

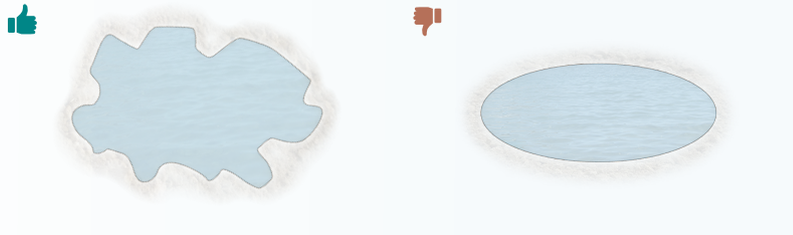
Creación de pozas para anfibios nativos del sur de Chile

Recomendaciones de manejo dirigidas a los propietarios/as del programa de conservación de tierras 'Yo Protejo Mis Ranitas'.

 Recomendable  No recomendable



Es preferible que el borde de la poza sea irregular, creando una mayor diversidad de microhábitats.



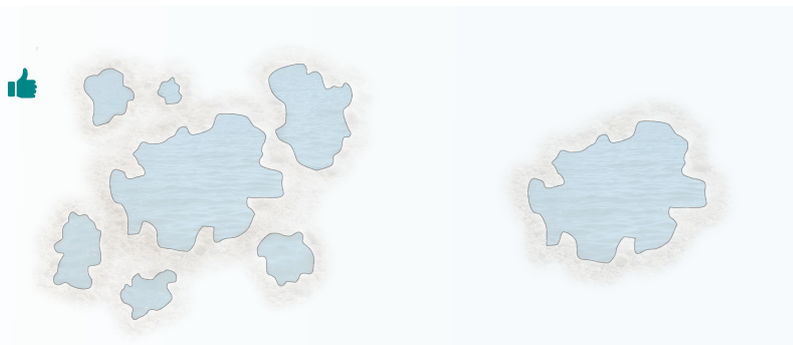
¿A qué especies de anfibios del programa 'Yo Protejo Mis Ranitas' beneficiará esta acción de manejo?

De acuerdo con la historia de vida de cada especie, esta es la probabilidad que las diferentes especies de anfibios utilicen este nuevo ambiente:

-  Muy probable
-  Menos probable
-  No es probable

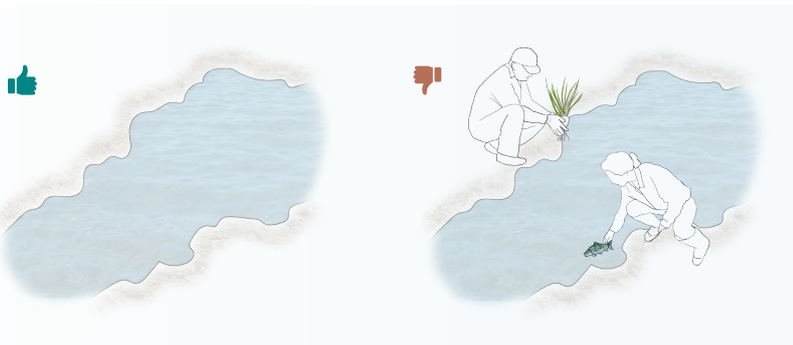
Crear solo una poza está bien, pero un complejo de pozas es aún mejor. Puedes crear pozas de diferentes diámetros para proveer una mayor diversidad de hábitats.

 No te preocupes si la poza es muy pequeña; pozas de incluso 1 m² pueden ser positivas para la vida silvestre. Sin embargo, debes considerar que, si la superficie es muy grande en relación con el volumen de agua, más rápida será la desecación de la poza, lo que podría afectar negativamente a los renacuajos de algunas especies de anfibios.



 No te preocupes si algunas pozas se secan durante el año. Estas pozas temporales también son un hábitat importante para algunos anfibios como el sapito de cuatro ojos y otra vida silvestre.

No agregues plantas y peces al momento de crear la poza. Es preferible esperar la colonización natural. Esto será positivo para la calidad de hábitat y longevidad de la poza.



 Durante los primeros 3-5 años, es bueno controlar y eliminar especies invasoras colonizadoras, como el loto (*Nelumbo lutea*), para aumentar las posibilidades de colonización de especies nativas.

-  Rana grande chilena
-  Sapito de cuatro ojos
-  Rana esmeralda
-  Rana moteada
-  Rana de antifaz
-  Rana jaspeada
-  Rana de hojarasca de Oncol
-  Rana de hojarasca austral
-  Rana de hojarasca de párpados verdes
-  Sapo de Miguel
-  Rana de hojarasca rosácea
-  Rana grande de Valdivia
-  Rana de Mehuín
-  Ranita de Darwin
-  Rana de pecho espinoso (P_E) de Tolhuaca
-  Rana de Oncol
-  Rana P_E de la Cordillera Pelada
-  Sapo P_E con verrugas
-  Sapo montano austral