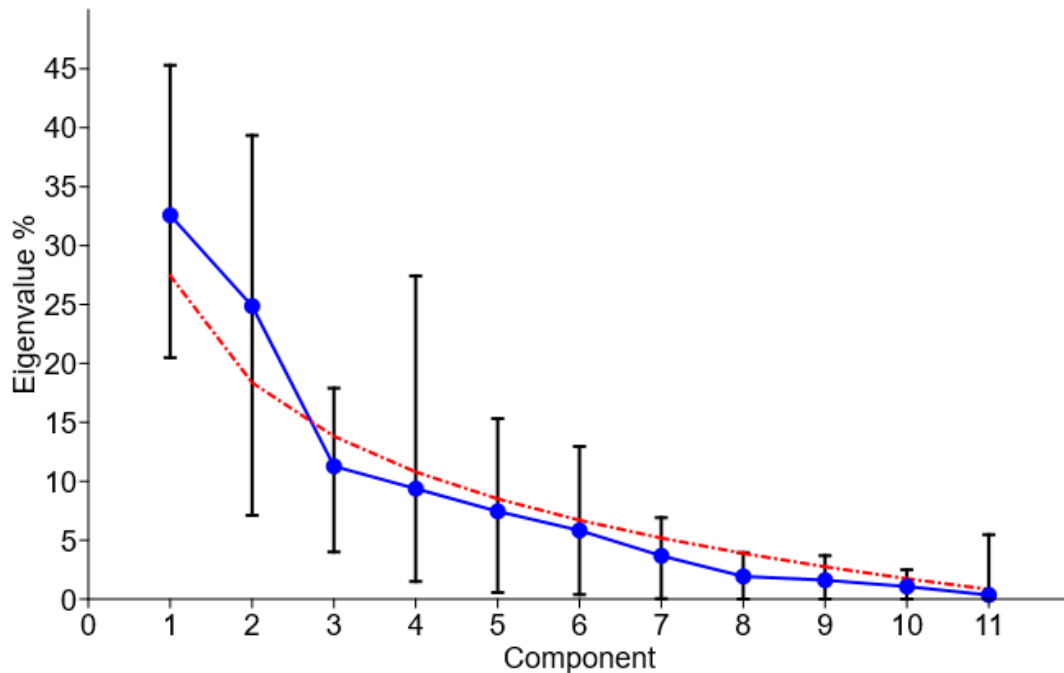


## Material suplementario



**Material suplementario 1.** Gráfica “Scree plot” para la toma de decisión el número de componentes a utilizar del análisis de componentes principales para análisis foliares de la población de árboles sanos y enfermos de *Sacoglottis holdridgei*; intervalos de confianza al 95% generados por la técnica Bootstrap con N=1000. Parque Nacional Isla del Coco, Costa Rica.

**Supplementary material 1.** Scree plot used to select the number of components from the Principal Component Analysis (PCA) for the foliar nutrient analysis between healthy and sick trees of *Sacoglottis holdridgei*. Confidence intervals of 95% generated from Bootstrapping N=1000. Isla del Coco National Park, Costa Rica.

## Referencia

Esquivel – Segura, E. A. ., Acosta – Vargas, L. G. ., & Sandoval Rocha, S. . Primer reporte nutricional de una especie arbórea (*Sacoglottis holdridgei* Cuatrec. Humiriaceae) en el Parque Nacional Isla del Coco, Costa Rica. *Revista Forestal Mesoamericana Kurú*, 20(46), 80–95. <https://doi.org/10.18845/rfmk.v20i46.6602>