

COMUNICADO

USIC N° 019/2023

Previo un cordial saludo a todos los miembros de la Unidad de Sistemas de Información y Comunicación USIC. Mediante el presente y dando respuesta a las actividades de la Universidad Amazónica de Pando una de ellas la feria académica FEXCOIN 2.0 el cual la USIC como parte de su competencia es dar soporte en la parte técnica en el cual toda la USIC apoya a mencionado evento con los siguientes servicios:

Servicio	Responsable
Conexión de Redes e Internet	Ing. Diego Armando Morales Franco
Sistema FEXCOIN G1	Ing. Juan Carlos Mamani Laura
Sistema FEXCOIN G2	Ing. Jhefferson Jase Mendoza Marino
Sistema FEXCOIN G3	Ing. Miguel Ángel Goda Molina
Equipo de Logística	Ing. Manuel Lopez Rengifo

Se hace mención que dichos responsables tendrán técnicos a disposición para el soporte técnico oportuno del evento, también mencionar la predisposición de todo el personal asignado y apoyar con el mejor servicio para tan magno evento.

Equipo de Gestión y Coordinación		
Ing. Luis Enrique Villca Mamani	Responsable	Gestionar insumos y materiales para el evento
Ing. Abel Huaygua Chalco	Apoyo	
Univ. Jorge Alejandro Licona Flores	Apoyo	

Equipo de Redes e Internet		
Ing. Diego Armando Morales Franco	Responsable	Garantizar el servicio de Internet durante todo el evento, tanto para el jurado como para el personal asistente (docentes, estudiantes)
Ing. Lilo Mamani Rodríguez	Apoyo	
Tec. Néstor Huacoto Quispe	Apoyo	

Equipo de Sistemas G2		
Ing. Jhefferson Mendoza Marino	Responsable	Garantizar el correcto funcionamiento del sistema Verificar que el jurado ingrese correctamente los resultados (Innovación y Emprendimiento)
Ing. Nilo Martínez Trujillo	Apoyo	
Tec. Juan José Laura Bilbao	Apoyo	
Tec. Kevin Callisaya Rivero	Apoyo	
Univ. Abrahan Saravia Coca	Apoyo	
Univ. Ana Jessica Alcon Vacaflor	Apoyo	
Ing. Freddy Morales Blanco	Apoyo	

Equipo de Sistemas G1		
Ing. Juan Carlos Mamani Laura	Apoyo	Garantizar el correcto funcionamiento del sistema Verificar que el jurado ingrese correctamente los resultados (Innovación Tecnológica en la Amazonia)
Tec. Marco Alejandro Cuellar Ferreira	Apoyo	
Univ. Jimmy Aruni	Apoyo	
Univ. Estefane Luricy Flores	Apoyo	
Univ. Javier Fernández Canamari	Apoyo	
Univ. Jhosuan Fernández Becerra	Apoyo	
Univ. Oscar Roca	Apoyo	

Universidad Amazónica de Pando

"La preservación de la Amazonia es parte de la subsistencia de la vida, del progreso y desarrollo de la bella tierra Pandina"



Equipo de Sistemas G3		
Ing. Miguel Ángel Goda Molina	Apoyo	Garantizar el correcto funcionamiento del sistema Verificar que el jurado ingrese correctamente los resultados (Salud Publica, Derechos humanos y Justicia social)
Univ. Brenda Esther Chambi Choque	Apoyo	
Univ. Roger Leonel Chui	Apoyo	
Tec. Yhowill Neytan Asturizaga	Apoyo	
Univ. Cristian Manuel Opi Condori	Apoyo	
Univ. Hugo Francisco Zabala Hurtado	Apoyo	
Univ. Carlos Guillermo Gutiérrez Pérez	Apoyo	
Equipo de Logística		
Ing. Manuel López Rengifo	Responsable	Gestionar y garantizar el correcto funcionamiento del punto central de monitoreo, (cortapicos, data show, energia electrica) durante todo el evento
Tec. Luis Fernando Lozano Coitines	Apoyo	

Cobija 24 de noviembre de 2023

Ing. Luis E. Vilca Mamani
JEFE DE UNIDAD DE SISTEMAS DE
INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN
Universidad Amazónica de Pando



C.c. Arch.