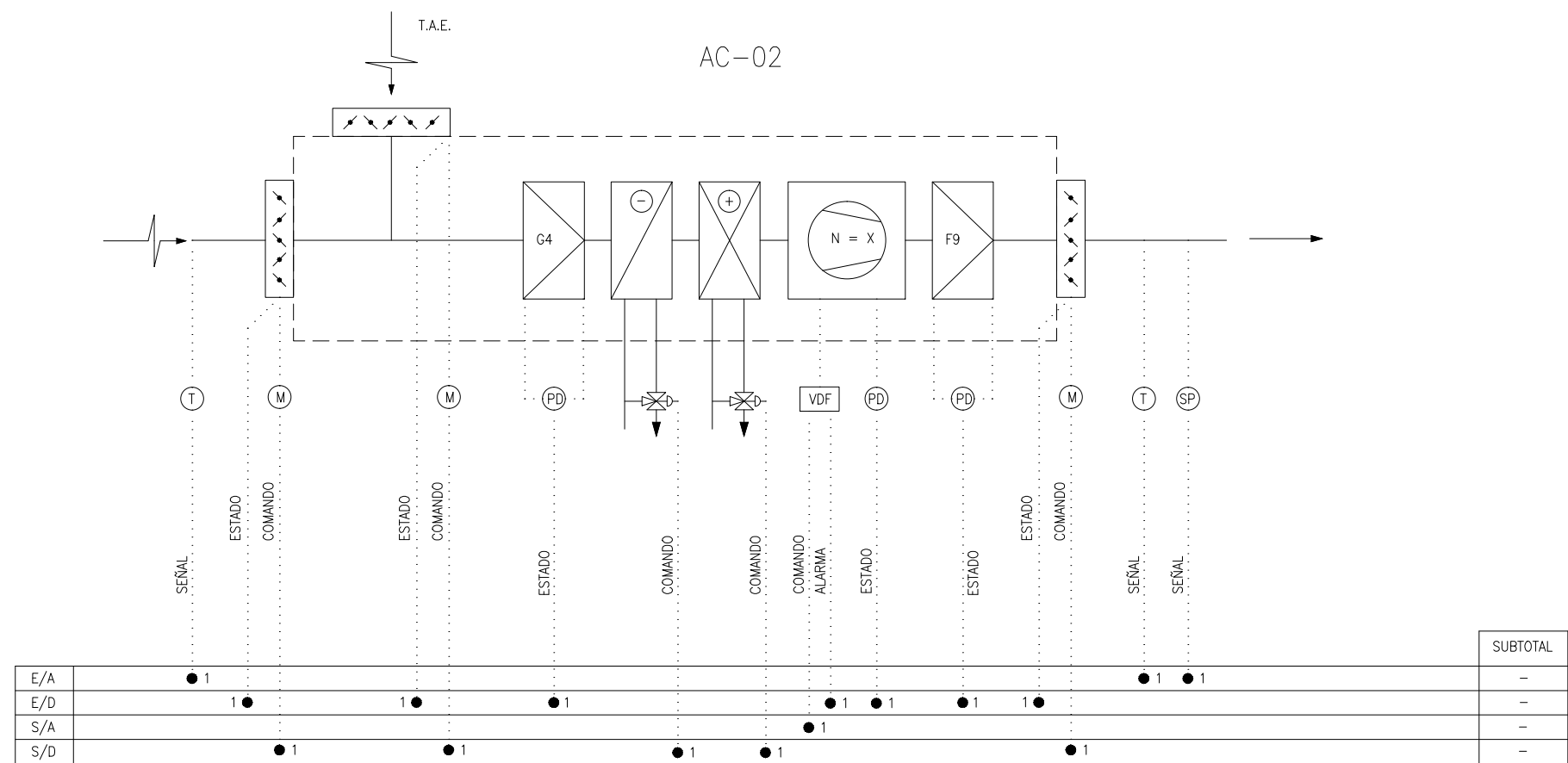
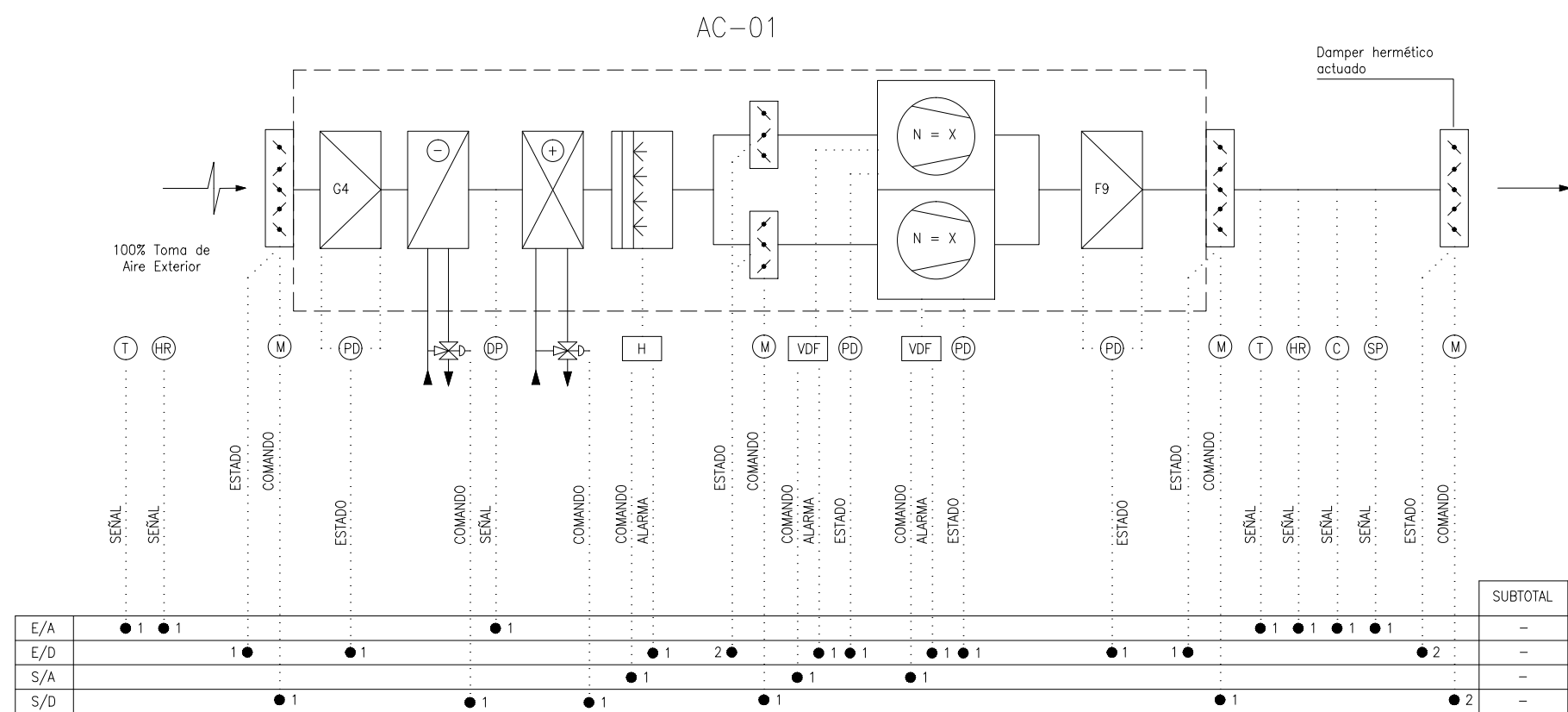


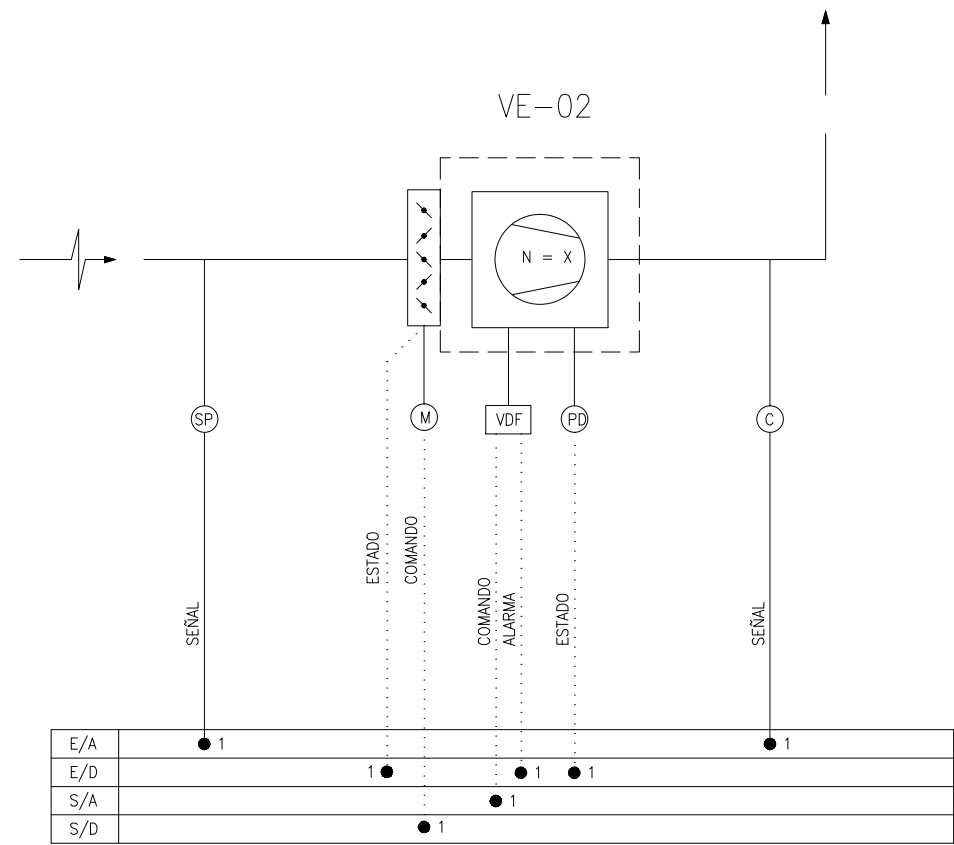
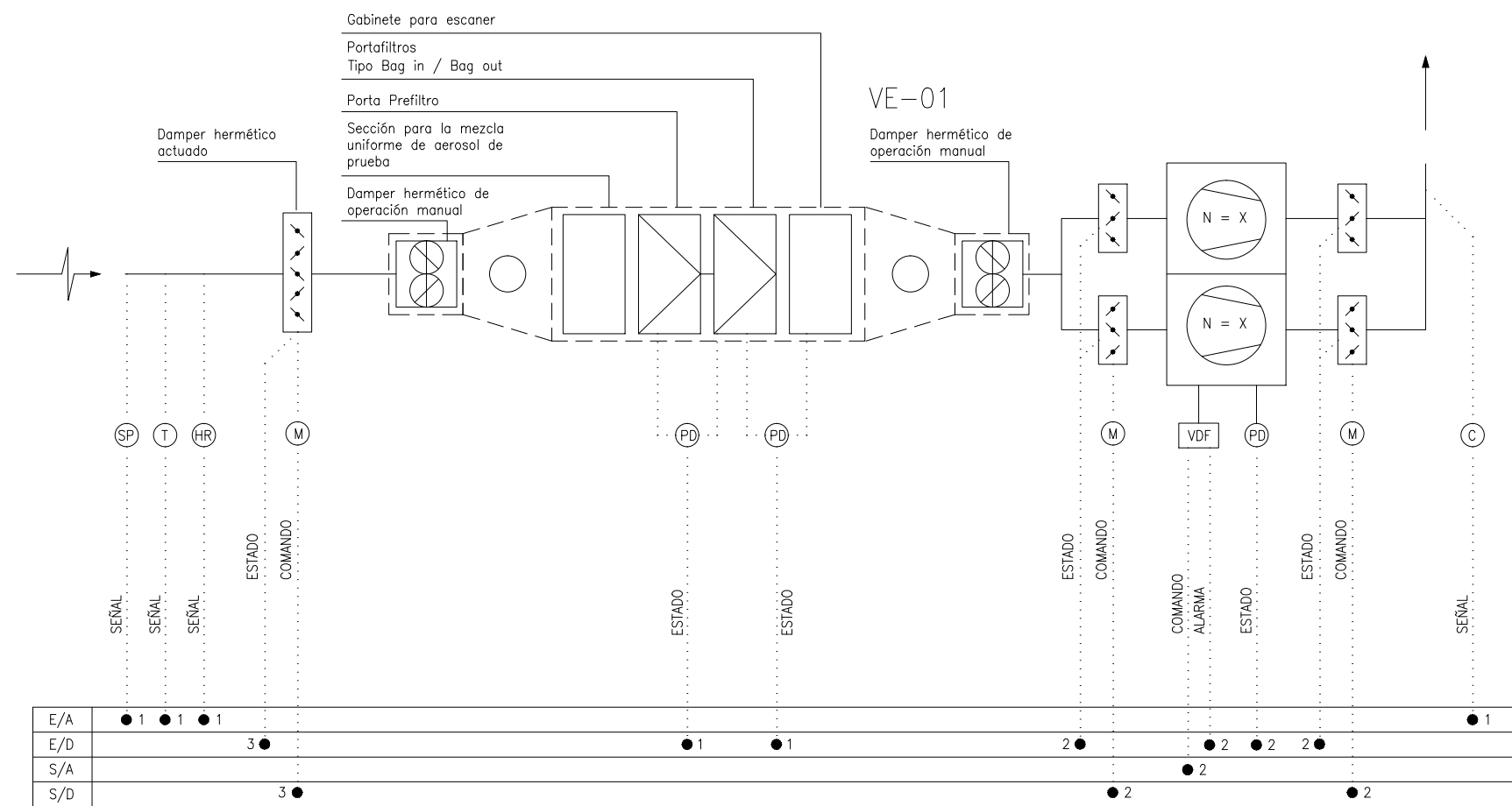
PLANTA DE UBICACION
PADRON= NUMERO 6143
SUPERFICIE= 1ha 472mc 28dmc
REFERENCIAS
1.- EDIFICIO EXISTENTE: EDIFICIO DE AULAS
2.- EDIFICIO EXISTENTE: SALÓN DE ACTOS
3.- SUBESTACIÓN DE UTE
4.- FUTURO EDIFICIO DE LABORATORIOS
5.- FUTURO EDIFICIO: LABORATORIO BSL 3
6.- CONECTOR
7.- EDIFICIO EXISTENTE: TALLERES

REFERENCIAS

Referencias	Referencias
Ventilador	Bomba centrífuga en línea.
Damper	Manómetro
Filtro de aire	Manómetro diferencial presión
Humidificador	Acople flexible
Serpentina de calor	Válvula de cierre
Serpentina de frío	Válvula de retención
Regulador volumen de aire constante	Purgador automático
Motor	Válvula de vaciado
Sonda de presión diferencial	Válvula de equilibrado
Presostato diferencial	Tour & Anderson, Serie: STAD/STAP
Sonda de temperatura	Filtro
Sonda de caudal de aire	Válvula seguridad
Variador de frecuencia	Válvula actuado
E/A Entrada analógica	Válvula de 3 vías
E/D Entrada digital	Válvula con bypass
S/A Salida analógica	Filtro de vaso
S/D Salida digital	Termómetro
	Válvula Regulación de Presión
	Tour & Anderson, Serie: STAD/STAP
	Tanque de expansión
	Sensor de temperatura
	Interruptor de flujos
	Registro autom. de caudal constante
	Tipo TRDX serie EN o similar



ESQUEMA PUNTOS DE CONTROL - P3
AREA DE BIOCONTENCIÓN



ESQUEMA PUNTOS DE CONTROL - P3
AREA DE BIOCONTENCIÓN

Nota: La estructura del cielorraso de yeso deberá de ser reforzada a fin de resistir el trabajo en área presurizada y garantizar la hermeticidad de los sellados de bioseguridad.

5			
4			
3			
2			
1	LICITACIÓN ALBANILERIA		2017
0	ESTRUCTURA		2016
REVISIÓN	MARCA	DESCRIPCION	FECHA
 UNIVERSIDAD DE LA REPUBLICA PLAN DE OBRAS DE MEDIANO Y LARGO PLAZO DIRECCION GENERAL DE ARQUITECTURA			
SERVICIO / OBRA: CURNIDE, SALTO Plataforma de Investigación Salto			
UBICACION: Calle Misiones s/n			
DESCRIPCION: LABORATORIO BSL3 Cortes y Esquemas de área bioseguridad			
ETAPA 2 AT4 ESCALA FECHA JULIO 2017			