



Un futuro sostenible en el Archipiélago de San Bernardo:  
 Conectividad, aprovisionamiento y vulnerabilidad  
**Paisajes Acuáticos para el Futuro**

## ¿Quiénes somos?



**Maria Paula Rey Baquero**  
 Ecóloga - M.Sc. Conservación y Uso de la Biodiversidad

**Andrés Mauricio Enríquez Hidalgo**  
 Ing. Ambiental - M.Sc. Hidrosistemas  
 Est. Doctorado en Ingeniería

**Maria Gabriela Aduen Espinosa**  
 Est. Ecología y M.Sc. Conservación y uso de la Biodiversidad

**Nicolás David Roa Pintor**  
 Est. Ingeniería Civil



**Sergio Nicolas Benavides G**  
 Ecólogo - Est. M.Sc. Gestión Ambiental

**Abel Ricardo Pineda Avendaño**  
 Biólogo - Est. M.Sc. Conservación y Uso de la Biodiversidad

**María Juliana Arbona Molina**  
 Est. Biología



La Vicerrectoría de Investigación de la Pontificia Universidad Javeriana otorga al grupo

**Paisajes acuáticos para el futuro**

Por su destacada participación, el premio de **\$10'000.000** para la ejecución de la propuesta de investigación presentada en la cuarta versión de ExpoSemilleros + Movimiento Creativo.

Se expide el 4 de octubre de 2023.