

PLIEGO DE ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA ALTOANDINA DE TARMA

Nomenclatura : AS-SM-5-2025-UNAAT-2

Nro. de convocatoria : 2

Objeto de contratación : Bien

Descripción del objeto : ADQUISICION DE SISTEMA DE GRABACION DE AUDIO Y VIDEO DE ALTA DEFINICION PARA LA SALA DE SIMULACION PARA EL SUB COMPONENTE 02 MOBILIARIO Y EQUIPO DEL PROYECTO ¿CREACION DEL SERVICIO DE EDUCACION SUPERIOR UNIVERSITARIO Y ADMINISTRATIVO DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA ALTOANDINA DE TARMA, SECTOR HUANCUCRO ¿ DISTRITO ACOBAMBA ¿ PROVINCIA TARMA ¿ REGION JUNIN ¿ CONSTRUCCION E IMPLEMENTACION DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD ¿ COMPONENTE 02 MOBILIARIO Y EQUIPO

Ruc/código : 20127249009

Fecha de envío : 03/06/2025

Nombre o Razón social : PENTA INTERNATIONAL S.A.C.

Hora de envío : 23:01:09

Consulta: Nro. 1

Consulta/Observación:

En las bases se indica lo siguiente:

La experiencia del personal clave se acreditará con cualquiera de los siguientes documentos: (i) copia simple de contratos y su respectiva conformidad o (ii) constancias o (iii) certificados o (iv) cualquier otra documentación que, de manera fehaciente demuestre la experiencia del personal propuesto.

Confirmar que con (ii) constancias o (iii) certificados también se refiere a constancia de trabajo, certificado de trabajo o contrato del capacitador durante el periodo solicitado.

Acápite de las bases : Sección: Especifico

Numeral: 3

Literal: 2C

Página: 32

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Este colegiado aclara que las constancias o certificados se refieren a los documentos que acreditan la experiencia laboral del personal clave. Asimismo se aclara que en caso de presentar contratos estan deben estar acompañadas de su respectiva conformidad.

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

null

Entidad convocante :	UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA ALTOANDINA DE TARMA
Nomenclatura :	AS-SM-5-2025-UNAAT-2
Nro. de convocatoria :	2
Objeto de contratación :	Bien
Descripción del objeto :	ADQUISICION DE SISTEMA DE GRABACION DE AUDIO Y VIDEO DE ALTA DEFINICION PARA LA SALA DE SIMULACION PARA EL SUB COMPONENTE 02 MOBILIARIO Y EQUIPO DEL PROYECTO ¿CREACION DEL SERVICIO DE EDUCACION SUPERIOR UNIVERSITARIO Y ADMINISTRATIVO DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA ALTOANDINA DE TARMA, SECTOR HUANCUCRO ¿ DISTRITO ACOBAMBA ¿ PROVINCIA TARMA ¿ REGION JUNIN ¿ CONSTRUCCION E IMPLEMENTACION DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD ¿ COMPONENTE 02 MOBILIARIO Y EQUIPO

Ruc/código :	20127249009	Fecha de envío :	03/06/2025
Nombre o Razón social :	PENTA INTERNATIONAL S.A.C.	Hora de envío :	23:01:09

Consulta: Nro. 2

Consulta/Observación:

EN LAS BASES SE SOLICITA:

¿ 02 CAMARA FIJA

Características

- Carcasa: Carcasa de policarbonato/ABS con clasificación resistente al agua y al polvo IP42, con clasificación a prueba de impactos IK08 Elementos electrónicos encapsulados
 - Color: blanco NCS S 1002-B
 - Sostenibilidad 52 % de plástico reciclado, sin PVC, BFR ni CFR.
 - Alimentación: Alimentación a través de Ethernet (PoE) IEEE 802.3af/802.3at Tipo 1 Clase 1
 - 2,5 W típicos, 3,0 W máx. Conectores RJ45 10BASE-T/100BASE-TX PoEb HDMI Tipo Db
 - Conectividad de audio y E/S a través de Audio and I/O Interfaces opcionales con tecnología portcast
 - Almacenamiento: Compatibilidad con tarjetas microSD/microSDHC/microSDXC.
 - Compatible con el cifrado de tarjeta SD (AES-XTS-Plain64 256bit)
 - Grabación en almacenamiento en red (NAS)
- Condiciones de funcionamiento: De 0 °C a 45 °C
- Humedad relativa del 10 al 85 % (sin condensación)
 - Condiciones de almacenamiento: De -40 °C a 65 °C
- Humedad relativa del 5 al 95 % (sin condensación)
- Memoria 1 GB de RAM, 512 MB de memoria flash
 - Resolución De 2304x1728 (4 MP) a 320x240
 - Velocidad de imagen 25/30 imágenes por segundo con una frecuencia de la línea de alimentación de 50/60 Hz.
 - Configuración de imagen Compresión, saturación del color, brillo, nitidez, contraste, balance de blancos, umbral día/noche, control de exposición (incluido el control de ganancia automático), WDR hasta 115 dB en función de la escena, ajuste preciso del comportamiento con poca luz, superposición de texto e imágenes, máscaras de privacidad poligonales, duplicación de imágenes, rotación: 0°, 90°, 180°, 270°, incluyendo formato de pasillo, superposición dinámica de imágenes y textos.
 - Sensor de imagen CMOS RGB de barrido progresivo de 1/2,5.
 - Funcionalidad día/noche Filtro de infrarrojos extraíble automáticamente.

CONSULTA:

Los equipos electrónicos como las camaras digitales presentan cambios constantes debido a la obsolescencia tecnológica o mejoras en sus versiones. Por lo que solicitamos se consideren modelos similares compatibles con el sistema especializado de audio y video.

Considerando lo antes mencionado sugerimos modificar algunas líneas de las características de la camaras fijas solicitadas de la siguiente manera con la finalidad de garantizar la pluralidad de postores:

*Carcasa: Carcasa de policarbonato/ABS con clasificación resistente al agua y al polvo IP42, con clasificación a prueba de impactos IK08 Elementos electrónicos encapsulados O CARCASA:con clasificación resistente al agua y al polvo, con clasificación a prueba de impactos IK08 Elementos electrónicos encapsulados.

*Sostenibilidad 52 % de plástico reciclado, sin PVC, BFR ni CFR O SOSTENIBILIDAD: SIN PVC

*2,5 W típicos, 3,0 W máx. Conectores RJ45 10BASE-T/100BASE-TX PoEb HDMI Tipo Db

- Conectividad de audio y E/S a través de Audio and I/O Interfaces opcionales con tecnología portcast O SIMILAR COMPATIBLE CON EL SISTEMA

Entidad convocante :	UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA ALTOANDINA DE TARMA
Nomenclatura :	AS-SM-5-2025-UNAAT-2
Nro. de convocatoria :	2
Objeto de contratación :	Bien
Descripción del objeto :	ADQUISICION DE SISTEMA DE GRABACION DE AUDIO Y VIDEO DE ALTA DEFINICION PARA LA SALA DE SIMULACION PARA EL SUB COMPONENTE 02 MOBILIARIO Y EQUIPO DEL PROYECTO ¿CREACION DEL SERVICIO DE EDUCACION SUPERIOR UNIVERSITARIO Y ADMINISTRATIVO DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA ALTOANDINA DE TARMA, SECTOR HUANCUCRO ¿ DISTRITO ACOBAMBA ¿ PROVINCIA TARMA ¿ REGION JUNIN ¿ CONSTRUCCION E IMPLEMENTACION DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD ¿ COMPONENTE 02 MOBILIARIO Y EQUIPO

*Resolución De 2304x1728 (4 MP) a 320x240 Ó Resolución De 1920x1080 a 160x90

*Sensor de imagen CMOS RGB de barrido progresivo de 1/2,5 o Sensor de imagen CMOS RGB de barrido progresivo de 1/2,9

Acápite de las bases : Sección: General Numeral: 3 Literal: 1 Página: 23

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

Análisis respecto de la consulta u observación:

Se ACOGE la consulta, por lo que se modificara las especificaciones técnicas referidas a las cámaras fijas para obtener equipos que presenten mejoras tecnológicas. El cual quedara de la siguiente manera en las bases integradas: 02 CAMARA FIJA

- Carcasa: Carcasa de policarbonato/ABS con clasificación resistente al agua y al polvo IP42, con clasificación a prueba de impactos IK08 Elementos electrónicos encapsulados O CARCASA: con clasificación resistente al agua y al polvo, con clasificación a prueba de impactos IK08 Elementos electrónicos encapsulados.
 - Color: blanco NCS S 1002-B
 - Sostenibilidad 52 % de plástico reciclado, sin PVC, BFR ni CFR O SOSTENIBILIDAD: SIN PVC
 - Alimentación: Alimentación a través de Ethernet (PoE) IEEE 802.3af/802.3at Tipo 1 Clase 1
 - 2,5 W típicos, 3,0 W máx. Conectores RJ45 10BASE-T/100BASE-TX PoEb HDMI Tipo Db o similar
 - Conectividad de audio y E/S a través de Audio and I/O Interfaces opcionales con tecnología portcast O SIMILAR COMPATIBLE CON EL SISTEMA
 - Almacenamiento: Compatibilidad con tarjetas microSD/microSDHC/microSDXC.
 - Compatible con el cifrado de tarjeta SD (AES-XTS-Plain64 256bit)
 - Grabación en almacenamiento en red (NAS)
- Condiciones de funcionamiento: De 0 °C a 45 °C
- Humedad relativa del 10 al 85 % (sin condensación)
 - Condiciones de almacenamiento: De -40 °C a 65 °C
 - Humedad relativa del 5 al 95 % (sin condensación)
 - Memoria 1 GB de RAM, 512 MB de memoria flash
 - Resolución De 2304x1728 (4 MP) a 320x240 Ó Resolución De 1920x1080 a 160x90
 - Velocidad de imagen 25/30 imágenes por segundo con una frecuencia de la línea de alimentación de 50/60 Hz.
 - Configuración de imagen Compresión, saturación del color, brillo, nitidez, contraste, balance de blancos, umbral día/noche, control de exposición (incluido el control de ganancia automático), WDR hasta 115 dB en función de la escena, ajuste preciso del comportamiento con poca luz, superposición de texto e imágenes, máscaras de privacidad poligonales, duplicación de imágenes, rotación: 0°, 90°, 180°, 270°, incluyendo formato de pasillo, superposición dinámica de imágenes y textos.
 - Sensor de imagen CMOS RGB de barrido progresivo de 1/2,5 o Sensor de imagen CMOS RGB de barrido progresivo de 1/2,9
 - Funcionalidad día/noche Filtro de infrarrojos extraíble automáticamente.

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

02 CAMARA FIJA

- Carcasa: Carcasa de policarbonato/ABS con clasificación resistente al agua y al polvo IP42, con clasificación a prueba de impactos IK08 Elementos electrónicos encapsulados O CARCASA: con clasificación resistente al agua y al polvo, con clasificación a prueba de impactos IK08 Elementos electrónicos encapsulados.
- Sostenibilidad 52 % de plástico reciclado, sin PVC, BFR ni CFR O SOSTENIBILIDAD: SIN PVC
- 2,5 W típicos, 3,0 W máx. Conectores RJ45 10BASE-T/100BASE-TX PoEb HDMI Tipo Db o similar
- Conectividad de audio y E/S a través de Audio and I/O Interfaces opcionales con tecnología portcast O SIMILAR COMPATIBLE CON EL SISTEMA
- Resolución De 2304x1728 (4 MP) a 320x240 Ó Resolución De 1920x1080 a 160x90
- Sensor de imagen CMOS RGB de barrido progresivo de 1/2,5 o Sensor de imagen CMOS RGB de barrido

Entidad convocante :	UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA ALTOANDINA DE TARMA
Nomenclatura :	AS-SM-5-2025-UNAAT-2
Nro. de convocatoria :	2
Objeto de contratación :	Bien
Descripción del objeto :	ADQUISICION DE SISTEMA DE GRABACION DE AUDIO Y VIDEO DE ALTA DEFINICION PARA LA SALA DE SIMULACION PARA EL SUB COMPONENTE 02 MOBILIARIO Y EQUIPO DEL PROYECTO ¿CREACION DEL SERVICIO DE EDUCACION SUPERIOR UNIVERSITARIO Y ADMINISTRATIVO DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA ALTOANDINA DE TARMA, SECTOR HUANCUCRO ¿ DISTRITO ACOBAMBA ¿ PROVINCIA TARMA ¿ REGION JUNIN ¿ CONSTRUCCION E IMPLEMENTACION DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD ¿ COMPONENTE 02 MOBILIARIO Y EQUIPO

progresivo de 1/2,9