



16.

Girardot, 2020- 12- 02.

Señores
ANALÍTICA MEDIO AMBIENTE

Asunto: Respuesta a observaciones a la solicitud de cotización del CDP 1518

Respetados señores

Por medio del presente en mi calidad de investigador principal, me permito enviar respuesta a las observaciones presentadas en el correo enviado el 02 de diciembre de 2020, con referencia al proceso que tiene por objeto la: "ADQUISICION DE AGITADOR MAGNETICO CON CALENTAMIENTO REQUERIDO PARA EL PROYECTO DE INVESTIGACION: VALIDACION DE TECNICAS ANALÍTICAS (VOLUMETRICAS, ELECTRODOS SELECTIVOS Y DE ESPECTROSCOPIA VISIBLE) PARA EL ANALISIS DE AGUAS DE LA REGIÓN DEL ALTO MAGDALENA, APROBADO EN CONVOCATORIA INTERNA PARA FINANCIAR PROYECTOS DE INTERES INSTITUCIONAL".

En atención a la inquietud manifestada, me permito informar lo siguiente:

Empresa	Observación	Respuesta
ANALÍTICA MEDIO AMBIENTE	Nos permitimos solicitar a la entidad evaluar la siguiente especificación para el agitador magnético: El rango de velocidad puede ser de 200 – 1500 RPM	Se suprime las especificaciones de las dimensiones externas y se incrementa el rango inicial de revoluciones por minuto (rpm). Se recomienda cumplir con lo siguiente: Agitador Magnético con Calentamiento. Revoluciones: de 100-200 a \geq 1500 rpm. Control de temperatura digital. Temperatura: \leq 50 a \geq 350°C. Plataforma: 20,0 \pm 3 cm de diámetro o 17.8 x17.8 cm. Plancha en aluminio o cerámica. Voltaje 110 - 120 V. Garantía de 1 año contra defectos de fabricación.

Cordialmente,

FIRMA DEL REMITENTE
JOHN JAIRO SANDOVAL VALENCIA
INVESTIGADOR PRINCIPAL
FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS
UNIVERSIDAD DE CUNDINAMARCA

Diagonal 18 No. 20-29 Fusagasugá – Cundinamarca
Teléfono (091) 8281483 Línea Gratuita 018000180414
www.ucundinamarca.edu.co E-mail: info@ucundinamarca.edu.co
NIT: 890.680.062-2