

## **SISTEMA E.V.A. 1.0**

**Díaz Córdova, D.M.; Tagliaferro, M.B.; Nasanovsky, J.A.; Ruggieri, M.M.**

[didibart@hotmail.com](mailto:didibart@hotmail.com), [tagliama@telefonica.com](mailto:tagliama@telefonica.com), [jornas@zonapediatrica.com](mailto:jornas@zonapediatrica.com)

Dentro del campo del crecimiento y desarrollo, el cálculo antropométrico, es una de las herramientas más utilizadas para encontrar indicadores válidos del estado general del crecimiento biológico de una población en su interacción con los diversos factores sociales. Frente al evidente proceso de pauperización por el que viene transcurriendo el país, la evaluación del estado nutricional de la población infantil, tanto en sus aspectos poblacionales como individuales, se hace necesaria y cotidiana. Presentamos aquí un software de escritorio que permite el cálculo y la graficación de las principales variables antropométricas. El E.V.A. 1.0 (Evaluación y Visualización Antropométrica) brinda también la posibilidad de almacenar los datos, de incorporar tablas de comparación (por *default* el sistema trae las tablas de la SAP y del NCHS), y de exportar la información al programa EPINFO y a la mayoría de las aplicaciones estándar de escritorio (planillas de cálculo, procesadores de texto, etc.). La aplicación posee también una modalidad de sugerencias de diagnóstico, con referencias bibliográficas, que puede ser de ayuda, tanto para el profesional de A.P.S. como para el investigador.