



# BÚSQUEDA DE POLINIZADORES EN UTAH

## DESCRIPCIÓN DEL VOLUNTARIO DE CIENCIA COMUNITARIA

**Meta:** Registrar observaciones de las especies de polinizadores que disminuyen rápidamente (incluyendo a las mariposas Monarca y los abejorros) en Utah.

**Propósito:** Responder a las preguntas sobre los polinizadores y sus hábitats que son cruciales para la planificación de la conservación, apoyar los esfuerzos para aumentar los números de las poblaciones de las especies que se enfrentan a disminuciones masivas.

### Principales responsabilidades:

- Asistir a nuestra capacitación de Búsqueda de Polinizadores en Utah el sábado 4 de mayo de 2024 o ver los materiales grabados de la capacitación.
- Descargar y usar la app de iNaturalist para enviar los datos, incluyendo fotos.
- Registrar las observaciones de las especies de polinizadores que disminuyen rápidamente (incluyendo a las mariposas Monarca y los abejorros) en Utah.

**Compromiso laboral:** Los voluntarios pueden asistir o ver la capacitación de una hora y media al principio de la temporada. El tiempo dedicado a lo largo de la temporada lo determina el voluntario.

- **Los proyectos de mejoramiento del hábitat de los polinizadores** requieren más dedicación de tiempo, ya que los voluntarios estarán haciendo trabajo de restauración todo el día al exterior. Los proyectos tardan un promedio de 5 horas.
- **Los estudios de oportunistas** requieren menos dedicación de tiempo, ya que los voluntarios registran las observaciones de polinizadores tan seguido como lo deseen. Puedes elegir registrar observaciones en tu jardín o en tu vecindario, al salir a caminar, en tu terreno o en cualquier lugar donde veas especies de polinizadores en todo Utah. **Únete al proyecto de Búsqueda de polinizadores en Utah en iNaturalist:**





# BÚSQUEDA DE POLINIZADORES EN UTAH

## DESCRIPCIÓN DEL VOLUNTARIO DE CIENCIA COMUNITARIA

### Beneficios de participar como voluntario:

- Apoyar la conservación de especies cruciales de polinizadores como las mariposas Monarca y los abejorros de occidente
- Aprender sobre los ecosistemas de la localidad y vincularse con los mismos de manera singular y significativa
- Obtener experiencia en la ciencia comunitaria
- Aprender cómo identificar mariposas Monarca, múltiples especies de abejorros, otros polinizadores y las especies de algodoncillo en la región local
- Vincularse con los científicos de la localidad, los expertos de la conservación y compañeros apasionados de los polinizadores
- Ser parte de una gran causa
- Establecer su nivel de compromiso

### Recursos:

Para los recursos actuales para voluntarios, favor de visitar [sagelandcollab.org/plants-pollinators.org](https://sagelandcollab.org/plants-pollinators.org) [utahpollinatorpursuit.org/resources](https://utahpollinatorpursuit.org/resources)

### Contactos del proyecto:

- **Amanda Barth**, Coordinadora de conservación de insectos raros, [abarth@utah.gov](mailto:abarth@utah.gov)
- **Mindy Wheeler**, Coordinadora de conservación de plantas raras, [mindywheeler@utah.gov](mailto:mindywheeler@utah.gov)
- **Mary Pendergast**, Ecóloga de la conservación, [mary@sagelandcollaborative.org](mailto:mary@sagelandcollaborative.org)

### Inscríbete a los boletines de los proyectos:

