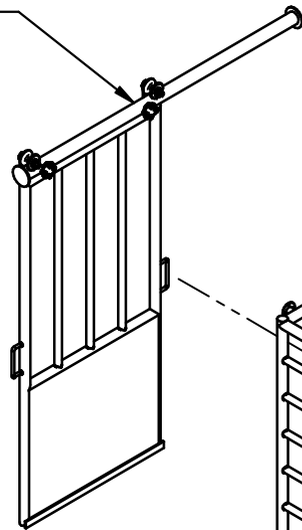
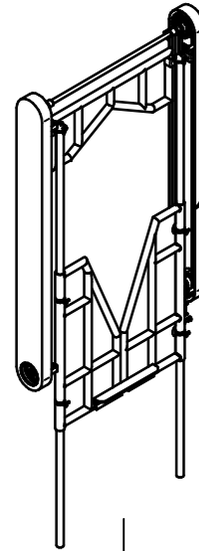


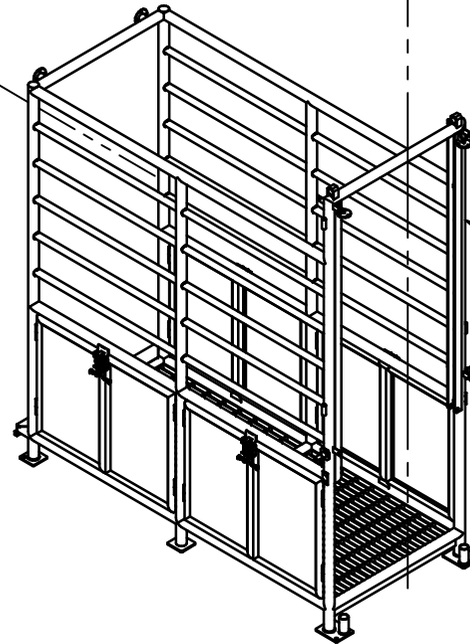
SUBCONJUNTO PUERTA DE INGRESO



SUBCONJUNTO SISTEMA DE CIERRE CUELLO



SUBCONJUNTO ESTRUCTURA



FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE AMÉRICA
FACULTAD DE INGENIERÍAS PROGRAMA DE INGENIERÍA MECÁNICA

DISEÑO DE UNA MÁQUINA PARA LA INMOVILIZACIÓN DE BOVINOS DE DIFERENTES EDADES

CONTIENE:	SUBCONJUNTOS	MATERIAL:	N/A	- Si no se indica lo contrario. - Cotas en milímetros - Ángulos en grados
ELABORÓ:	JUAN SEBASTIAN JIMENEZ DIAZ GERMAN ALBERTO MANCERA CARDONA	CANTIDAD:		- Tolerancias Generales: Hasta 6 ± 0,1 6 a 30 ± 0,2 30 a 100 ± 0,3 Hasta 10° ± 30' 10° a 50° ± 1°
	ESCALA:	PLANO No.:	FECHA:	
	N/A	3 de 29	8/07/19	