



XXXIX° REUNIÓN DEL ASFALTO “DR. JORGE O. AGNUSDEI”

REGLAMENTO PARA LA PRESENTACION DE RESÚMENES

FECHA LÍMITE PARA LA RECEPCIÓN DE RESÚMENES
15 DE MARZO DE 2020 - 23:59 hs.

- El idioma oficial para la realización del Resumen es exclusivamente el español.
- Los envíos por duplicado no serán considerados para su evaluación
- No existe límite de caracteres para el título del trabajo
- Si el resumen excede las **200 palabras** no será considerado para su evaluación
- No se aceptarán resúmenes enviados físicamente, por email u otro medio no autorizado.

INFORMACIÓN GENERAL

- Los resúmenes recibidos serán enviados al Comité Técnico para su evaluación. El Comité Técnico estará integrado por expertos en cada tema designado por la CPA. Estos se abstendrán de participar en la evaluación de resúmenes donde tengan algún tipo de conflicto de interés.
- Los autores serán notificados de la resolución del Comité Técnico por Correo electrónico.
- Los revisores recibirán el resumen en forma automática por el Sistema de Envío de Resúmenes, pero sin información respecto a autores o su lugar de trabajo. La evaluación se realizará en forma organizada, teniendo en cuenta el Contenido, Originalidad y Redacción.
- La carga de cada resumen es responsabilidad del autor.
- La Organización del Congreso no se hace responsable por la incorrecta incorporación de estos datos y las posteriores complicaciones que pudieran producirse en la comunicación
- Futuras publicaciones o certificaciones serán emitidas con los datos como han sido cargados en el sistema. *Revise los datos antes de finalizar el resumen.*
- El sistema enviará todas las notificaciones necesarias vía e-mail a la casilla electrónica del Autor Responsable

REGLAMENTO PARA LA PRESENTACIÓN DE RESÚMENES

- Todos los resúmenes deberán estar escritos en español
- El autor responsable debe seleccionar para cuál/es de las categorías temáticas se presenta el resumen.
- No se aceptarán resúmenes presentados en otras reuniones nacionales o internacionales
- Si el nombre de un autor aparece en más de un resumen, el mismo deberá figurar de forma idéntica en cada uno de ellos



- Todos los co-autores deben estar de acuerdo con el contenido del resumen
- Categorías temáticas:
 - A. Materiales bituminosos
 - B. Materiales pétreos
 - C. Diseño de mezclas asfálticas
 - D. Diseño estructural de pavimentos
 - E. Práctica constructiva de pavimentos asfálticos
 - F. Análisis de costos de construcción y de conservación de pavimentos asfálticos.
 - G. Mantenimiento preventivo
 - H. Reciclado y reutilización
 - I. Pavimentación sustentable
 - J. Especificaciones y normas técnicas
 - K. Misceláneas referidas a materiales o aplicaciones bituminosas
- Se podrán realizar modificaciones o correcciones en los resúmenes a través del sistema **hasta la fecha límite para la recepción o hasta finalizar el resumen a través del sistema online.** Una vez finalizados, presentados y habiéndose cumplido la fecha límite, no se realizarán modificaciones.
- Los resúmenes **no finalizados** en el sistema online, no serán calificados ni aceptados

REGLAMENTO PARA LA PREPARACIÓN DE RESÚMENES

1. Prepare el resumen cuidadosamente
2. Ingrese al sistema de envío de trabajos. Si aún no se ha registrado, proceda a hacerlo e ingrese al mismo con sus datos de acceso
3. Si presenta más de un resumen utilice la misma clave de acceso
4. Lea detenidamente las instrucciones en pantalla y siga los pasos mencionados para cargar su resumen online. Revise todo el texto cuidadosamente.
5. El límite de **palabras** para el título es de 200. El límite de **caracteres** por resumen es 2000, incluyendo los espacios. Si el resumen excede los 2000 **caracteres** no será considerado para su evaluación. El conteo de caracteres del sistema puede sufrir algunas variaciones con respecto al contador de caracteres del programa Word
6. No incluir en el resumen referencias, créditos o apoyo financiero

IMPORTANTE

LOS RESÚMENES DEBERÁN SER PRESENTADOS HASTA EL 15 DE MARZO DE 2020 A LAS 23:59 HS.

TENGA EN CUENTA QUE EL SISTEMA NO PERMITE CAMBIAR LA FECHA

POR LO QUE LA MISMA SERA INAMOVIBLE

EL SISTEMA ES AUTOMÁTICO, EL LÍMITE ES SIN EXCEPCIÓN