



Medellín, 02 de julio de 2021

PREGUNTAS Y RESPUESTAS

Solicitud de cotización Número 058-2021 Adquisición de triturador picador y/o molino de martillo y accesorios.

Para el proceso SDC 058-2021 del programa denominado “Alianza para la sostenibilidad energética de los sectores industrial y de transporte colombiano mediante el aprovechamiento de recursos renovables regionales” –SENECA, se ha recibido las siguientes preguntas:

1. ¿Qué producto y que capacidad desean procesar en el equipo a cotizar?

Respuesta

Contenido ruminal seco (equivalente a cáscara de arroz)

2. ¿La acometida eléctrica que alimenta el tablero es la adecuada para las características del siguiente motor?

Potencia		RPM	Carcasa	Eficiencia (%)	Factor de Potencia	Corriente nominal		Factor de servicio	Masa a proximada (kg)
HP	kW					220	440		
10	7,5	3600	132S	89,6	0,88	25	12,5	1,15	63,5

Respuesta

Si es la adecuada

3. Cuántos KVA tiene el transformador del cual se realizó la instalación eléctrica para el equipo?

Respuesta

La acometida eléctrica se instalará de acuerdo con los requerimientos del equipo

4. ¿La tensión de voltaje si es superior a 220 ó 440 según sea el caso?

ALIANZA SENECA

Correspondencia: Calle 70 No. 52 - 21 Medellín | Dirección: Carrera 53
N.º 61 -30 | Conmutador: [57+4] 219 8332 | Teléfono [57+4] 2196415 |
Correo electrónico: coorseneca@udea.edu.co
<http://www.udea.edu.co/seneca>



El futuro
es de todos

Gobierno
de Colombia

Respuesta

Es una instalación industrial con acometida eléctrica estable.

Atentamente,

LUZ FERNANDA JIMÉNEZ SEGURA

C.C 21.113.046

Vicerrectora de Investigación, en funciones de Directora
y Ordenadora del Gasto de la Sede de Investigación
Universitaria SIU según RR.48023 de junio 24/2021

vs listian P.

Elaboró: Andrea Acevedo.

ALIANZA SENECA

Correspondencia: Calle 70 No. 52 - 21 Medellín | Dirección: Carrera 53
N.º 61 -30 | Conmutador: [57+4] 219 8332 | Teléfono [57+4] 2196415 |
Correo electrónico: coorseneca@udea.edu.co
<http://www.udea.edu.co/seneca>