Evaluación de la frecuencia cardiaca

Davide Cirillo

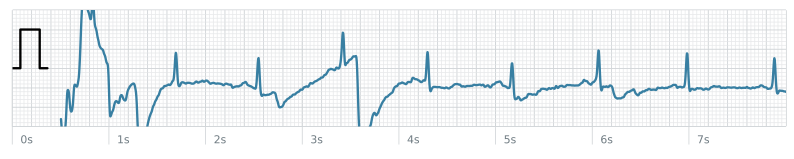
Registrado el 10-dic-2022 12:09

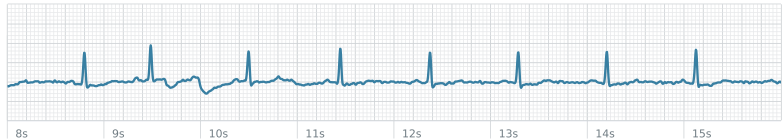
37 años (19-mar-1985) • Hombre

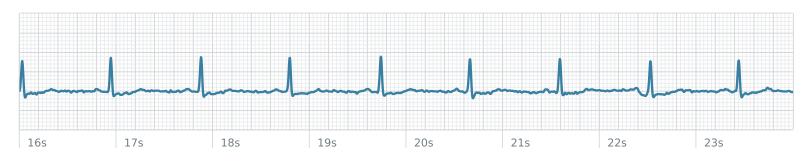
Ritmo sinusal normal

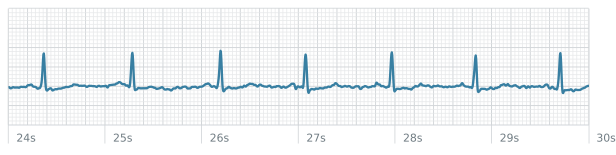
Tu ritmo cardiaco parece normal.











[25mm/s, 10mm/mV, 250 Hz] : [Similar a un ECG de derivacion I]

Acerca de la evaluación de la frecuencia cardiaca de Fitbit

Funcionamiento

Analizamos los datos que recopilan los sensores eléctricos de tu dispositivo Fitbit para determinar si tienes un ritmo sinusal normal, un ritmo cardiaco irregular que denote fibrilación auricular (FA) o un resultado no concluyente.

Objetivo y rendimiento

Una forma práctica de detectar la FA. (Esto no es un diagnóstico). Nuestro algoritmo patentado se ha probado en un estudio clínico. (98,7% de sensibilidad y 100% de especificidad)

