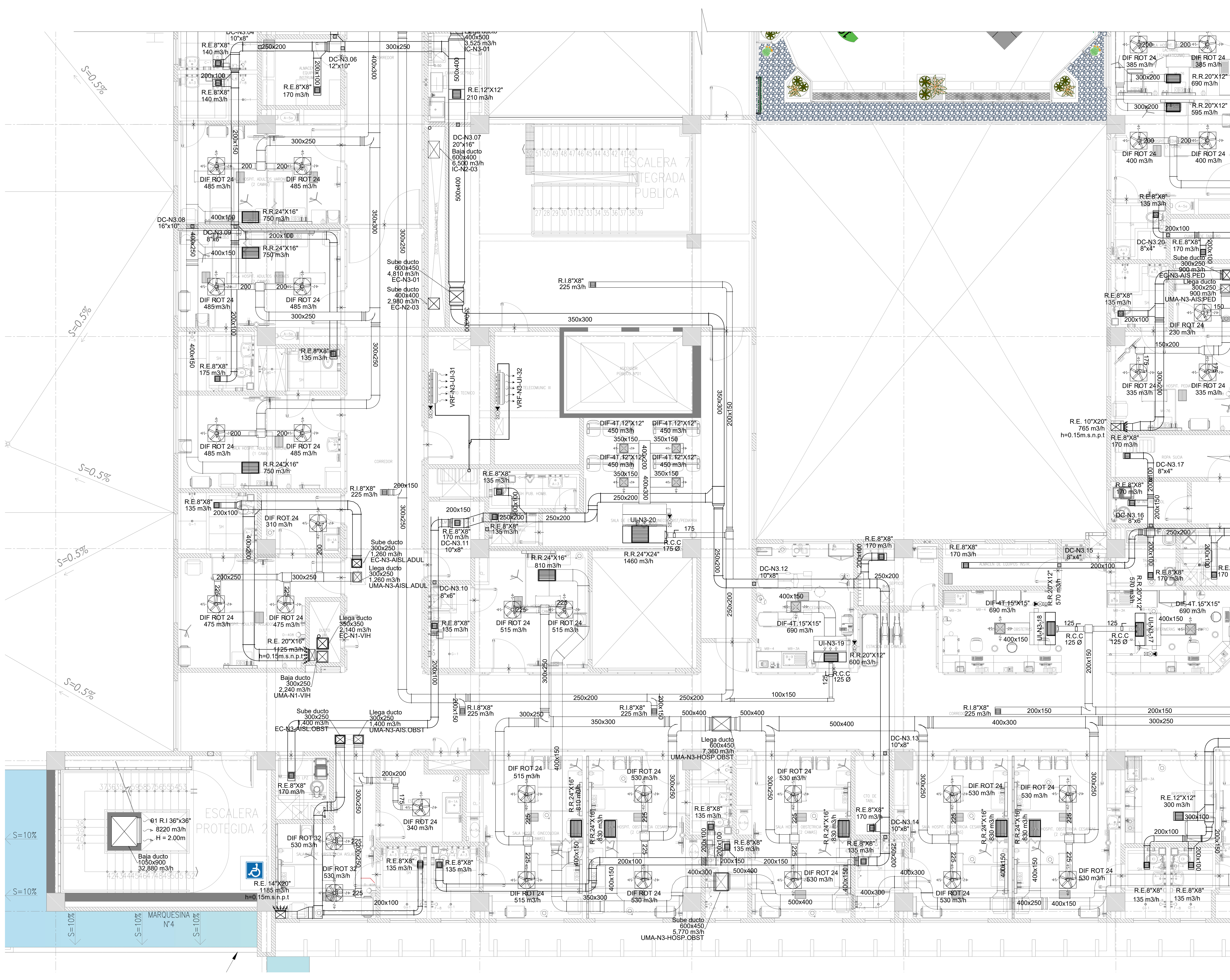
PLANO:
SISTEMA DE CLIMATIZACION - TERCER NIVEL RED DE DUCTOS - BLOQUE A (SECTOR 4)

ELABORADO POR:
CONSORCIO CONSULTOR SAUL GARRIDO
RUC 20907799538

PROFESIONAL RESPONSABLE:
ING. NESTOR ENRIQUE RUIZ RUIZ CIP 20666

ORD.	ARCHIVO
ABRIL 2022	ESCALA: 1:50

LAMA:



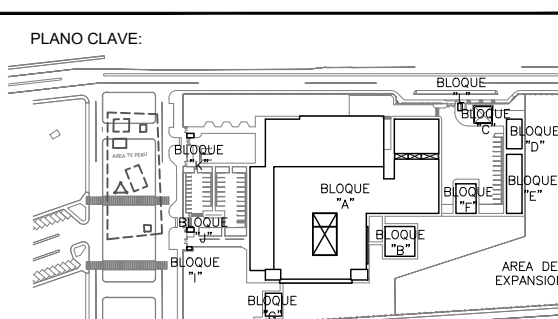
LEYENDA

- (RS) REJILLA DE DESCARGA
- (RF) REJILLA DE TOMA DE AIRE FRESCO
- (RE) REJILLA DE EXTRACCION
- HUMIDESTATO
- TERMOSTATO
- BOTONERA
- SENSOR DE PRESION
- MONITOR DIFERENCIAL DE PRESION
- PUNTO DE ENFRIATE
- SAIDA DE FUERZA
- CASA DE CONTROL
- DUCTO DE AIRE ACONDICIONADO
- DUCTO DE RETORNO DE AIRE ACONDICIONADO
- DUCTO DE EXTRACCION DE AIRE
- DUCTO DE IMPULSION DE AIRE EXTERIOR
- (RS) REJILLA DE RETORNO
- (RE) REJILLA DE EXTRACCION
- (DIF) ESPUSOS DE CUATRO VIAS
- FAN COIL (FC)
- EVAPORADOR SPLIT DECORATIVO
- UNIDAD EVAPORADORA DE REFRIGERACION
- UNIDAD CONDENSADORA
- VENTILADOR CENTRIFUGO GABINETE (CG)
- EXTRACTOR CENTRIFUGO GABINETE (CG)
- VENTILADOR CENTRIFUGO SIMPLE ENTRADA (CS)
- EXTRACTOR CENTRIFUGO SIMPLE ENTRADA (CS)
- (EA) EXTRACTOR AXIAL
- UNIDAD MANEJADORA DE AIRE (UMA)
- DAMPER DE ALIVIO
- PRECIPITADOR ELECTROSTATICO
- DAMPER DE REGULACION
- CASA PORTAFILTRO
- DAMPER CORTAFUGO
- TUBERIA DE RETORNO DE AGUA HELADA
- TUBERIA DE REFRIGERACION
- VALVULA DE CORTE
- VALVULA CIRCUIT SETTER

FIRMA JEFE DE PROYECTO:

FIRMA DE PROYECTISTA:

FIRMA DE SUPERVISOR:



BOLETA / OBRERA	FECHA / OBSERVACIONES
BOLETA N° 001	...
BOLETA N° 002	...
BOLETA N° 003	...
BOLETA N° 004	...
BOLETA N° 005	...
BOLETA N° 006	...
BOLETA N° 007	...
BOLETA N° 008	...
BOLETA N° 009	...
BOLETA N° 010	...

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:	DISTRITO:	PROVINCIA:	DEPARTAMENTO:
	TUMBES	TUMBES	TUMBES

INSTALACIONES MECANICAS

SISTEMA DE CLIMATIZACION - TERCER NIVEL RED DE DUCTOS - BLOQUE A (SECTOR 5)

ELABORADO POR: CONSORCIO CONSULTOR SAUL GARRIDO RUC 20927799538

PROFESIONAL RESPONSABLE: ING. NESTOR ENRIQUE RUIZ RUIZ CIP 20866

ORDEN:	ARCHIVO:
	ARCHIVO

FECHA:	ESCALA:
ABRIL 2022	1:50

LUMINA:

LEYENDA

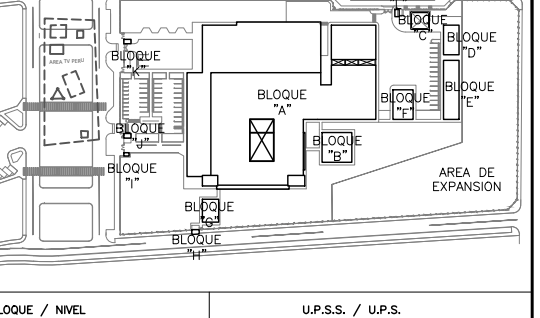
- (RS) REJILLA DE DESCARGA
- (RF) REJILLA DE TOMA DE AIRE FRESCO
- (RE) REJILLA DE EXTRACCION
- (HS) HUMIDESTATO
- (TS) TERMOSTATO
- (BT) BOTONERA
- (SP) SENSOR DE PRESION
- (MD) MONITOR DIFERENCIAL DE PRESION
- (PE) PUNTO DE ENLACE
- (SF) SALIDA DE FUERZA
- (CA) CAJA DE CONTROL
- (DA) DUCTO DE AIRE ACONDICIONADO
- (DR) DUCTO DE RETORNO DE AIRE ACONDICIONADO
- (DE) DUCTO DE EXTRACCION DE AIRE
- (DI) DUCTO DE IMPULSION DE AIRE EXTERIOR
- (RS) REJILLA DE RETORNO
- (RE) REJILLA DE EXTRACCION
- (DIF) DIFUSOR DE CUATRO VIAS
- (FC) FAN COIL (FC)
- (ES) EVAPORADOR SPLIT DECORATIVO
- (UE) UNIDAD EVAPORADORA DE REFRIGERACION
- (UC) UNIDAD CONDENSADORA
- (VCG) VENTILADOR CENTRIFUGO GABINETE (CG)
- (VCE) EXTRACTOR CENTRIFUGO GABINETE (CG)
- (VCS) VENTILADOR CENTRIFUGO SIMPLE ENTRADA (CG)
- (ECS) EXTRACTOR CENTRIFUGO SIMPLE ENTRADA (CG)
- (EA) EXTRACTOR AXIAL
- (UM) UNIDAD MANEJADORA DE AIRE (UMA)
- (DA) DAMPER DE ALIVIO
- (DR) DAMPER DE REGULACION
- (CA) CORTAFUEGO
- (TA) TUBERIA DE RETORNO DE AGUA HELADA
- (TR) TUBERIA DE RETORNO DE AGUA HELADA
- (TR) TUBERIA DE REFRIGERACION
- (V) VALVULA DE CORTE
- (CS) VALVULA CIRCUIT SETTER

FIRMA JEFE DE PROYECTO:

FIRMA DE PROYECTISTA:

FIRMA DE SUPERVISOR:

PLANO CLAVE:



BLOQUE / AREA	OPERA / ASES
BLOQUE 1 / 100	CONSEJO DE ADMINISTRACION
BLOQUE 2 / 200	CONSEJO DE ADMINISTRACION
BLOQUE 3 / 300	CONSEJO DE ADMINISTRACION
BLOQUE 4 / 400	CONSEJO DE ADMINISTRACION
BLOQUE 5 / 500	CONSEJO DE ADMINISTRACION
BLOQUE 6 / 600	CONSEJO DE ADMINISTRACION
BLOQUE 7 / 700	CONSEJO DE ADMINISTRACION
BLOQUE 8 / 800	CONSEJO DE ADMINISTRACION
BLOQUE 9 / 900	CONSEJO DE ADMINISTRACION
BLOQUE 10 / 1000	CONSEJO DE ADMINISTRACION

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	DISTRICTO	PROVINCIA	DEPARTAMENTO
TUMBES	TUMBES	TUMBES	TUMBES

ESPESIFICACION: **INSTALACIONES MECANICAS**

PLANO: **SISTEMA DE CLIMATIZACION - TERCER NIVEL RED DE DUCTOS - BLOQUE A (SECTOR 6)**

ELABORADO POR: **CONSORCIO CONSULTOR SAUL GARRIDO RUC 20907799538**

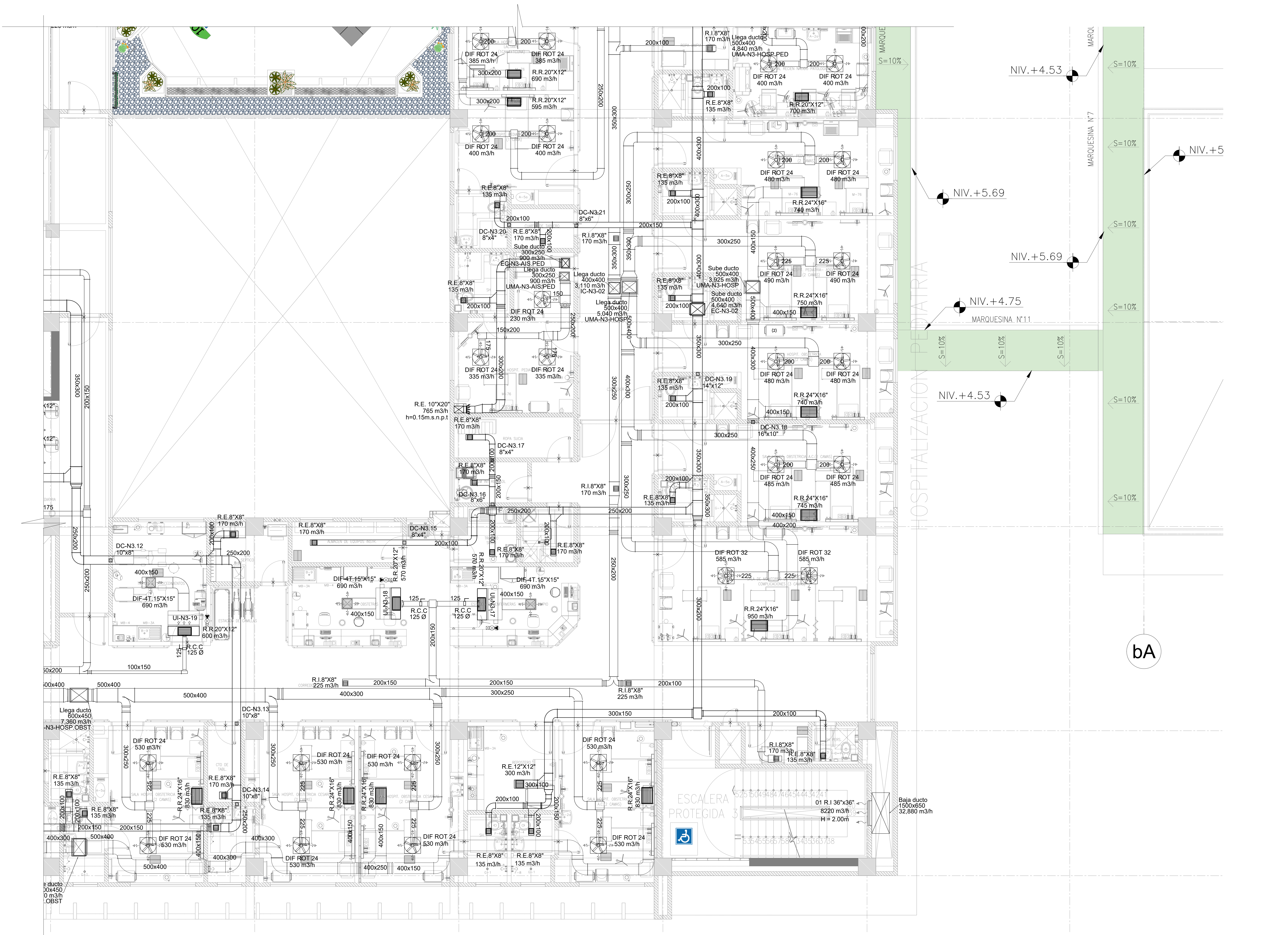
PROFESIONAL RESPONSABLE: **ING. NESTOR ENRIQUE RUIZ RUIZ CIP 20866**

ORD.	ARCHIVO
	ARCHIVO

FECHA	ESCALA
ABRIL 2022	1:50

LAMA:

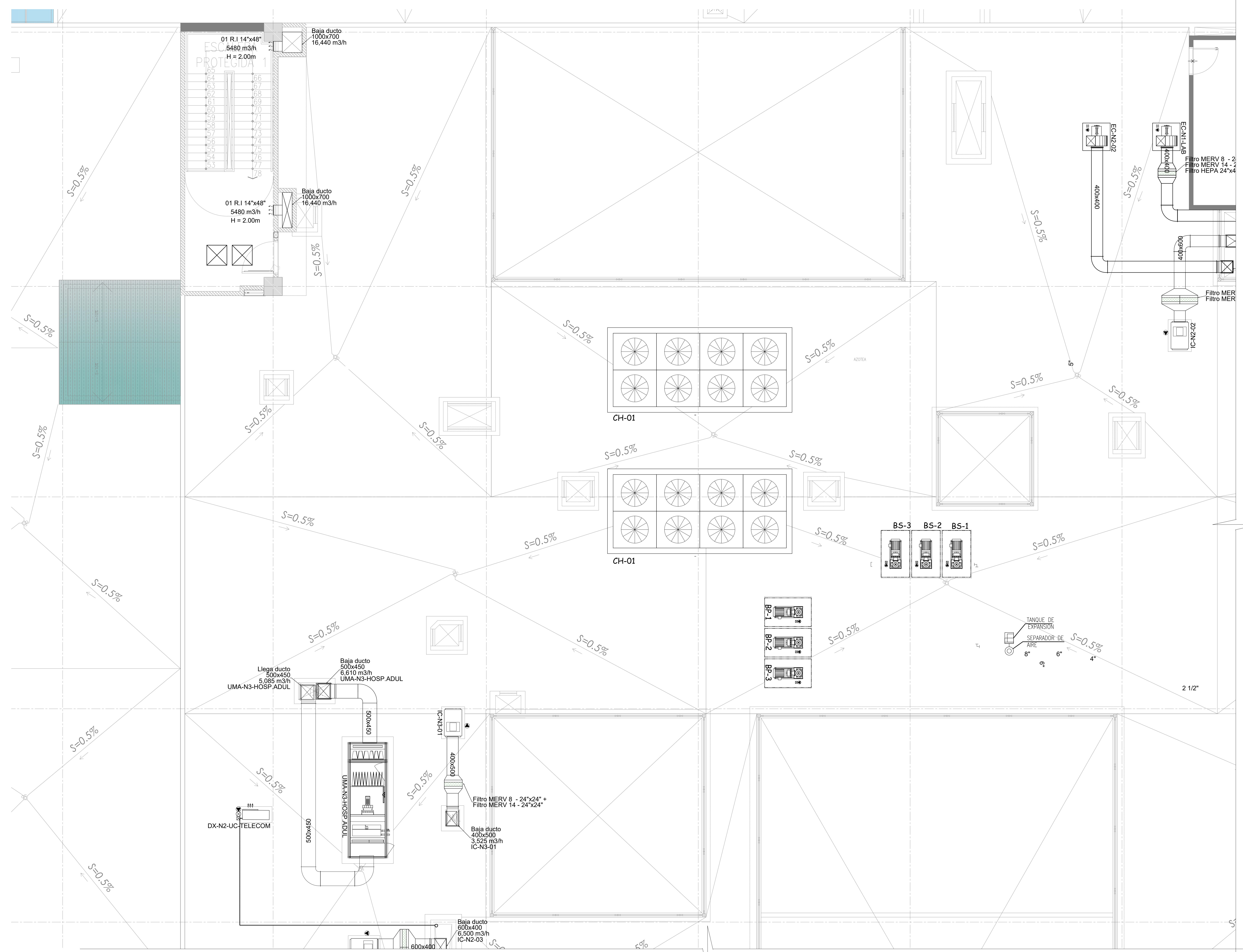
AA-A.20



bA

LEYENDA

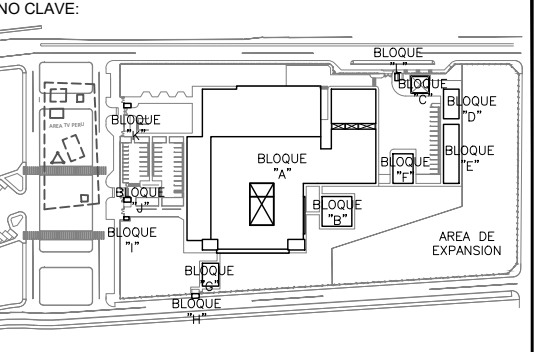
- (RS) REJILLA DE DESCARGA
- (RF) REJILLA DE TOMA DE AIRE FRESCO
- (RE) REJILLA DE EXTRACCION
- (H) HUMIDISTATO
- (T) TERMOSTATO
- (B) BOTONERA
- (M) MONITOR DE PRESION
- (MD) MONITOR DIFERENCIAL DE PRESION
- (P) PUNTO DE ENLACE
- (S) SALIDA DE FUERZA
- (C) CAJA DE CONTROL
- (DA) DUCTO DE AIRE ACONDICIONADO
- (DR) DUCTO DE RETORNO DE AIRE ACONDICIONADO
- (DI) DUCTO DE IMPULSION DE AIRE EXTERIOR
- (RE) REJILLA DE RETORNO
- (RE) REJILLA DE EXTRACCION
- (DE) DIFUSOR DE CUATRO VIAS
- (F) FAN COIL (FC)
- (E) EVAPORADOR SPLIT DECORATIVO
- (UE) UNIDAD EVAPORADORA DE PRECISION
- (UC) UNIDAD CONDENSADORA
- (VE) VENTILADOR CENTRIFUGO GABINETE (CG)
- (EX) EXTRACTOR CENTRIFUGO GABINETE (CG)
- (VE) VENTILADOR CENTRIFUGO SIMPLE ENTRADA (CS)
- (EX) EXTRACTOR CENTRIFUGO SIMPLE ENTRADA (CS)
- (EA) EXTRACTOR AXIAL
- (UM) UNIDAD MANEJADORA DE AIRE (UMA)
- (DA) DAMPER DE ALIVO
- (PE) PRECIPITADOR ELECTROSTATICO
- (DR) DAMPER DE REGULACION
- (CA) CAJA PORTAFILTRO
- (DC) DAMPER CORTAFUGO
- (TA) TUBERIA DE RETORNO DE AGUA HELADA
- (TR) TUBERIA DE RETORNO DE AGUA HELADA
- (TR) TUBERIA DE REFRIGERACION
- (V) VALVULA DE CORTE
- (VS) VALVULA CIRCUIT SETTER



FIRMA JEFE DE PROYECTO:

FIRMA DE PROYECTISTA:

FIRMA DE SUPERVISOR:



BOLEA / DIM.	USO / OBS.
BOLEA N° 100 PISO	PROYECTO DE OBRA CONSTRUCCION DEL EQUIPAMIENTO Y CONTINGENCIA DEL PROYECTO RECONSTRUCCION DEL HOSPITAL SAUL GARRIDO ROSILLO II-1, DISTRITO DE TUMBES, PROVINCIA DE TUMBES, DEPARTAMENTO DE TUMBES*
BOLEA N° 200 PISO	PROYECTO DE OBRA CONSTRUCCION DEL EQUIPAMIENTO Y CONTINGENCIA DEL PROYECTO RECONSTRUCCION DEL HOSPITAL SAUL GARRIDO ROSILLO II-1, DISTRITO DE TUMBES, PROVINCIA DE TUMBES, DEPARTAMENTO DE TUMBES*
BOLEA N° 300 PISO	PROYECTO DE OBRA CONSTRUCCION DEL EQUIPAMIENTO Y CONTINGENCIA DEL PROYECTO RECONSTRUCCION DEL HOSPITAL SAUL GARRIDO ROSILLO II-1, DISTRITO DE TUMBES, PROVINCIA DE TUMBES, DEPARTAMENTO DE TUMBES*
BOLEA N° 400 PISO	PROYECTO DE OBRA CONSTRUCCION DEL EQUIPAMIENTO Y CONTINGENCIA DEL PROYECTO RECONSTRUCCION DEL HOSPITAL SAUL GARRIDO ROSILLO II-1, DISTRITO DE TUMBES, PROVINCIA DE TUMBES, DEPARTAMENTO DE TUMBES*
BOLEA N° 500 PISO	PROYECTO DE OBRA CONSTRUCCION DEL EQUIPAMIENTO Y CONTINGENCIA DEL PROYECTO RECONSTRUCCION DEL HOSPITAL SAUL GARRIDO ROSILLO II-1, DISTRITO DE TUMBES, PROVINCIA DE TUMBES, DEPARTAMENTO DE TUMBES*
BOLEA N° 600 PISO	PROYECTO DE OBRA CONSTRUCCION DEL EQUIPAMIENTO Y CONTINGENCIA DEL PROYECTO RECONSTRUCCION DEL HOSPITAL SAUL GARRIDO ROSILLO II-1, DISTRITO DE TUMBES, PROVINCIA DE TUMBES, DEPARTAMENTO DE TUMBES*
BOLEA N° 700 PISO	PROYECTO DE OBRA CONSTRUCCION DEL EQUIPAMIENTO Y CONTINGENCIA DEL PROYECTO RECONSTRUCCION DEL HOSPITAL SAUL GARRIDO ROSILLO II-1, DISTRITO DE TUMBES, PROVINCIA DE TUMBES, DEPARTAMENTO DE TUMBES*
BOLEA N° 800 PISO	PROYECTO DE OBRA CONSTRUCCION DEL EQUIPAMIENTO Y CONTINGENCIA DEL PROYECTO RECONSTRUCCION DEL HOSPITAL SAUL GARRIDO ROSILLO II-1, DISTRITO DE TUMBES, PROVINCIA DE TUMBES, DEPARTAMENTO DE TUMBES*
BOLEA N° 900 PISO	PROYECTO DE OBRA CONSTRUCCION DEL EQUIPAMIENTO Y CONTINGENCIA DEL PROYECTO RECONSTRUCCION DEL HOSPITAL SAUL GARRIDO ROSILLO II-1, DISTRITO DE TUMBES, PROVINCIA DE TUMBES, DEPARTAMENTO DE TUMBES*
BOLEA N° 1000 PISO	PROYECTO DE OBRA CONSTRUCCION DEL 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:
Distrito: TUMBES Provincia: TUMBES Departamento: TUMBES

ESPECIALIDAD:
INSTALACIONES MECANICAS

PLANO:
SISTEMA DE CLIMATIZACION - AZOTEA RED DE DUCTOS - BLOQUE A (SECTOR 3)

ELABORADO POR:
CONSORCIO CONSULTOR SAUL GARRIDO RUC 20927799538

PROFESIONAL RESPONSABLE:
ING. NESTOR ENRIQUE RUIZ RUIZ CIP 20866

ORD: ARCHIVO

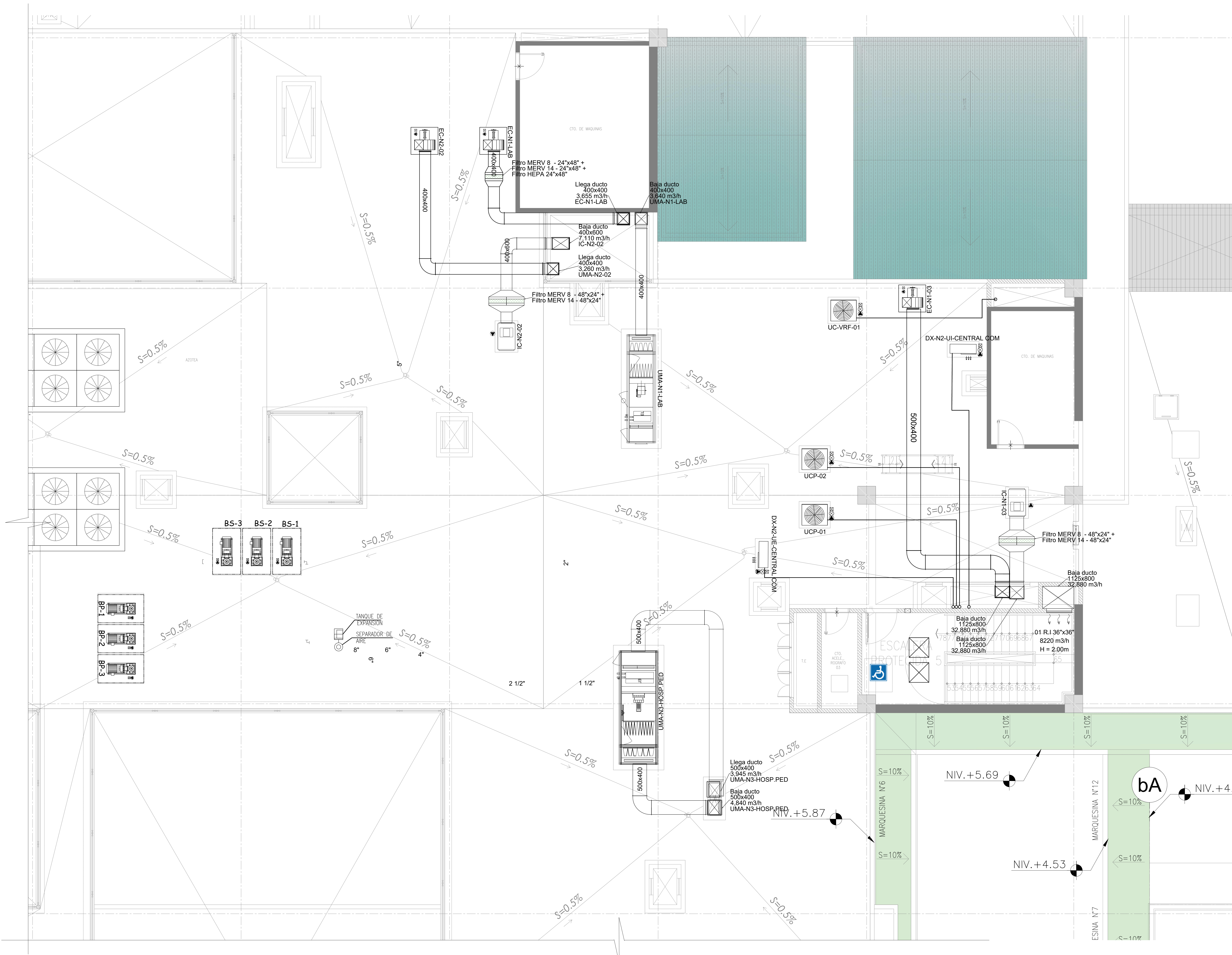
FECHA: ABRIL 2022 ESCALA: 1/50

LAMA:

AA-A.21

LEYENDA

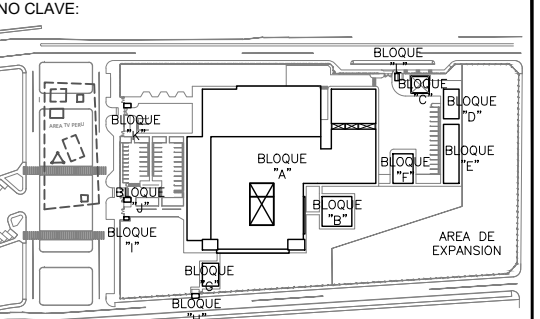
- (RS) REJILLA DE DESCARGA
- (RF) REJILLA DE TOMA DE AIRE FRESCO
- (RE) REJILLA DE EXTRACCION
- ⊖ HUMIDISTATO
- ⊖ TERMOSTATO
- ⊖ BOTONERA
- ⊖ SENSOR DE PRESION
- ⊖ MONITOR DIFERENCIAL DE PRESION
- ⊖ PUNTO DE DRENAJE
- ⊖ SALIDA DE FUERZA
- ⊖ CAJA DE CONTROL
- DUCTO DE AIRE ACONDICIONADO
- DUCTO DE RETORNO DE AIRE ACONDICIONADO
- DUCTO DE EXTRACCION DE AIRE
- DUCTO DE IMPULSION DE AIRE EXTERIOR
- (RR) REJILLA DE RETORNO
- (RE) REJILLA DE EXTRACCION
- (DR) DIFUSOR DE CUATRO VIAS
- FAN COIL (FC)
- EVAPORADOR SPLIT DECORATIVO
- UNIDAD EVAPORADORA DE REFRIGERACION
- UNIDAD CONDENSADORA
- VENTILADOR CENTRIFUGO GABINETE (CG)
- EXTRACTOR CENTRIFUGO GABINETE (CG)
- VENTILADOR CENTRIFUGO SIMPLE ENTRADA (CS)
- EXTRACTOR CENTRIFUGO SIMPLE ENTRADA (CS)
- (EA) EXTRACTOR AXIAL
- UNIDAD MANEJADORA DE AIRE (UMA)
- DAMPER DE ALIVIO
- PRECIPITADOR ELECTROSTATICO
- DAMPER DE REGULACION
- CAJA PORTAFILTRO
- DAMPER CORTAFUEGO
- TUBERIA DE RETORNO DE AGUA HELADA
- TUBERIA DE RETORNO DE AGUA HELADA
- TUBERIA DE REFRIGERACION
- VALVULA DE CORTE
- VALVULA CIRCUIT SETTER



FIRMA JEFE DE PROYECTO:

FIRMA DE PROYECTISTA:

FIRMA DE SUPERVISOR:



BLOQUE / AREA	USUARIO / AREA
BLOQUE A / 100 PISO	CLINICA
BLOQUE A / 200 PISO	CLINICA
BLOQUE A / 300 PISO	CLINICA
BLOQUE A / 400 PISO	CLINICA
BLOQUE B / 100 PISO	CLINICA
BLOQUE B / 200 PISO	CLINICA
BLOQUE B / 300 PISO	CLINICA
BLOQUE B / 400 PISO	CLINICA
BLOQUE C / 100 PISO	CLINICA
BLOQUE C / 200 PISO	CLINICA
BLOQUE C / 300 PISO	CLINICA
BLOQUE C / 400 PISO	CLINICA
BLOQUE D / 100 PISO	CLINICA
BLOQUE D / 200 PISO	CLINICA
BLOQUE D / 300 PISO	CLINICA
BLOQUE D / 400 PISO	CLINICA
BLOQUE E / 100 PISO	CLINICA
BLOQUE E / 200 PISO	CLINICA
BLOQUE E / 300 PISO	CLINICA
BLOQUE E / 400 PISO	CLINICA
BLOQUE F / 100 PISO	CLINICA
BLOQUE F / 200 PISO	CLINICA
BLOQUE F / 300 PISO	CLINICA
BLOQUE F / 400 PISO	CLINICA
BLOQUE G / 100 PISO	CLINICA
BLOQUE G / 200 PISO	CLINICA
BLOQUE G / 300 PISO	CLINICA
BLOQUE G / 400 PISO	CLINICA
BLOQUE H / 100 PISO	CLINICA
BLOQUE H / 200 PISO	CLINICA
BLOQUE H / 300 PISO	CLINICA
BLOQUE H / 400 PISO	CLINICA
BLOQUE I / 100 PISO	CLINICA
BLOQUE I / 200 PISO	CLINICA
BLOQUE I / 300 PISO	CLINICA
BLOQUE I / 400 PISO	CLINICA

PROYECTO:
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:
Distrito: TUMBES Provincia: TUMBES Departamento: TUMBES

ESPECIALIDAD:
INSTALACIONES MECANICAS

PLANO:
SISTEMA DE CLIMATIZACION - AZOTEA RED DE DUCTOS - BLOQUE A (SECTOR 4)

ELABORADO POR:
CONSORCIO CONSULTOR SAUL GARRIDO RUC 20907799538

PROFESIONAL RESPONSABLE:
ING. NESTOR ENRIQUE RUIZ RUIZ CIP 20866

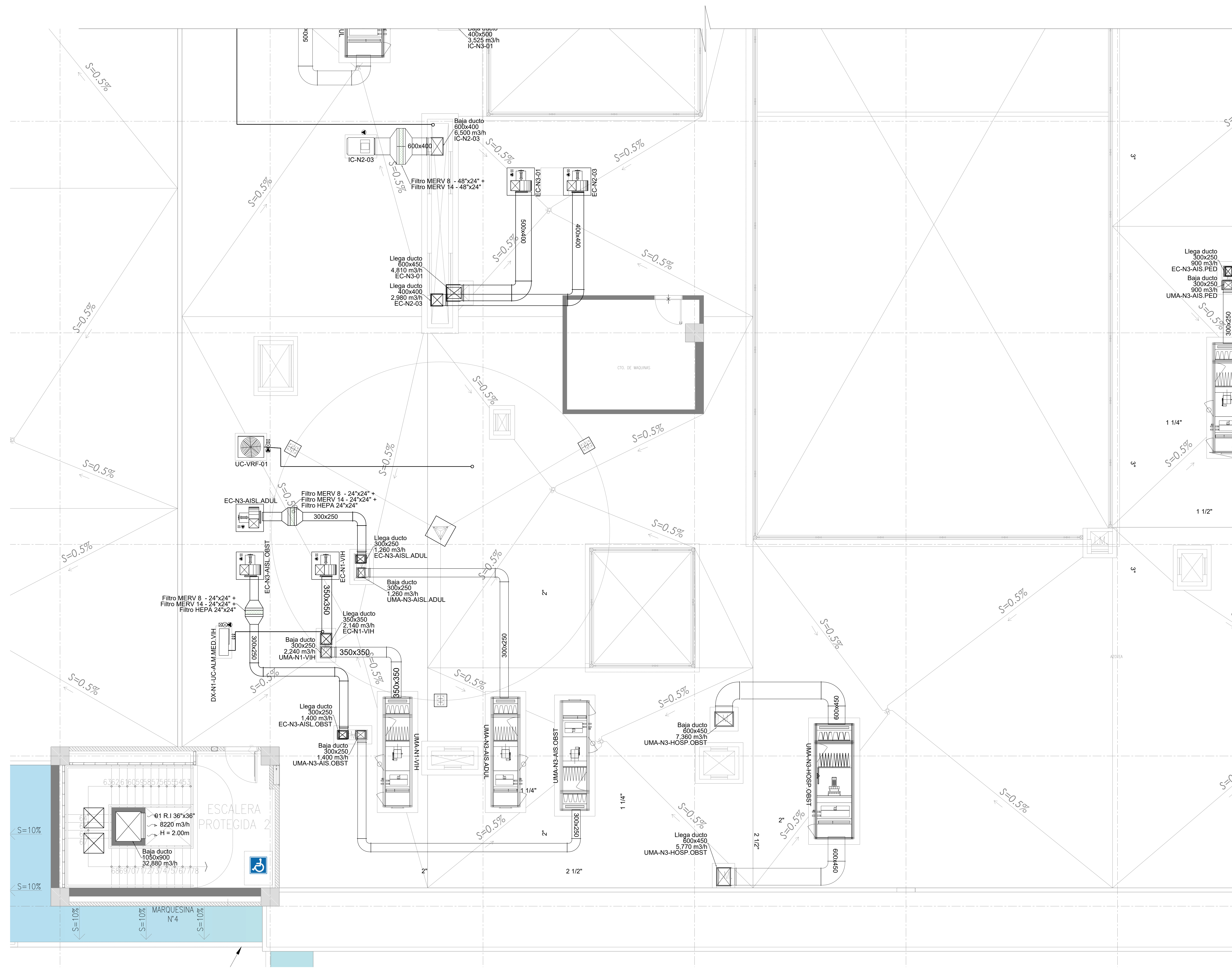
ORD: ARCHIVO

FECHA: ABRIL 2022 ESCALA: 1/50

LAMINA:

AA-A.22

OBSERVACIONES:



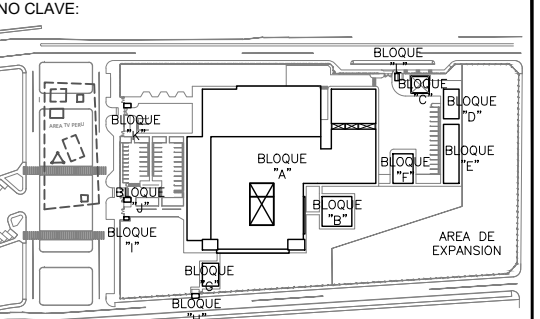
LEYENDA

- (RS) REJILLA DE DESCARGA
- (RF) REJILLA DE TOMA DE AIRE FRESCO
- (RE) REJILLA DE EXTRACCION
- HUMIDESTATO
- TERMOSTATO
- BOTONERA
- SENSOR DE PRESIÓN
- MONITOR DIFERENCIAL DE PRESIÓN
- PUNTO DE ENLACE
- SAIDA DE FUERZA
- CAJA DE CONTROL
- DUCTO DE AIRE ACONDICIONADO
- DUCTO DE RETORNO DE AIRE ACONDICIONADO
- DUCTO DE EXTRACCION DE AIRE
- DUCTO DE IMPULSION DE AIRE EXTERIOR
- (RR) REJILLA DE RETORNO
- (RE) REJILLA DE EXTRACCION
- (DIF) DIFUSOR DE CUATRO VIAS
- FAN COIL (FC)
- EVAPORADOR SPLIT DECORATIVO
- UNIDAD EVAPORADORA DE REFRIGERACION
- UNIDAD CONDENSADORA
- VENTILADOR CENTRIFUGO GABINETE (CG)
- EXTRACTOR CENTRIFUGO GABINETE (CG)
- VENTILADOR CENTRIFUGO SIMPLE ENTRADA (CS)
- EXTRACTOR CENTRIFUGO SIMPLE ENTRADA (CS)
- (EA) EXTRACTOR AXIAL
- UNIDAD MANEJADORA DE AIRE (UMA)
- DAMPER DE ALIVIO
- PRECIPITADOR ELECTROSTATICO
- DAMPER DE REGULACION
- CAJA PORTAFILTRO
- DAMPER CORTAFUEGO
- TUBERIA DE RETORNO DE AGUA HELADA
- TUBERIA DE RETORNO DE AGUA HELADA
- VALVULA DE CORTE
- VALVULA CIRCUIT SETTER

FIRMA JEFE DE PROYECTO:

FIRMA DE PROYECTISTA:

FIRMA DE SUPERVISOR:



BLOQUE / AREA	USUARIO / USUARIOS
BLOQUE U-100 PAS	PROYECTO ESPECIAL EQUIPAMIENTO Y CONTINGENCIA DEL PROYECTO "RECONSTRUCCION DEL HOSPITAL SAUL GARRIDO ROSILLO II-1, DISTRITO DE TUMBES, PROVINCIA DE TUMBES, DEPARTAMENTO DE TUMBES"
BLOQUE U-100 PAS	CLINICA DE ESPECIALIDAD CLINICA DE NEONATOLOGIA CLINICA DE PEDIATRIA CLINICA DE GINECOLOGIA Y OBSTETRICIA CLINICA DE ODONTOLOGIA CLINICA DE RADIOLOGIA CLINICA DE LABORATORIO CLINICA DE FISIOTERAPIA CLINICA DE PSICOLOGIA CLINICA DE NEUROLOGIA CLINICA DE NEFROLOGIA CLINICA DE ENFERMERIA
BLOQUE U-100 PAS	LABORATORIO
BLOQUE U-100 PAS	OPORTUNIDAD
BLOQUE U-100 PAS	CLINICA NEONATOLOGIA
BLOQUE U-100 PAS	CLINICA PEDIATRIA
BLOQUE U-100 PAS	CLINICA GINECOLOGIA Y OBSTETRICIA
BLOQUE U-100 PAS	CLINICA ODONTOLOGIA
BLOQUE U-100 PAS	CLINICA RADIOLOGIA
BLOQUE U-100 PAS	CLINICA LABORATORIO
BLOQUE U-100 PAS	CLINICA FISIOTERAPIA
BLOQUE U-100 PAS	CLINICA PSICOLOGIA
BLOQUE U-100 PAS	CLINICA NEUROLOGIA
BLOQUE U-100 PAS	CLINICA NEFROLOGIA
BLOQUE U-100 PAS	CLINICA ENFERMERIA

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:
 Distrito: TUMBES Provincia: TUMBES Departamento: TUMBES

INSTALACIONES MECANICAS

PLANO:
 SISTEMA DE CLIMATIZACION - AZOTEA RED DE DUCTOS - BLOQUE A (SECTOR 5)

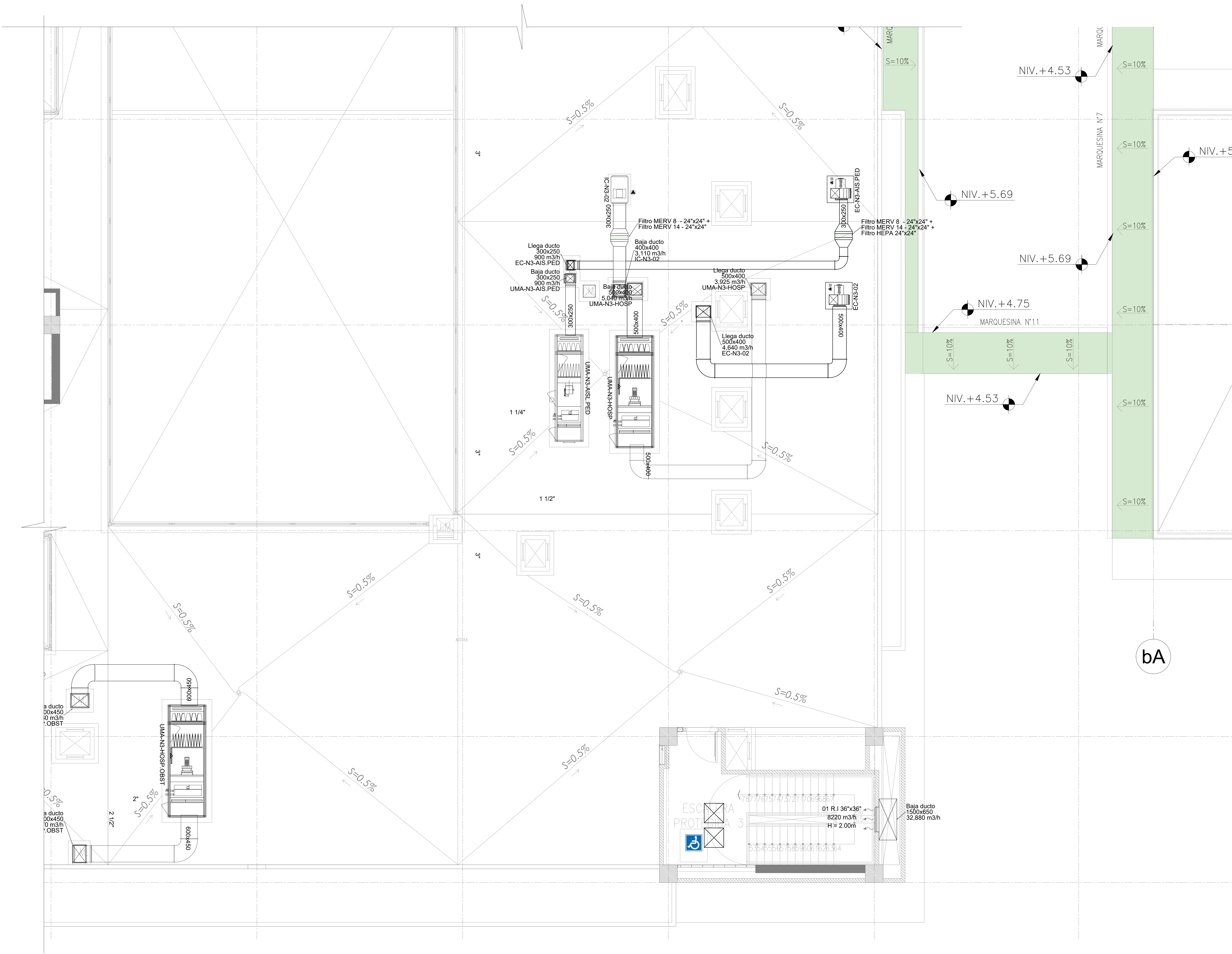
ELABORADO POR:
CONSORCIO CONSULTOR SAUL GARRIDO
 RUC 20907799038

PROFESIONAL RESPONSABLE:
 ING. NESTOR ENRIQUE RUIZ RUIZ CIP 20866

CAD: ARCHIVO ARCHIVO

FECHA: ABRIL 2022 ESCALA: 1/50

LUMINA:



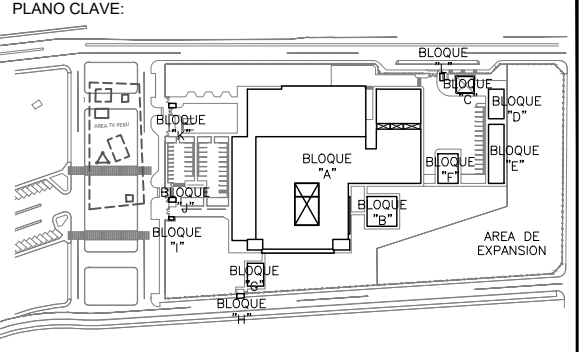
LEYENDA

(RS) REJILLA DE DESCARGA	(EJ) REJILLA DE TOMA DE AIRE FRESCO	(RE) REJILLA DE EXTRACCION
○ HUMIDISTATO	⊕ TERMOSTATO	⊕ BOTONERA
⊕ SENSOR DE PRESION	⊕ MONITOR DIFERENCIAL DE PRESION	⊕ PUNTO DE ENLACE
⊕ SALIDA DE FUERZA	⊕ CAJA DE CONTROL	— DUCTO DE AIRE ACONDICIONADO
— DUCTO DE RETORNO DE AIRE ACONDICIONADO	— DUCTO DE EXTRACCION DE AIRE	— DUCTO DE IMPULSION DE AIRE EXTERIOR
(RS) REJILLA DE RETORNO	(RE) REJILLA DE EXTRACCION	(DIF) DIFUSOR DE CUATRO VIAS
FAN COIL (FC)	EVAPORADOR SPLIT DECORATIVO	UNIDAD EVAPORADORA DE REFRIGERACION
UNIDAD CONDENSADORA	VENTILADOR CENTRIFUGO GABINETE (CG)	EXTRACTOR CENTRIFUGO GABINETE (CG)
VENTILADOR CENTRIFUGO SIMPLE ENTRADA (CS)	EXTRACTOR CENTRIFUGO SIMPLE ENTRADA (CS)	(EA) EXTRACTOR AXIAL
UNIDAD MANEJADORA DE AIRE (UMA)	DAMPER DE ALIVIO	PRECIPITADOR ELECTROSTATICO
DAMPER DE REGULACION	CAJA PORTAFILTRO	DAMPER CORTAFUEGO
TUBERIA DE RETORNO DE AGUA HELADA	TUBERIA DE RETORNO DE AGUA HELADA	TUBERIA DE REFRIGERACION
VALVULA DE CORTE	VALVULA CIRCUIT SETTER	

FIRMA JEFE DE PROYECTO:

FIRMA DE PROYECTISTA:

FIRMA DE SUPERVISOR:



BLOQUE / MAR.	UBIC. / OBS.
BLOQUE U1 - 100 PRO	ALVINO ROSALES
BLOQUE U1 - 200 PRO	ALVINO ROSALES
BLOQUE U1 - 300 PRO	ALVINO ROSALES
BLOQUE U1 - 400 PRO	ALVINO ROSALES
BLOQUE U1 - 500 PRO	ALVINO ROSALES
BLOQUE U1 - 600 PRO	ALVINO ROSALES
BLOQUE U1 - 700 PRO	ALVINO ROSALES
BLOQUE U1 - 800 PRO	ALVINO ROSALES
BLOQUE U1 - 900 PRO	ALVINO ROSALES
BLOQUE U1 - 000 PRO	ALVINO ROSALES
BLOQUE U1 - 100 PRO	ALVINO ROSALES
BLOQUE U1 - 200 PRO	ALVINO ROSALES
BLOQUE U1 - 300 PRO	ALVINO ROSALES
BLOQUE U1 - 400 PRO	ALVINO ROSALES
BLOQUE U1 - 500 PRO	ALVINO ROSALES
BLOQUE U1 - 600 PRO	ALVINO ROSALES
BLOQUE U1 - 700 PRO	ALVINO ROSALES
BLOQUE U1 - 800 PRO	ALVINO ROSALES
BLOQUE U1 - 900 PRO	ALVINO ROSALES
BLOQUE U1 - 000 PRO	ALVINO ROSALES
BLOQUE U1 - 100 PRO	ALVINO ROSALES
BLOQUE U1 - 200 PRO	ALVINO ROSALES
BLOQUE U1 - 300 PRO	ALVINO ROSALES
BLOQUE U1 - 400 PRO	ALVINO ROSALES
BLOQUE U1 - 500 PRO	ALVINO ROSALES
BLOQUE U1 - 600 PRO	ALVINO ROSALES
BLOQUE U1 - 700 PRO	ALVINO ROSALES
BLOQUE U1 - 800 PRO	ALVINO ROSALES
BLOQUE U1 - 900 PRO	ALVINO ROSALES
BLOQUE U1 - 000 PRO	ALVINO ROSALES

PROYECTO:
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:

Ciudad:	Provincia:	Departamento:
TUMBES	TUMBES	TUMBES

INSTALACIONES MECANICAS

PLANO:
SISTEMA DE CLIMATIZACION - AZOTEA RED DE DUCTOS - BLOQUE A (SECTOR 6)

ELABORADO POR:
CONSORCIO CONSULTOR SAUL GARRIDO
RUC 20907799538

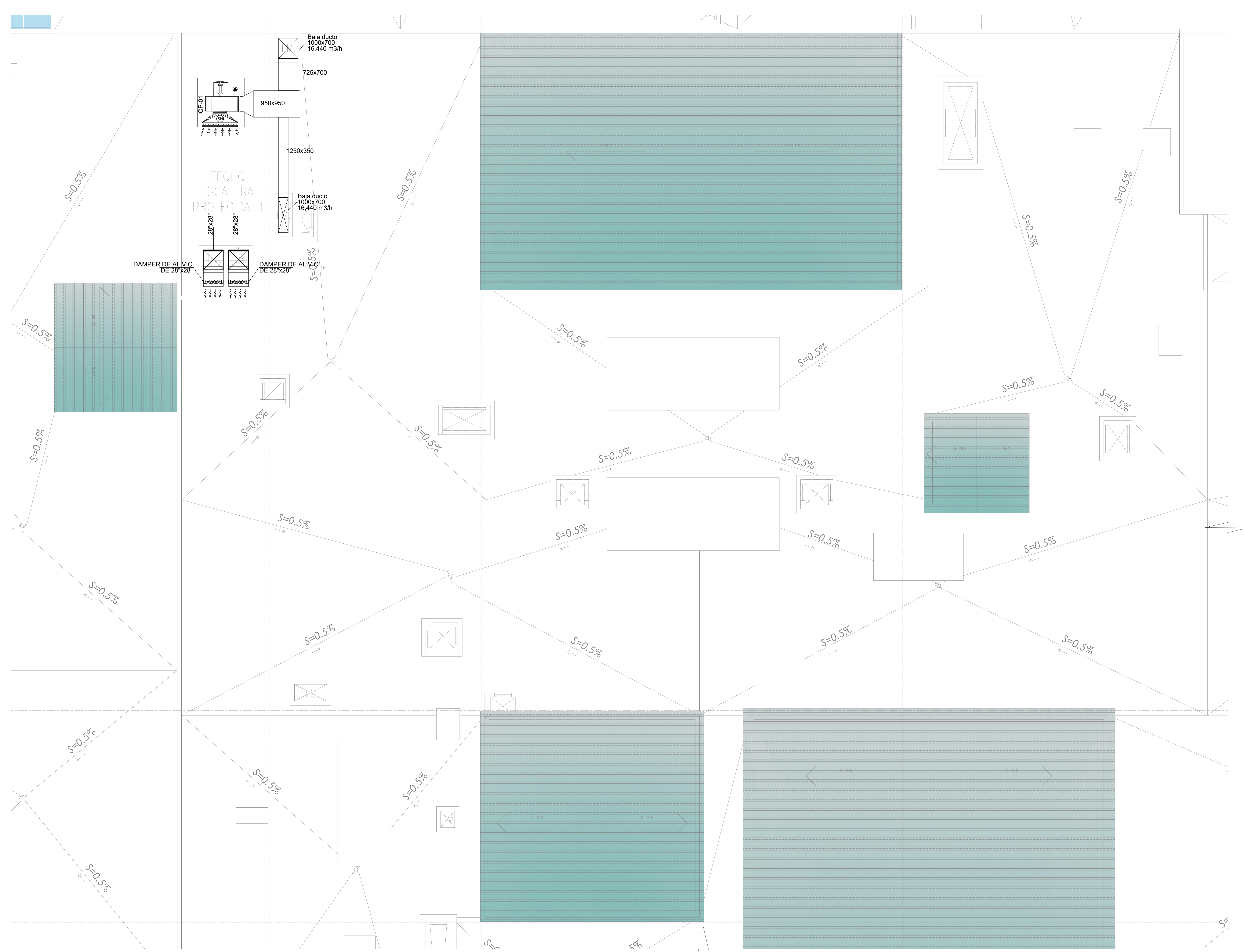
PROFESIONAL RESPONSABLE:
ING. NESTOR ENRIQUE RUIZ RUIZ CIP 20866

OBJ: ARCHIVO

FECHA: ABRIL 2022 ESCALA: 1/50

LAMINA:

AA-A.24



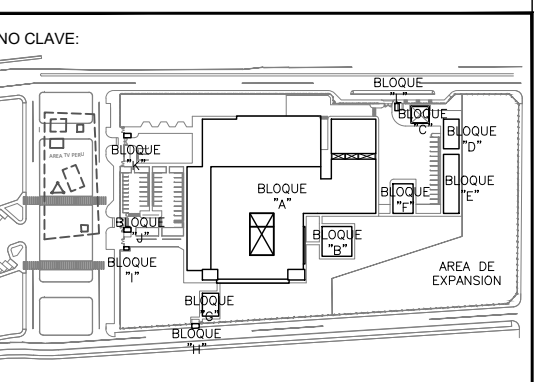
LEYENDA

- (R1) REJILLA DE DESCARGA
- (R2) REJILLA DE TOMA DE AIRE FRESCO
- (R3) REJILLA DE EXTRACCION
- HUMIDISTATO
- TERMOSTATO
- BOTONERA
- SENSOR DE PRESION
- MONITOR DIFERENCIAL DE PRESION
- PUNTO DE ENLACE
- SALIDA DE FUERZA
- CAJA DE CONTROL
- DUCTO DE AIRE ACONDICIONADO
- DUCTO DE RETORNO DE AIRE ACONDICIONADO
- DUCTO DE EXTRACCION DE AIRE
- DUCTO DE IMPULSION DE AIRE EXTERIOR
- (R4) REJILLA DE RETORNO
- (R5) REJILLA DE EXTRACCION
- (D1) DIFUSOR DE CUATRO VIAS
- FAN COIL (FC)
- EVAPORADOR SPLIT DECORATIVO
- UNIDAD EVAPORADORA DE REFRIGERACION
- UNIDAD CONDENSADORA
- VENTILADOR CENTRIFUGO GABINETE (CG)
- EXTRACTOR CENTRIFUGO GABINETE (CG)
- VENTILADOR CENTRIFUGO SIMPLE ENTRADA (CS)
- EXTRACTOR CENTRIFUGO SIMPLE ENTRADA (CS)
- (EA) EXTRACTOR AXIAL
- UNIDAD MANEJADORA DE AIRE (UMA)
- DAMPER DE ALIVIO
- PRECIPITADOR ELECTROSTATICO
- DAMPER DE REGULACION
- CAJA PORTAFILTRO
- DAMPER CORTAFUEGO
- TUBERIA DE RETORNO DE AGUA HELADA
- TUBERIA DE RETORNO DE AGUA HELADA
- TUBERIA DE REFRIGERACION
- VALVULA DE CORTE
- VALVULA CIRCUIT SETTER

FIRMA DE PROYECTISTA:

FIRMA DE PROYECTISTA:

FIRMA DE SUPERVISOR:



BLOQUE / HALL	OPERA / SER
BLOQUE A / 100 H00	OPERA 1000
BLOQUE A / 100 H01	OPERA 1001
BLOQUE A / 100 H02	OPERA 1002
BLOQUE A / 100 H03	OPERA 1003
BLOQUE A / 100 H04	OPERA 1004
BLOQUE A / 100 H05	OPERA 1005
BLOQUE A / 100 H06	OPERA 1006
BLOQUE A / 100 H07	OPERA 1007
BLOQUE A / 100 H08	OPERA 1008
BLOQUE A / 100 H09	OPERA 1009
BLOQUE A / 100 H10	OPERA 1010
BLOQUE A / 100 H11	OPERA 1011
BLOQUE A / 100 H12	OPERA 1012
BLOQUE A / 100 H13	OPERA 1013
BLOQUE A / 100 H14	OPERA 1014
BLOQUE A / 100 H15	OPERA 1015
BLOQUE A / 100 H16	OPERA 1016
BLOQUE A / 100 H17	OPERA 1017
BLOQUE A / 100 H18	OPERA 1018
BLOQUE A / 100 H19	OPERA 1019
BLOQUE A / 100 H20	OPERA 1020

PROYECTO:
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:
Distrito: TUMBES Provincia: TUMBES Departamento: TUMBES

ESPECIALIDAD:
INSTALACIONES MECANICAS

PLANO:
SISTEMA DE CLIMATIZACION - TECHO RED DE DUCTOS - BLOQUE A (SECTOR 3)

ELABORADO POR:
CONSORCIO CONSULTOR SAUL GARRIDO RUC 20907799038

PROFESIONAL RESPONSABLE:
ING. NESTOR ENRIQUE RUIZ RUIZ CIP 20866

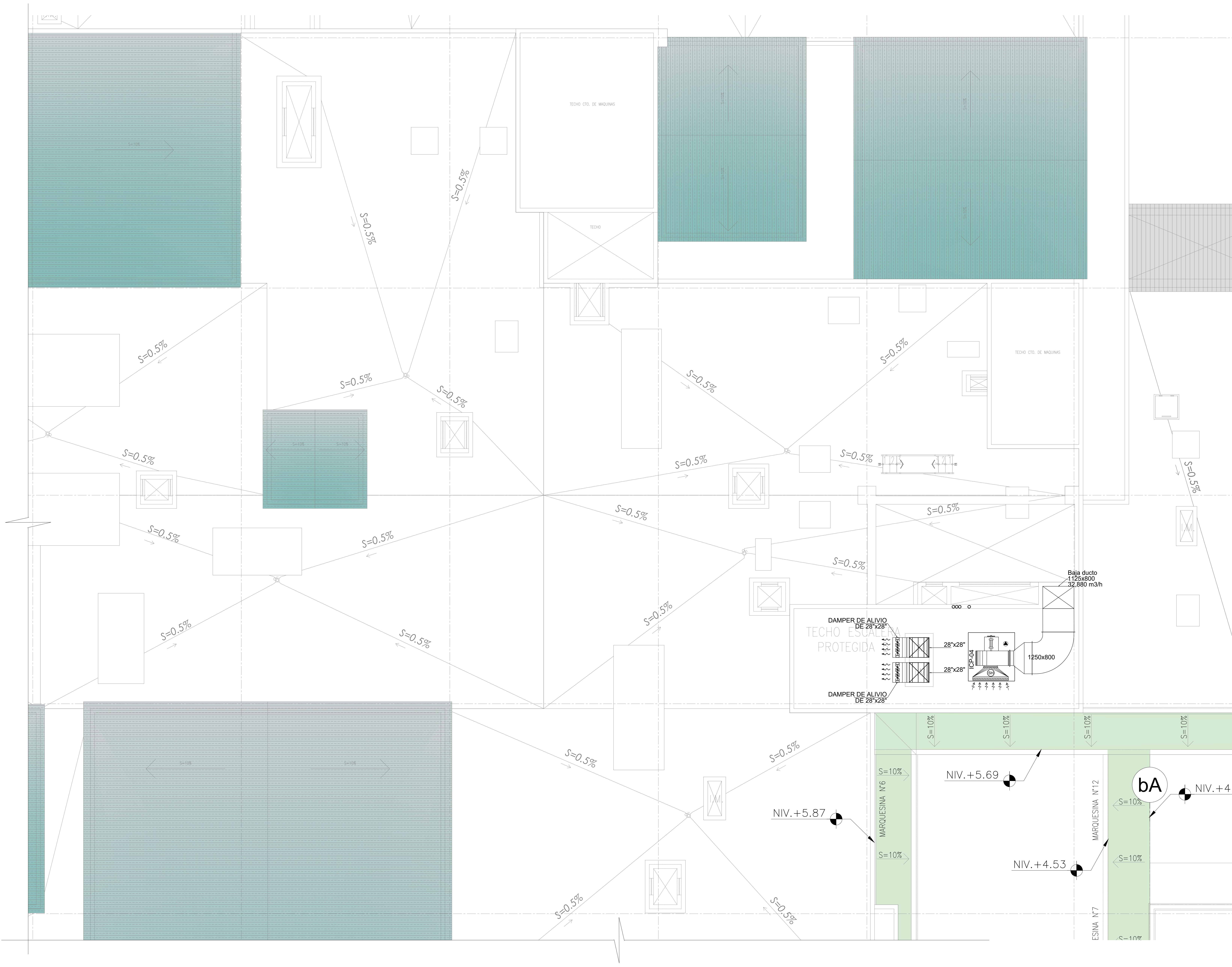
COPIA: ARCHIVO

FECHA: ABRIL 2022 ESCALA: 1/50

LAMINA:

AA-A.25

OBSERVACIONES



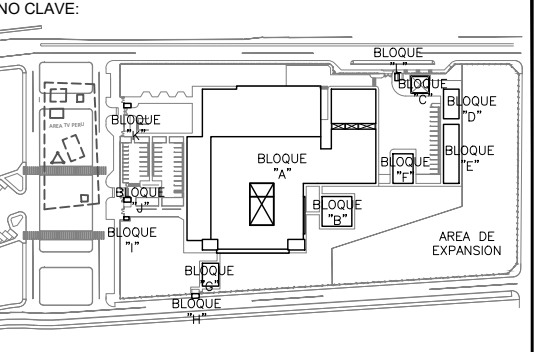
LEYENDA

- (RS) REJILLA DE DESCARGA
- (RF) REJILLA DE TOMA DE AIRE FRESCO
- (RE) REJILLA DE EXTRACCION
- ⊙ HUMIDISTATO
- ⊙ TERMOSTATO
- ⊙ BOTONERA
- ⊙ SENSOR DE PRESION
- ⊙ MONITOR DIFERENCIAL DE PRESION
- ⊙ PUNTO DE ENRAJATE
- ⊙ SALIDA DE FUERZA
- ⊙ CAJA DE CONTROL
- DUCTO DE AIRE ACONDICIONADO
- DUCTO DE RETORNO DE AIRE ACONDICIONADO
- DUCTO DE EXTRACCION DE AIRE
- DUCTO DE IMPULSION DE AIRE EXTERIOR
- (RR) REJILLA DE RETORNO
- (RE) REJILLA DE EXTRACCION
- (DF) DIFUSOR DE CUATRO VIAS
- FAN COIL (FC)
- EVAPORADOR SPLIT DECORATIVO
- UNIDAD EVAPORADORA DE RECEPCION
- UNIDAD CONDENSADORA
- VENTILADOR CENTRIFUGO GABINETE (CG)
- EXTRACTOR CENTRIFUGO GABINETE (CG)
- VENTILADOR CENTRIFUGO SIMPLE ENTRADA (CS)
- EXTRACTOR CENTRIFUGO SIMPLE ENTRADA (CS)
- (EA) EXTRACTOR AXIAL
- UNIDAD MANEJADORA DE AIRE (UMA)
- DAMPER DE ALIVIO
- PRECIPITADOR ELECTROSTATICO
- DAMPER DE REGULACION
- CAJA PORTAFILTRO
- DAMPER CORTAFUEGO
- TUBERIA DE RETORNO DE AGUA HELADA
- TUBERIA DE REFRIGERACION
- VALVULA DE CORTE
- VALVULA CIRCUIT SETTER

FIRMA JEFE DE PROYECTO:

FIRMA DE PROYECTISTA:

FIRMA DE SUPERVISOR:



BLOQUE / MAR.	USO / SER.
BLOQUE U' 100 P10	LABORATORIO
BLOQUE U' 200 P10	LABORATORIO
BLOQUE U' 300 P10	LABORATORIO
BLOQUE U' 400 P10	LABORATORIO
BLOQUE U' 500 P10	LABORATORIO
BLOQUE U' 600 P10	LABORATORIO
BLOQUE U' 700 P10	LABORATORIO
BLOQUE U' 800 P10	LABORATORIO
BLOQUE U' 900 P10	LABORATORIO
BLOQUE U' 1000 P10	LABORATORIO
BLOQUE U' 1100 P10	LABORATORIO
BLOQUE U' 1200 P10	LABORATORIO
BLOQUE U' 1300 P10	LABORATORIO
BLOQUE U' 1400 P10	LABORATORIO
BLOQUE U' 1500 P10	LABORATORIO
BLOQUE U' 1600 P10	LABORATORIO
BLOQUE U' 1700 P10	LABORATORIO
BLOQUE U' 1800 P10	LABORATORIO
BLOQUE U' 1900 P10	LABORATORIO
BLOQUE U' 2000 P10	LABORATORIO

PROYECTO:
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:
Distrito: TUMBES Provincia: TUMBES Departamento: TUMBES

ESPECIALIDAD:
INSTALACIONES MECANICAS

PLANO:
SISTEMA DE CLIMATIZACION - TECHO RED DE DUCTOS - BLOQUE A (SECTOR 4)

ELABORADO POR:
CONSORCIO CONSULTOR SAUL GARRIDO RUC 20907799538

PROFESIONAL RESPONSABLE:
ING. NESTOR ENRIQUE RUIZ RUIZ CIP 20866

ORD: ARCHIVO

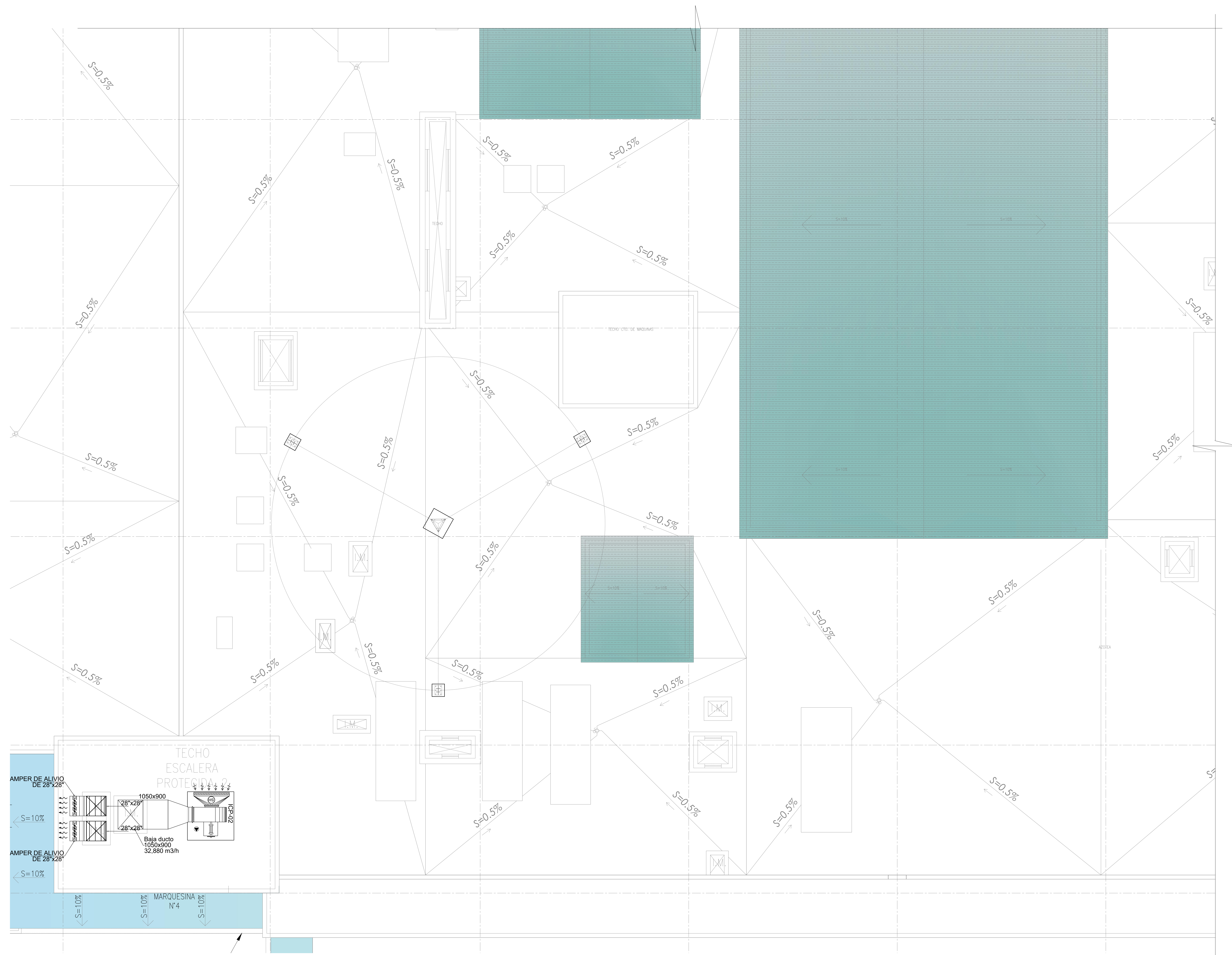
FECHA: ABRIL 2022 ESCALA: 1/50

LAMINA:

AA-A.26

LEYENDA

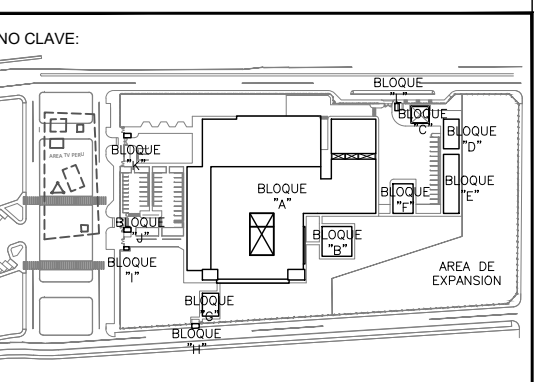
- (RS) REJILLA DE DESCARGA
- (RF) REJILLA DE TOMA DE AIRE FRESCO
- (RE) REJILLA DE EXTRACCION
- HUMIDISTATO
- TERMOSTATO
- BOTONERA
- SENSOR DE PRESIÓN
- MONITOR DIFERENCIAL DE PRESIÓN
- PUNTO DE DRENAJE
- SALIDA DE FUERZA
- CAJA DE CONTROL
- DUCTO DE AIRE ACONDICIONADO
- DUCTO DE RETORNO DE AIRE ACONDICIONADO
- DUCTO DE EXTRACCION DE AIRE
- DUCTO DE IMPULSION DE AIRE EXTERIOR
- (RI) REJILLA DE RETORNO
- (RE) REJILLA DE EXTRACCION
- (DF) DIFUSOR DE CUATRO VIAS
- FAN COIL (FC)
- EVAPORADOR SPLIT DECORATIVO
- UNIDAD EVAPORADORA DE RECEPCION
- UNIDAD CONDENSADORA
- VENTILADOR CENTRIFUGO GABINETE (CG)
- EXTRACTOR CENTRIFUGO GABINETE (CG)
- VENTILADOR CENTRIFUGO SIMPLE ENTRADA (CS)
- EXTRACTOR CENTRIFUGO SIMPLE ENTRADA (CS)
- (EA) EXTRACTOR AXIAL
- UNIDAD MANEJADORA DE AIRE (UMA)
- DAMPER DE ALIVIO
- PRECIPITADOR ELECTROSTATICO
- DAMPER DE REGULACION
- CAJA PORTAFILTRO
- DAMPER CORTAFUGO
- TUBERIA DE RETORNO DE AGUA HELADA
- TUBERIA DE RETORNO DE AGUA HELADA
- TUBERIA DE REFRIGERACION
- VALVULA DE CORTE
- VALVULA CIRCUIT SETTER



FIRMA JEFE DE PROYECTO:

FIRMA DE PROYECTISTA:

FIRMA DE SUPERVISOR:



UBIC. / IMC.	OPERA. / OBS.
UBIC. U' 100 000	PROYECTO DE OBRA CONSTRUCCION DE UNIDAD DE ATENCION PRIMARIA CONSTRUCCION DE UNIDAD DE ATENCION PRIMARIA CONSTRUCCION DE UNIDAD DE ATENCION PRIMARIA CONSTRUCCION DE UNIDAD DE ATENCION PRIMARIA CONSTRUCCION DE UNIDAD DE ATENCION PRIMARIA
UBIC. U' 200 000	CONSTRUCCION DE UNIDAD DE ATENCION PRIMARIA CONSTRUCCION DE UNIDAD DE ATENCION PRIMARIA CONSTRUCCION DE UNIDAD DE ATENCION PRIMARIA CONSTRUCCION DE UNIDAD DE ATENCION PRIMARIA CONSTRUCCION DE UNIDAD DE ATENCION PRIMARIA
UBIC. U' 300 000	CONSTRUCCION DE UNIDAD DE ATENCION PRIMARIA CONSTRUCCION DE UNIDAD DE ATENCION PRIMARIA CONSTRUCCION DE UNIDAD DE ATENCION PRIMARIA CONSTRUCCION DE UNIDAD DE ATENCION PRIMARIA CONSTRUCCION DE UNIDAD DE ATENCION PRIMARIA
UBIC. U' 400 000	CONSTRUCCION DE UNIDAD DE ATENCION PRIMARIA CONSTRUCCION DE UNIDAD DE ATENCION PRIMARIA CONSTRUCCION DE UNIDAD DE ATENCION PRIMARIA CONSTRUCCION DE UNIDAD DE ATENCION PRIMARIA CONSTRUCCION DE UNIDAD DE ATENCION PRIMARIA
UBIC. U' 500 000	CONSTRUCCION DE UNIDAD DE ATENCION PRIMARIA CONSTRUCCION DE UNIDAD DE ATENCION PRIMARIA CONSTRUCCION DE UNIDAD DE ATENCION PRIMARIA CONSTRUCCION DE UNIDAD DE ATENCION PRIMARIA CONSTRUCCION DE UNIDAD DE ATENCION PRIMARIA
UBIC. U' 600 000	CONSTRUCCION DE UNIDAD DE ATENCION PRIMARIA CONSTRUCCION DE UNIDAD DE ATENCION PRIMARIA CONSTRUCCION DE UNIDAD DE ATENCION PRIMARIA CONSTRUCCION DE UNIDAD DE ATENCION PRIMARIA CONSTRUCCION DE UNIDAD DE ATENCION PRIMARIA
UBIC. U' 700 000	CONSTRUCCION DE UNIDAD DE ATENCION PRIMARIA CONSTRUCCION DE UNIDAD DE ATENCION PRIMARIA CONSTRUCCION DE UNIDAD DE ATENCION PRIMARIA CONSTRUCCION DE UNIDAD DE ATENCION PRIMARIA CONSTRUCCION DE UNIDAD DE ATENCION PRIMARIA
UBIC. U' 800 000	CONSTRUCCION DE UNIDAD DE ATENCION PRIMARIA CONSTRUCCION DE UNIDAD DE ATENCION PRIMARIA CONSTRUCCION DE UNIDAD DE ATENCION PRIMARIA CONSTRUCCION DE UNIDAD DE ATENCION PRIMARIA CONSTRUCCION DE UNIDAD DE ATENCION PRIMARIA
UBIC. U' 900 000	CONSTRUCCION DE UNIDAD DE ATENCION PRIMARIA CONSTRUCCION DE UNIDAD DE ATENCION PRIMARIA CONSTRUCCION DE UNIDAD DE ATENCION PRIMARIA CONSTRUCCION DE UNIDAD DE ATENCION PRIMARIA CONSTRUCCION DE UNIDAD DE ATENCION PRIMARIA
UBIC. U' 1000 000	CONSTRUCCION DE UNIDAD DE ATENCION PRIMARIA CONSTRUCCION DE UNIDAD DE ATENCION PRIMARIA CONSTRUCCION DE UNIDAD DE ATENCION PRIMARIA CONSTRUCCION DE UNIDAD DE ATENCION PRIMARIA CONSTRUCCION DE UNIDAD DE ATENCION PRIMARIA

PROYECTO:
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:
Distrito: TUMBES Provincia: TUMBES Departamento: TUMBES

ESPECIALIDAD:
INSTALACIONES MECANICAS

PLANO:
SISTEMA DE CLIMATIZACION - TECHO RED DE DUCTOS - BLOQUE A (SECTOR 5)

ELABORADO POR:
CONSORCIO CONSULTOR SAUL GARRIDO RUC 20907799538

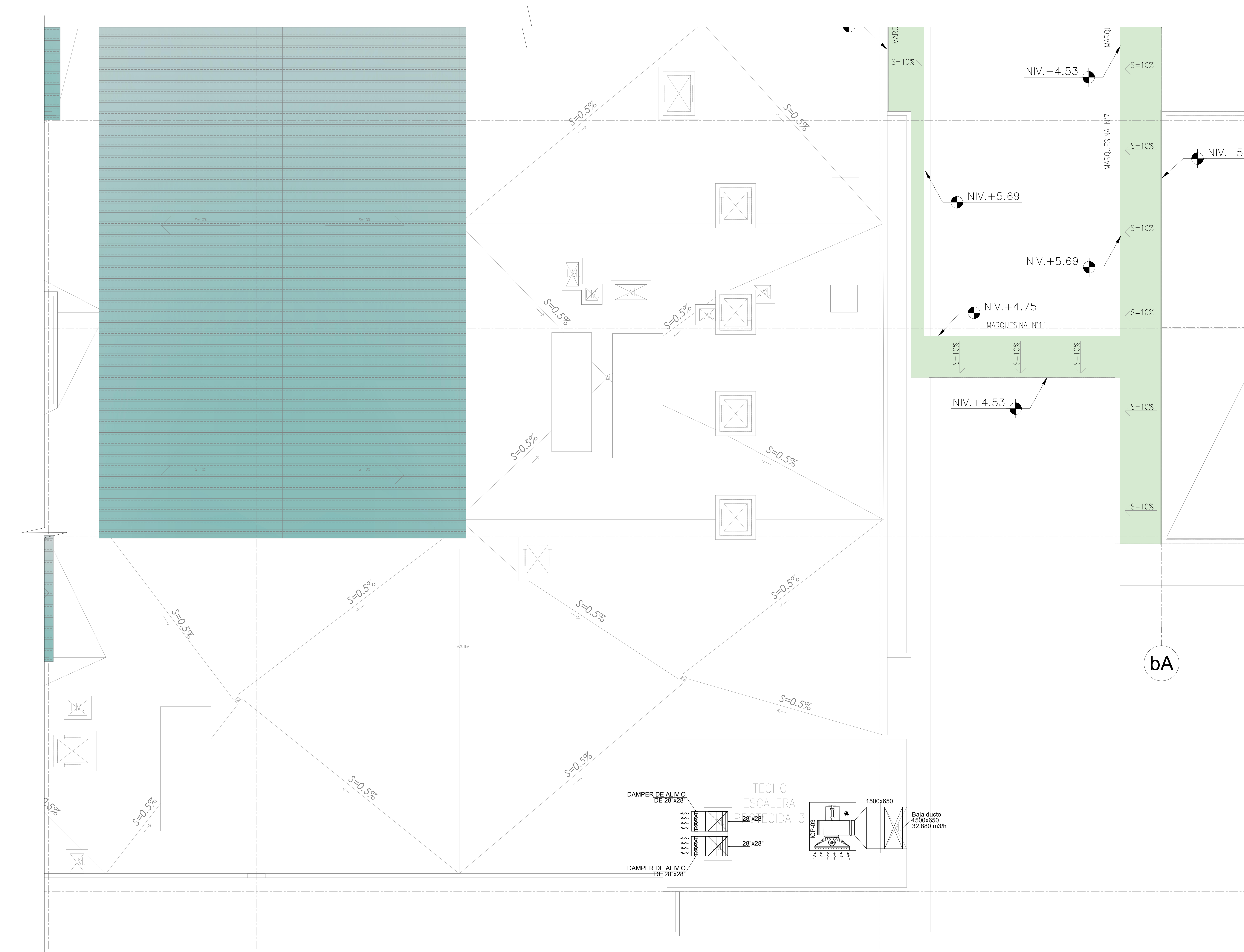
PROFESIONAL RESPONSABLE:
ING. NESTOR ENRIQUE RUIZ RUIZ CIP 20866

COD: ARCHIVO ARCHIVO

FECHA: ABRIL 2022 ESCALA: 1/50

LAMINA:

AA-A.27



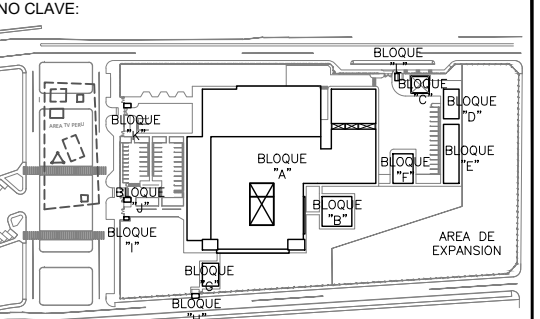
LEYENDA

- (RS) REJILLA DE DESCARGA
- (RF) REJILLA DE TOMA DE AIRE FRESCO
- (RE) REJILLA DE EXTRACCION
- ⊙ HUMIDISTATO
- ⊙ TERMOSTATO
- ⊙ BOTONERA
- ⊙ SENSOR DE PRESIÓN
- ⊙ MONITOR DIFERENCIAL DE PRESIÓN
- ⊙ PUNTO DE ENLACE
- ⊙ SALIDA DE FUERZA
- ⊙ CAJA DE CONTROL
- DUCTO DE AIRE ACONDICIONADO
- DUCTO DE RETORNO DE AIRE ACONDICIONADO
- DUCTO DE EXTRACCION DE AIRE
- DUCTO DE IMPULSION DE AIRE EXTERIOR
- (R) REJILLA DE RETORNO
- (RE) REJILLA DE EXTRACCION
- (DF) DIFUSOR DE CUATRO VIAS
- FAN COIL (FC)
- EVAPORADOR SPLIT DECORATIVO
- UNIDAD EVAPORADORA DE RECEPCION
- UNIDAD CONDENSADORA
- VENTILADOR CENTRIFUGO GABINETE (CG)
- EXTRACTOR CENTRIFUGO GABINETE (CG)
- VENTILADOR CENTRIFUGO SIMPLE ENTRADA (CS)
- EXTRACTOR CENTRIFUGO SIMPLE ENTRADA (CS)
- (EA) EXTRACTOR AXIAL
- UNIDAD MANEJADORA DE AIRE (UMA)
- DAMPER DE ALIVIO
- PRECIPITADOR ELECTROSTATICO
- DAMPER DE REGULACION
- CAJA PORTAFILTRO
- DAMPER CORTAFUEGO
- TUBERIA DE RETORNO DE AGUA HELADA
- TUBERIA DE RETORNO DE AGUA HELADA
- VALVULA DE CORTE
- VALVULA CIRCUIT SETTER

FIRMA JEFE DE PROYECTO:

FIRMA DE PROYECTISTA:

FIRMA DE SUPERVISOR:



BLOQUE / MAR.	USO / SER.
BLOQUE U' 100 MAR	ALBERGUE PARA MARQUES
BLOQUE U' 200 MAR	ALBERGUE PARA MARQUES
BLOQUE U' 300 MAR	ALBERGUE PARA MARQUES
BLOQUE U' 400 MAR	ALBERGUE PARA MARQUES
BLOQUE U' 500 MAR	ALBERGUE PARA MARQUES
BLOQUE U' 600 MAR	ALBERGUE PARA MARQUES
BLOQUE U' 700 MAR	ALBERGUE PARA MARQUES
BLOQUE U' 800 MAR	ALBERGUE PARA MARQUES
BLOQUE U' 900 MAR	ALBERGUE PARA MARQUES
BLOQUE U' 1000 MAR	ALBERGUE PARA MARQUES

PROYECTO:
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:
Distrito: TUMBES Provincia: TUMBES Departamento: TUMBES

ESPECIALIDAD:
INSTALACIONES MECANICAS

PLANO:
SISTEMA DE CLIMATIZACION - TECHO RED DE DUCTOS - BLOQUE A (SECTOR 6)

ELABORADO POR:
CONSORCIO CONSULTOR SAUL GARRIDO RUC 20907799538

PROFESIONAL RESPONSABLE:
ING. NESTOR ENRIQUE RUIZ RUIZ CIP 20866

COD: ARCHIVO

FECHA: ABRIL 2022 ESCALA: 1/50

LAMINA:

AA-A.28