

CURSO GRATUITO

CELEBRAMOS EL DÍA EUROPEO DE LA LOGOPEDIA

26 Mayo - 2018 - VALENCIA
Sistema exclusivo para el análisis de voz.

PROGRAMA

Registro en Voice Clinical Systems y descarga App
Uso de la App y tomas de muestra de voz

Tipos de informes: Cribado, Alteración y Biomecánico

Docente: Roberto Fernández-Baillo Gallego de la Sacristana

Profesor Titular de la Universidad. Perito Sanitario por la Facultad de Medicina de la Universidad Complutense de Madrid. Doctor en Biomedicina por UCM. Experto en Neurolingüística por la UCM. Experto en Terapia Orofacial y Miofuncional por la U. Pontificia de Salamanca. Estudios de Logopedia por la UCM. Director de Investigación de V.C.S. Líneas de investigación en biomecánica de los pliegues vocales, patología de la voz, valoración del daño corporal y biometría de pliegues vocales.



This graphic promotes the Voice Clinical Systems app. It features the app's logo at the top left, followed by the question '¿Qué POSIBILITA?' in a bold, black font. Below this, a text box states: 'Es un sistema que con un registro de voz de 3 segundos genera una auténtica analítica de la voz, y todo el proceso es ONLINE.' To the right, a red arrow points to the text '20 PARÁMETROS BIOMECÁNICOS'. Below the text, there are three columns of icons, each representing a different parameter: 'Onda Mucosa y Edema (Fuerza y Tensión Muscular)', 'Correlatos de Masa (Eficacia y GAP)', and 'Armonía y borde II (Fases del Ciclo)'. Each icon is a red circle containing a white diagram of the vocal tract.