

San Salvador, 26 de septiembre de 2017.

Señores Participantes  
**Licitación N° 003/2017**  
Presente

### **Notificación de Aclaraciones N°1**

Estimados Señores:

En relación al proceso de Licitación Pública N° 003/2017: “ADQUISICIÓN DE EQUIPO, MATERIALES, CRISTALERIA Y REACTIVOS PARA LOS LABORATORIOS DE CIENCIAS PARA LA UNIVERSIDAD DE EL SALVADOR - UES”, se han realizado las aclaraciones a las dudas solicitadas, las respuestas son:

*Pregunta 1:*

MATERIALES ITEMS 63 y 64; dado que las descripciones de los cables cuentan con una longitud; pueden confirmar cuantas unidades de cables están siendo requeridas

*Respuesta 1:*

Cable tipo cocodrilo-banana de 500 mm de longitud, rojo y negro son 100 cables no 100 yardas. Igual con el Cable tipo cocodrilo de 360 mm de longitud son 100 cables.

*Pregunta 2:*

CRISTALERIA ITEMS 18 y 19; se están solicitando únicamente 8 unidades o paquetes de 12 unidades:

*Respuesta 2:*

En los ítem de cristalería si son 8 pack de 12 unidades.

*Pregunta 3:*

¿Se solicita que se aclare en qué presentación requieren el alcohol 90%?

*Respuesta 3:*

La presentación del alcohol que sea de 1L.

*Pregunta 4:*

¿Aclaración en qué presentación requiere la glicerina?

*Respuesta 4:*

Glicerina 2 galones.

*Pregunta 5:*

Se solicita aclaración si la garantía de mantenimiento de oferta será a favor de OEI.

*Respuesta 5:*

La garantía de mantenimiento de oferta debe estar a nombre de la Organización de Estados Iberoamericanos (OEI).

*Pregunta 6:*

Ítem 7 lotes de mantenimiento: informar cual es la potencia y voltaje del foco halógeno:

*Respuesta 6:*

Focos halógenos de 6V 30W marca igual o superior a Philips.

*Pregunta 7:*

Para el lote de mantenimientos, solicitamos detallar marca y modelo de los equipos; las fallas o determinar si solo es mantenimiento preventivo:

*Respuesta 7:*

Mantenimiento preventivo y correctivo de microscopios.

*Pregunta 8:*

Ítem 2 lote de mantenimiento: especificar la marca y modelo del equipo para que el requieren los oculares:

*Respuesta 8:*

- a) Mantenimiento/repaci3n (según sea el caso) del sistema de ajuste macro/micro.
- b) Mantenimiento/repaci3n de mecanismo de ajuste de altura de plato (muestra), limpieza de rieles, re-ensamble/cambio-fabricaci3n de topes de hule. Ensamble según fabricante del mecanismo.
- c) Revisi3n del sistema de iluminaci3n (iris), foco, fuente de luz, tarjeta electr3nica y cable de alimentaci3n.
- d) Mantenimiento de sistema de objetivos: cabezal (revolver), revisi3n/limpieza de objetivos, revisi3n total del sistema, incluye los binoculares.
- e) Limpieza de los objetivos /desinfecci3n y ensamble.
- f) Dejar funcionando los equipos. Hasta donde las condiciones actuales de los equipos lo permitan.

**EQUIPO QUE REQUIERE OCULARES:**

- UES-ORIENTAL (6)  
**MARCA:** LABO, **MODELO:** AXR31-LABO.  
**MARCA:** LUV SCIENTIFIC, **MODELO:** I4  
**MARCA:** LEIKA, **MODELO:** GME,

- UES-PARACENTRAL (16)  
**MARCA:** LABO, **MODELO:** DG-LAB.  
**MARCA:** MOTIK, **MODELO:** BA210,  
**MARCA:** LEIKA, **MODELO:** STRATALAB
- UES-OCCIDENTE (29)  
**MARCA:** KEN-A-VISON, **MODELO:** S/M.  
**MARCA:** LEITZ, **MODELO:** BIN,  
**MARCA:** LEITZ, **MODELO:** MON,  
**MARCA:** LEICA, **MODELO:** BIN
- UES-SAN SALVADOR (20)  
**MARCA:** MOTIC, **MODELO:** BA-201.

Atentamente,

Área de Adquisiciones y Contrataciones  
Organización de Estados Iberoamericanos  
Para la Educación, la Ciencia y la Cultura.