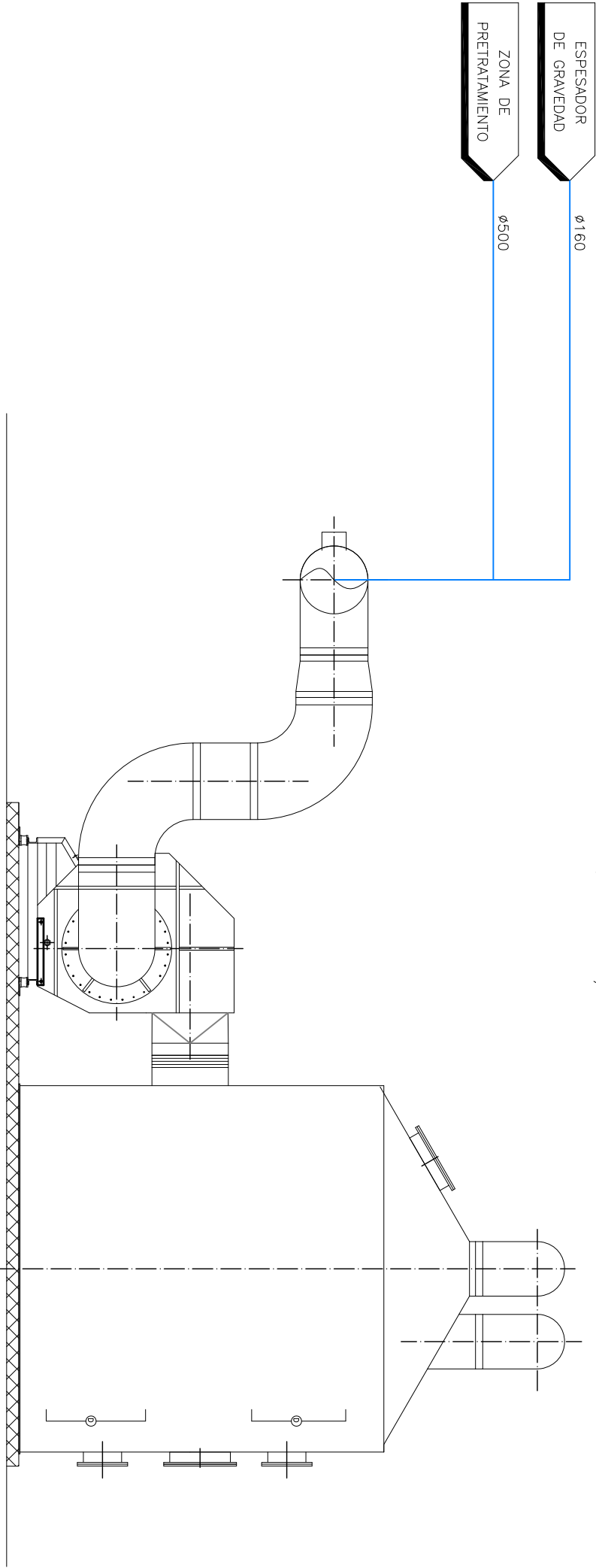


DESODORIZACIÓN VIA QUIMICA

Q. = 15000 Nm<sup>3</sup>/h







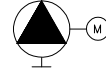




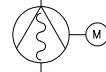






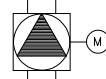










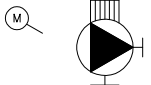








































SIMBOLOGIA DE INSTRUMENTOS		SIMBOLOGIA DE TUBERIAS			SIMBOLOGIA DE EQUIPOS						
	SEÑAL ELECTRICA		CONDUCTO		FILTRO "T"		VALVULA DE GUILLOTINA		BOMBA CENTRIFUGA		ACCIONAMIENTO MOTOR ELECTRICO
	SEÑAL NEUMATICA/AIRE DE INSTRUMENTOS		LINEA DE PROCESO		FILTRO "Y"		VALVULA DE ANGULO		BOMBA DE TORNILLO HELICOIDAL		VARIADOR DE FRECUENCIA
	V. ACCIONAMIENTO NEUMATICO		LINEA DE SERVICIO		ACCESORIO PARA MANGUERAS		VALVULA DE FONDO		VALVULA DE 3 VIAS		BOMBA DOSIFICADORA
	V. NEUMAT./MANUAL		LIMITE SUMINISTRO UNIDAD PAQUETE		PURGADOR AUTOMATICO		VALVULA DE 4 VIAS		COMPENSADOR DE DILATACION		VARIADOR DE VELOCIDAD
	V. ACCIONAMIENTO MOTORIZADO		LINEA AUTODRENANTE (DERECHA)		TUBERIA FLEXIBLE		PLACA DE ORIFICIO		BOMBA CENTRIFUGA SUMERGIBLE		SEÑAL A/DE PLC
	V. REGULADORA		LINEA AUTODRENANTE (IZQUIERDA)		JUNTA DE EXPANSION		DISCO DE RUPTURA		ROMPEDOR DE VACIO		MIRILLA DE CAUDAL
	V. AUTORREGULADORA PRESION		DIRECCION DE FLUJO		VALVULA DE COMPUERTA		VALVULA DE ASIENTO		TUBO DE PITOT		VENTURI
	V. DE SEGURIDAD		INDICADOR DE CONT. (DERECHA)		VALVULA DE BOLA		VALVULA DE MACHO		BOQUILLA AGUA PULVERIZADA		VALVULA DE MEMBRANA NEUMATICA
	V. SOLENOIDE		INDICADOR DE CONT. (IZQUIERDA)		VALVULA DE MACHO		VALVULA DE RETENCION		CARRETE DE DESMONTAJE		DRENAJE ABIERTO
	V. SOLENOIDE 3 VIAS		REDUCTOR		VALVULA DE DIAFRAGMA		VALVULA DE MANGUITO				
	V. SOLENOIDE DE 4 VIAS		TAPA ROSCADA O S.W.		VALVULA DE AGUJA						
			TAPA SOLDADA A TOPE		VALVULA DE ASIENTO INCLINADO						
			BRIDAS		VALVULA DE RETENCION						
			DISCO CIEGO		VALVULA DE MARIPOSA						
			JUNTA DE GAFAS								
			FILTRO TEMPORAL								

TABLA DE IDENTIFICACION DE INSTRUMENTOS																																			
	PRIMERA LETRA	SEGUNDA Y TERCERA LETRA																																	
		REGULADOR				APARATOS DE MEDIDA								CONTACTO				ALARMA				DIVERSOS													
		REGISTRADOR/COMPROBADOR	INDICADOR/CONTROLADOR	CONTROLADOR	VAL. DE ALIVO	VAL. DE CONTROL	INDICADOR	TRANSMISOR	REGISTRADOR	RESTRICION	INDICADOR VIDRIO	ESCRUTOR	TOTALIZAR/INTEGRAR	CONTACTO	INTERRUPTOR DE ALTA	INTERRUPTOR DE MUY ALTA	INTERRUPTOR DE BAJA	INTERRUPTOR DE MUY BAJA	REGISTRADOR	INDICADOR	ALARMA	ALTO	DE MUY ALTA	BAJO	DE MUY BAJA	ELEMENTO	PUNTO (CONEX. PRUEBA)	POZO O SONDA	DIFERENCIAL	ACCIONADO	RELE	VALVULA	INTERRUPTOR		
		RC	IC	C	R	Q	I	T	R	O	G	J	Q	S	SH	SHH	SL	SLL	RS	IS	A	AH	AHH	AL	ALL	E	P	W	D	Z	Y	V	X		
LLAMA EN QUEMADORES	B	BRC	BIC	BC		BI	BT	BR			BJ		BS	BSH	BSHH	BSL	BSLL	BRS	BIS		BAH	BAHH	BAL	BALL											
DENSIDAD	D	DRC	DIC	DC		DI	DT	DR					DS	DSH	DSHH	DSL	DHLL	DRS	DIS		DAH	DAHH	DAL	DALL	DE										
VOLTAJE (EMF)/ELECTRICO	E	ERC	EIC	EC		EI	ET	ER					ES	ESH	ESHH	ESL	ESLL	ERS	EIS		EAH	EAHH	EAL	EALL							EZ		FY		
CAUDAL	F	FRC	FIC	FC		FCV	FI	FT	FR	FO	FG		FQ	FS	FSH	FSHH	FSL	FSLL	FRS	FIS		FAH	FAHH	FAL	FALL	FE					FZ	FY			
CALIBRADO	G	GRC	GIC	GC			GI	GT	GR				GQ	GS	GSH	GSHH	GSL	GSLL	GRS	GIS		GAH	GAHH	GAL	GALL	GE									
ACTUACION MANUAL	H	HRC	HIC	HC		HCV							HS	HSH	HSHH	HSL	HSLL																	HV	
INTENSIDAD	I	IRC	IIC	IC			II	IT	IR				IS	ISH	ISHH	ISL	ISLL	IRS	IIS		IAH	IAHH	IAL	IALL						IZ	IY				
POTENCIA	J			JC				JT																											
TIEMPO	K	KRC	KIC	KC			KI	KT	KR				KS	KSH	KSHH	KSL	KSLL	KRS	KIS														KY		
NIVEL	L	LRC	LIC	LC		LCV	LI	LT	LR		LG		LS	LSH	LSHH	LSL	LSLL	LRS	LIS		LAH	LAHH	LAL	LALL								LY			
MOTOR	M					MCV	MI	MT	MR				MS	MSH	MSHH	MSL	MSLL	MRS	MIS		MAH	MAHH	MAL	MALL	ME										
ANALISIS	N	ARC	AIC	AC			AI	AT	AR				AS	ASH	ASHH	ASL	ASLL	ARS	AIS		AAH	AAHH	AAL	AALL	AE							AY			AX
PRESION/VACIO	P	PRC	PIC	PC	PRV	PCV	PI	PT	PR				PS	PSH	PSHH	PSL	PSLL	PRS	PIS		PAH	PAHH	PAL	PALL		PP			DP	PZ	PY				
RADIOACTIVIDAD/RAZON	R	RRC	RIC	RC			RI	RT	RR		RJ		RS	RSH	RSHH	RSL	RSLL	RRS	RIS		RAH	RAHH			RE										
VELOCIDAD/FRECUENCIA	S	SRC	SIC	SC	SRV		SI	ST	SR				SS	SSH	SSHH	SSL	SSLL	SRS	SIS																
TEMPERATURA	T	TRC	TIC	TC	TRV	TCV	TI	TT	TR		TJ		TS	TSH	TSHH	TSL	TSLL	TRS	TIS		TAH	TAHH	TAL	TALL	TE	TP	TW		TZ	TY					

TABLA DE IDENTIFICACION DE INSTRUMENTOS																																	
	PRIMERA LETRA	SEGUNDA Y TERCERA LETRA																															
		REGULADOR				APARATOS DE MEDIDA								CONTACTO				ALARMA						DIVERSOS									
		REGISTRADOR/COMPROBADOR	INDICADOR/CONTROLADOR	CONTROLADOR	VAL DE ALIMO	VAL DE CONTROL	INDICADOR	TRANSMISOR	REGISTRADOR	RESTRICION	INDICADOR VORIO	ESCRUTOR	TOTALIZAR/INTEGRAR	CONTACTO	INTERRUPTOR DE ALTA	INTERRUPTOR DE MUY ALTA	INTERRUPTOR DE BAJA	INTERRUPTOR DE MUY BAJA	REGISTRADOR	INDICADOR	ALARMA	ALTO	DE MUY ALTA	BAJO	DE MUY BAJA	ELEMENTO	PUNTO (CONEX. PRUEBA)	POZO O SONDA	DIFERENCIAL	ACCIONADO	RELE	VALVULA	INTERRUPTOR
	RC	IC	C	RV	CV	I	T	R	O	G	J	Q	S	SH	SHH	SL	SLL	RS	IS	A	AH	AHH	AL	ALL	E	P	W	D	Z	Y	V	X	
MULTIVARIABLE	U																																
VIBRACION	V	VRC	VIC	VC		VI	VT	VR		VG			VS	VSH	VSHH	VSL	VSLL	VRS	VIS		VAH	VAHH	VAL	VALL									
PESO/FUERZA	W	WRC	WIC	WC		WCV	WI	WT	WR			WJ	WS	WSH	WSHH	WSL	WSLL	WRS	WIS		WAH	WAHH	WAL	WALL	WE								
VARIABLE DIVERSA	X																														XY	XV	
POSICION	Z						ZI	ZT	ZR			ZJ	ZS	ZSH	ZSHH	ZSL	ZSLL	ZRS	ZIS		ZAH	ZAHH	ZAL	ZALL	ZE								
CONDUCTIVIDAD	C	CRC	CIC				CI	CT	CR				CS	CSH	CSHH	CSL	CSLL	CRS	CIS		CAH	CAHH	CAL	CALL									