

PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante :	UNIVERSIDAD NACIONAL INTERCULTURAL DE QUILLABAMBA
Nomenclatura :	AS-SM-5-2023-CS-UNIQ-1
Nro. de convocatoria :	1
Objeto de contratación :	Bien
Descripción del objeto :	ADQUISICION DE MODULO DE ENSEÑANZA DE FISICA-MODULO DE LA LEY DE COULOMB PARA EL PROYECTO MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE LOS LABORATORIOS DE CIENCIAS BASICAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL INTERCULTURAL DE QUILLABAMBA, SEDE EL ARENAL ,DISTRITO DE SANTA ANA, PROVINCIA LA CONVENCION-CUSCO

Ruc/código :	20553639515	Fecha de envío :	06/06/2023
Nombre o Razón social :	EDUTEC LABIMPORT SOCIEDAD ANONIMA CERRADA - EDUTEC LABIMPORT S.A.C.	Hora de envío :	22:09:51

Consulta: Nro. 1

Consulta/Observación:

BASES

3.1 MÓDULO DE ENSEÑANZA DE FISICA ¿ MODULO DE LA LEY DE COULOMB

CANTIDAD: 04

CARACTERITICAS GENERALES

¿

Galvanómetro inalámbrico o alámbrico ¿.

CONSULTA

PARA LA MAYOR PLURALIDAD DE POSTORES, SOLICITAMOS AL COMITE ESPECIAL SE ACEPTE PARA EL GALVANOMETTO LAS SIGUIENTES CARACTERISTICAS COMO ALTERNATIVA:

Galvanómetro inalámbrico o alámbrico:

¿ Rango de Voltaje: $\pm 6000\text{mV}$

¿ Resolución: 3.1 mV

¿ Tasa de muestreo máxima 10000 Hz

¿ Impedancia de entrada: $10\text{ M}\Omega$

¿ Rango de corriente: $\pm 600\text{ mA}$

Incluye:

1 x cable conector BNC a banana

1 x adaptador de conector BNC a banana

Resistencias 1 x $0.1\ \Omega$ y $10\ \Omega$

FAVOR DE CONFIRMAR

Acápíte de las bases : Sección: Especifico Numeral: 3.1

Literal: III

Página: 18

Artículo y norma que se vulnera (En el caso de Observaciones):

Análisis respecto de la consulta u observación:

Con el objetivo de generar mayor participación de postores, se acepta parcialmente la solicitud, la cual sera modificada en las bases integradas.

Precisión de aquello que se incorporará en las bases a integrarse, de corresponder:

Debe decir:

ESPECIFICACIONES TECNICAS DE GALVANOMETRO.

- Galvanómetro alámbrico (con enlace aéreo) o inalámbrico

- Rango de voltaje: $\pm 6000\text{mV}$

- Resolución: $3,1\text{ mV}$

- Tasa de muestreo máxima: 1000 Hz

- Impedancia de entrada: $1\text{ M}\Omega$

Incluye

- Un Cable conector BNC a banana

- Un Adaptador BNC a banana

- Un juego de Resistencias de $0,1\ \Omega$ y $10\ \Omega$ puede incluir otra resistencia de acuerdo al fabricante.