

Movimiento: \*

El Comité de Tecnología propone que WSEA 92 establezca un presupuesto operativo inicial para el Comité de Tecnología de hasta \$ 3000 para 2023 y luego un presupuesto de \$ 1500 para 2024 y posteriormente.

Antecedentes para apoyar la financiación del presupuesto operativo del Comité de Tecnología

Durante estos últimos años de prueba, error y éxito, WSEA 92 ha visto el beneficio de las tecnologías nuevas y en expansión. El comité de tecnología cree que a medida que WSEA 92 adopte estas nuevas tecnologías y su gestión, el área continuará creciendo y permaneciendo unida. Actualmente, además de sus deberes existentes, el Comité de Tecnología ha estado asumiendo las demandas cada vez mayores de proporcionar vías y recursos de tecnología a WSEA 92 con equipos prestados y tiempo donado para proporcionar una opción híbrida para los eventos de nuestra área. Como el comité de Tecnología ha reflexionado sobre las circunstancias actuales existentes en WSEA 92, con una visión hacia el futuro, creemos que las demandas sobre el comité de Tecnología solo aumentarán con el tiempo. El Comité de Tecnología necesita un presupuesto operativo anual para ser totalmente autosuficiente y no depender de donaciones personales. La financiación anual variará en función de los requisitos existentes y las nuevas obligaciones delegadas al comité de tecnología. Por ejemplo, los costos iniciales para implementar el formato de reunión híbrida no serán recurrentes. Un presupuesto de mantenimiento y reemplazo sería menor que los costos iniciales de inicio. Los gastos periódicos incluirían el apoyo in situ para cumplir las necesidades audiovisuales in situ y en el sitio.

La formación del Comité de Tecnología fue aprobada por el Organismo WSEA 92 en 2021. Si bien el puesto de presidente del Comité de Tecnología está financiado para asistir a las Asambleas, Trimestrales y Talleres del Comité Permanente de WSEA 92, no se ha aprobado la aprobación para apoyar las responsabilidades y funciones enumeradas en el Manual WSEA 92 y la moción aprobada que crea el Comité de Tecnología. Además, con la aprobación de la moción de reunión híbrida, el área tiene la responsabilidad de implementar la funcionalidad híbrida (en persona y en línea) en todas las asambleas, trimestrales y talleres del Comité Permanente. Las funciones y responsabilidades que el Comité de Tecnología está proporcionando actualmente incluyen:

- Registrar todas las reuniones de la Asamblea y Trimestrales de WSEA 92
- Proporcionar capacidades audiovisuales para todos los talleres de la Asamblea, Trimestrales y del Comité Permanente
  - o Capacidades AV en persona/instalación
  - o Capacidades AV en línea
- Mantener una plataforma de reunión en línea para admitir los requisitos de reuniones virtuales e híbridas.
  - o Incluye licencia de plataforma
  - o Incluye funcionalidad adicional en línea requerida por el Área
- Apoyar el sitio web de WSEA 92 y todas sus funciones
- Apoyar las necesidades técnicas de los comités de boletines y archivos
- Apoyar el sistema de votación / votación que cumpla con los requisitos para la Asamblea y las reuniones trimestrales
- Desarrollar y proporcionar capacitación técnica para los 92 elegidos y DCM de WSEA 92
- Apoyar y mantener el equipo propiedad de WSEA 92 necesario para cumplir con los requisitos enumerados anteriormente
- Recomendar soluciones tecnológicas al organismo WSEA 92 y, si se aprueba, implementar el solución.
  - o Los ejemplos incluyen el posible registro/pago de reuniones en línea.

- Proporcionar conocimientos técnicos para apoyar otras funciones de la Zona

### **Áreas del Comité de Tecnología:**

#### **Hardware:**

Computadoras, mezcladores A/V, cámaras, micrófonos, proyectores, equipos auxiliares , auriculares, equipos de traducción, impresoras, escáneres, monitores

#### **Sitio web:**

Proveedor de servicios de Internet, Registro de dominios, Programación, Mantenimiento, Gestión de reuniones, Gestión de grupos, Nuevas funciones

#### **WSEA 92 Google Workspace:**

Gmail, Google Drive, Google Meet, Google Calendar, Google Docs, Hojas de cálculo de Google, Traducción de Google, Bases de datos en línea, Formularios de Google, Google Spaces

#### **Software / Programación:**

Software y Programas Actuales, Evaluación de nuevos softwares y Programas.

#### **Soportetécnico:**

Soporte y producción de A/V pre, durante y post in situ, Grabación in situ, Soporte de traducción, Soporte de capacitación (Nueva rotación, sitio web de WSEA, WSEA 92 Google Workspace) Formación para el Comité Técnico ( A/V Systems. Sitio web, Google Workspace, Nuevas tecnologías)

#### **Trabajo:**

En persona (grabación, persona A/V, enlace en persona en línea)

En línea (anfitrión en línea, coanfitrión en línea)

Como comité de tecnología encargado de proporcionar el equipo necesario para nuestra área AA, hemos adquirido una comprensión profunda de los costos involucrados en la adquisición y mantenimiento de equipos audiovisuales. También hemos desarrollado un sistema que es compatible con la mayoría de las instalaciones y dotado de personal capacitado para garantizar un funcionamiento sin problemas. Nuestro objetivo ha sido crear una experiencia perfecta en línea y en persona y, al mismo tiempo, realizar negocios de AA de manera eficiente. Para lograr esto, hemos experimentado con el préstamo de equipos y la evaluación de diferentes opciones basadas en el costo. Sin embargo, hemos descubierto que el costo del alquiler de equipos audiovisuales de las instalaciones ha sido cada vez más caro. Al financiar el Comité de Tecnología, podemos obtener ahorros significativos en nuestra área.

Si se aprueba:

El Comité de Tecnología será financiado y el manual será actualizado y modificado para reflejar los requisitos de esta moción.

Si no se aprueba:

El Comité de Tecnología no podrá cumplir con los requisitos y deberes descritos por mociones anteriores.