



## 7 CONGRESO TONALPOHUALLI “CRUCE DE DESTINOS”

### PONENCIAS

Convocatoria a la participación a través de ponencias individuales o colectivas, para ello se convoca a la presentación de hasta dos trabajos por unidad académica con cualquiera de los 17 ODS, que se llevarán a cabo durante los tres días de actividades del Congreso DiSUR Tonalpohualli “Cruce de destinos” que tendrá lugar en plataforma digital. Los participantes enviarán ponencias sobre cualquiera de los temas señalados, que podrán ser escritos críticos, propuestas innovadoras, experiencias académicas y/o políticas educativas universitarias. Estos trabajos tendrán espacio-tiempo en un diálogo abierto los días del evento a través de plataformas digitales, y dos salidas de difusión: una compilación impresa y una digital a través del sitio del congreso.

- Podrán enviar hasta dos trabajos por unidad académica.
- Las propuestas tendrán un tiempo de enunciación de 15 minutos, contemplando 15 minutos más para preguntas.
- Los escritos podrán ser críticos, propuestas innovadoras, experiencias académicas y/o políticas educativas universitarias.
- Cada página del texto deberá contener de 200 a 250 palabras de extensión aproximadamente.
- Las propuestas deberán ser ingresadas desde el portal en el sistema de gestión de ponencias:  
[https://escolares.fad.unam.mx/fad/panel/publico/?p=simposio\\_disur](https://escolares.fad.unam.mx/fad/panel/publico/?p=simposio_disur)
- Las ponencias deberán tener una extensión máxima de 7 páginas, tamaño carta (8.5 x 11 pulgadas/ 21.5 x 28 cm). Los márgenes por sus cuatro lados deben ser de 3 cm cada uno. Formato de letra Times New Roman de 12 puntos, texto alineado a la izquierda e interlineado doble.
- Fecha límite de recepción de ponencias: 5 de febrero de 2021 a las 23:55 horas.
- Si necesitas más información, solicítala en: [secretaria.vinculacion@fad.unam.mx](mailto:secretaria.vinculacion@fad.unam.mx)

### VIDEO EXPERIMENTAL

Llamado a presentar videos (propuesta audiovisual, animación, motion graphics, TikTok) que aborden cualquiera de los 17 temas de los ODS, mismos que tendrán una transmisión por vía electrónica y a través de Facebook Live, además de su retransmisión en el sitio del Congreso y en el canal de YouTube del evento.

- Las propuestas deberán ser videos con propuesta audiovisual, TikTok, animación o motion graphics, etcétera.
- Los videos deberán abordar cualquiera de los 17 ODS.
- Los participantes deberán enviar una justificación de media página tamaño carta (como mínimo), así como una descripción detallada de la pieza (media página mínimo) y dos *stills* del video.
- Los videos tendrán una duración de 1 a 5 minutos, tiempo que no podrán exceder, y deberán ser enviados en formato MP4, MOV, en un tamaño HD-web 1920 x 1080 píxeles con un tamaño máximo de 800 MB.
- Las propuestas deberán ser ingresadas desde el portal en el sistema de gestión de ponencias:  
[https://escolares.fad.unam.mx/fad/panel/publico/?p=simposio\\_disur\\_video](https://escolares.fad.unam.mx/fad/panel/publico/?p=simposio_disur_video)
- Fecha límite de recepción de videos: 5 de febrero de 2021 a las 23:55 horas.
- Si necesitas más información [secretaria.vinculacion@fad.unam.mx](mailto:secretaria.vinculacion@fad.unam.mx)

### PREGUNTAS PARA ENTREVISTAS PONENTES

En esta ocasión la participación de los académicos y público del evento se realizará a través de preguntas en vivo, generando una dinámica de preguntas preestablecidas por medio de una consulta en línea mediante la publicación de los perfiles de los invitados como ponentes, y de las temáticas que abordarán en su participación.

- Las preguntas se enviarán con antelación a los ponentes, con la idea de establecer un diálogo que permita ampliar las interpretaciones y complejidad de las ponencias.
- Las preguntas se recibirán a través de la plataforma de gestión de ponencias:  
[https://escolares.fad.unam.mx/fad/panel/publico/?p=simposio\\_disur\\_preguntas](https://escolares.fad.unam.mx/fad/panel/publico/?p=simposio_disur_preguntas)

### PRE REGISTRO

<https://cutt.ly/flMggx7>

