

INFORMACIÓN BÁSICA SOBRE LA CALIDAD DE LA MUESTRA

Hay 3 factores que determinan la calidad de la señal:

1) Dispositivo utilizado

- IOS.
 - i. Máxima calidad en la grabación de la señal y estable en todos los modelos.
 - ii. Mayor calidad en la grabación en remoto sin micrófono.
- ANDROID.
 - i. Calidad variable en función del terminal
 - ii. Determinados dispositivos no ofrecen la calidad suficiente
 - iii. Calidad variable en la función en remoto

2) Micrófono utilizado y la compatibilidad con el dispositivo

- No todos los micrófonos son válidos para todos los dispositivos
- No todos los micrófonos son válidos para su uso en dispositivos móviles.

3) Protocolo de grabación y entorno

- a. No contaminar la señal. La calidad de la señal y el retraso/rechazo en la generación del informe puede deberse a la contaminación de la señal con otros sonidos o voces.
- b. Realizarla según el protocolo de grabación. La calidad de la señal puede verse afectada por ser registrada de un modo diferente al establecido en el protocolo del Análisis Biomecánico.