

# CAIP '2019

14° Congreso Interamericano de Computación Aplicada a la Industria de Procesos

21 al 24 de Octubre, Lima - Perú

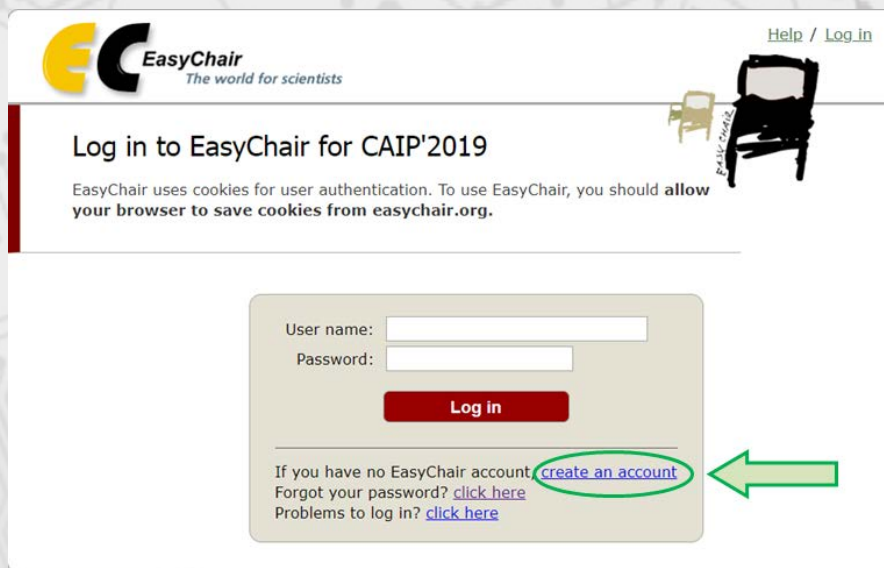
## Procedimiento para crear una cuenta en la plataforma EasyChair y enviar los resúmenes a CAIP'2019

1. Para ingresar en la plataforma **EasyChair** y cargar su resumen haga click en el siguiente link:

[https://easychair.org/conferences/?conf=caip\\_2019](https://easychair.org/conferences/?conf=caip_2019)

2. Si no posee una cuenta en la plataforma EasyChair, deberá crear una siguiendo los siguientes pasos. Si ya posee una cuenta, diríjase al punto 3.

- 2.1. Haga click en "create an account".



EasyChair  
The world for scientists

Help / Log in

### Log in to EasyChair for CAIP'2019

EasyChair uses cookies for user authentication. To use EasyChair, you should **allow your browser to save cookies from easychair.org.**

User name:

Password:

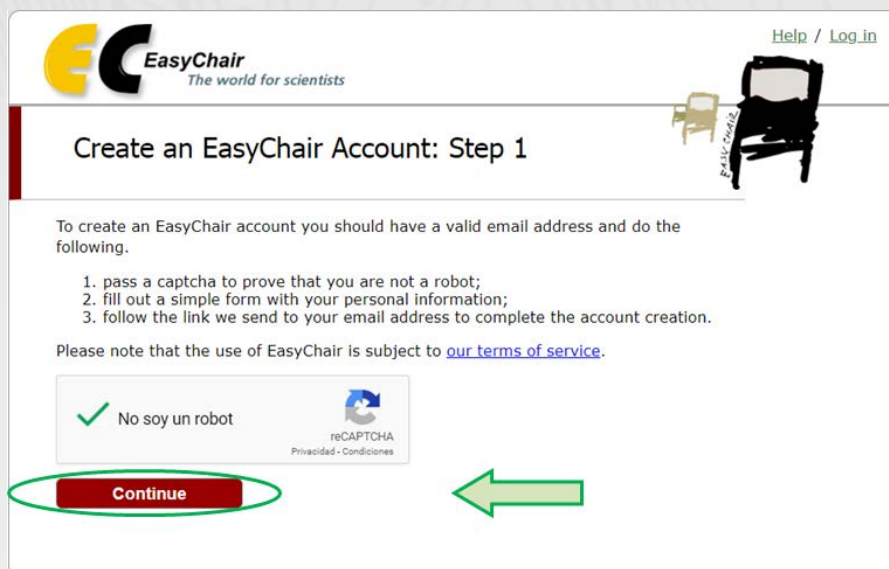
**Log in**

If you have no EasyChair account [create an account](#)

Forgot your password? [click here](#)

Problems to log in? [click here](#)

- 2.2. Será redireccionado a la siguiente página, en la cual deberá verificar que no es un robot, luego presione el botón "continue".



EasyChair  
The world for scientists

Help / Log in

### Create an EasyChair Account: Step 1

To create an EasyChair account you should have a valid email address and do the following.

1. pass a captcha to prove that you are not a robot;
2. fill out a simple form with your personal information;
3. follow the link we send to your email address to complete the account creation.

Please note that the use of EasyChair is subject to [our terms of service](#).

✓ No soy un robot

reCAPTCHA  
Privacidad - Condiciones

**Continue**

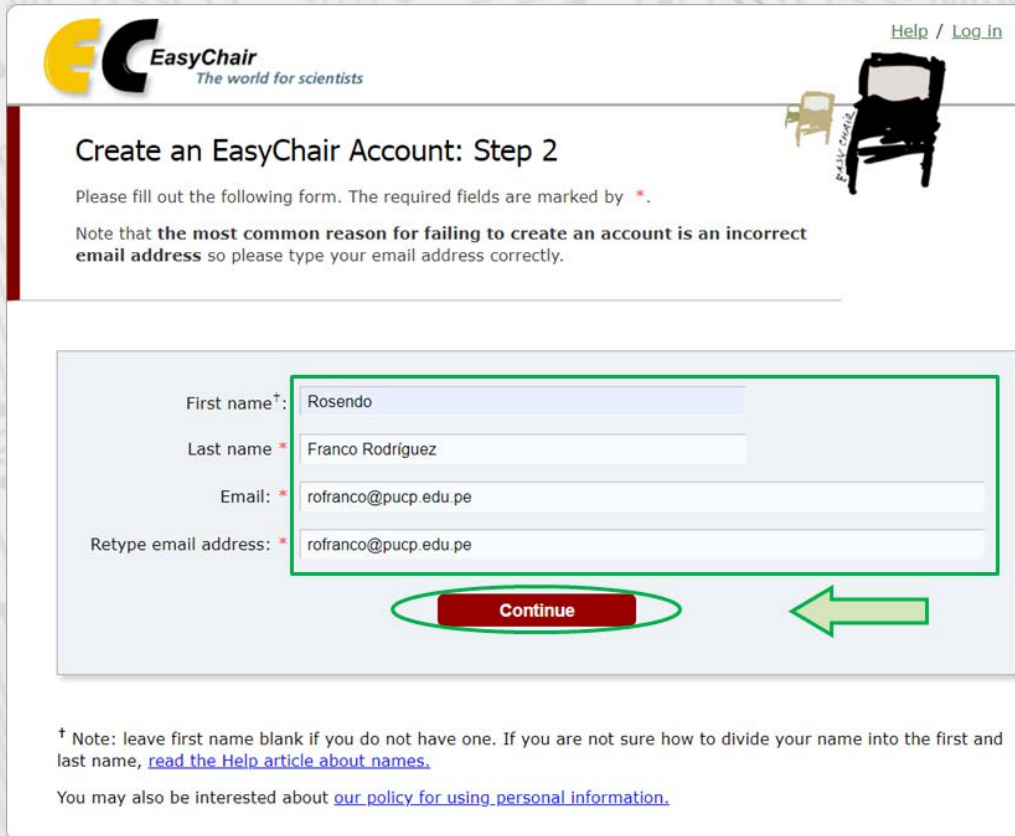


# CAIP '2019

14° Congreso Interamericano de Computación Aplicada a la Industria de Procesos

21 al 24 de Octubre, Lima - Perú

- 2.3. Posteriormente deberá completar los datos básicos solicitados con su información personal. Haga click en “continue”, la plataforma le indicará que se le ha enviado un e-mail para corroborar sus datos personales.



**EasyChair**  
The world for scientists

Help / Log in

## Create an EasyChair Account: Step 2

Please fill out the following form. The required fields are marked by \*.

Note that the **most common reason for failing to create an account is an incorrect email address** so please type your email address correctly.

First name†: Rosendo

Last name \*: Franco Rodríguez

Email: \*: rofranco@pucp.edu.pe

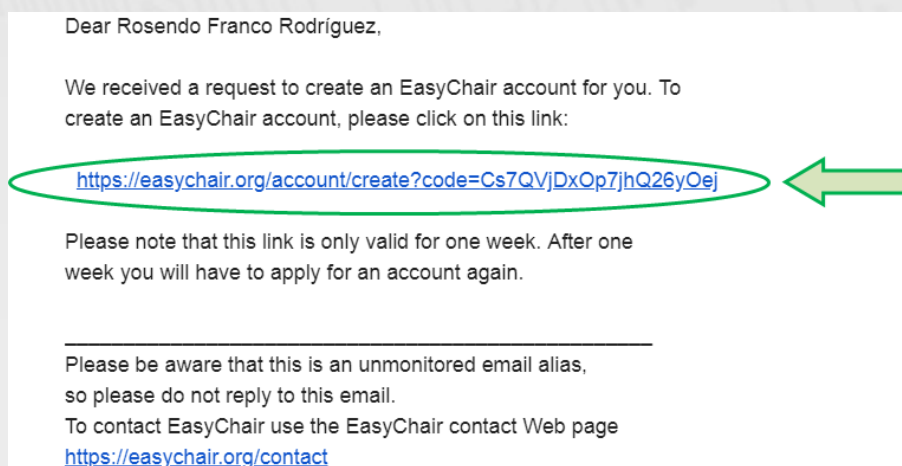
Retype email address: \*: rofranco@pucp.edu.pe

**Continue**

† Note: leave first name blank if you do not have one. If you are not sure how to divide your name into the first and last name, [read the Help article about names](#).

You may also be interested about [our policy for using personal information](#).

- 2.4. Ingrese a su correo electrónico y abra el correo con asunto “EasyChair account confirmation” (si no lo encuentra revise la carpeta de **Correos no deseados**). Haga click en el link proporcionado en su correo.



Dear Rosendo Franco Rodríguez,

We received a request to create an EasyChair account for you. To create an EasyChair account, please click on this link:

<https://easychair.org/account/create?code=Cs7QVjDxOp7jhQ26yOej>

Please note that this link is only valid for one week. After one week you will have to apply for an account again.

---

Please be aware that this is an unmonitored email alias, so please do not reply to this email.

To contact EasyChair use the EasyChair contact Web page <https://easychair.org/contact>



# CAIP '2019

14° Congreso Interamericano de Computación Aplicada a la Industria de Procesos

21 al 24 de Octubre, Lima - Perú

- 2.5. Será redireccionado a la siguiente página, en la cual deberá completar los datos solicitados y aceptar las condiciones de servicio. Al finalizar haga click en “create my account”.

**EasyChair**  
The world for scientists

Help / Log in

## Create an EasyChair Account: Last Step

Hello Urphy Vásquez Baca! To complete the creation of your account please fill out the following form. You should create the account within 30 minutes, otherwise you will have to fill out this form from scratch.

To use EasyChair, you must agree to its [Terms of Service](#) ([view terms](#)), ([download terms](#)).

I agree to EasyChair Terms of Service

Enter your personal data.

First name<sup>†</sup>: Rosendo

Last name<sup>\*</sup>: Franco Rodríguez

Organization<sup>\*</sup>: Pontificia Universidad Católica del Perú

Country<sup>\*</sup>: Peru

The Web page is used to provide a link to it on some EasyChair pages, for example when you are mentioned as an author in a published conference program. It is optional. Please do not use the Web page of your organization here: if you fill this out, it should only be your personal Web page.

Your personal Web page

Enter your account information. Note that user names are case-insensitive

**User name rosendofr is available!**

User name<sup>\*</sup>: rosendofr

Password<sup>\*</sup>: .....

Retype the password<sup>\*</sup>: .....

**Create my account**

<sup>†</sup> Note: leave first name blank if you do not have one. If you are not sure how to divide your name into the first and last name, [read the Help article about names](#).

You may also be interested about [our policy for using personal information](#).

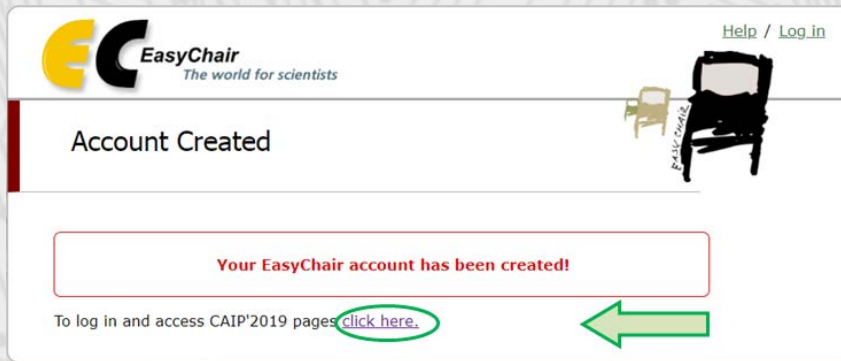
- 2.6. Si su cuenta se creó con éxito, se mostrará la siguiente página. Haga click en “click here” para ingresar a la plataforma (también puede hacerlo desde el link proporcionado al inicio de este documento).



# CAIP'2019

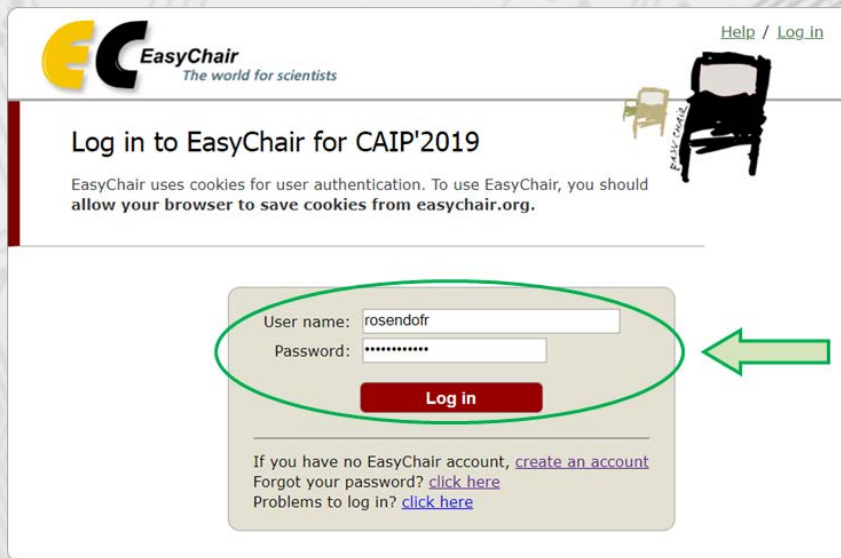
14° Congreso Interamericano de Computación Aplicada a la Industria de Procesos

21 al 24 de Octubre, Lima - Perú



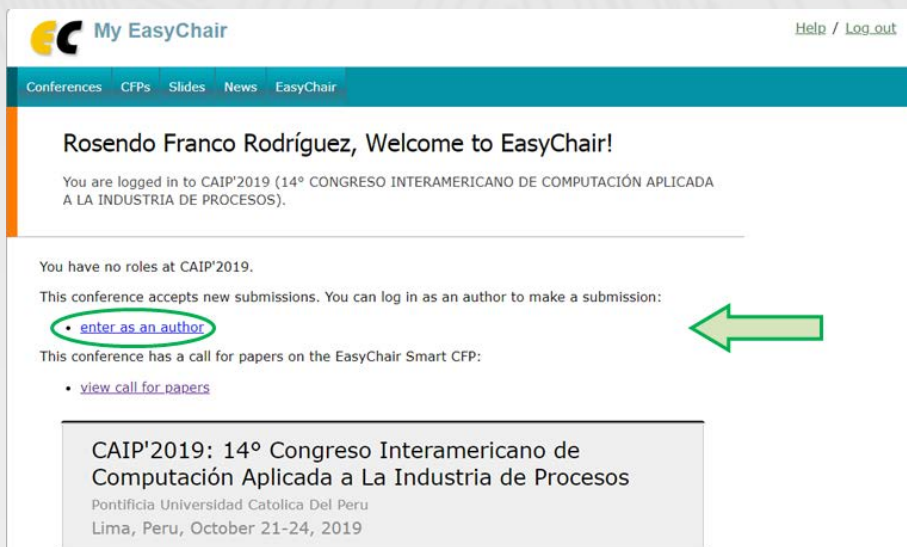
The screenshot shows the EasyChair website header with the logo and tagline 'The world for scientists'. Below the header, the text 'Account Created' is displayed. A red-bordered box contains the message 'Your EasyChair account has been created!'. Below this box, a green arrow points to the text 'To log in and access CAIP'2019 pages [click here.](#)'.

3. Ingrese a la plataforma **EasyChair** con su usuario y contraseña.

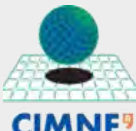


The screenshot shows the EasyChair login page. The header includes the logo and tagline. Below the header, the text 'Log in to EasyChair for CAIP'2019' is displayed. A message states: 'EasyChair uses cookies for user authentication. To use EasyChair, you should allow your browser to save cookies from easychair.org.' Below this, a login form is shown with a green oval around the 'User name' and 'Password' fields and a 'Log in' button. A green arrow points to the 'Log in' button. Below the form, there are links for 'create an account', 'Forgot your password? click here', and 'Problems to log in? click here'.

4. Haca click en el apartado "enter as an autor".



The screenshot shows the 'My EasyChair' user dashboard. The header includes the logo and tagline. Below the header, the text 'Rosendo Franco Rodríguez, Welcome to EasyChair!' is displayed. A message states: 'You are logged in to CAIP'2019 (14° CONGRESO INTERAMERICANO DE COMPUTACIÓN APLICADA A LA INDUSTRIA DE PROCESOS)'. Below this, a message states: 'You have no roles at CAIP'2019. This conference accepts new submissions. You can log in as an author to make a submission:'. A green oval highlights the link 'enter as an author' and a green arrow points to it. Below this, a message states: 'This conference has a call for papers on the EasyChair Smart CFP:'. A link 'view call for papers' is provided. At the bottom, a box contains the text: 'CAIP'2019: 14° Congreso Interamericano de Computación Aplicada a La Industria de Procesos, Pontificia Universidad Católica Del Perú, Lima, Peru, October 21-24, 2019'.



# CAIP'2019

14° Congreso Interamericano de Computación Aplicada a la Industria de Procesos

21 al 24 de Octubre, Lima - Perú

5. Complete los datos de todos los autores, para que todos reciban la carta de aceptación. Debe designar un "corresponding author" quién recibirá las notificaciones sobre el trabajo presentado.

CAIP'2019 (author) [Help](#) / [Log out](#)

New Submission CAIP'2019 CFP News EasyChair

### New Submission for CAIP'2019

Follow the instructions, step by step, and then use the "Submit" button at the bottom of the form. The required fields are marked by \*.

#### Author Information

For each author please fill out the form below. Some items on the form are explained here:

- **Email address** will only be used for communication with the authors. It will not appear in public Web pages of this conference. The email address can be omitted for not corresponding authors. These authors will also have no access to the submission page.
- **Web page** can be used on the conference Web pages, for example, for making the program. It should be a Web page of the author, not the Web page of her or his organization.
- Each author marked as a **corresponding author** will receive email messages from the system about this submission. There must be at least one corresponding author.

**Author 1** ([click here to add yourself](#)) ([click here to add an associate](#))

First name\*: Rosendo  
Last name\*: Franco Rodríguez  
Email\*: rofranco@pucp.edu.pe  
Country\*: Peru  
Organization\*: Pontificia Universidad Católica del Perú  
Web page:

corresponding author

6. Escriba el título y las palabras clave (una por línea) en los campos indicados "Title" y "Keywords".

**Title**  
The title should be entered as plain text, it should not contain HTML elements.

Title\*: Modelo paramétrico FEM para analizar la unión atornillada viga-columna con ángulo superior y de asiento

**Keywords**  
Type a list of keywords (also known as key phrases or key terms), **one per line** to characterize your submission. You should specify at least three keywords.

Keywords\*: Uniones atornilladas  
Modelo FEM  
Conexiones semirrígidas



# CAIP '2019

14° Congreso Interamericano de Computación Aplicada a la Industria de Procesos

21 al 24 de Octubre, Lima - Perú

7. Seleccione el eje temático (puede ser más de uno si corresponde) dentro del cual se enmarca su trabajo.

**Topics**  
Please select topics relevant to your submission from the following list.

<input type="checkbox"/> Procesos Químicos y Metalúrgicos	<input type="checkbox"/> Procesos Mecánicos y Metrología
<input type="checkbox"/> Procesos Mineros y Geología	<input type="checkbox"/> Automatización y Control
<input type="checkbox"/> Sistemas Expertos y Robótica	<input type="checkbox"/> Biotecnología, Alimentos y Agroindustria
<input type="checkbox"/> Industria Pesquera y Agricultura	<input type="checkbox"/> Economía, Producción y Mantenimiento
<input type="checkbox"/> Enseñanza de la Computación Aplicada	<input type="checkbox"/> Industria de Petróleos y Petroquímica
<input type="checkbox"/> Materiales, Plásticos y Polímeros	<input type="checkbox"/> Medio Ambiente y Recursos Naturales
<input type="checkbox"/> Energía, Uso y Conservación	<input type="checkbox"/> Industria Farmacéutica y Cosmética
<input type="checkbox"/> Modelado Matemático de Procesos	<input type="checkbox"/> Montajes e Instalaciones
<input type="checkbox"/> Ingeniería Industrial y Gestión	<input checked="" type="checkbox"/> Computación CAD/CAM/CAE
<input type="checkbox"/> Tratamiento de Residuos	<input type="checkbox"/> Simulación de Procesos Industriales
<input type="checkbox"/> Reconversión y Producción Limpia	<input type="checkbox"/> Desechos y Reciclaje
<input type="checkbox"/> Líquidos Iónicos y Fluidos Supercríticos	<input type="checkbox"/> Electricidad y Electrónica

8. Adjunte su propuesta en formato Word, según las normas de la convocatoria, a través del botón "Seleccionar archivo". Luego presione (una sola vez) el botón "Submit" para enviar su resumen.

**Files**

The following part of the submission form was added by CAIP'2019. It has neither been checked nor endorsed by EasyChair

**Paper.** Upload your paper. The paper must be in Word format (file extension .doc or .docx)

Seleccionar archivo Res-CAIP.docx

**Ready?**  
If you filled out the form, press the 'Submit' button below. **Do not press the button twice: uploading may take time!**

Submit



# CAIP'2019

14° Congreso Interamericano de Computación Aplicada a la Industria de Procesos

21 al 24 de Octubre, Lima - Perú

9. Si su resumen se envió con éxito, se mostrará la siguiente página, indicando el número de su trabajo. Si desea enviar otro resumen presione la opción del menú principal "New Submission" y repita el procedimiento indicado desde el punto 5.

CAIP'2019 (author) [Help / Log out](#)

[New Submission](#) [Submission 133](#) [CAIP'2019](#) [CFP](#) [News](#) [EasyChair](#)

**CAIP'2019 Submission 133** [Update information](#)  
[Update authors](#)  
[Update file](#)

**The submission has been saved!**

**Paper 133**

Title:	Modelo paramétrico FEM para analizar la unión atornillada viga-columna con ángulo superior y de asiento
Submission:	(Apr 16, 22:49 GMT)
Author keywords:	Uniones atornilladas Modelo FEM Conexiones semirrígidas
Topics:	Computación CAD/CAM/CAE
Submitted:	Apr 16, 22:49 GMT
Last update:	Apr 16, 22:49 GMT

**Authors**

first name	last name	email	country	organization	Web page	corresponding?
Rosendo	Franco Rodríguez	rofranco@pucp.edu.pe	Peru	Pontificia Universidad Católica del Perú		✓

10. El Comité Organizador le notificará oportunamente la decisión sobre su resumen a los correos indicados al momento del envío.

