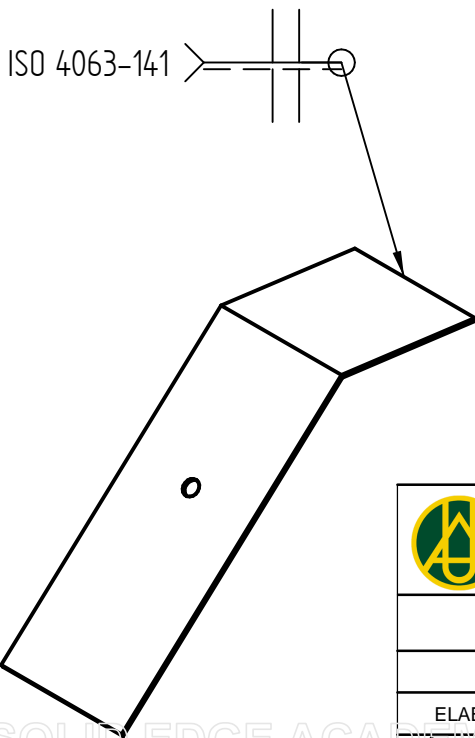
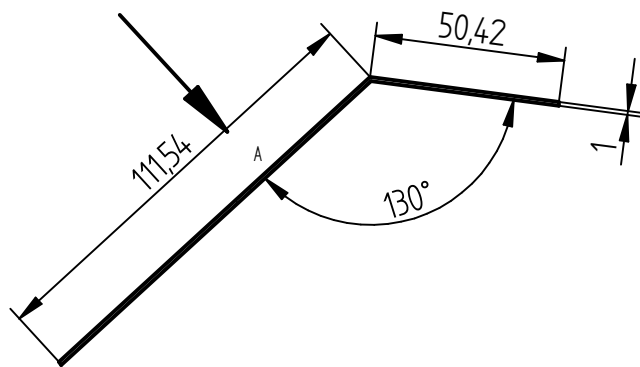


VISTA A



FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE AMÉRICA
FACULTAD DE INGENIERIAS
Programa de Ingeniería Mecánica

DISEÑO DE UNA MÁQUINA ALIMENTADORA DE BOTELLAS PARA EL
MÓDULO DE ENVASADO DE UN LABORATORIO DE AUTOMATIZACIÓN

LAMINA POSICIONADORA DE RACORES

ELABORADO POR: ROBERTO MENDOZA - CÉSAR RODRIGUEZ

FECHA: 04/10/2019



ESCALA: 1 : 2

PLANO N°: 24 de 32

REVISO:

OBSERVACIONES: Medidas en mm