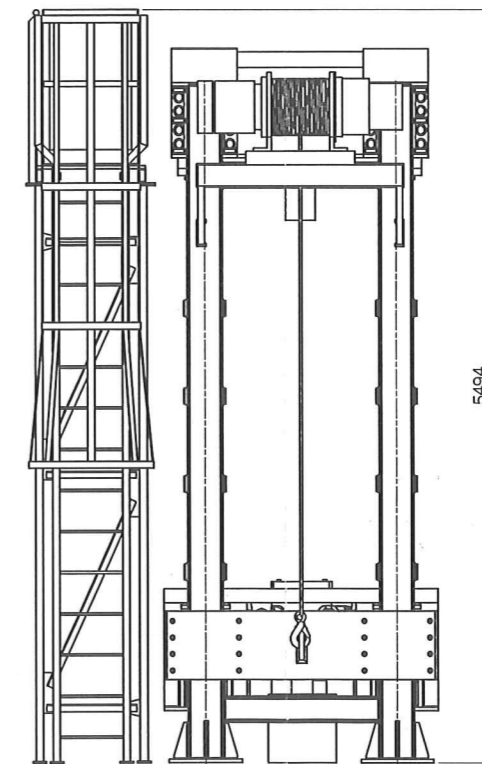

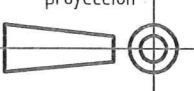


VISTA FRONTAL
ESC. 1 : 50



VISTA LATERAL
ESCALA 1 : 50

Diseño: Larry Torres Soler Niels Sebastian Bautista Herrera Fecha: 19 / 05 / 2016 Material : Acero ASTM A36 Tratamiento : N / A			 FUNDACION UNIVERSIDAD DE AMERICA Facultad de ingenierías programa de ingeniería mecánica		PROYECTO Diseño de prensa hidráulica automática para 300 toneladas con dispositivos de extracción de rodamientos y mesa móvil		proyección 		
TOLERANCIAS GENERALES Dim. Lineal ± 0.01					Dim. Angular ± 0.01		Dimensiones generales		Cantidad 1
Dimensiones milímetros	Escala indicada	Formato A3							