

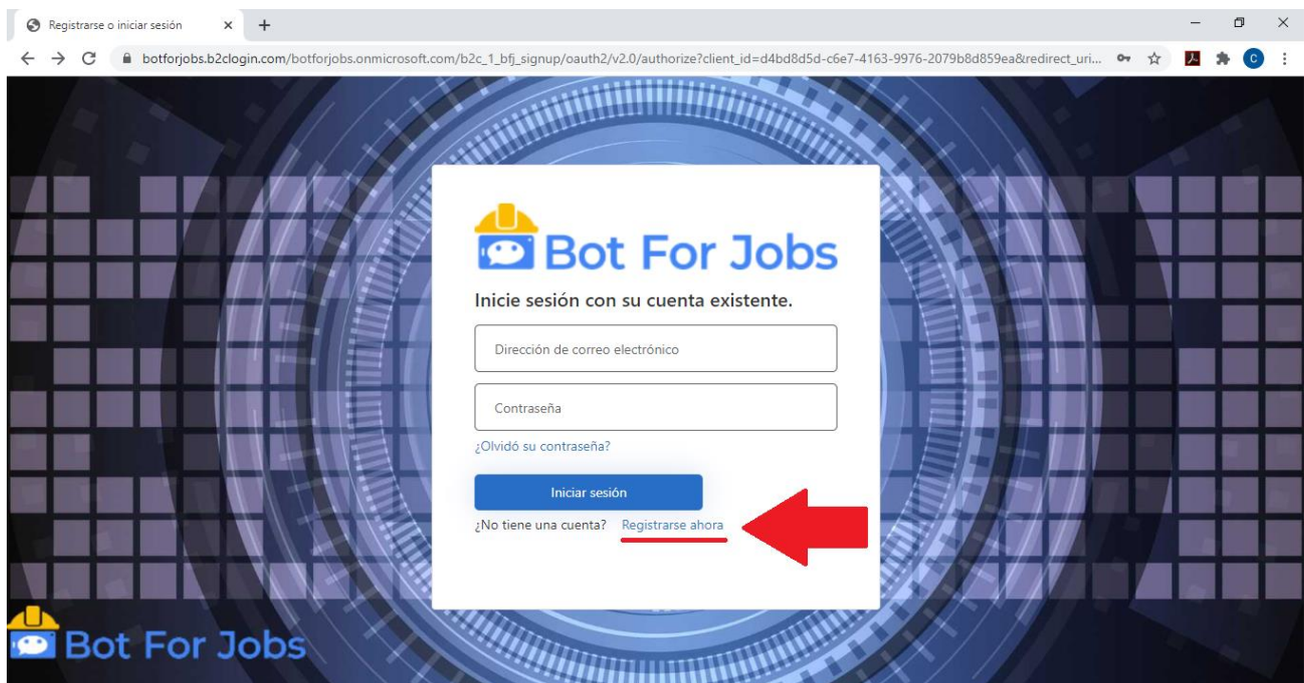
INSTRUCCIONES PARA ADMINISTRAR SU CUENTA EN EL SERVIDOR BOT FOR JOBS

A) DAR DE ALTA SU USUARIO

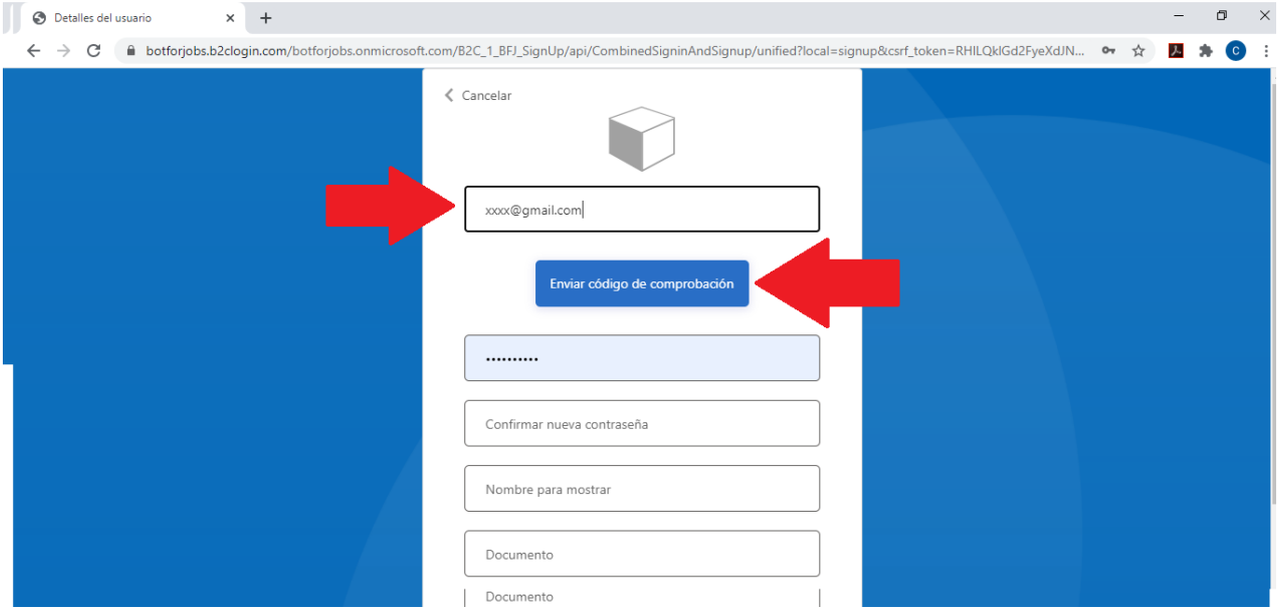
- 1) Con su navegador (IE Explorer, Chrome, Edge, Firefox, Safari, etc.) ingrese al siguiente link:
<https://secure.botforjobs.com/v1>
- 2) Hacer Click en el botón “Ingresar”



- 3) Hacer Click en el botón “Registrarse ahora”.

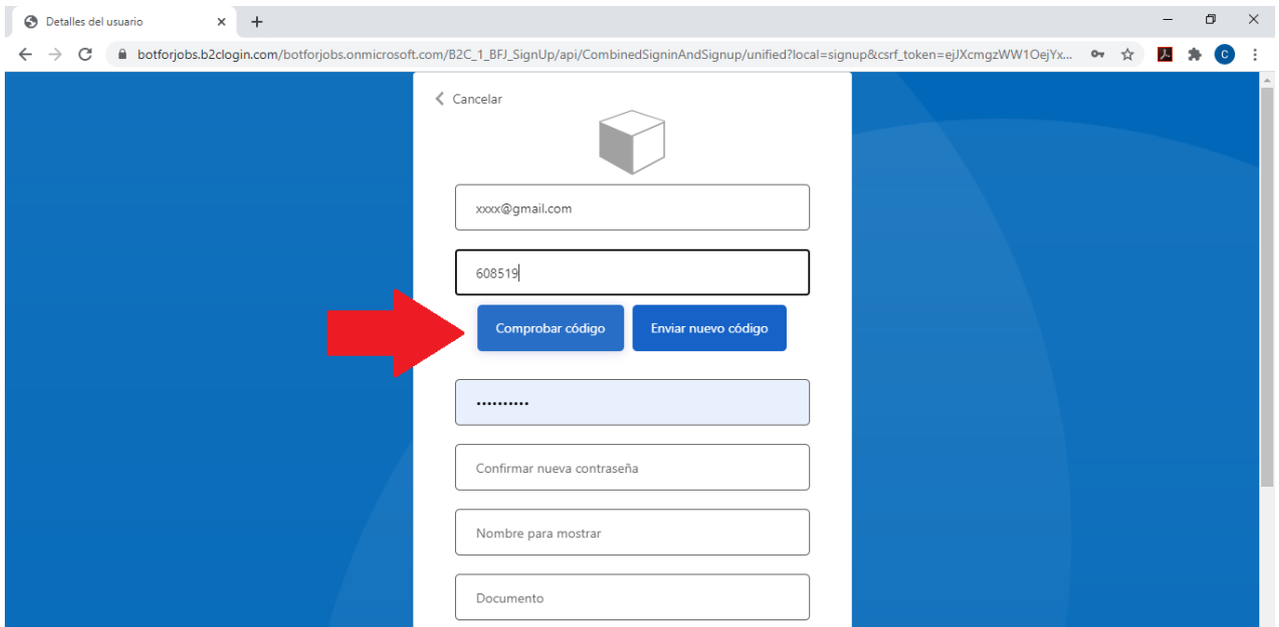


4) Complete su correo electrónico y haga click en el botón “Enviar código de comprobación”.



The screenshot shows a web browser window with the URL `botforjobs.b2clogin.com/botforjobs.onmicrosoft.com/B2C_1_BFJ_SignUp/api/CombinedSignInAndSignUp/unified?local=signup&csrf_token=RHILQkIGd2FyeXdJN...`. The page displays a registration form with a blue header and a white background. The form includes a text input field containing `xxx@gmail.com`, a blue button labeled "Enviar código de comprobación", and several other input fields: a password field with masked characters, a "Confirmar nueva contraseña" field, a "Nombre para mostrar" field, and two "Documento" fields. A red arrow points to the email input field, and another red arrow points to the "Enviar código de comprobación" button.

5) Cargue el código de 6 dígitos recibido en su correo electrónico y haga click en el botón “Comprobar Código”.



The screenshot shows the same registration page as in step 4, but with the code verification step. The email input field still contains `xxx@gmail.com`. A new text input field below it contains the code `608519`. The "Enviar código de comprobación" button is now disabled, and a new blue button labeled "Comprobar código" is visible. A red arrow points to the "Comprobar código" button. The other input fields remain the same.

6) Introduzca su clave dos veces. Esta clave puede ser la misma o diferente de la clave de su email. La misma será almacenada con máxima seguridad en los servidores de Microsoft.

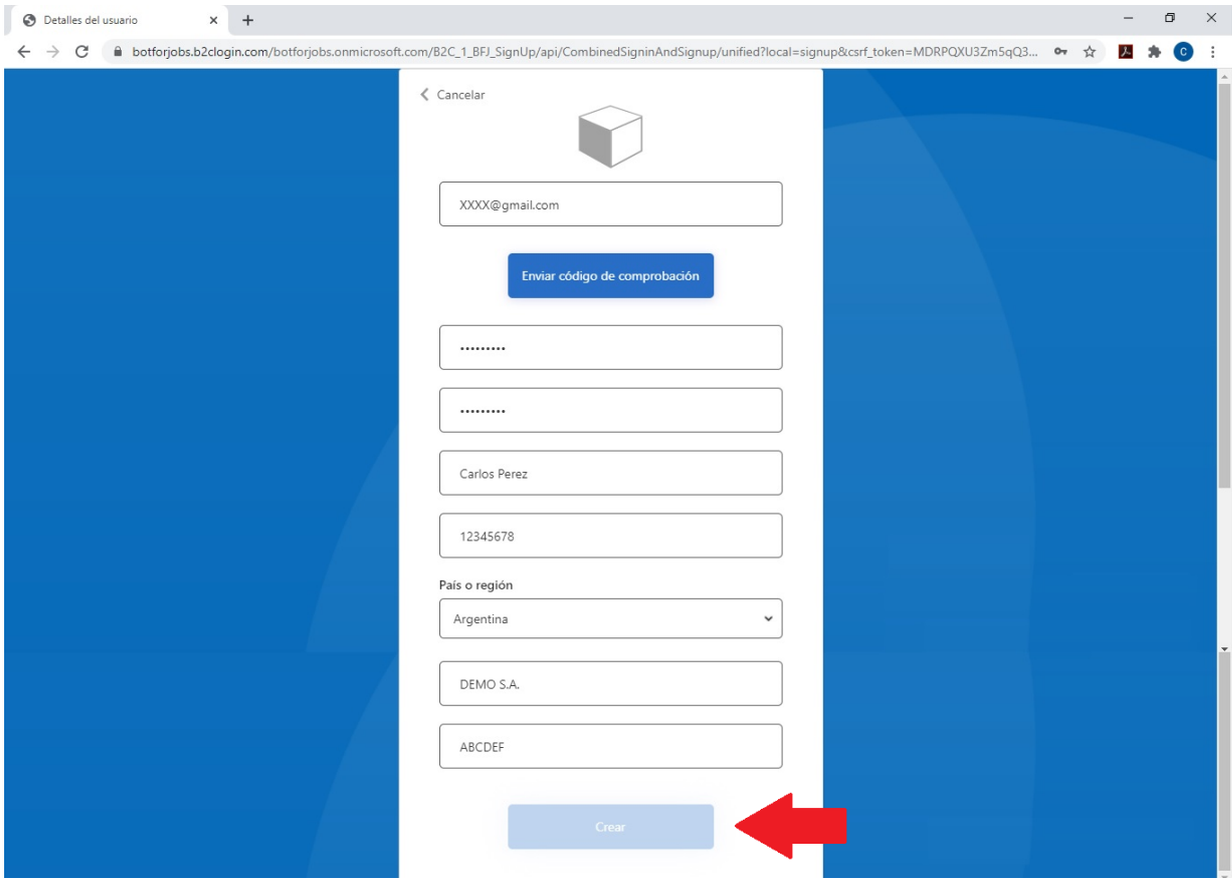
La contraseña debe tener entre 8 y 64 caracteres.

La contraseña debe tener al menos 3 de los siguientes elementos:

- letra minúscula
- letra mayúscula
- número
- símbolo

- Por último, para terminar de crear el usuario, deberá completar los datos solicitados:
 - Nombre a mostrar
 - **DNI: Es obligatorio completar este dato para que se pueda relacionar al empleado con la empresa.**
 - País
 - Nombre de la Empresa.
 - **Código de Invitación: es un código de 6 letras que deberá solicitarle a su empresa. (Sin el mismo la App no se puede usar).**

En caso de querer probar la aplicación de forma gratuita, puede colocar el código de Invitación: "ABCDEF" y asociarlo a la empresa DEMO S.A.



Detalles del usuario

XXXX@gmail.com

Enviar código de comprobación

.....

.....

Carlos Perez

12345678

País o región

Argentina

DEMO S.A.

ABCDEF

Crear

- 7) Si su cuenta está activa su nombre de usuario aparecerá en la esquina superior derecha. La próxima vez que quiera usar el sistema solo deberá tocar el botón ingresar y completar su email y su clave.

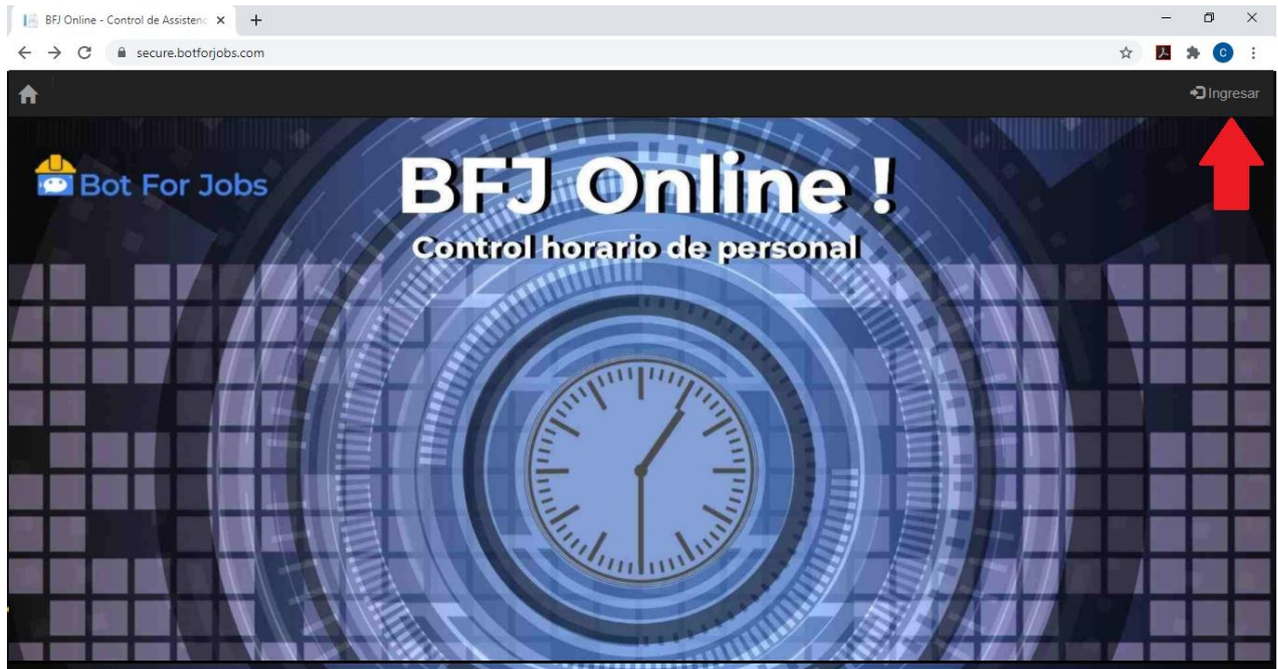


- 8) El usuario se habilitará automáticamente para la empresa seleccionada.
En caso que le aparezca un mensaje como muestra la imagen abajo, contáctese con Ventas a la siguiente casilla: ventas@botforjobs.com

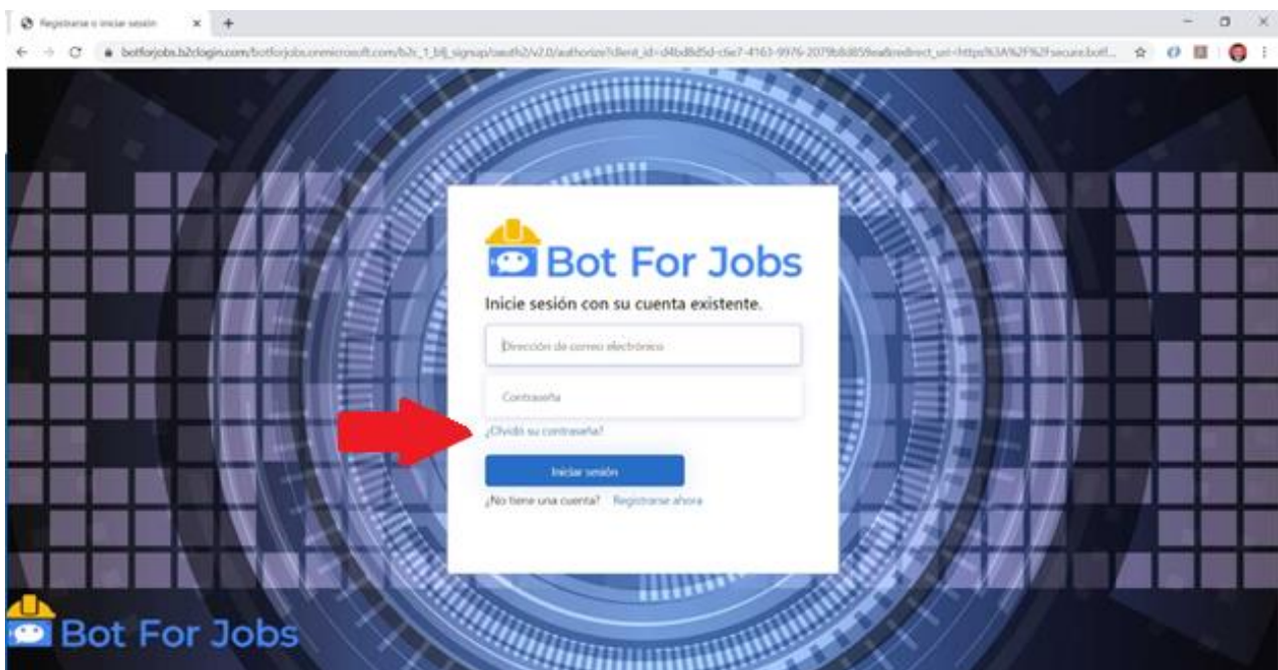


B) CAMBIAR SU CLAVE DE ACCESO

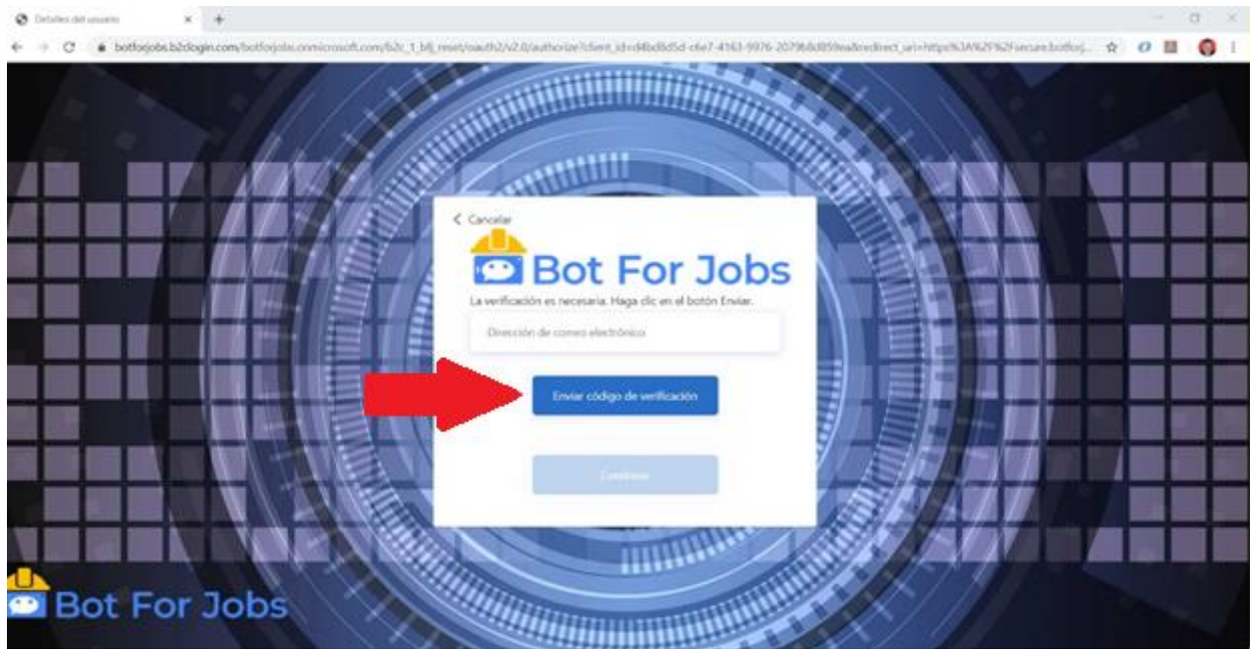
- 1) Ingresa al siguiente link: <https://secure.botforjobs.com/v1>
Hacer Click en el botón "Ingresar".



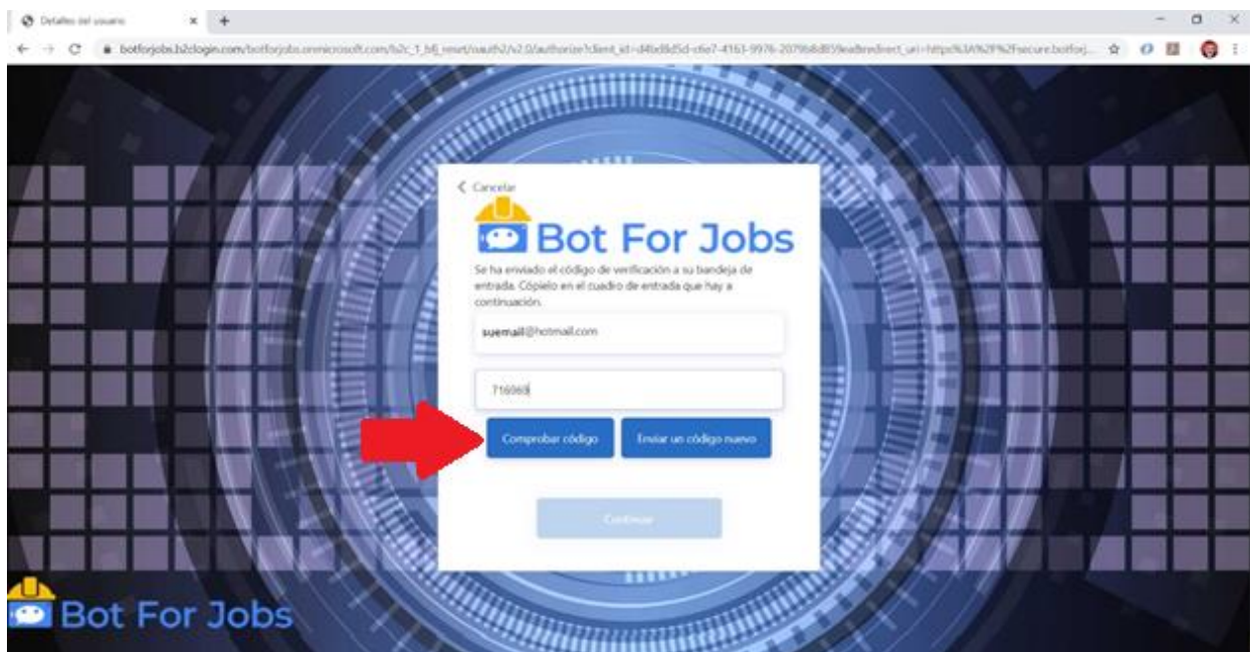
2) Haga Click en el botón “¿Olvidó su contraseña?”



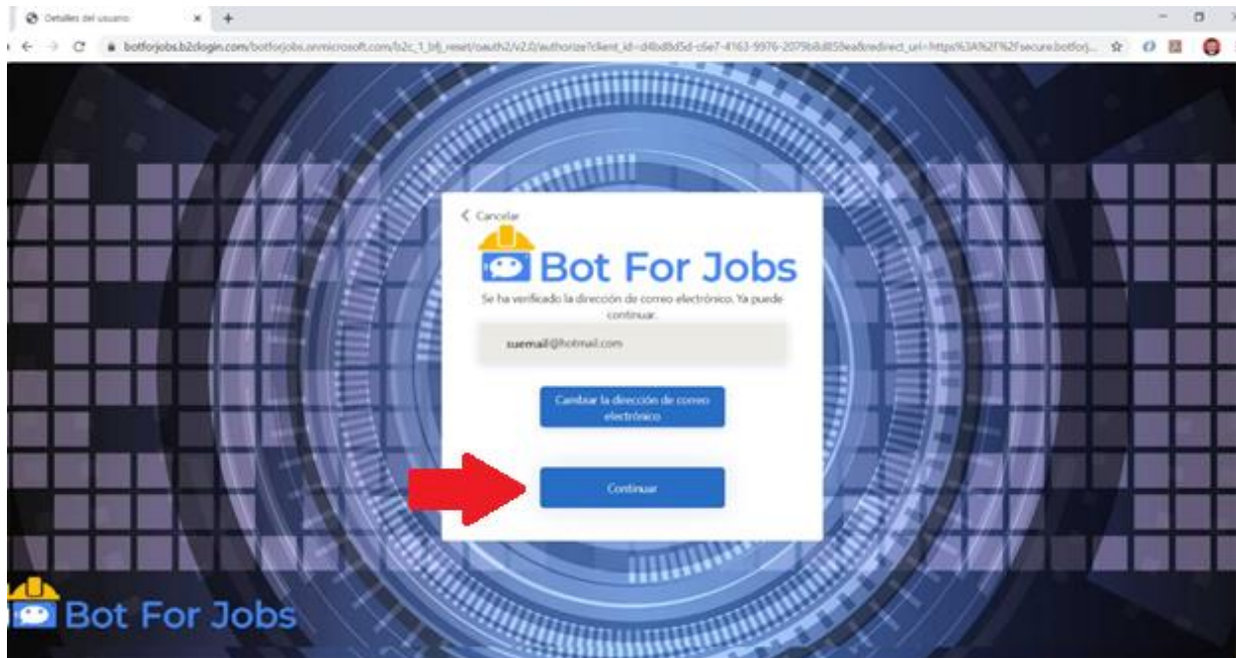
3) Complete su correo electrónico y haga Click en el botón “Enviar código de verificación”.



4) Complete el código recibido en el correo electrónico y haga Click en el botón “Comprobar Código”.



5) Haga Click en el botón “Continuar” de la siguiente pantalla.

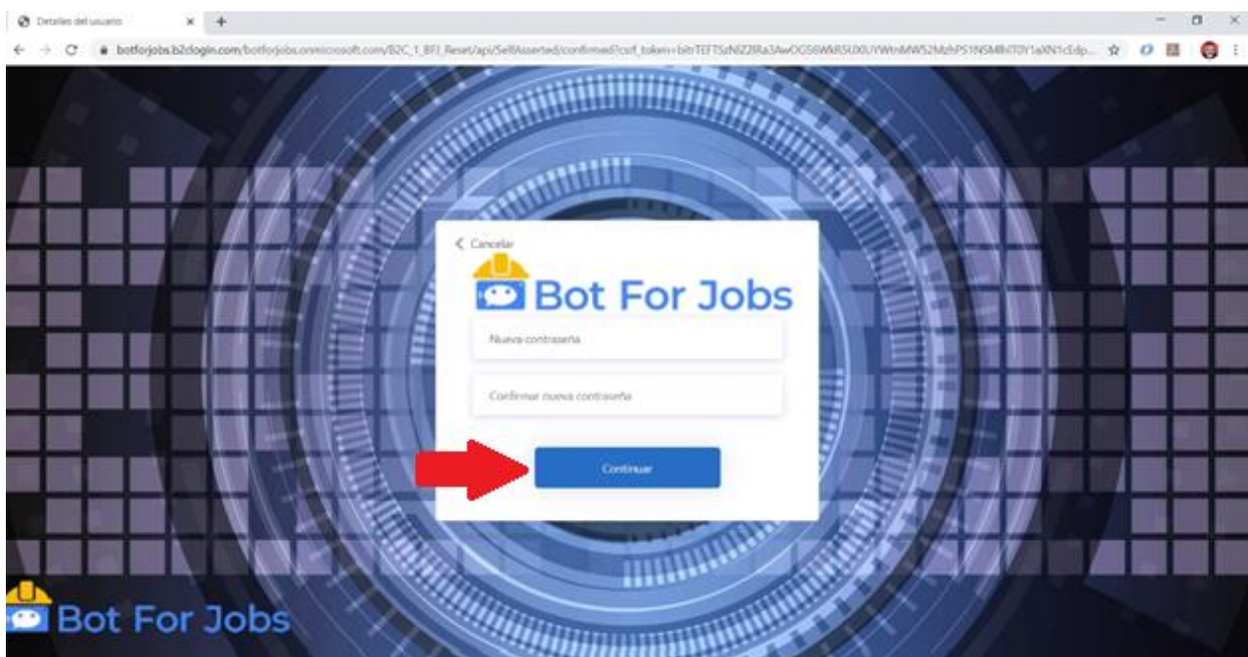


6) Complete el nuevo password dos veces y haga click en el botón Continuar.

La contraseña debe tener entre 8 y 64 caracteres.

La contraseña debe tener al menos 3 de los siguientes elementos:

- letra minúscula
- letra mayúscula
- número
- símbolo



7) Si la operación pudo ser completada, Ud. Será logueado en el sistema automáticamente.