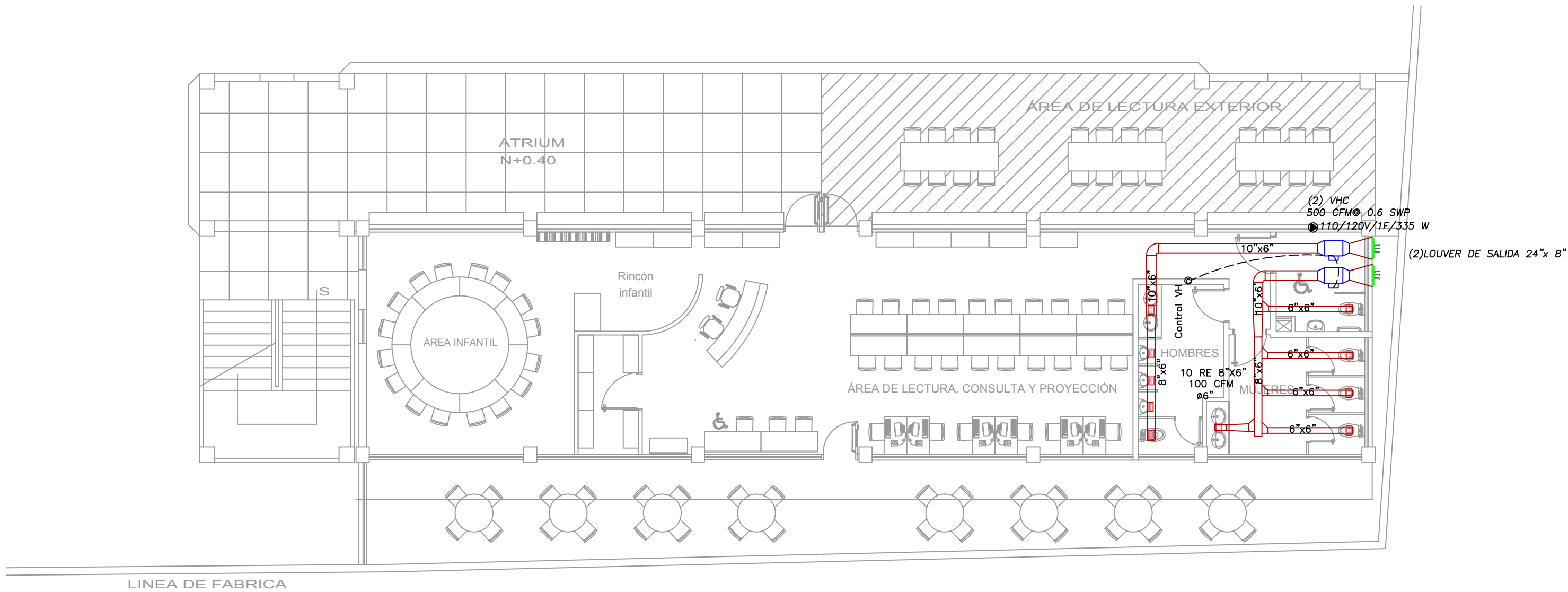


BIBLIOTECA



CALIBRES DE LAMINA GALVANIZADA PARA DUCTOS DE BAJA PRESIÓN	
ESPESOR DE DUCTOS	DIMENSION
GAUGE 26 (Max-0.63 mm; Min 0,45-mm)	0 A 12"
GAUGE 24 (Max-0.80 mm; Min 0,60-mm)	13" A 30"
GAUGE 22 (Max-0.95 mm; Min 0,75-mm)	31" A 54"

CUADRO DE EQUIPOS DE AIRE ACONDICIONADO Y VENTILACIÓN															
ITEM	DENOMINACION	CANTIDAD	CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS							CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS					OBSERVACIÓN
			TIPO	CAP. BTU/H	CFM	PRESIÓN ESTÁTICA	FILTRO	NIVEL DE RUIDO dBA	pot HP	Ø FASE	V Volt	Hz Frecuencia	A Amp	Pot kW	
VHC-01	VENTILADOR DE EXTRACCION	2	Tipo HelicoCentrifugo	—	500	0,32	—	30	—	1	110	60	—	0,33	

SIMBOLOGIA	
	Unidad interior tipo cassette
	Rejilla de extracción (RE)
	Ventilador centrífugo (VE)
	Extractor de Baño tipo plafón
	Unidad exterior condensadora
	Tubería PVC de presión de desagüe
	Tubería de refrigerante aire acondicionado
	Louver de salida
	Ventilador Helico centrífugo en línea

MINISTERIO DE EDUCACIÓN



RESPONSABLES:

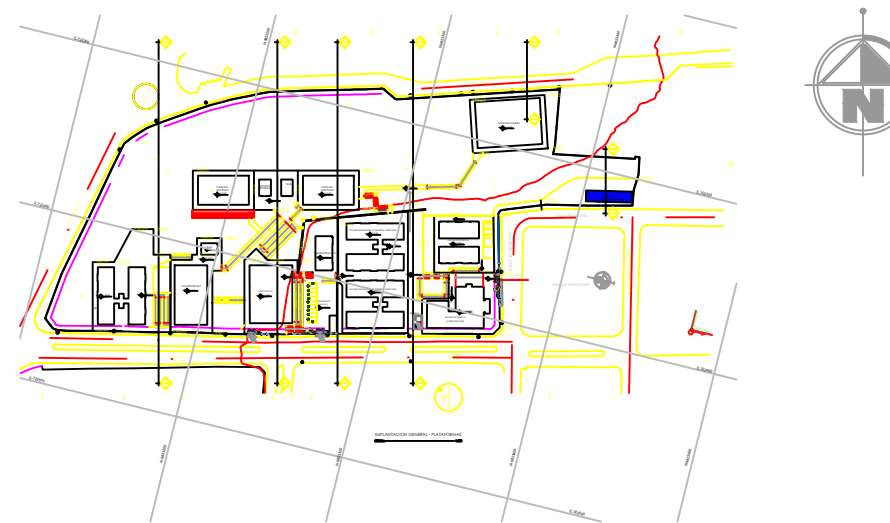
ARQ. ANTONIO GUZMÁN DÁVILA  
DIRECTOR DEL PROYECTO  
GYPSICONS CIA. LTDA.

ING. HERNÁN ERAZO VILLACRESES  
ADMINISTRADOR DEL CONTRATO  
#BIRF-8542-SBCC-CF-2018-032

ING. EDISON SUNTAXI LOACHAMIN  
INGENIERO MECÁNICO  
GYPSICONS CIA. LTDA.

ING. DANILO ESTEVEZ ESPINOSA  
ESPECIALISTA MECÁNICO  
MINEDUC

UBICACIÓN:



PROYECTO:

BIRF-8542-SBCC-CF-2018-032  
" INTERVENCIÓN EN LA INFRAESTRUCTURA EXISTENTE Y PROPUESTA PARA LA REPOTENCIACIÓN DE LA UNIDAD EDUCATIVA ÁNGEL POLIBIO CHÁVEZ, UBICADA EN EL CANTÓN GUARANDA PROVINCIA DE BOLÍVAR."

UNIDAD EDUCATIVA:

UNIDAD EDUCATIVA ÁNGEL POLIBIO CHÁVEZ

CANTÓN:

GUARANDA

PROVINCIA:

BOLÍVAR

CONTIENE:

BIBLIOTECA  
VENTILACION Y AIRE ACONDICIONADO

ESCALA:

INDICADAS

FECHA:

2020

LÁMINA:

MC-05

SELLOS MUNICIPALES: