

# LASA2022 Instrucciones para enviar Propuestas de Reuniones

Fecha límite de envío de propuestas: 9 de septiembre de 2021 a las 17:00 h, EDT.

---

## ¿Qué es una Reunión?

Las reuniones son espacios organizados durante el Congreso anual de LASA con el fin de que miembros de la Asociación puedan abordar temas de interés común, en un entorno privado. Las propuestas de reuniones enviadas a través del sistema de envío de propuestas en línea se programan durante el día. Cualquier miembro de LASA puede solicitar espacio para una reunión. Las propuestas de reuniones son aceptadas en la medida en que exista espacio disponible.

## Antes de empezar, por favor tome nota:

- Todas y todos los solicitantes de una reunión deben ser miembros vigentes de LASA. La membresía se debe renovar antes de la fecha límite: **9 de septiembre del 2021 a las 17:00 h, EDT**. Para ver otras fechas límites importantes, visite: <https://lasaweb.org/es/lasa2022/important-dates>.
- Si un nombre no aparece en el sistema de propuestas es porque esta persona no es miembro vigente de LASA. Por favor contáctela para que se afilie o renueve su membresía a través del siguiente enlace: <https://lasaweb.org/es/join/>
- No podrá guardar su propuesta para continuar en otro momento si no la ha enviado oficialmente al sistema. Prueba de que se envió satisfactoriamente es que usted recibirá un mensaje de confirmación, así como un correo electrónico. Después de esto la podrá editar cuantas veces lo necesite, hasta la fecha límite del **9 de septiembre del 2021 a las 17:00 h, EDT**.

## Pasos para enviar Propuesta de Reunión

**Paso 1:** Ingrese a la siguiente dirección electrónica <https://lasaweb.org/es/lasa2022/proposals/>. Presione **Enviar una propuesta** e introduzca su número de membresía de LASA y su contraseña.

**Paso 2:** Seleccione la opción: **Submit or Edit a Proposal**.

**Paso 3:** Seleccione la opción: **Submit A Paper, Panel, or Special Event**.

**Paso 4:** Seleccione **Special Events** del menú de áreas temáticas.

**Paso 5:** Seleccione **Meeting** en la siguiente sección.

**Paso 6:** Escriba la información de la reunión como el título, número de participantes, la descripción, etc. El título de la reunión debe tener mayúsculas y minúsculas incorporadas y no tener más de 25 palabras. Asimismo, la descripción no puede tener más de 250 palabras.

**Paso 7:** Usted aparecerá automáticamente como la persona de contacto de la reunión. Si no quiere ser el contacto, seleccione la opción **Remove** al lado de su nombre en la columna titulada **Action**.

**Paso 8:** Agregue a cuantos contactos adicionales necesite para la reunión. Para este fin, escriba el apellido (o parte de él) en el recuadro indicado y presione **Search by Last Name**, busque al participante por su apellido y después de encontrarlo en la lista, debe agregarlo seleccionando **Add Contact Person**.

Nota: Si no encuentra a alguno de los contactos en la lista, es debido a que esta persona no es miembro vigente de LASA. Por favor contáctela para que pague su membresía. Después de esto, usted deberá ingresarla como contacto de la reunión antes del **9 de septiembre del 2021 a las 17:00 h, EDT**.

**Paso 9:** Cuando haya acabado de agregar a todos los contactos/organizadores para el evento, seleccione **Accept & Continue**.

**Paso 10:** Revise la información, haga cualquier cambio necesario antes de enviar la propuesta, y al terminar seleccione **Accept & Continue**.

Con este último paso usted envió su propuesta de reunión para LASA2022. Visualizará un mensaje en la pantalla y recibirá un correo electrónico confirmando su envío. Si no recibe un correo electrónico, por favor contacte a [lasa@lasaweb.org](mailto:lasa@lasaweb.org) para confirmar el correcto envío de su propuesta antes del **9 de septiembre del 2021 a las 17:00 h, EDT**.

¡Gracias por su interés en LASA2022!

---

#### **LATIN AMERICAN STUDIES ASSOCIATION**

4338 Bigelow Blvd  
Pittsburgh, PA 15213  
[lasa@lasaweb.org](mailto:lasa@lasaweb.org)  
Tel: (412) 648-7929  
Fax: (610) 492-2791



**LASA**  
**2022**