

INFORME N° 44/IESTP”M”2023

A : Ing. Raúl Torres Córdova.
Jefe de Unidad Académica- IESTP Marco

DEL : B/Ing. Milton Zósimo Palomino Loayza.
Coordinación de Área Académica de APSTI.

ASUNTO : Informe del docente Juan Silvio Cerrón Ochoa de
salida de reconocimiento de dispositivos de redes

FECHA : Marco, 25 de setiembre de 2023.

Me es grato dirigirme a Ud.; para saludarlo cordialmente y a la vez hacerle llegar el informe correspondiente de la salida de reconocimiento de dispositivos de redes que es como detallo a continuación:

1.-Que de acuerdo al memorándum MEMORANDUM N° 15/IESTP”M”2023, con fecha 21 de setiembre del presente año, emitido por esta jefatura al docente Mg. Juan Silvio Cerrón Ochoa, se menciona que cualquier programación o actividad fuera de la institución con los estudiantes, deberá realizarse previa coordinación; para lo cual el mencionado docente realizó el informe N° 22 JSCO/DAPSTI – 2023, solicita la salida de acuerdo a su silabo la visita al cerro de Acolla donde se encuentran las centrales de transmisión para conocimiento y beneficio de nuestros estudiantes.

2.-La actividad programada pertenece a la semana 06 de acuerdo a su silabo, que se adjunta al anexo.

3.-Solicitó la salida para el día 22 de setiembre desde las 12m hasta las 5 y 30 pm.

4.-El día 25 de setiembre entrega el informe de las actividades realizadas donde se muestran los detalles y evidencias de las labores realizadas de acuerdo a su silabo, no habiendo ninguna novedad.

Se adjuntan los informes y evidencias

Es todo en cuanto puedo informar para su conocimiento.

Atentamente,



The image shows a circular official stamp on the left and a handwritten signature on the right. The stamp contains the text: "INSTITUTO DE EDUCACIÓN SUPERIOR TECNOLÓGICO 'JAUJA' MARCO", "Coordinador de Área Académica", "APDT", "JAUJA", and "MARCO". The signature is in blue ink and is positioned over a blue rectangular stamp that reads: "B/Ing. Milton Z. Palomino Loayza", "COORDINADOR DEL ÁREA ACADÉMICA", "Aplicación de Metodologías y Servicios de Tecnologías de Información", and "I.E.S.T.P. 'MARCO'".

ANEXOS/EVIDENCIAS

2.-Por cambios en la presentación a la Feria de Orientación Vocacional programada, el día viernes, las clases serán normales, cabe recalcar que cualquier programación o actividad fuera de la institución con los estudiantes, deberá realizarla previa coordinación con Jefatura del Programa de Estudios.

Informe nº 22 JSCO/DAPSTI – 2023

A : B/Ing. Milton Zosimo Palomino Loayza
Coordinador del área académica APSTI.

De : Mg. Juan S. Cerrón Ochoa
Coordinador (e) Bienestar Estudiantil

Referencia:

Asunto : requerimiento de salida para el reconocimiento de dispositivos de red alámbrica e inalámbrica.

Fecha : 21 de setiembre del 2023

Yo, Mg. **Juan S. CERRON OCHOA**, con DNI N° **10104561**, docente encargado de la coordinación de Bienestar Estudiantil y docente de las unidades didácticas de teoría de redes y redes inalámbricas lo saludo cordialmente, paso a informarle que REMITO REQUERIMIENTO DE SALIDA PARA EL RECONOCIMIENTO DE DISPOSITIVOS DE RED ALÁMBRICA E INALÁMBRICA, este informe consta de 02 folios e informo lo siguiente;

- Que de acuerdo a lo programado en el silabo de la unidad didáctica de teoría de redes y comunicaciones y redes inalámbricas en la semana numero 06 esta programado como actividades de aprendizaje Reconocer las normas 569 de una red con la visita al centro de servicios de telecomunicación y Reconocer los componentes físicos de la red inalámbrica.
- Por lo expuesto en líneas anteriores pido formalmente la autorización de salida a su digno despacho con los estudiantes al cerro de Acolla donde se encuentran ubicados las centrales de emisión de comunicación para que los estudiantes puedan reconocer los equipos y componentes de redes de comunicación debido a que en nuestro laboratorio no existe dichos equipos

POR LO TANTO

Informo a Usted señor Coordinador de APSTI acceder al requerimiento de salida del día 22 de setiembre desde las 12 del día hasta la 5:30 pm para podernos desplazar al cerro de Acolla donde se ubican los componentes de redes alámbricas e inalámbricas.



Mg. Juan S. CERRON OCHOA
Mg. Juan S. CERRON OCHOA
DOCENTE
Coordinador (e) de Bienestar Estudiantil

Adjunto:

Informe nº 23 JSCO/DAPSTI – 2023

A : B/Ing. Milton Zosimo Palomino Loayza
Coordinador del área académica APSTI.

De : Mg. Juan S. Cerrón Ochoa
Coordinador (e) Bienestar Estudiantil

Referencia:

Asunto : Informe de salida para el reconocimiento de dispositivos de red alámbrica e inalámbrica.

Fecha : 25 de setiembre del 2023

Yo, Mg. **Juan S. CERRON OCHOA**, con DNI Nº **10104561**, docente encargado de la coordinación de Bienestar Estudiantil y docente de las unidades didácticas de teoría de redes y redes inalámbricas lo saludo cordialmente, paso a informarle que REMITO INFORME DE SALIDA PARA EL RECONOCIMIENTO DE DISPOSITIVOS DE RED ALÁMBRICA E INALÁMBRICA, este informe consta de 02 folios e informo lo siguiente;

- Que de acuerdo a lo programado en el silabo de la unidad didáctica de teoría de redes y comunicaciones y redes inalámbricas en la semana numero 06 estaba programado como actividades de aprendizaje Reconocer las normas 569 de una red con la visita al centro de servicios de telecomunicación y Reconocer los componentes físicos de la red inalámbrica.
- Por lo expuesto en líneas anteriores informo de la salida a su digno despacho que se realizó con los estudiantes al cerro de Acolla donde se pudo observar las centrales de emisión de comunicación donde los estudiantes reconocieron los equipos y componentes de redes de comunicación debido a que en nuestro laboratorio no existe dichos equipos, siendo la ubicación del cuarto de mando, las torres de emisión y recepción, los tipos de antenas direccionales, sectoriales y la conformación de omnidireccionales con sus ángulos respectivos, la forma como llega la información al cuarto de mando, la conformación de fibra óptica multimodo, entre otros, lo cual evidencio con imágenes, fotos de la actividad realizada en lo alto del cerro de Acolla.

POR LO TANTO

Informo a Usted señor Coordinador de APSTI lo acontecido el día 22 de setiembre desde las 12:00 del día hora de desplazamiento hasta las 17:30 el retorno desde el lugar de visita el cerro de Acolla donde se ubican los componentes de redes alámbricas e inalámbricas.



Mg. Juan S. CERRON OCHOA
Mg. Juan S. CERRON OCHOA
DOCENTE
Coordinador (e) de Bienestar Estudiantil

Adjunto:

- Diversas fotos de la visita realizada y la exposición de reconocimiento a los estudiantes.

