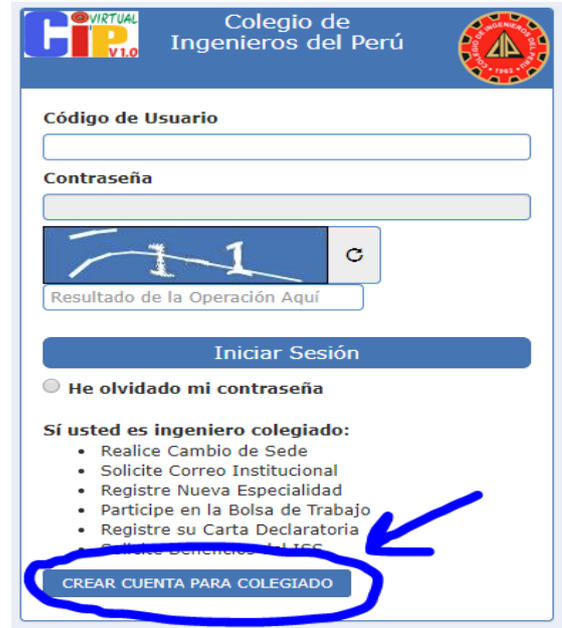
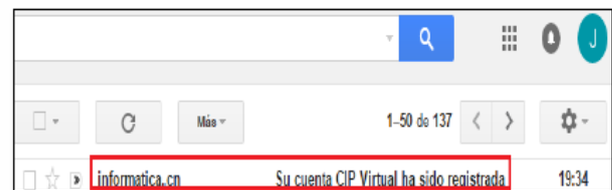
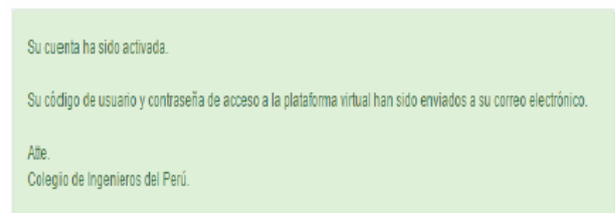


## Instructivo para La creación de cuenta de usuario en el “Sistema Integrado del Colegio de Ingenieros del Perú” - CIPvirtual v1.0 – Colegiados



1. Ingresar a <http://www.cip.org.pe> y dar clic en el vínculo: **CIPVIRTUAL V1.0**.

2. Dar clic en el botón “**CREAR CUENTA PARA COLEGIADO**”.



3. Ingresar los datos solicitados por el sistema y dar clic en el botón “**Registrar**”

4. Luego que el sistema valida los datos ingresados y el registro es satisfactorio, el sistema remitirá a su buzón de entrada de su correo electrónico su código de usuario y contraseña de acceso al sistema.



5. Luego que ya cuenta con su código y contraseña de acceso, puede ingresar directamente a la dirección <http://cipvirtual.cip.org.pe> o en el link que se muestra en el paso #01, de clic en el botón “Iniciar Sesión”.

### Horario de oficina:

De 14:00 a 21:00 horas de Lunes a Viernes.

### 6. Consideraciones:

1. Sólo pueden sacar cuenta de la manera explicada los ingenieros e ingenieras que se encuentren colegiados.
2. El correo electrónico que ingrese (en el paso #03), debe de estar registrado en la Base de Datos del CIP (BD), de lo contrario el sistema rechazará su registro.
3. Si no tiene correo electrónico registrado en la BD del CN CIP, deberá de comunicarse con el área de Informática a los teléfonos RPM: #990353421, #979046443 o central telefónica (+51-1) 445-6540 Anexo: 201 ó 209.
4. Puede enviar un correo electrónico a [informatica.cn@cip.org.pe](mailto:informatica.cn@cip.org.pe), adjuntando la imagen escaneada de su DNI o carné de colegiado e indicando los siguientes datos:
  - Fecha de nacimiento.
  - Nombres y apellidos completos.
  - Número de DNI.
  - Correo electrónico que se asociará a sus datos.
  - Universidad de egreso.
  - Especialidad (De acuerdo a su título profesional).
  - Departamento de Nacimiento (según su DNI actual).
  - Provincia de Nacimiento (según su DNI actual).
  - Distrito de Nacimiento (según su DNI actual).
  - Número de Registro CIP.