

# **Cambio/Recupero de contraseña en Búho Gestión RACOP**

Instructivo



**MENDOZA GOBIERNO**

Ministerio de Planificación e Infraestructura Pública

INSTRUCTIVO: **Cambio/Recupero de contraseña en Búho Gestión RACOP**

PROCESO: **Gestión digital de RACOP**

CÓDIGO: **IT-DGCG#MIPIP-07**

REPARTICIÓN: **Dirección de Control de Gestión**

## 1. Cambio/Recupero de contraseña

1.1 Accedé usando un navegador web (preferentemente Google Chrome) al enlace <https://buhogestion.mendoza.gov.ar/racop>

1.2 Hacé clic en “¿Has olvidado tu contraseña?”



1.2.1 Completá con el número de CUIL y el correo electrónico, luego presioná el botón “recuperar”.



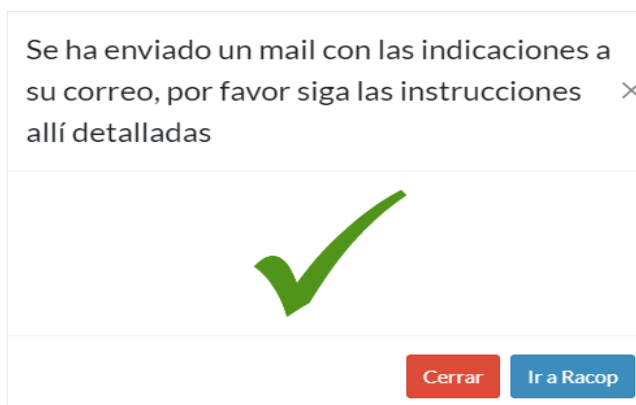
**INSTRUCTIVO: Cambio/Recupero de contraseña en Búho Gestión RACOP**

**PROCESO: Gestión digital de RACOP**

**CÓDIGO: IT-DGCG#MIPIP-07**

**REPARTICIÓN: Dirección de Control de Gestión**

**1.2.2** Aparecerá la siguiente ventana emergente confirmando que se te ha enviado un correo con las instrucciones a seguir para recuperar la contraseña.



**1.2.3** Ingresá al correo electrónico referido anteriormente donde encontrarás un link para recuperar la contraseña. Hacé clic en **“haga click aquí”**.



INSTRUCTIVO: **Cambio/Recupero de contraseña en Búho Gestión RACOP**

PROCESO: **Gestión digital de RACOP**

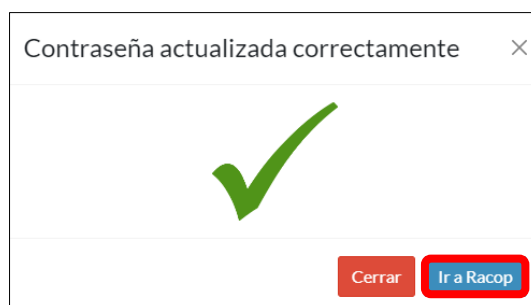
CÓDIGO: **IT-DGCG#MIPIP-07**

REPARTICIÓN: **Dirección de Control de Gestión**

**1.2.4** Luego te volvé a la pantalla de Búho. Allí completá con la nueva contraseña y hacer clic en el botón” **Confirmar Cambio de Contraseña**”



**1.2.5** Aparecerá una ventana emergente que indica que la contraseña ha sido actualizada correctamente. Hacé clic en “**Ir a Racop**”



---

**INSTRUCTIVO: Cambio/Recupero de contraseña en Búho Gestión RACOP**

---

**PROCESO: Gestión digital de RACOP**

**CÓDIGO: IT-DGCG#MIPIP-07**

---

**REPARTICIÓN: Dirección de Control de Gestión**

---

## 2. CONTROL DE CAMBIOS

Revisión	Control de cambios	Elaboró	Aprobó	Fecha
00	Emisión del documento	Rosmari, Guamani Roque; Magdalena, Mamaní Ramos	Ver última hoja (GDE)	GDE