



# Acero Inoxidable, Control y Automatización

NUM DE COTIZACIÓN: AICA – 131124 –7064

Fecha: 13 de Noviembre de 2024

## NUCITEC, S.A. DE C.V.

Jurica 116 Parque Industrial Querétaro, Qro. C.P. 76220

Proyecto: MAQUINADOS PARA ENFLEX

ATENCIÓN: Ing. Ángel García.  
Project Engineer.

Estimado ing. Ángel,

De acuerdo a su amable solicitud nos permitimos presentarle nuestra oferta para los siguientes trabajos:

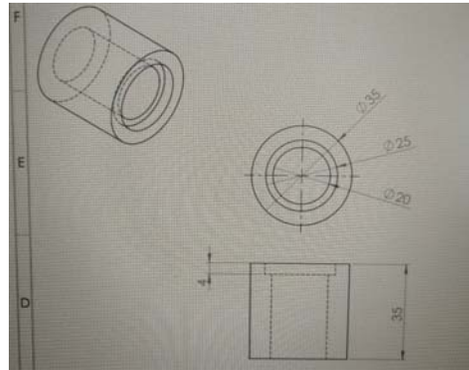
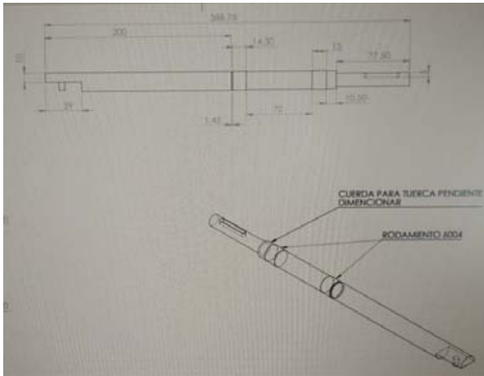
### 1. MAQUINADOS EN ACERO INOXIDABLE

#### Fabricación de Flecha y buje en acero inoxidable 316L

DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	UNIDAD	PRECIO UNITARIO	TOTAL
➤ maquinado inox				
Fabricación de flecha de 20mm principal en acero inoxidable	1	pz	\$ 3,193.00	\$ 3,193.00
Fabricación de buje de 35mm en acero inoxidable	1	pz	\$ 697.10	\$ 697.10
			<b>Total</b>	<b>\$ 3,890.10</b>

**NOTA: no incluye instalación**

Similar al siguiente diseño



#### TERMINOS COMERCIALES.

- Precios expresados en pesos.
- Se agrega IVA al momento de facturación.
- Tiempo de entrega:
  - Partida 1&2: 1 semana, una vez aprobado planos de fabricación
- Condiciones de compra: crédito 15 días.
- Entrega: su planta Querétaro
- Vigencia de la cotización, 7 días.

#### ATENTAMENTE



Acero Inoxidable, Control y Automatización  
Ing. Vladimir Caballero