Preguntas a responder:

1. ¿Cómo ha variado la diversidad de especies de peces entre los periodos 2004-2016 y 2017-2025?
2. ¿Qué diferencias se observan en la composición de especies de peces entre las estaciones seca y lluviosa?
3. ¿Qué diferencias se observan en la composición de especies de peces entre los puntos de muestreo?
4. ¿Qué especies de peces son más comunes en cada vertiente (Pacífico, Atlántico, Ambas)?
5. ¿Cómo influye la tolerancia a la salinidad (Primario, Secundario, Periferal) en la distribución de las especies de peces?
6. ¿Qué especies de peces tienen un valor económico significativo y cómo se distribuyen en el reservorio?
7. ¿Cómo varía la presencia de especies de peces en ambientes dulce y marino a lo largo del año?
8. ¿Qué cambios en la abundancia de especies de peces se observan entre diferentes años y meses?
9. ¿Qué especies de peces son más resilientes a las variaciones estacionales (seca/lluviosa)?
10. ¿Qué patrones de distribución de especies de peces se observan en relación con su tolerancia a la salinidad y el ambiente (dulce/marino)?