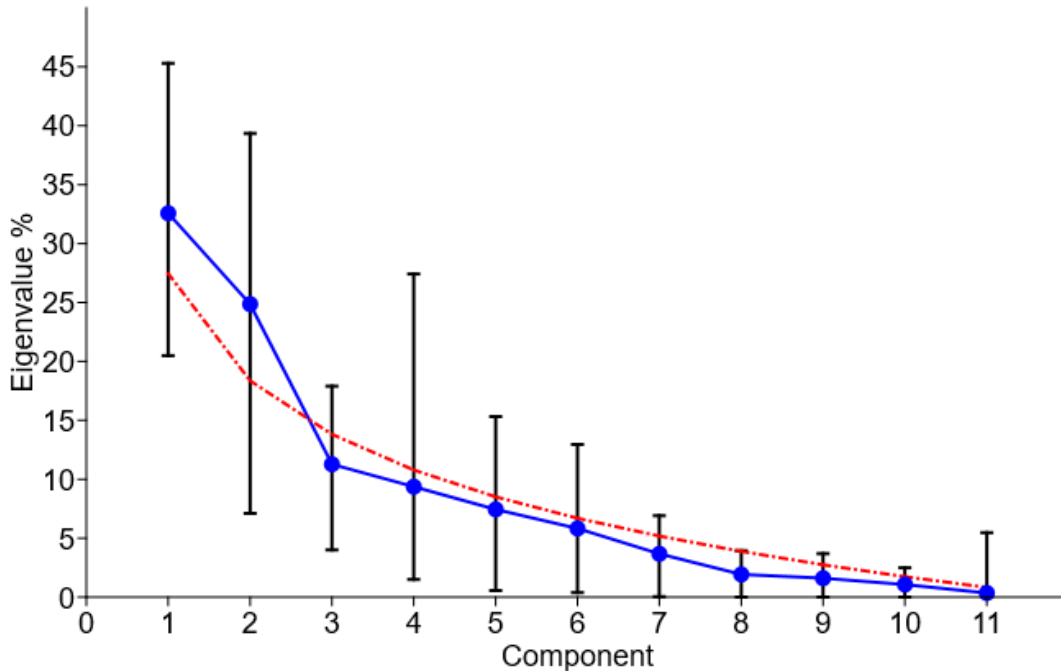


Material suplementario



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>