Historia de la Tierra: Línea de tiempo

**Pickling, J & Villaseca, A**

Museo de Historia Natural “Vera Alleman Haeghebaert”, Lima, Perú

a.villaseca.r@outlook.com

El principal objetivo de este trabajo fue presentar de manera didáctica la historia de la vida en la Tierra en 46 metros donde 1 cm representa un millón de años. La metodología se basó en stands de madera de 20 cm ancho x 230 cm de largo y 120 cm de alto; acompañados de imágenes e información explicativa; los Eones se marcaron en el suelo con carteles color amarrillo; las maquetas que se expusieron fueron diseñadas por el paleoartista Jose Pickling; entre las cuales tenemos fauna local peruana como *Icadyptes* y mundial representada por *Tapejara imperator*; *Liopleurodon,* entre otros. Como resultado, la dinámica se presentó en diferentes lugares del Lima y fue visita por público de todas las edades. Se rescató la opinión de los asistentes por consulta personal verbal de lo cual se destaca el asombró por el poco conocimiento del tiempo geológico, momento de aparición de la vida en la tierra, desconocimiento de mega continentes anteriores a Pangea y más de una extinción masiva a lo largo de todos los tiempos geológicos. La presente dinámica puede ser montada en diferentes instituciones: colegios, institutos, universidades y tiene como función primordial divulgar la historia de la Tierra.