

**ALARMA CONTRAINCENDIOS**

SIMBOLO	DESCRIPCION	ALTURA AL C.E. (m)
FA-01	CENTRAL A.C.I.	1.40
FA-02	PANEL SECUNDARIO A.C.I.	1.40
SA-01	SALETA Y DETECTOR DE HUMO FOTOELECTRICO	EN FOR.
SA-02	SALETA Y DETECTOR DE HUMO FOTOELECTRICO	TECHO
SA-03	SALETA Y DETECTOR DE TEMPERATURA	EN FOR.
SA-04	SALETA Y DETECTOR DE TEMPERATURA	TECHO
EM-01	ESTACION MANUAL SIMPLE ACCION, INTERIORES	1.40
EM-02	PARLANTE CON LUZ ESTROBOSCOPICA	1.40
SA-05	SALETA PARA TELEFONO DE BOMBEROS EN TECHO, PARED Y/O PISO	1.40
SA-06	SALETA PARA SENSOR DE ANCHO EN PARED	NPT
MO-01	MODULO DE MONITOR EN TECHO	TECHO
MO-02	MODULO DE CONTROL EN TECHO	TECHO
MO-03	MODULO ASLADOR DE FALLAS EN TECHO	TECHO
MO-04	ASLADORES	2.20
FA-03	PANEL DE CONTROL DE EXTINCION	1.40
SA-07	BOTELLAS DE AGENTE LIMPIO	EN PISO
SA-08	TUBERIA CONDUIT B78mm ASOSADA A TECHO, PARA CABLE PPL 2x16	EN TECHO
SA-09	TUBERIA CONDUIT B78mm ASOSADA A TECHO, PARA CABLE PPL 1x14	EN TECHO
SA-10	TUBERIA CONDUIT B78mm ASOSADA A TECHO	EN TECHO

**DUCTERIA Y CANALIZACION**

SIMBOLOGIA	DESCRIPCION
[Symbol]	BIZON DE COMUNICACIONES CON TAPA DE PERFORO 100x100x100mm (ANCHO x LARGO x PROFUNDIDAD) - CAMARA TPO 1.
[Symbol]	GABINETE DE SEÑALACIONES TIPO PISO 18" x 48" x 800x1200x1000mm (ANCHO x PROFUNDIDAD x ALTURA)
[Symbol]	GABINETE DE COMUNICACIONES TIPO PARED 18" x 48" x 600x1500x1000mm (ANCHO x PROFUNDIDAD x ALTURA)
[Symbol]	TUBERIA PVC-P ENTERRADA Ø100mm

**LEYENDAS DE CAJAS**

SIMBOLOGIA	DESCRIPCION	ALT. NPT (cm)	DIMENSIONES DE CAJAS (cm)
[Symbol]	CAJA DE PASE PIEDRA EN F.G. EN PISO EMPERADO	NPT	1 CUADRA 100x100x100
[Symbol]	CAJA DE PASE PIEDRA EN F.G. EN TECHO ASOSADA	TECHO	2 CUADRA 100x100x100
[Symbol]	CAJA DE PASE PIEDRA EN F.G. EN MURO EMPERADO	SEÑAL	3 CUADRA 200x200x200

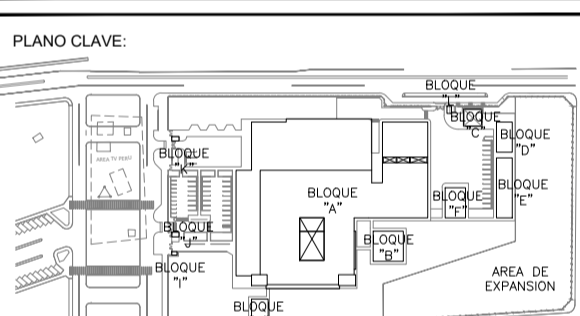
**CUADRO DE ETIQUETAS**

SIMBOLOGIA	DESCRIPCION
[Symbol]	EQUIPO A.C.I.
[Symbol]	SALETA Y DETECTOR DE HUMO FOTOELECTRICO
[Symbol]	SALETA Y DETECTOR DE TEMPERATURA
[Symbol]	ESTACION MANUAL SIMPLE ACCION
[Symbol]	PARLANTE CON LUZ ESTROBOSCOPICA
[Symbol]	SALETA PARA TELEFONO DE BOMBEROS
[Symbol]	MODULO DE MONITOR EN TECHO
[Symbol]	MODULO DE CONTROL EN TECHO
[Symbol]	MODULO ASLADOR DE FALLAS EN TECHO
[Symbol]	ASLADOR
[Symbol]	BOTELLA DE AGENTE LIMPIO
[Symbol]	TUBERIA CONDUIT B78mm ASOSADA A TECHO
[Symbol]	TUBERIA CONDUIT B78mm ASOSADA A TECHO
[Symbol]	TUBERIA CONDUIT B78mm ASOSADA A TECHO

FIRMA JEFE DE PROYECTO:

FIRMA DE PROYECTISTA:

FIRMA DE SUPERVISOR:



TIPO DE NIVEL	ALARMAS / SENSORES
ALARMAS AL 1er PISO	SALETA Y DETECTOR DE HUMO FOTOELECTRICO (SA-01)
ALARMAS AL 2do PISO	SALETA Y DETECTOR DE HUMO FOTOELECTRICO (SA-02)
ALARMAS AL 3er PISO	SALETA Y DETECTOR DE HUMO FOTOELECTRICO (SA-03)
ALARMAS AL 4to PISO	SALETA Y DETECTOR DE HUMO FOTOELECTRICO (SA-04)
ALARMAS AL 5to PISO	SALETA Y DETECTOR DE HUMO FOTOELECTRICO (SA-05)
ALARMAS AL 6to PISO	SALETA Y DETECTOR DE HUMO FOTOELECTRICO (SA-06)
ALARMAS AL 7to PISO	SALETA Y DETECTOR DE HUMO FOTOELECTRICO (SA-07)
ALARMAS AL 8to PISO	SALETA Y DETECTOR DE HUMO FOTOELECTRICO (SA-08)
ALARMAS AL 9to PISO	SALETA Y DETECTOR DE HUMO FOTOELECTRICO (SA-09)
ALARMAS AL 10to PISO	SALETA Y DETECTOR DE HUMO FOTOELECTRICO (SA-10)

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:	TUMBES
PROVINCIA:	TUMBES
DEPARTAMENTO:	TUMBES

**ESPECIALIDAD:** COMUNICACIONES

**PLANO:** PLANTA SEGUNDO PISO SISTEMA DE ALARMA CONTRA INCENDIO

**ELABORADOR POR:** CONSORCIO CONSULTOR SAUL GARRIDO RUC 20907795538

**PROFESIONAL RESPONSABLE:** ING. CARLOS D. GUZMAN UBILLUS CIP: 0485997

**CAD:** ARCHIVO

**FECHA:** ABRIL 2022 **ESCALA:** 1/50

**LAMINA:** ACI-18

CONTINUA (LAMINA ACI-20)

CONTINUA (LAMINA ACI-20)

CONTINUA (LAMINA ACI-19)