

## Trazados cefalometricos

Escrito por Administrator

Jueves, 17 de Noviembre de 2011 15:22 - Actualizado Lunes, 04 de Mayo de 2015 22:45

---

La cefalometria es un estudio o técnica del análisis morfológico del cráneo humano, se obtiene de radiografías laterales donde se pueden trazar y medir en forma linear y angular, varias estructuras craneofaciales de un individuo, incluyendo los dientes; estas le sirven al odontólogo para detectar e identificar anomalías esqueléticas y dentales. Mediante localización de puntos y planos se obtiene medidas que permiten:



1. Comparar a cada paciente con el mismo.



2. Compararlo con un ideal.



3. Trazados cefalometricos personalizados



4. Dolphin nemocefr



5. Adiocef.



6. Compararlo con valores promedios de la población tomados de estudios seriados de crecimiento y desarrollo .

la cefalometría no es una ciencia exacta, por las dificultades de localización de los puntos y la inexactitud de los exploradores a la hora de encontrarlos; no obstante es, junto a los modelos dentales, una de las principales herramientas diagnóstica en Ortodoncia, Cirugía y Rehabilitación.

# Trazados cefalometricos

Escrito por Administrator

Jueves, 17 de Noviembre de 2011 15:22 - Actualizado Lunes, 04 de Mayo de 2015 22:45

---

