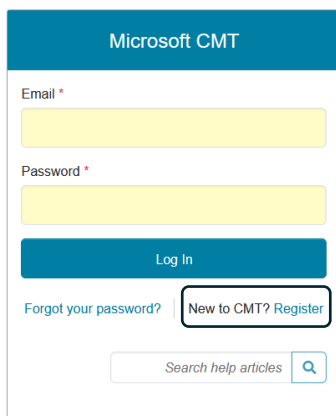
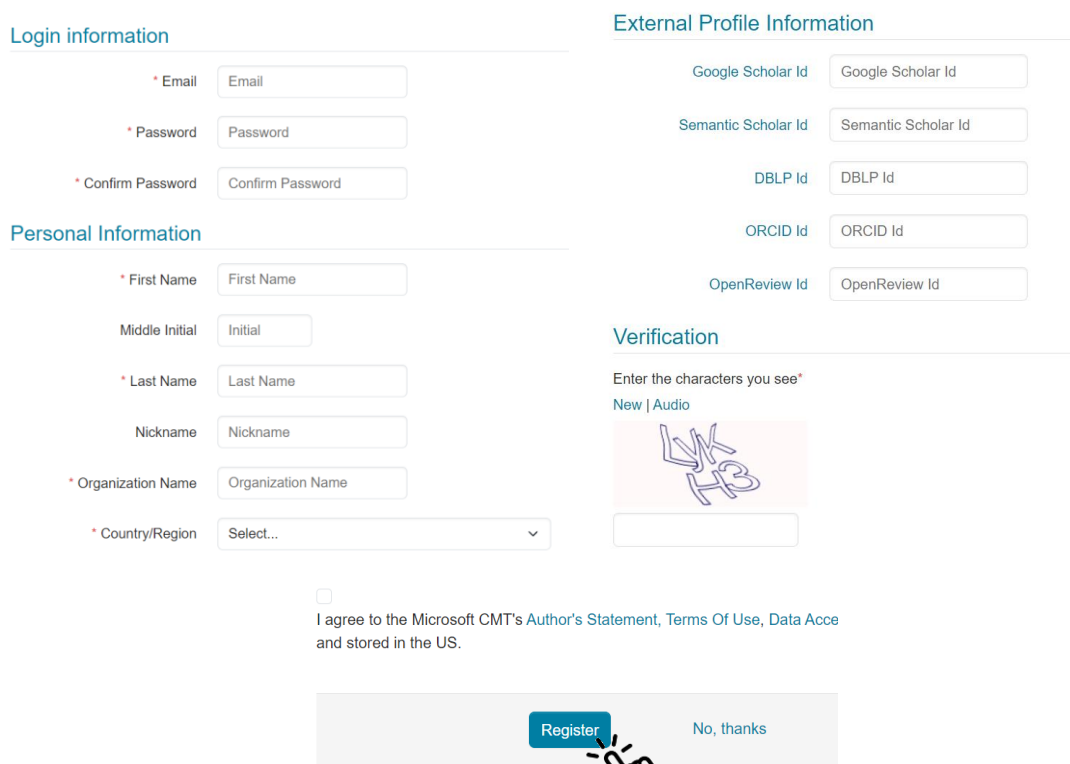


Guía para revisores CES 2024

1. Ingresar a la plataforma de evaluación del CES:
<https://cmt3.research.microsoft.com/User/Login>
2. Hacer clic en “Register”



3. Aparecerá la página de registro “Create New Account”. Completamos los campos obligatorios al menos. (estrella roja). Luego llenamos el captcha y hacemos clic en “Register”



4. El sistema nos enviará un mail para la verificación de la cuenta. Hacemos clic en el enlace mostrado.

Account Verification

Recibidos x



Microsoft CMT <email@msr-cmt.org>
para mí

jue, 4 abr, 18:36 ☆ 😊 ↶

Traducir al español X

Hello Carlos,

Please click the following link to complete email verification:

<https://cmt3.research.microsoft.com/User/VerifySignup/?email=capistonesi%40gmail.com&hash=447b515ba3bf3f622c4d77074c14d68d&returnUrl=/>



- Ingresamos a la página de CMT de Microsoft:
<https://cmt3.research.microsoft.com/User/Login?ReturnUrl=%2FCES2024>
- Escribimos el mail y la clave ingresada en el registro. Hacemos clic en “Login”.

- Aparece la página como revisor “Reviewer Console” donde podrá descargar el archivo del trabajo a evaluar:

Paper ID	Title	Review & Discussion
1	Propuesta superadora para potenciar la disponibilidad de energía eólica usando el hidrogeno como vector energético	Download Edit Review View Review

- En la misma página debe ingresar en “Edit Review” para ingresar el resultado de su evaluación:

Paper ID	Title	Review & Discussion
1	Propuesta superadora para potenciar la disponibilidad de energía eólica usando el hidrogeno como vector energético Download	Edit Review View Review



9. En la nueva página deberá completar todos los campos del formulario de evaluación:

Edit Review

Paper ID: 1
 Paper Title: Propuesta superadora para potenciar la disponibilidad de energía eólica usando el hidrogeno como vector energético

REVIEW QUESTIONS

- Recomendación general del revisor** *(visible to authors after notification, visible to other reviewers)*
 - RECHAZO: El trabajo tiene un contenido inapropiado para la conferencia, o tiene un mérito muy limitado.
 - CERCANO al RECHAZO: El trabajo revela errores básicos en su contenido, o la presentación y contenido se hallan muy pobremente diseñados y redactados.
 - ACEPTACIÓN MARGINAL: El contenido del trabajo tiene mérito, aunque la exactitud, claridad, alcance de cobertura y calidad de la redacción deberían ser mejoradas. El trabajo requiere un nuevo envío con correcciones.
 - ACEPTACIÓN CLARA: El contenido del trabajo, su diseño y escritura son compatibles con una calidad profesional.
 - ACEPTACIÓN MANDATORIA: El trabajo es candidato a una distinción especial.
- Tipo de trabajo** *(visible to authors after notification, visible to other reviewers)*
 - Puramente teórico.
 - Balanceado entre teórico y aplicado.
 - Definitivamente aplicado.
- Valor agregado del trabajo** *(visible to authors after notification, visible to other reviewers)*
 - Aporta nueva información y conocimiento.
 - Confirma virtuosamente conocimiento existente.

10. Hay un espacio previsto para incorporar sus comentarios en la página y si lo considera conveniente puede subir un archivo con los comentarios:

REVIEW FILES

You can upload from 0 to 1 files. Maximum file size is 10 Mb. We accept doc, docx, pdf formats.

Drop files here

-or-

[Upload from Computer](#)

Save changes
Save Draft
Cancel

11. Luego deberá enviar la evaluación oprimiendo “Save Changes”:

Drop files here

-or-

[Upload from Computer](#)

Save changes
Save Draft
Cancel

12. Un tiempo después recibirá un mail con la confirmación, que será enviado a la dirección de correo del registro, como el siguiente:

Andrés García has uploaded review for Propuesta superadora para potenciar la disponibilidad de energía eólica usando el hidrogeno como vector energético