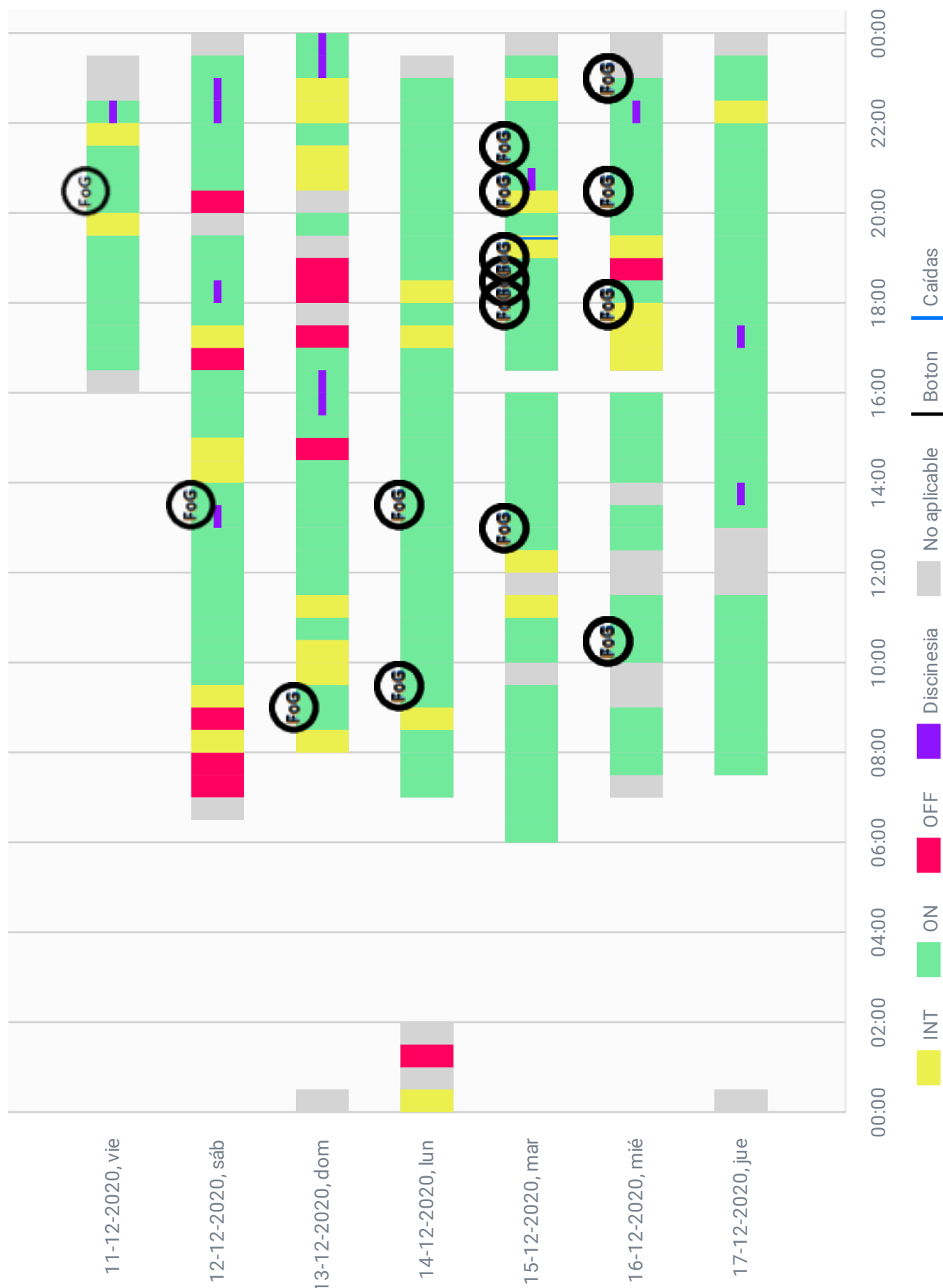




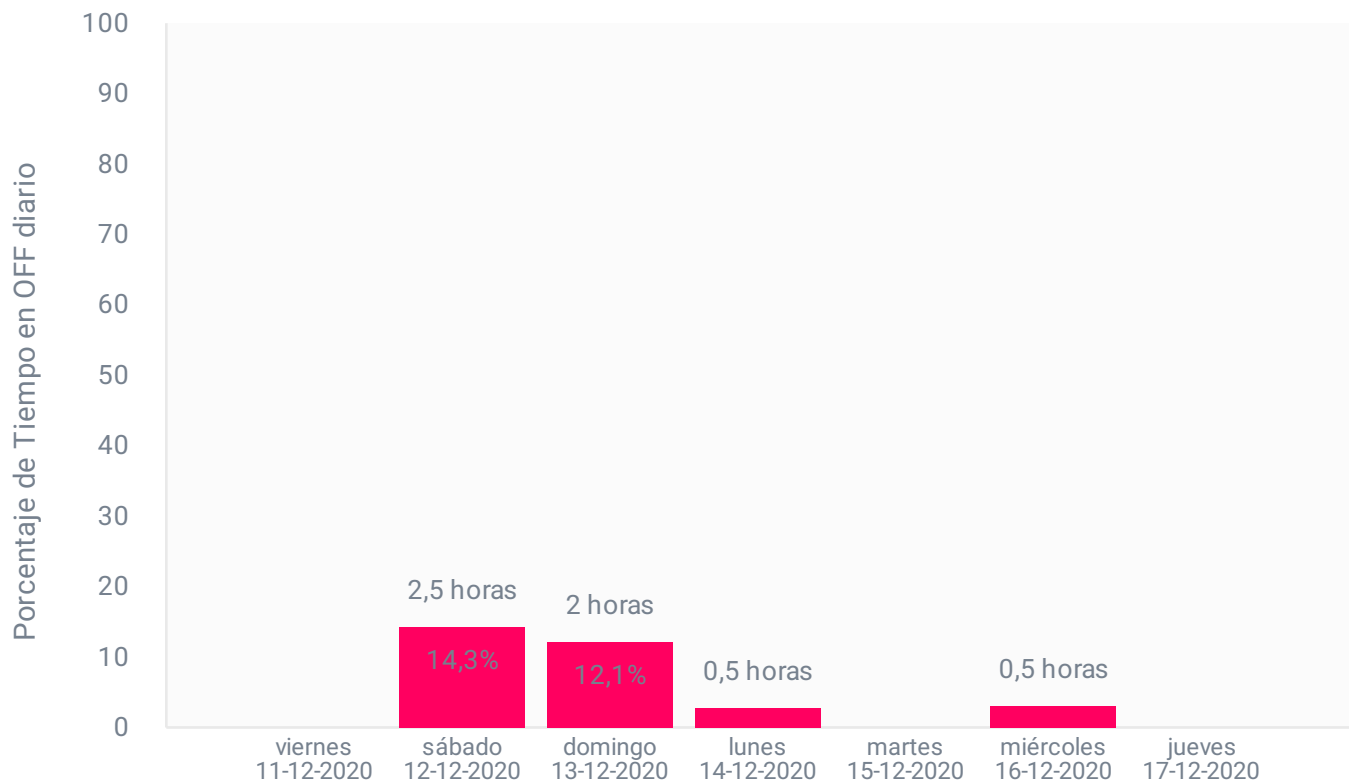
ID Usuario:	19
Edad:	55
Hoehn & Yahr:	2,0
Inicio del estudio:	11/12/2020
Fin del estudio:	17/12/2020
Días monitorizados:	7
Tiempo monitorizado:	106,9 horas

Nº episodios FoG:	17
Media episodios FoG/día:	2,8±2,5
Media minutos andando/día:	201,7±58,2
Media número de pasos/día:	22020,9±5851,9
Nº caídas:	1
Tiempo total en OFF (% tiempo monitorizado):	3,7 horas (3,4 %)
Tiempo total en Intermedio (% tiempo monitorizado):	9,3 horas (8,7 %)
Tiempo total en ON (% tiempo monitorizado):	58,5 horas (54,7 %)
Tiempo total con discinesias (% tiempo monitorizado):	2,2 horas (2 %)

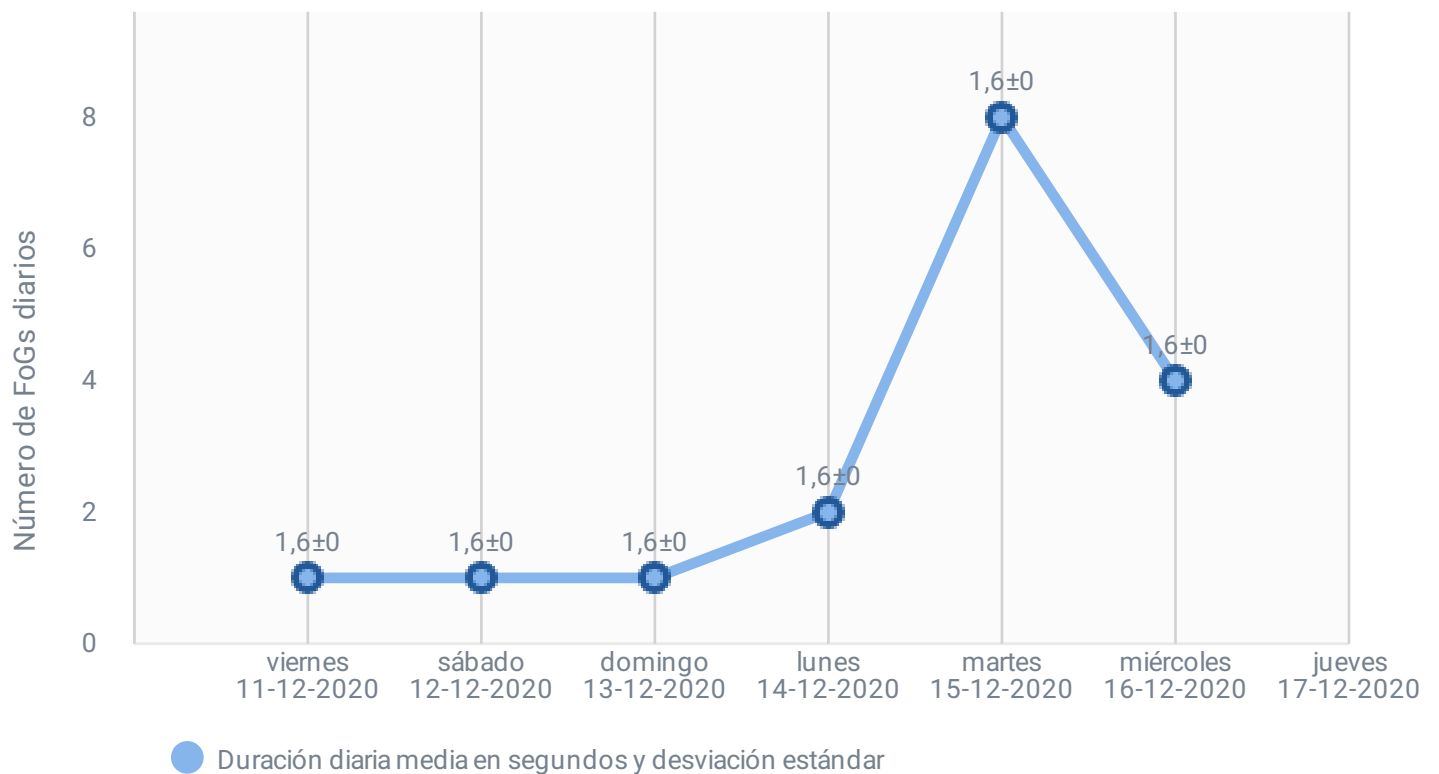
Resumen Semanal del Estado Motor del paciente 19



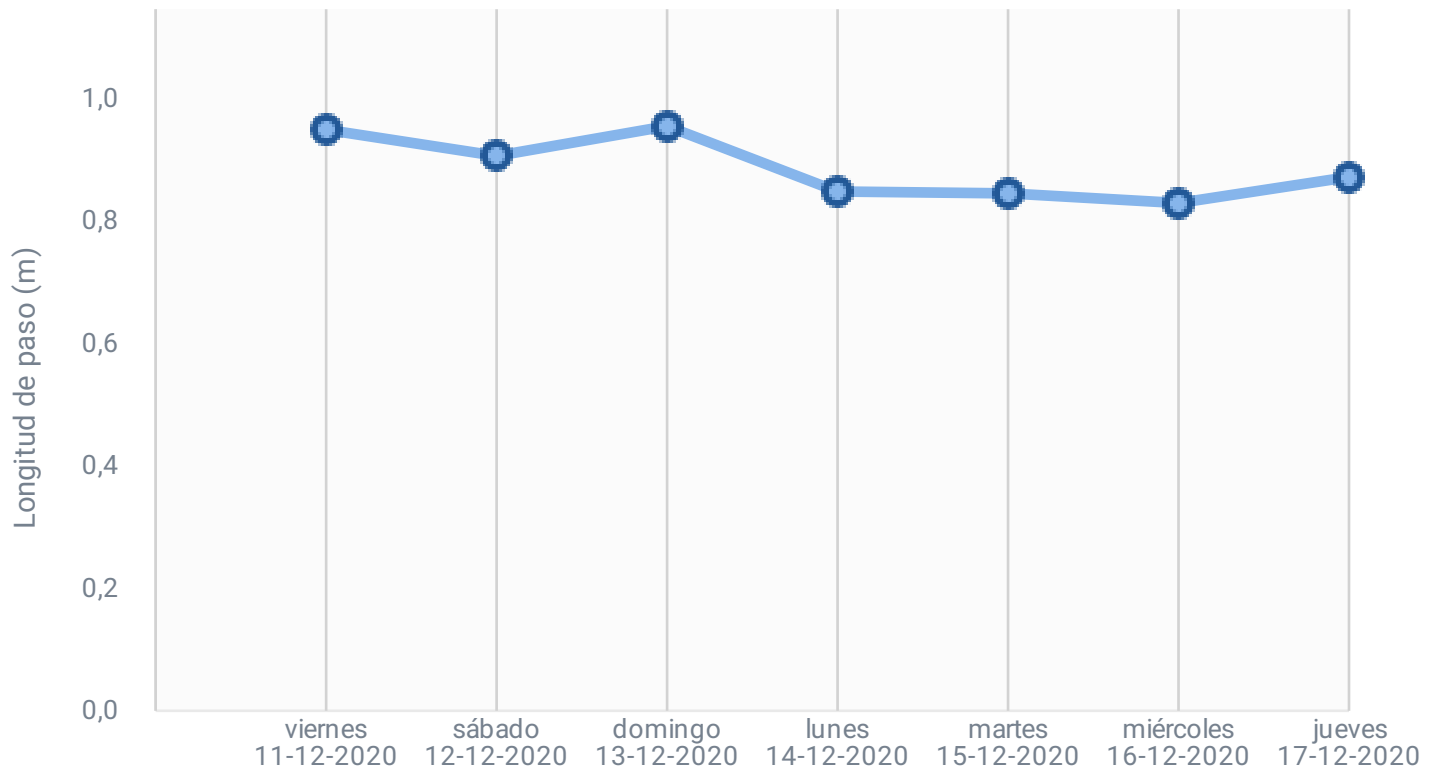
Resumen Semanal del Tiempo en OFF del paciente 19



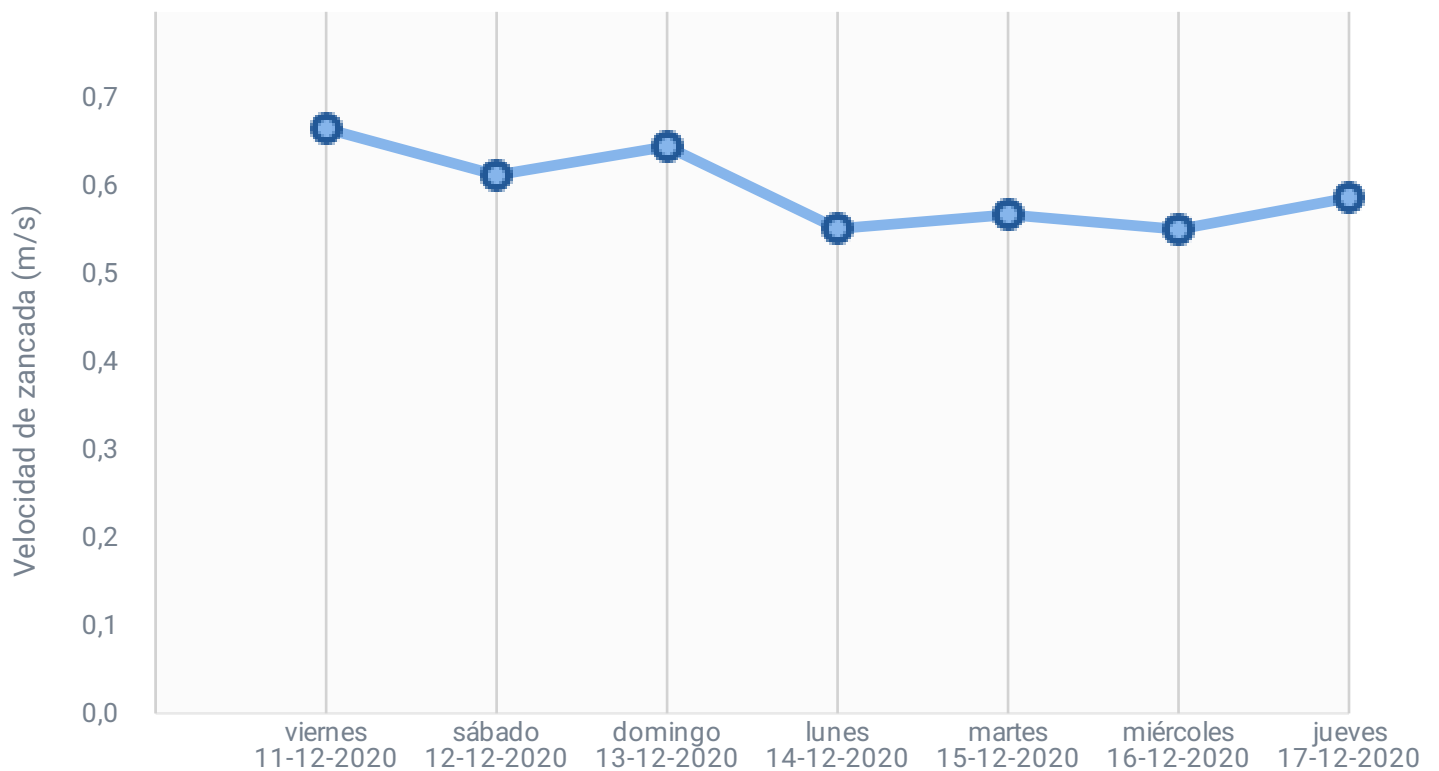
Resumen Semanal de Episodios de FoG del paciente 19



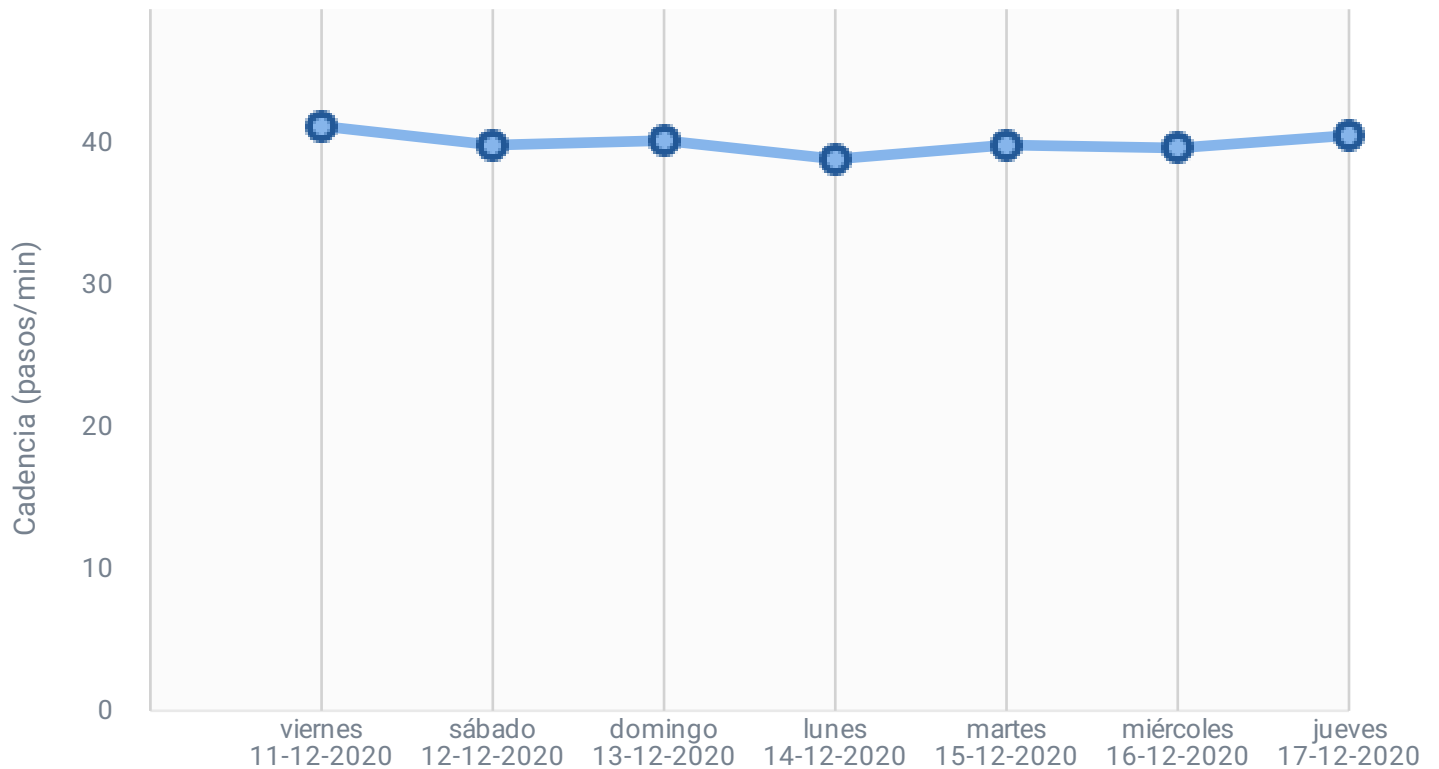
Resumen Semanal de Longitud de paso del paciente 19



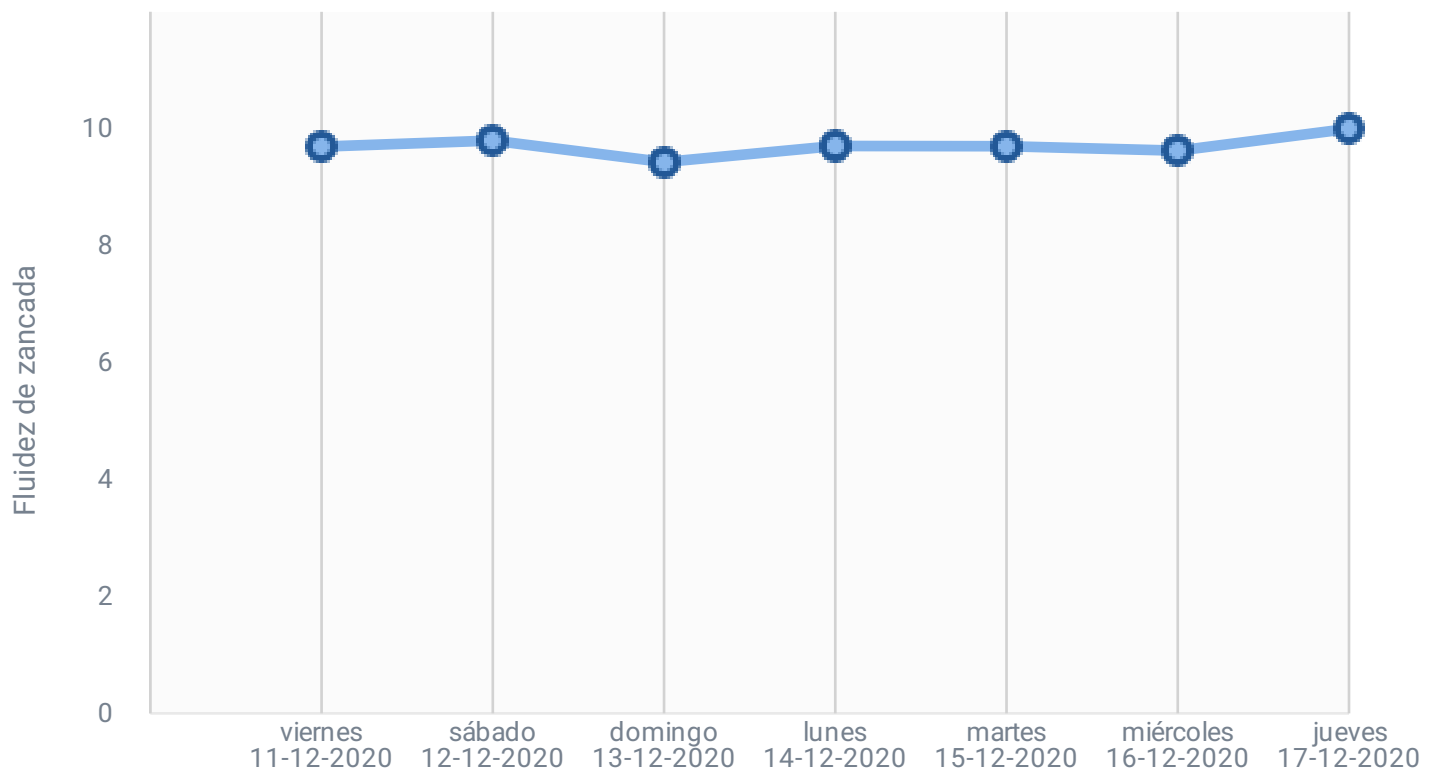
Resumen Semanal de Velocidad de zancada del paciente 19



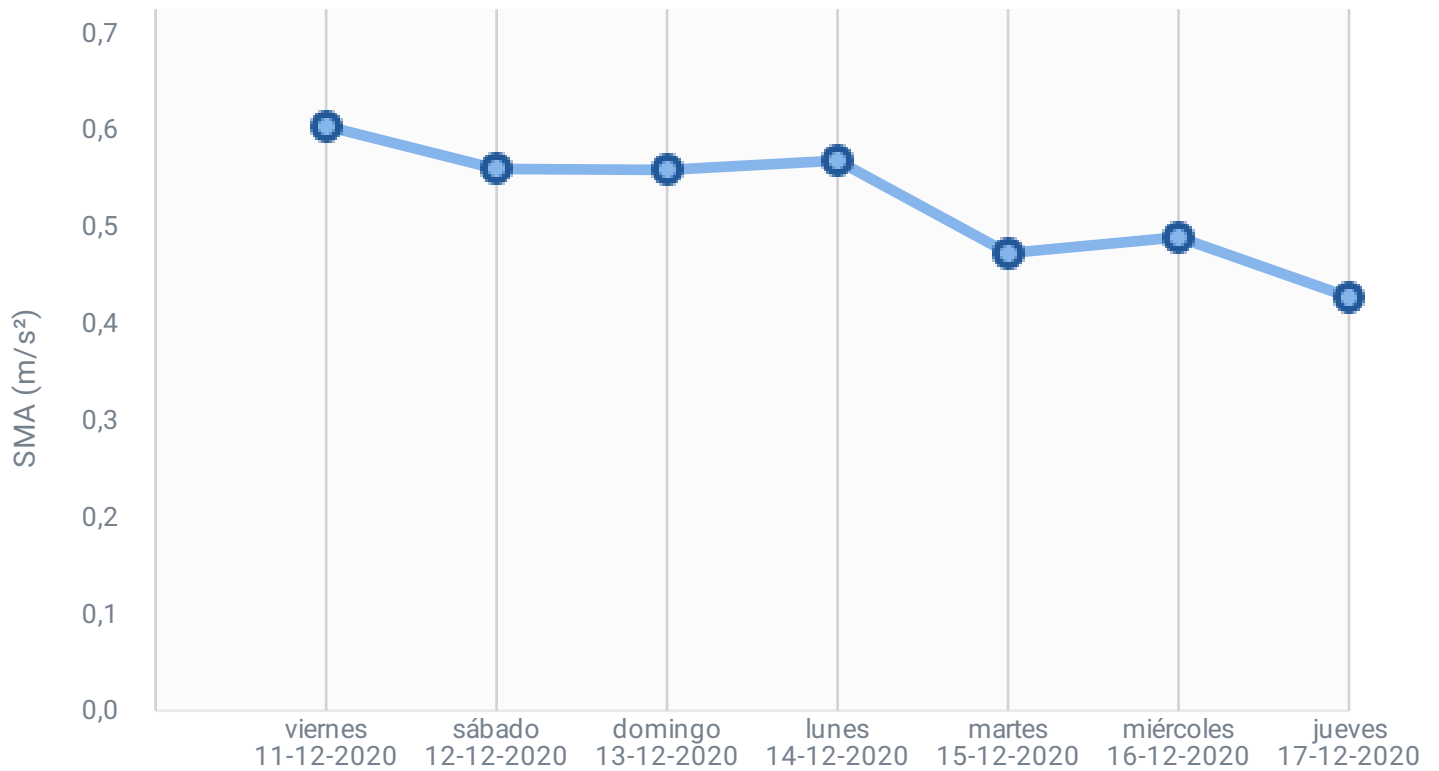
Resumen Semanal de Cadencia del paciente 19



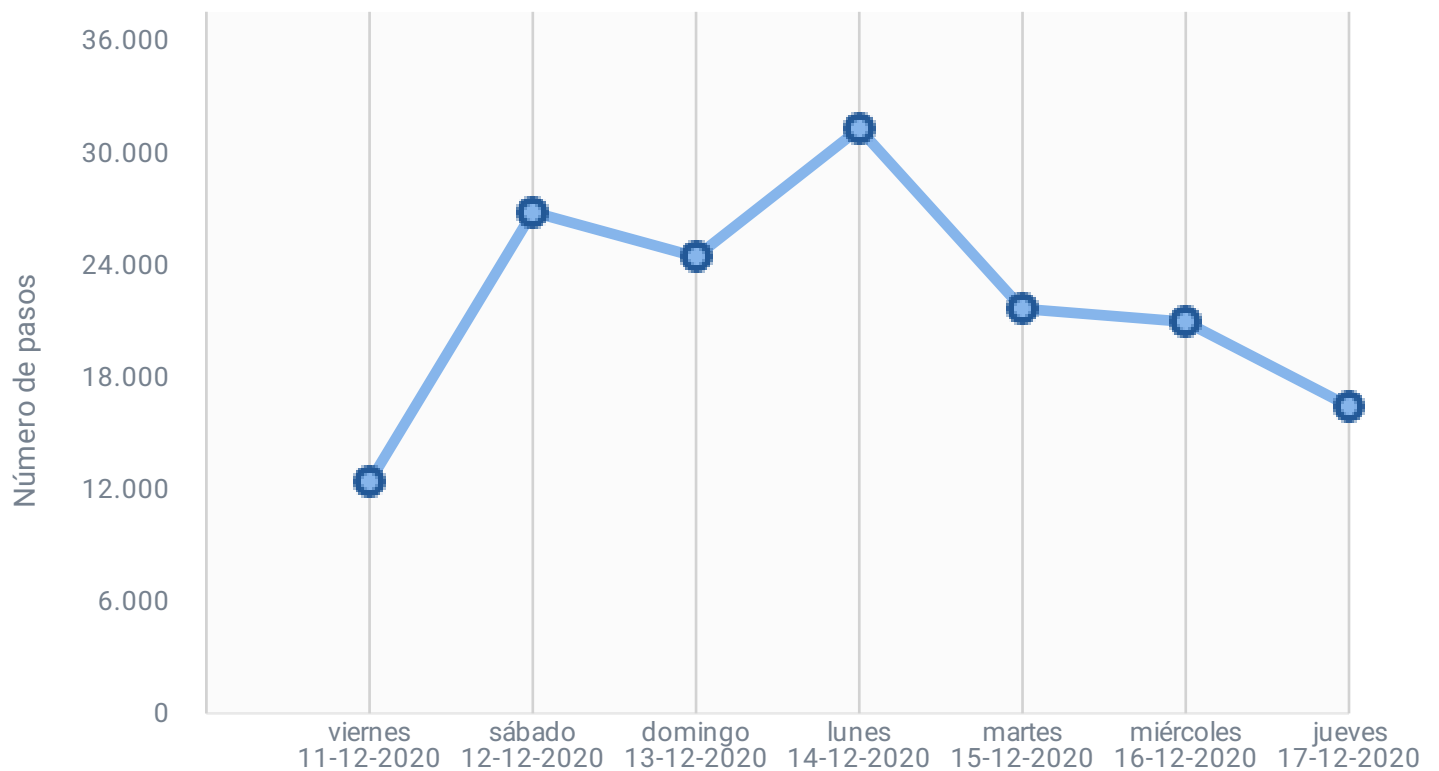
Resumen Semanal de Fluidez de zancada del paciente 19



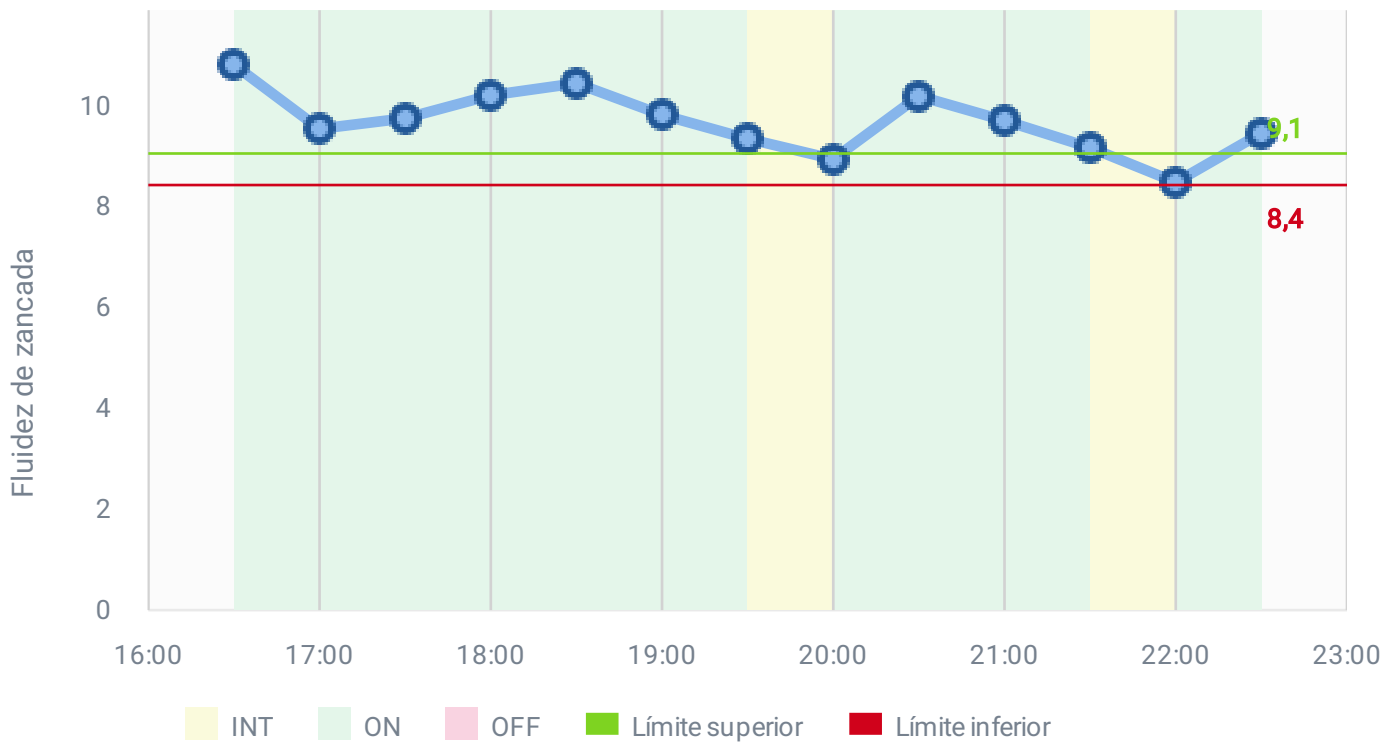
Resumen Semanal de Gasto energético del paciente 19



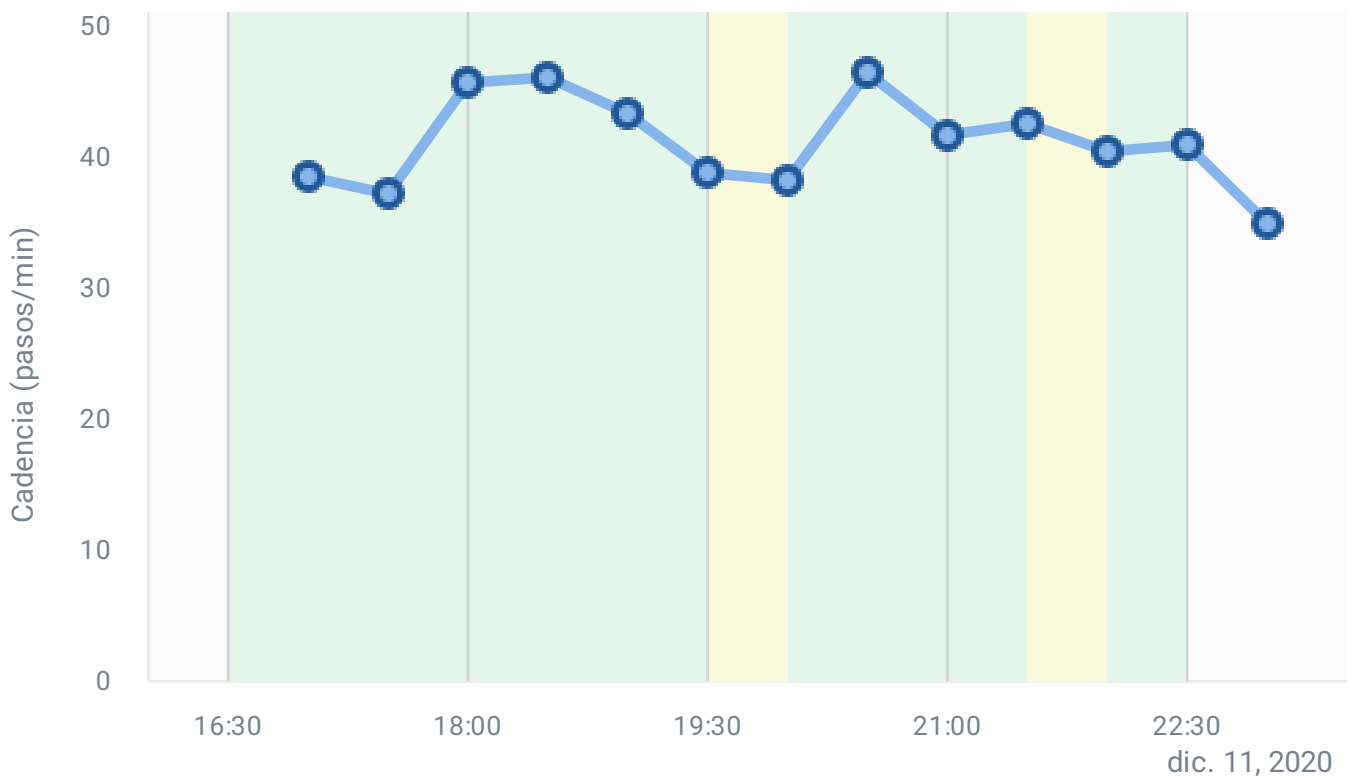
Resumen Semanal de Número de pasos del paciente 19



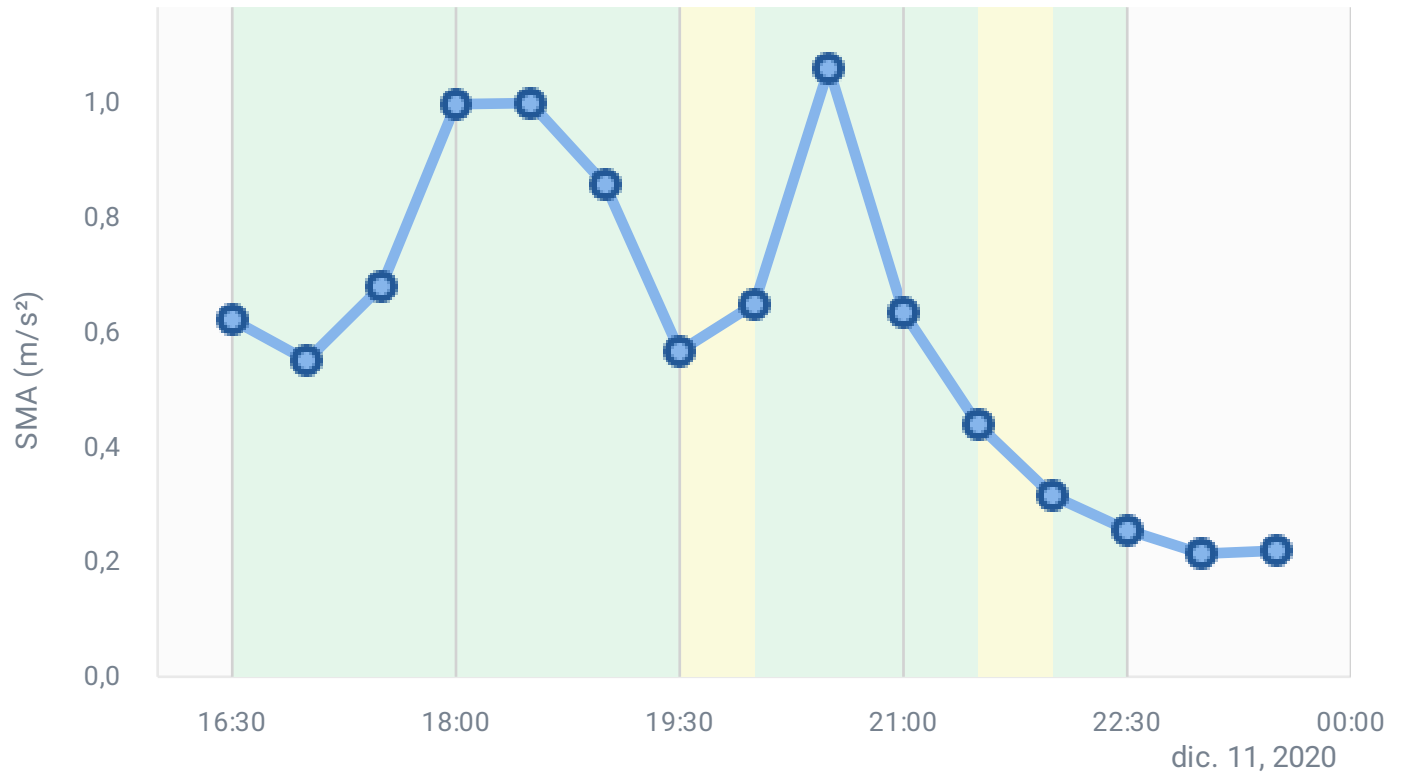
Fluidez de zancada del paciente 19 día 11-12-2020



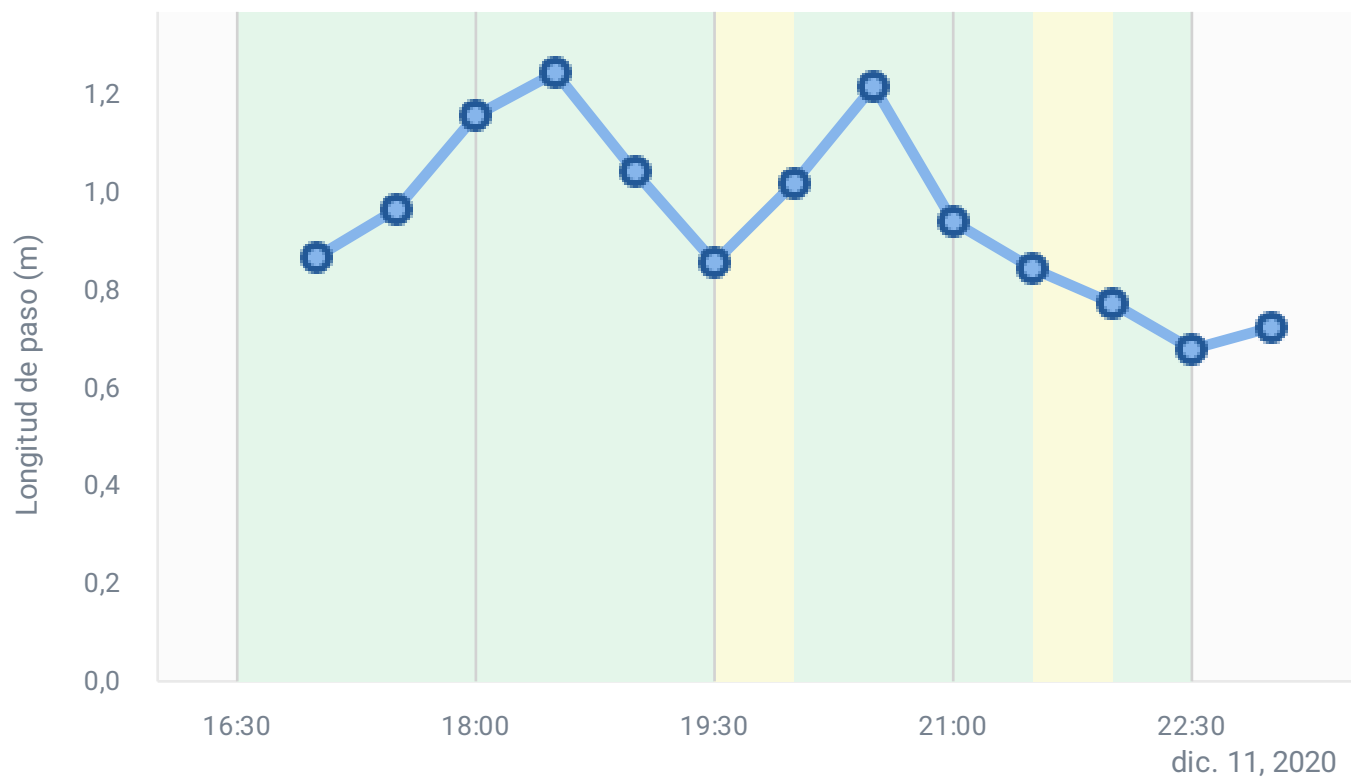
Cadencia del paciente 19 día 11-12-2020



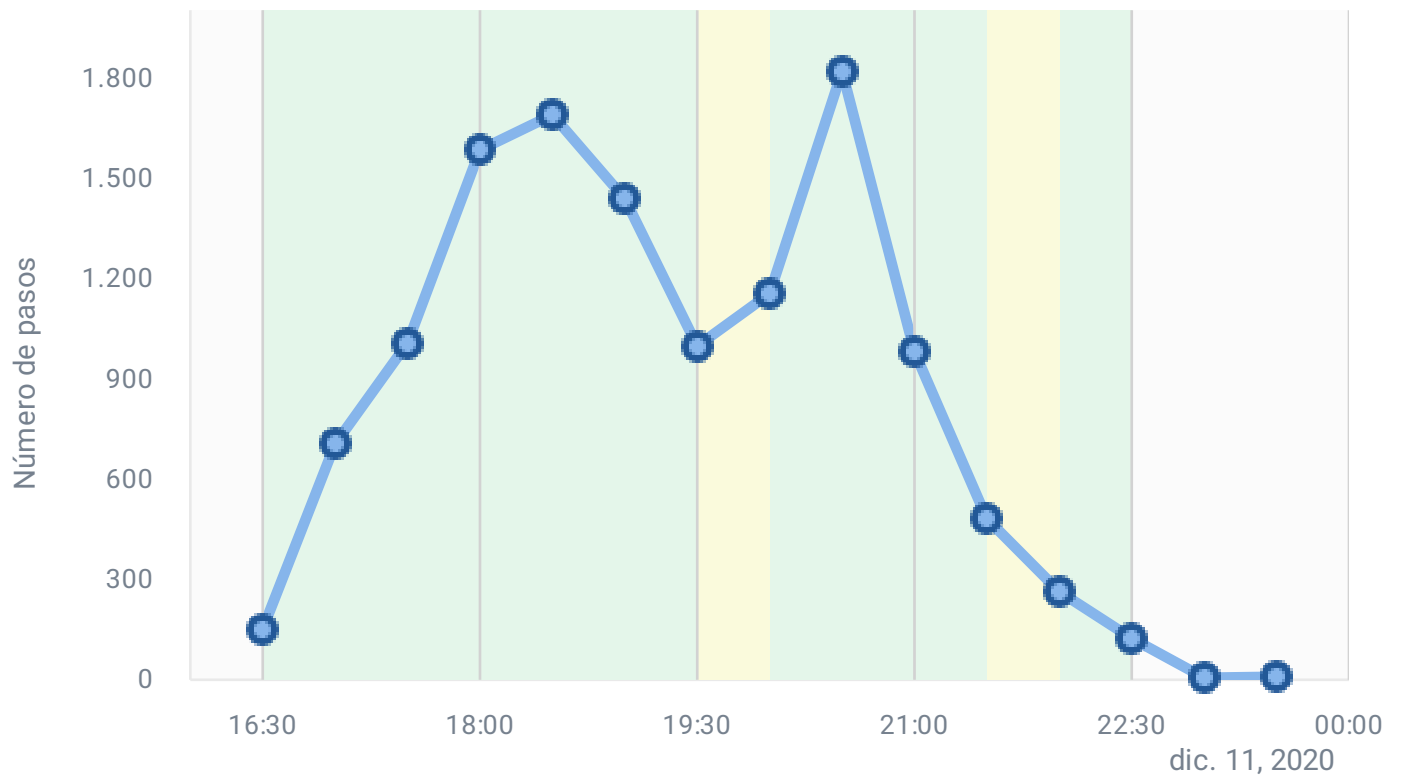
Gasto energético del paciente 19 día 11-12-2020



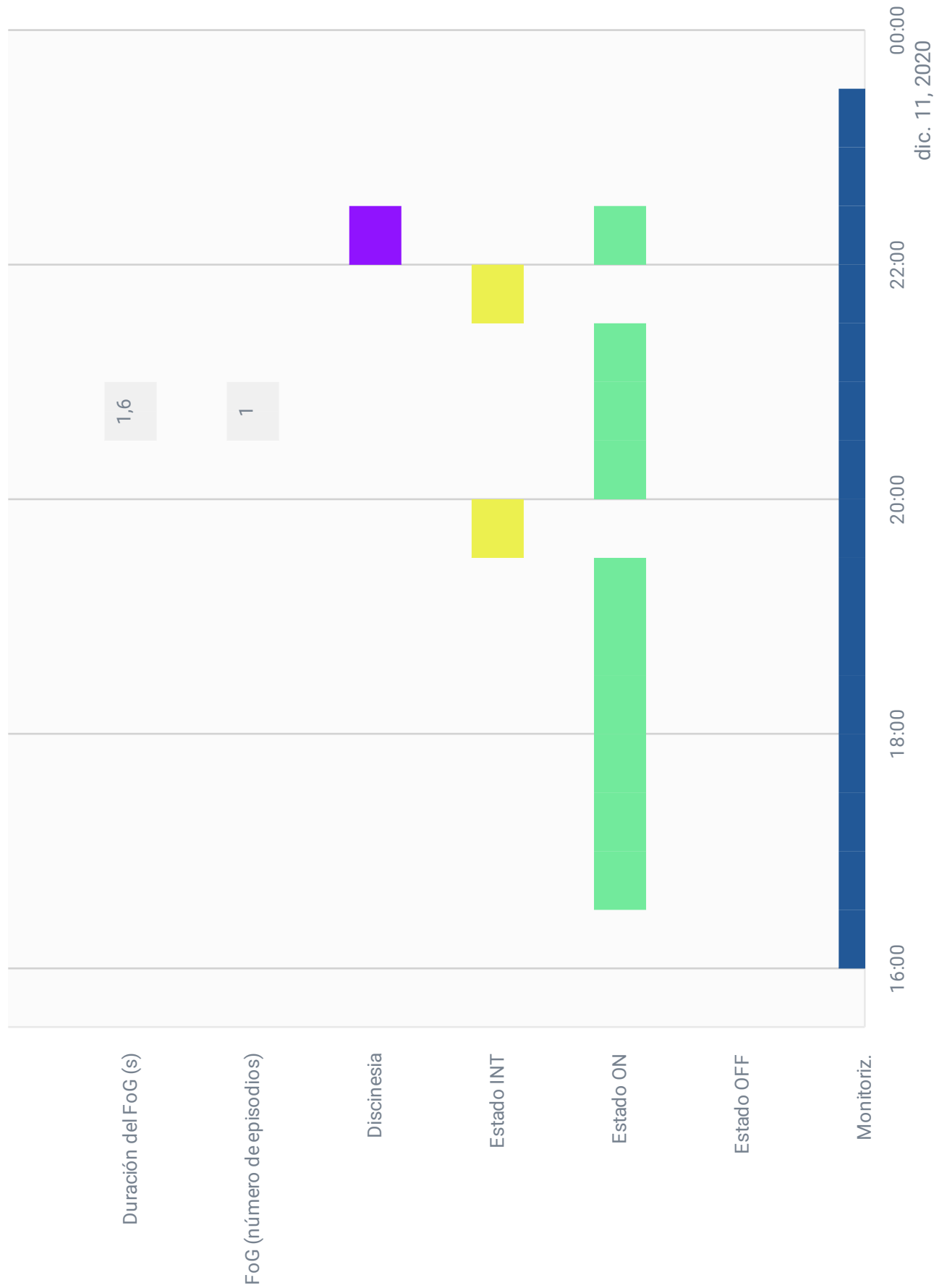
Longitud de paso del paciente 19 día 11-12-2020



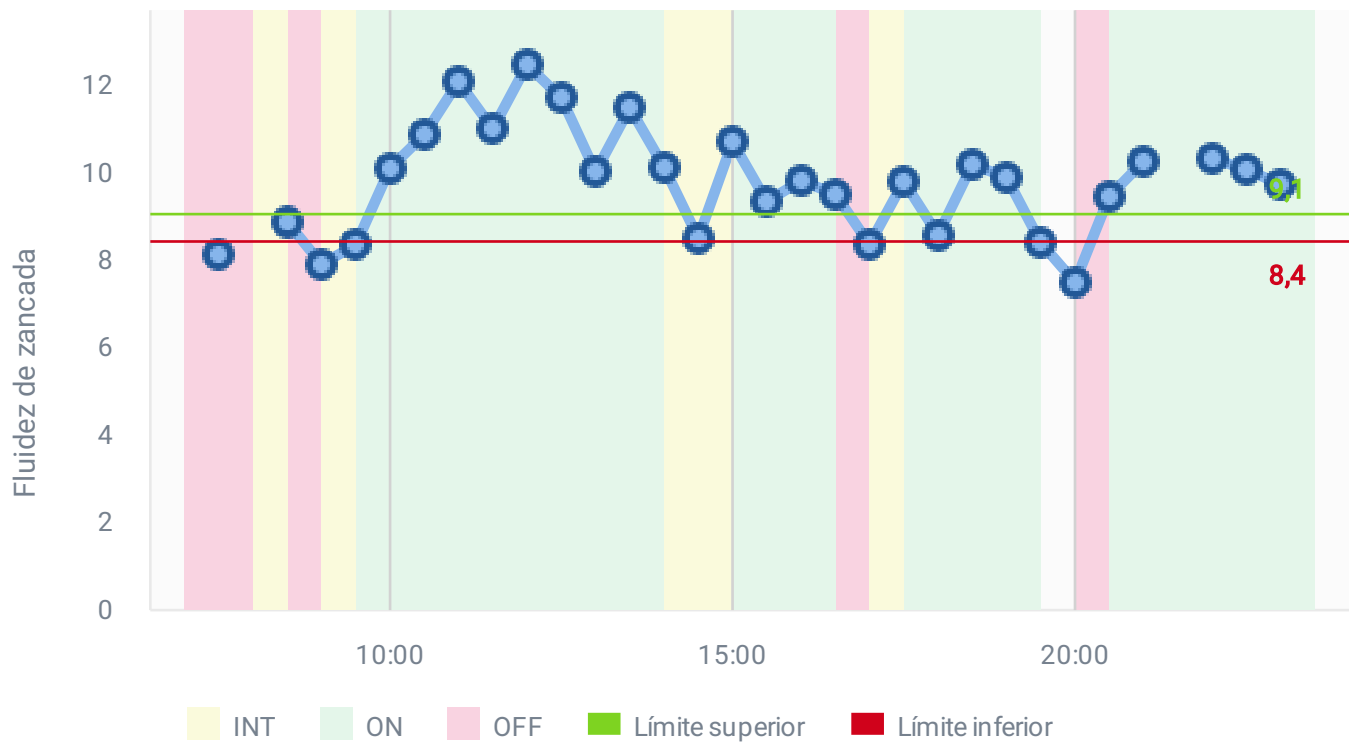
Número de pasos del paciente 19 día 11-12-2020



Síntomas motores del paciente 19 día 11-12-2020

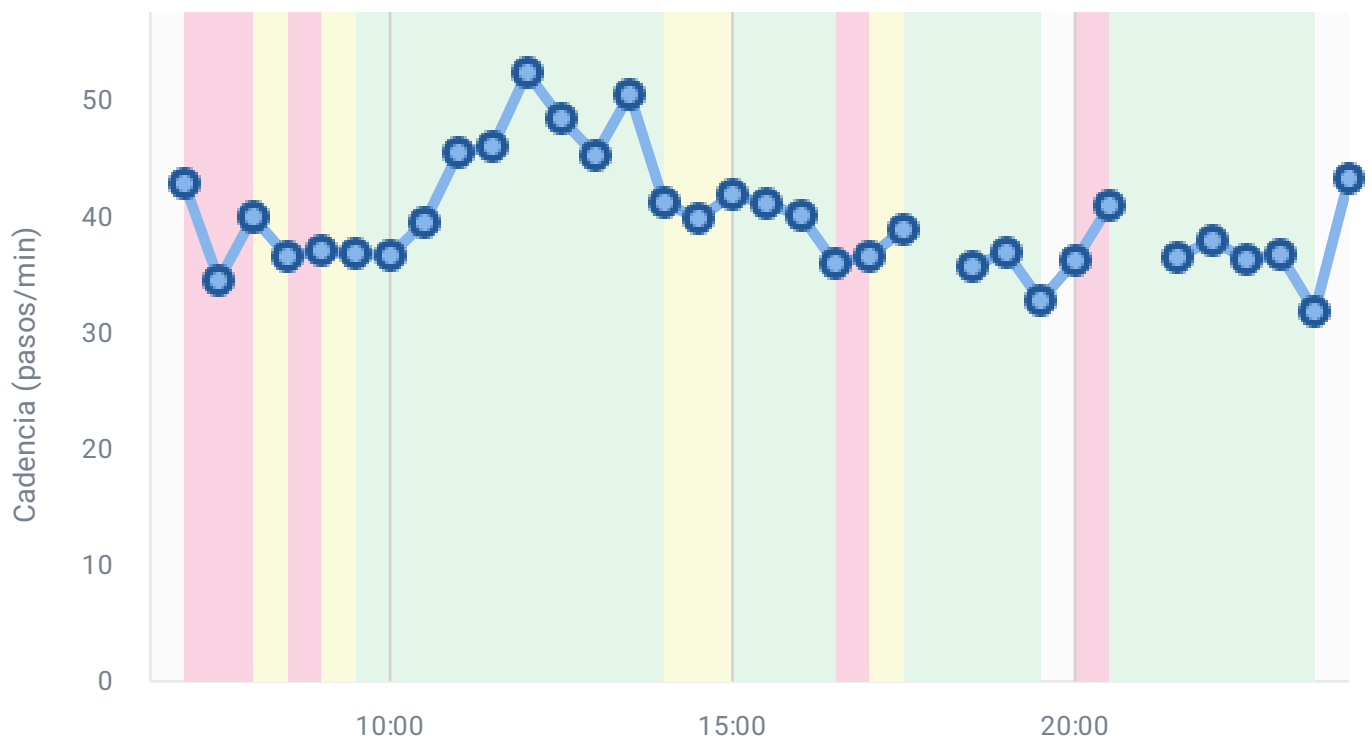


Fluidez de zancada del paciente 19 día 12-12-2020



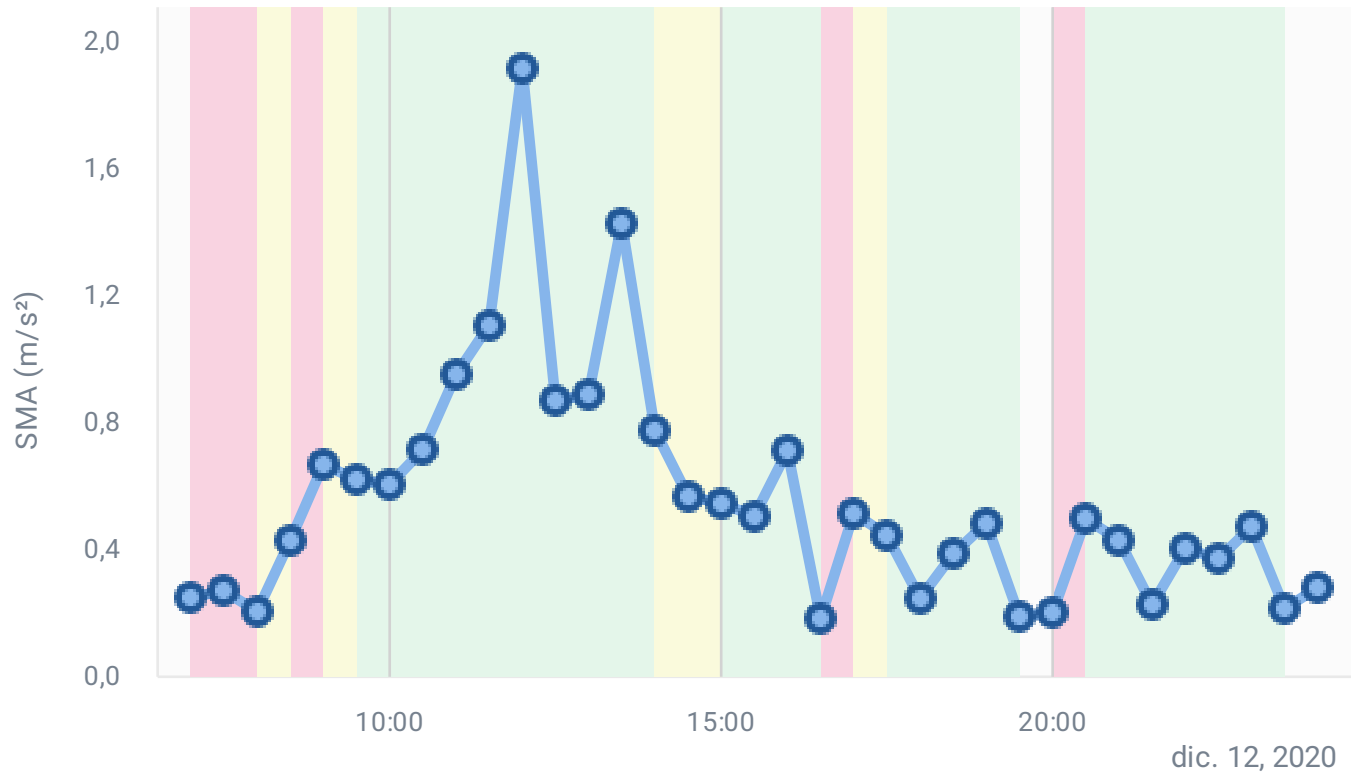
dic. 12, 2020

Cadencia del paciente 19 día 12-12-2020

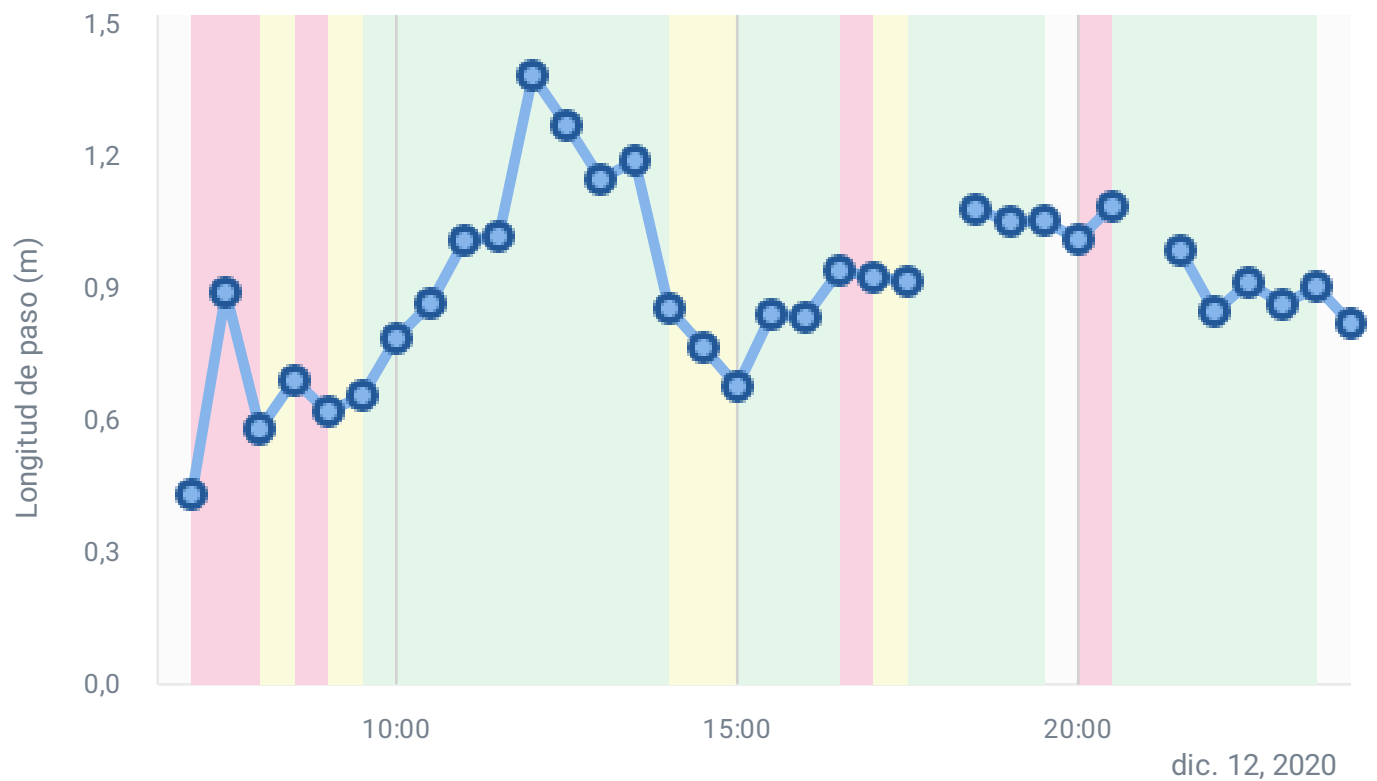


dic. 12, 2020

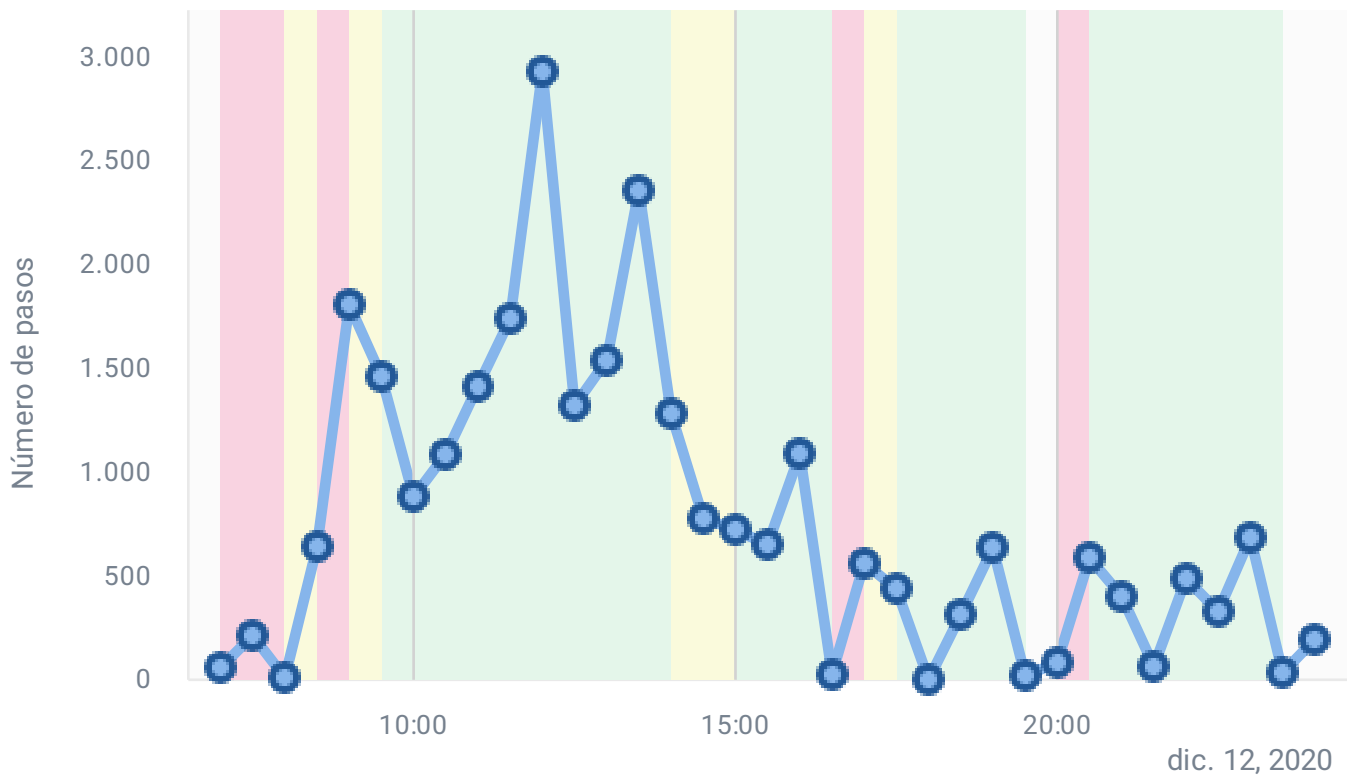
Gasto energético del paciente 19 día 12-12-2020



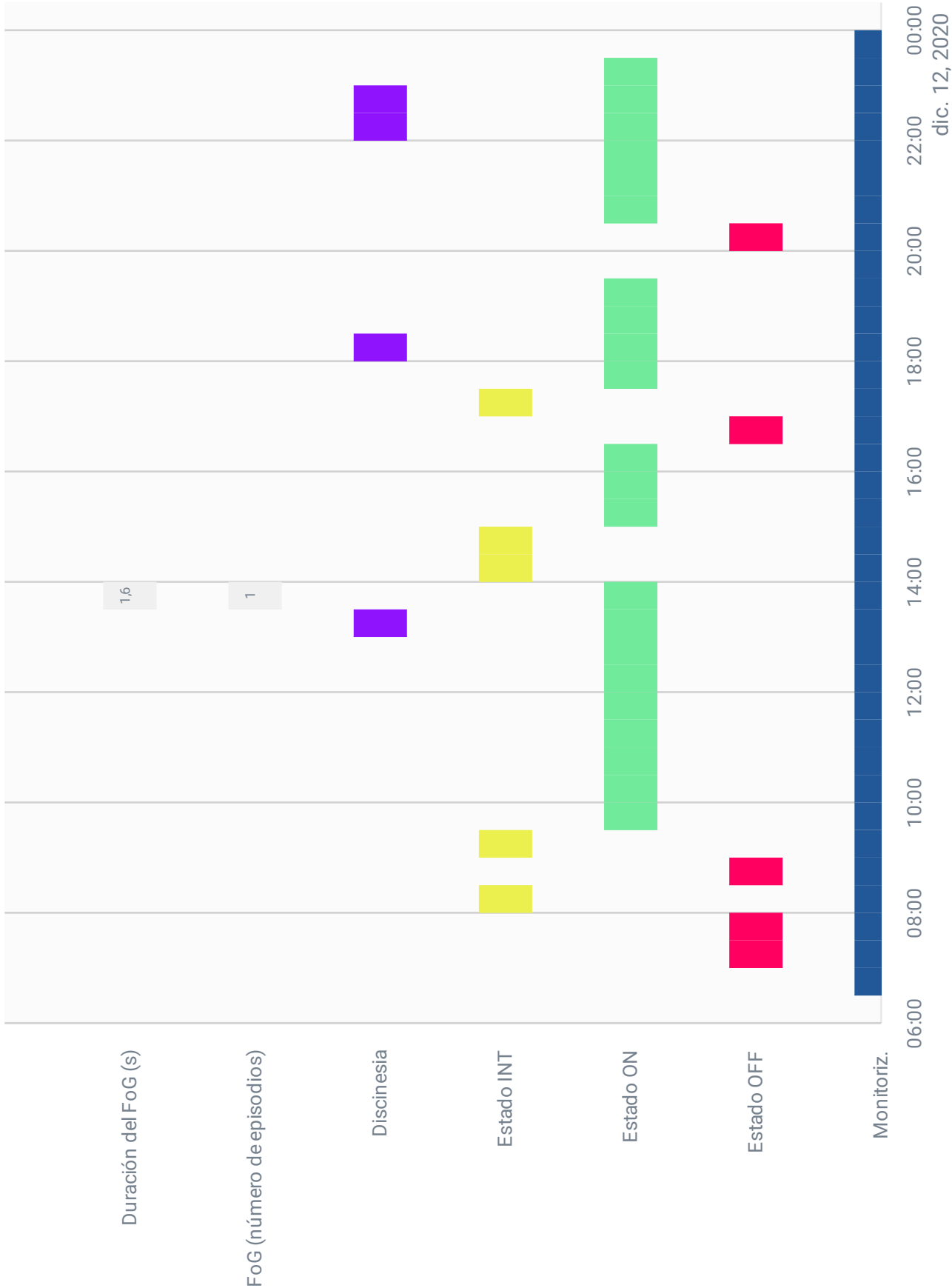
Longitud de paso del paciente 19 día 12-12-2020



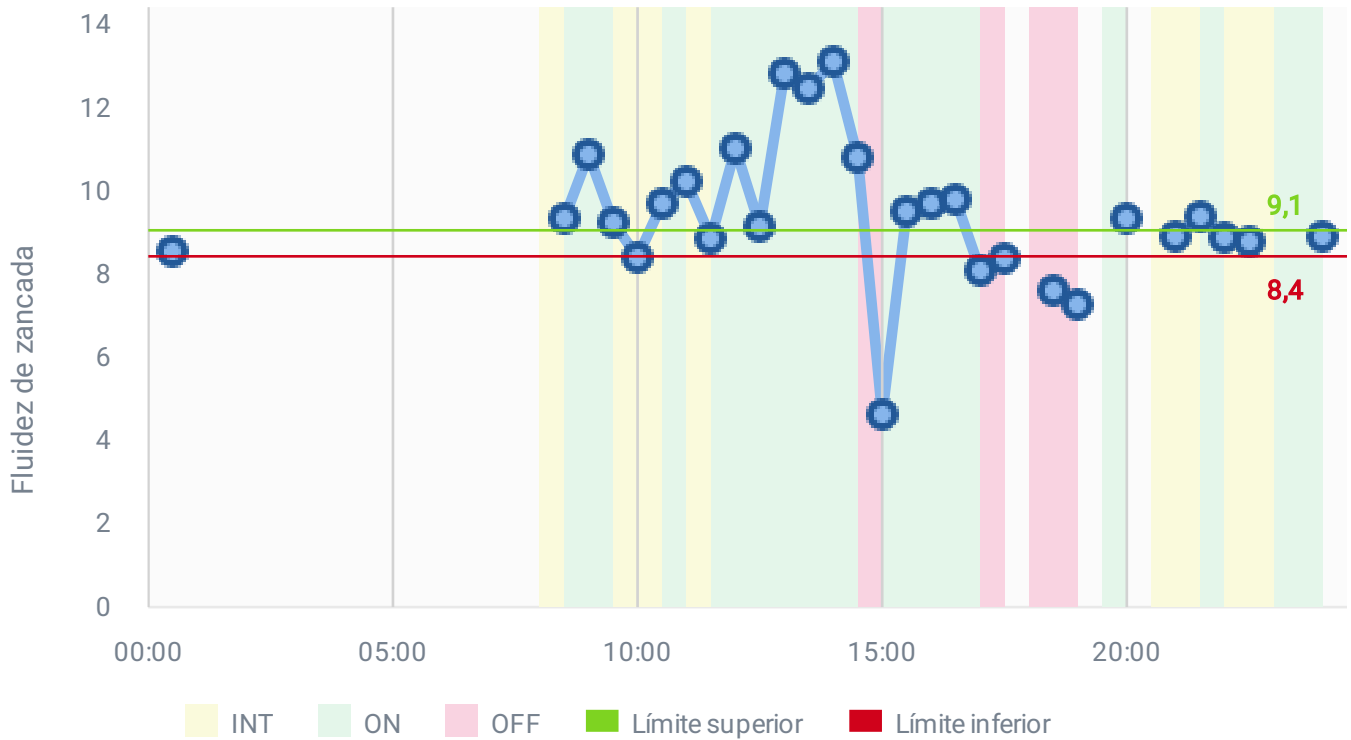
Número de pasos del paciente 19 día 12-12-2020



Síntomas motores del paciente 19 día 12-12-2020

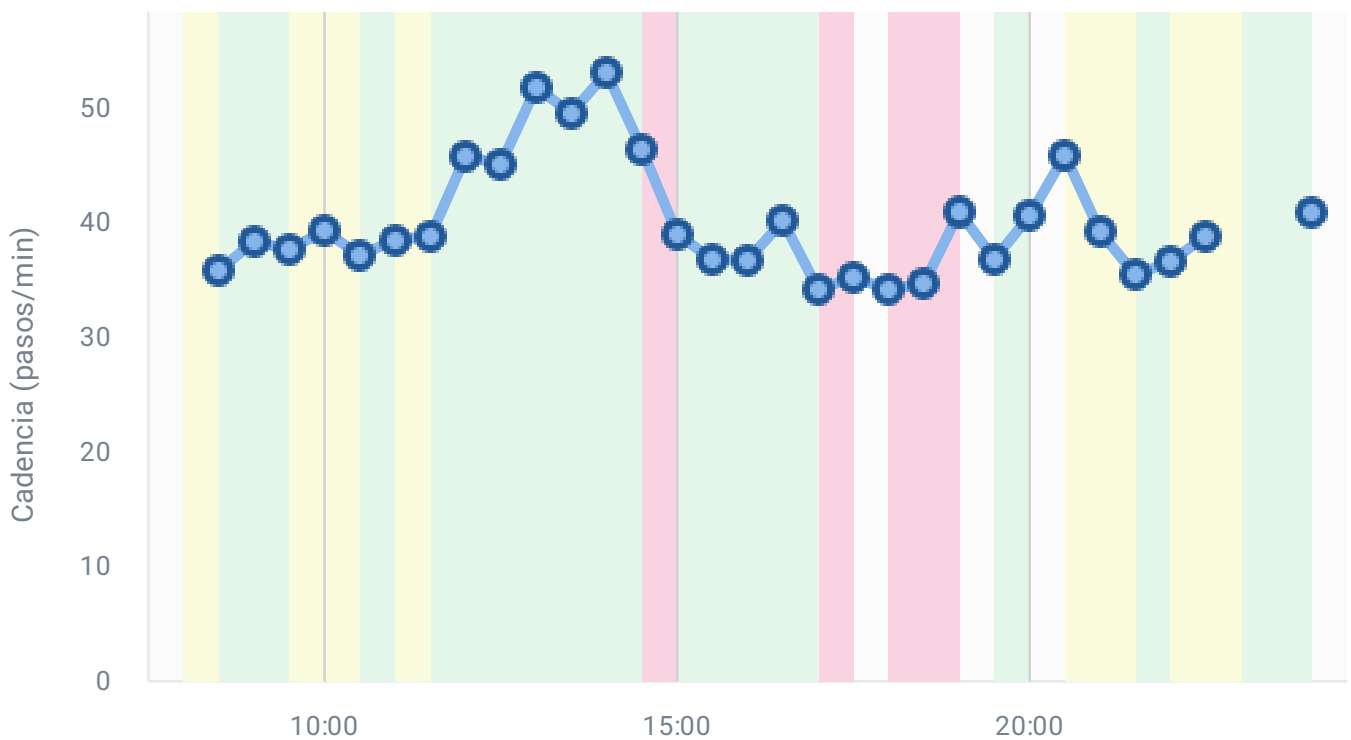


Fluidez de zancada del paciente 19 día 13-12-2020



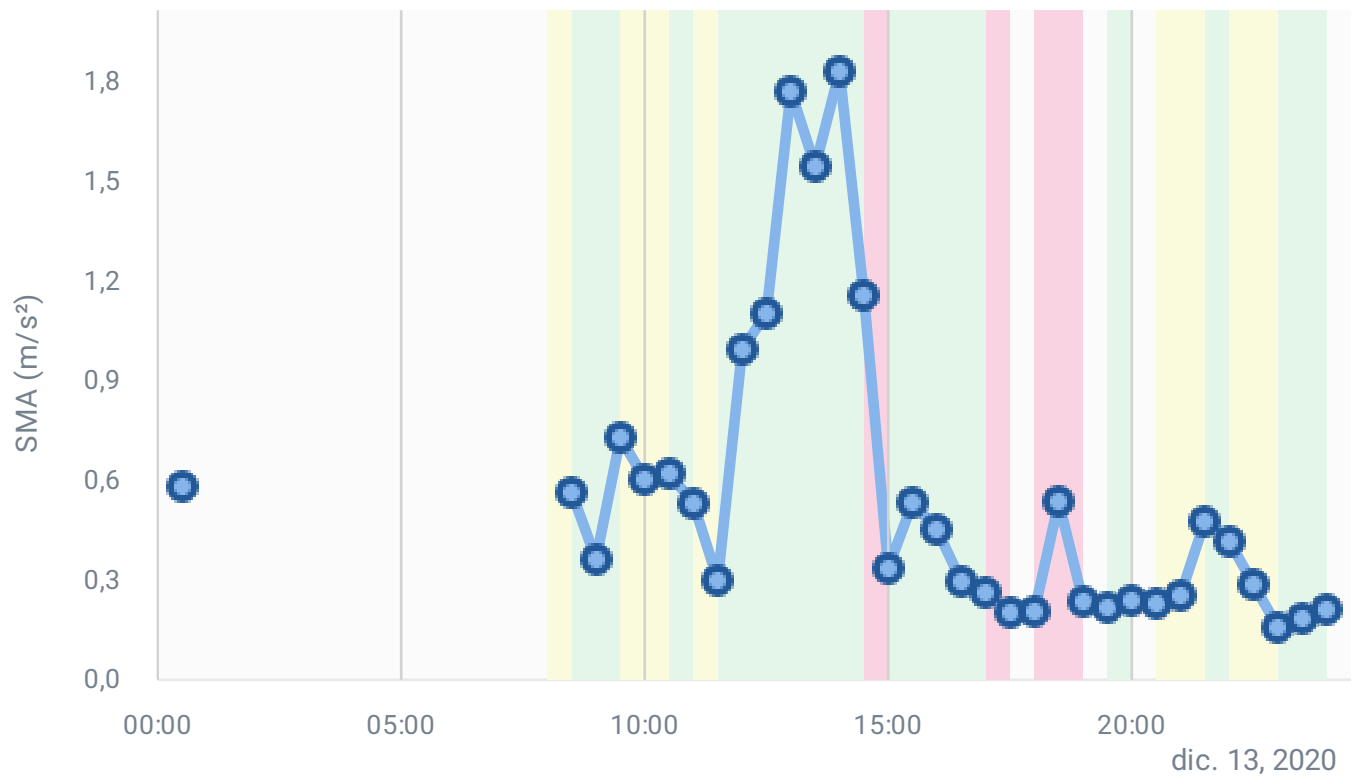
dic. 13, 2020

Cadencia del paciente 19 día 13-12-2020

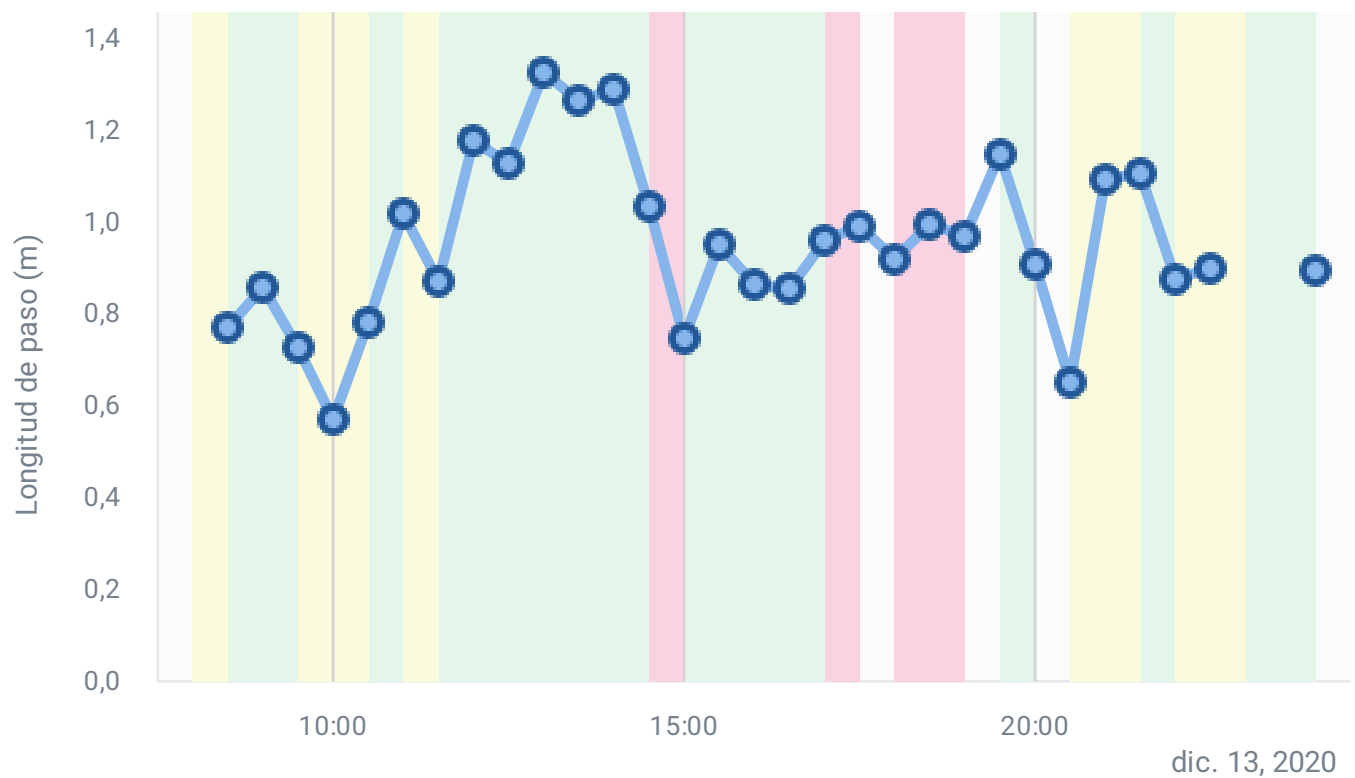


dic. 13, 2020

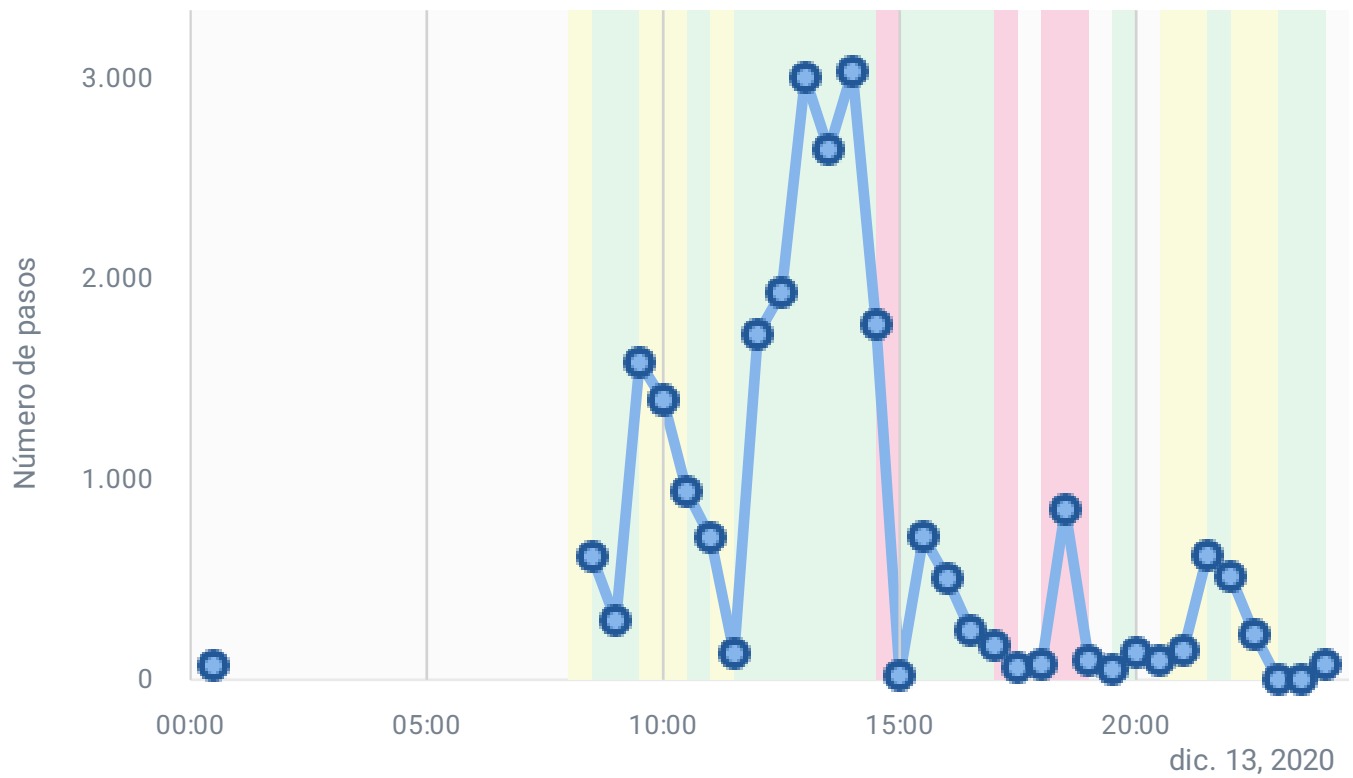
Gasto energético del paciente 19 día 13-12-2020



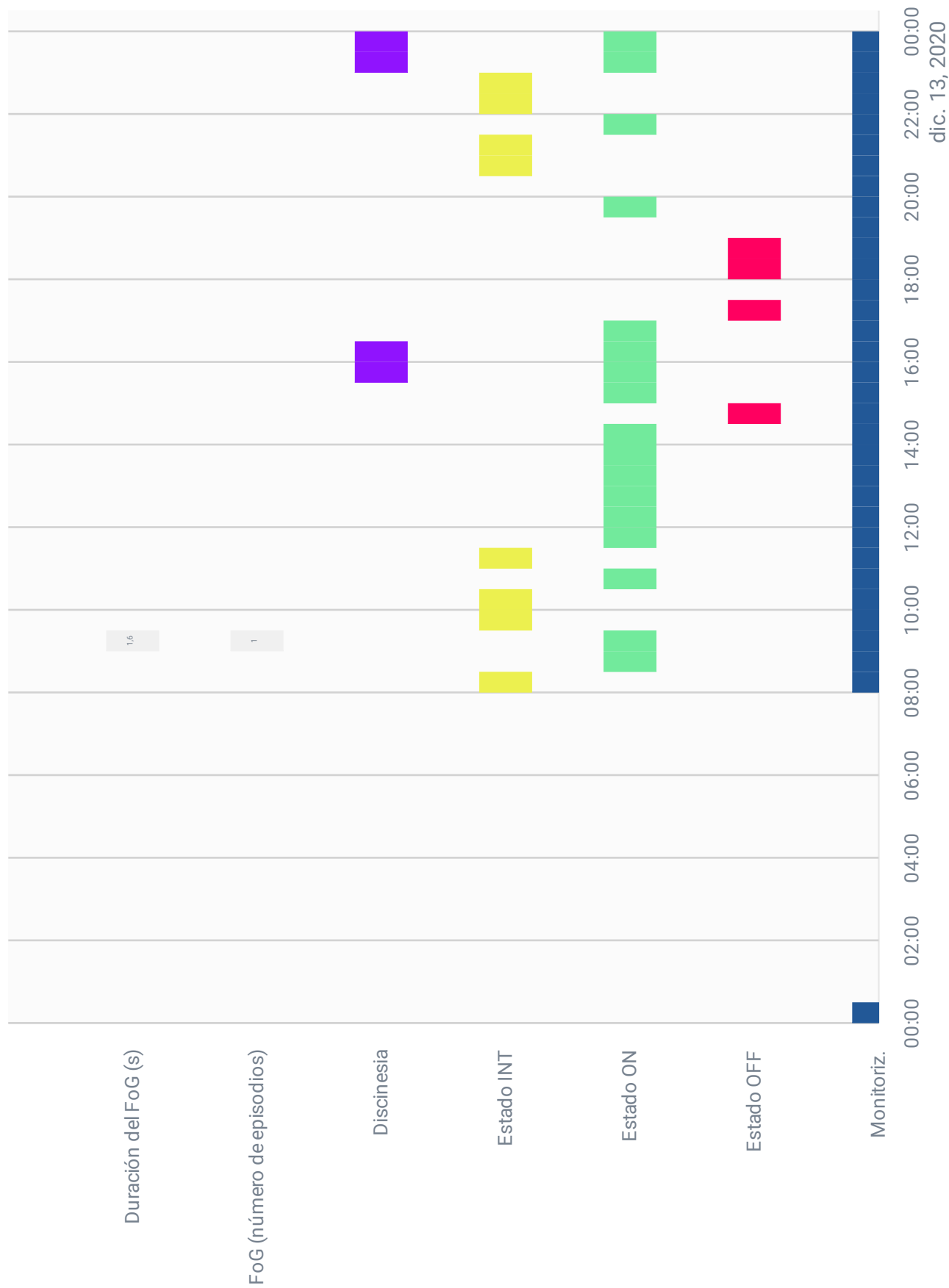
Longitud de paso del paciente 19 día 13-12-2020



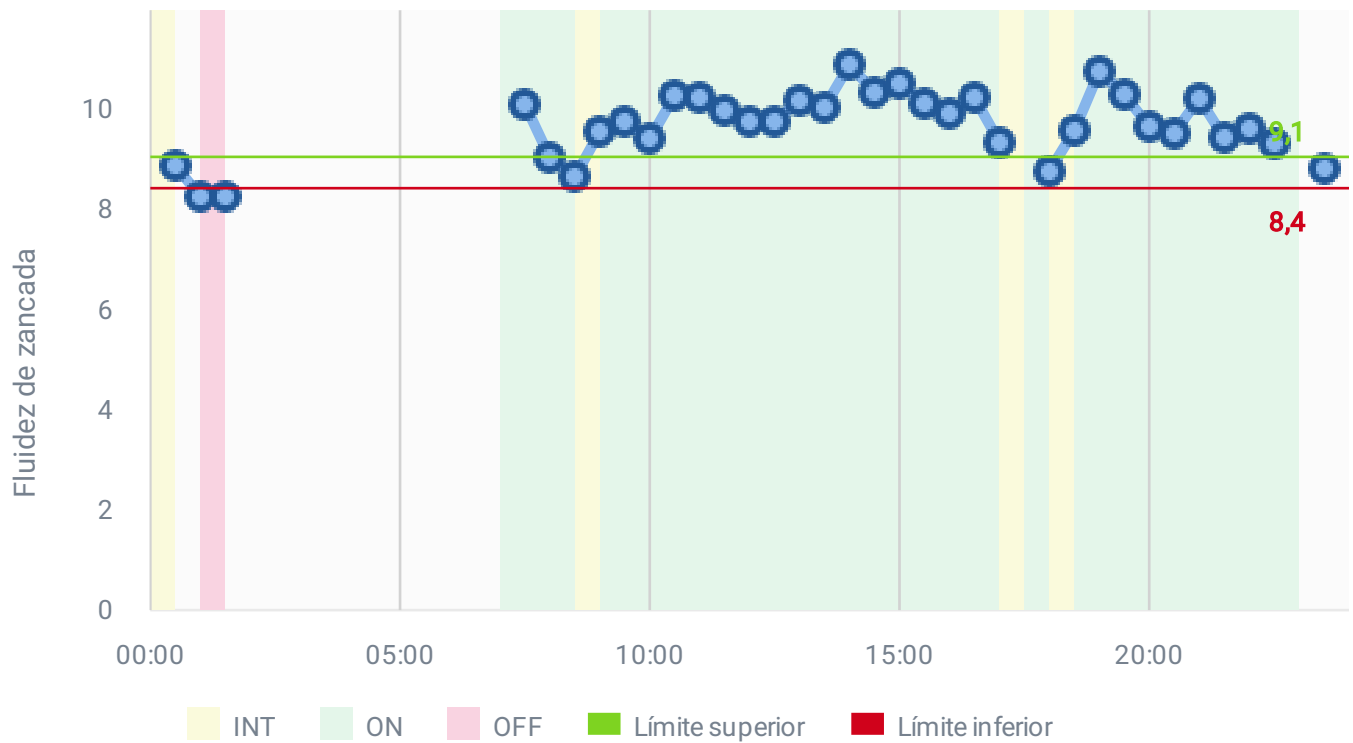
Número de pasos del paciente 19 día 13-12-2020



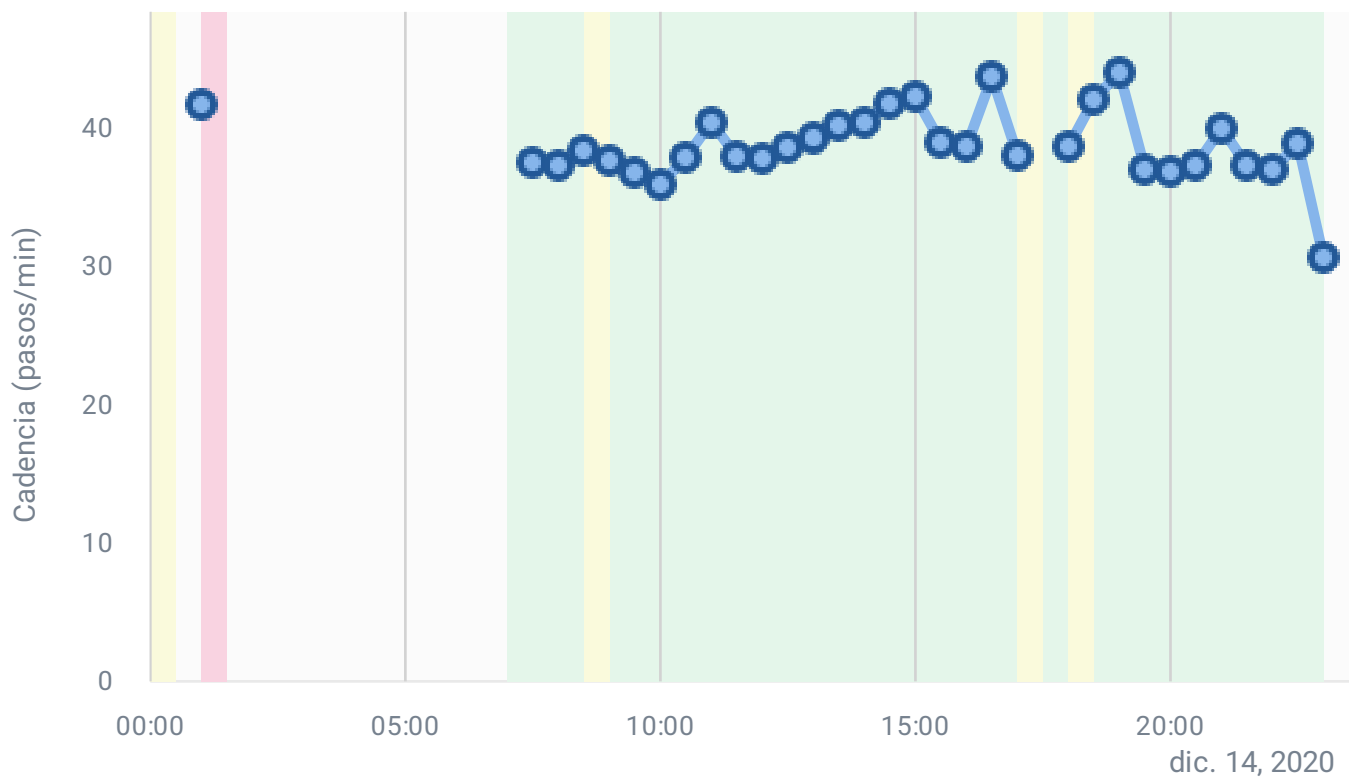
Síntomas motores del paciente 19 día 13-12-2020



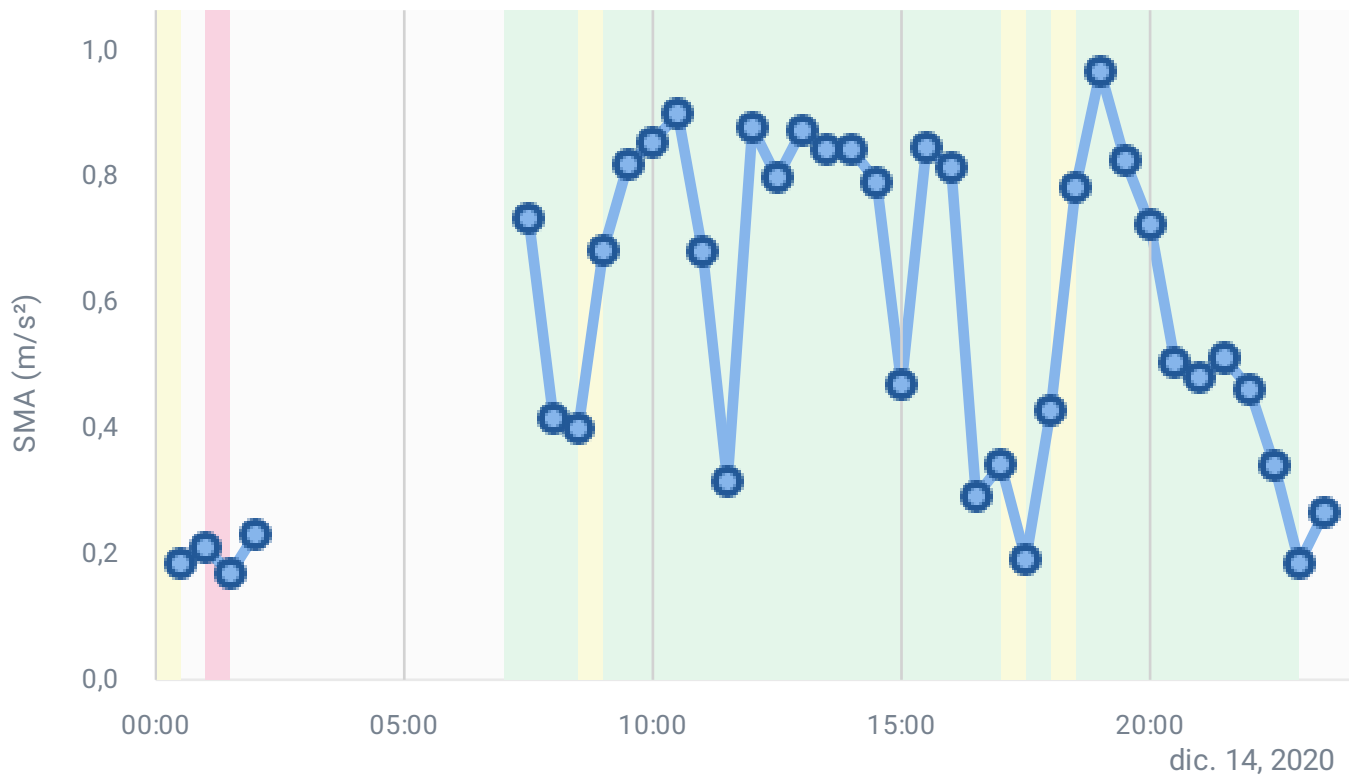
Fluidez de zancada del paciente 19 día 14-12-2020



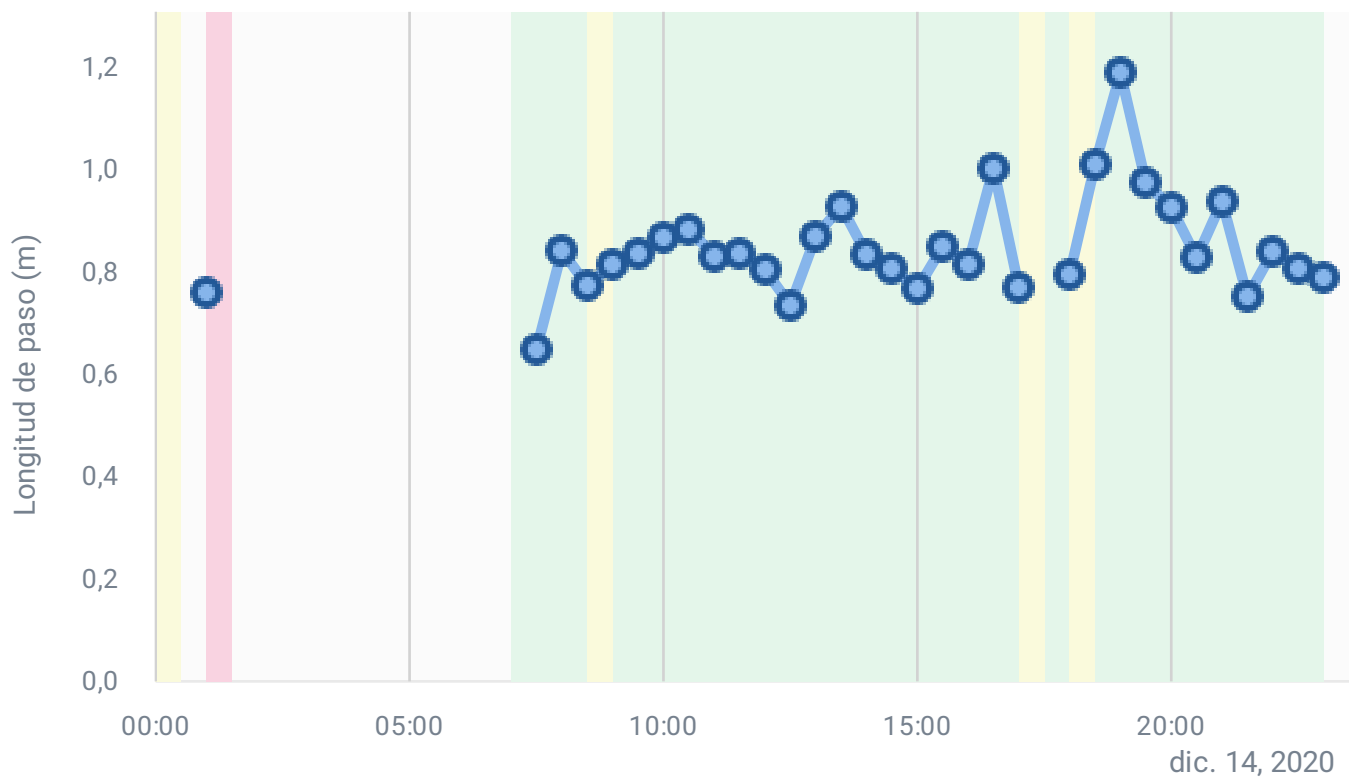
Cadencia del paciente 19 día 14-12-2020



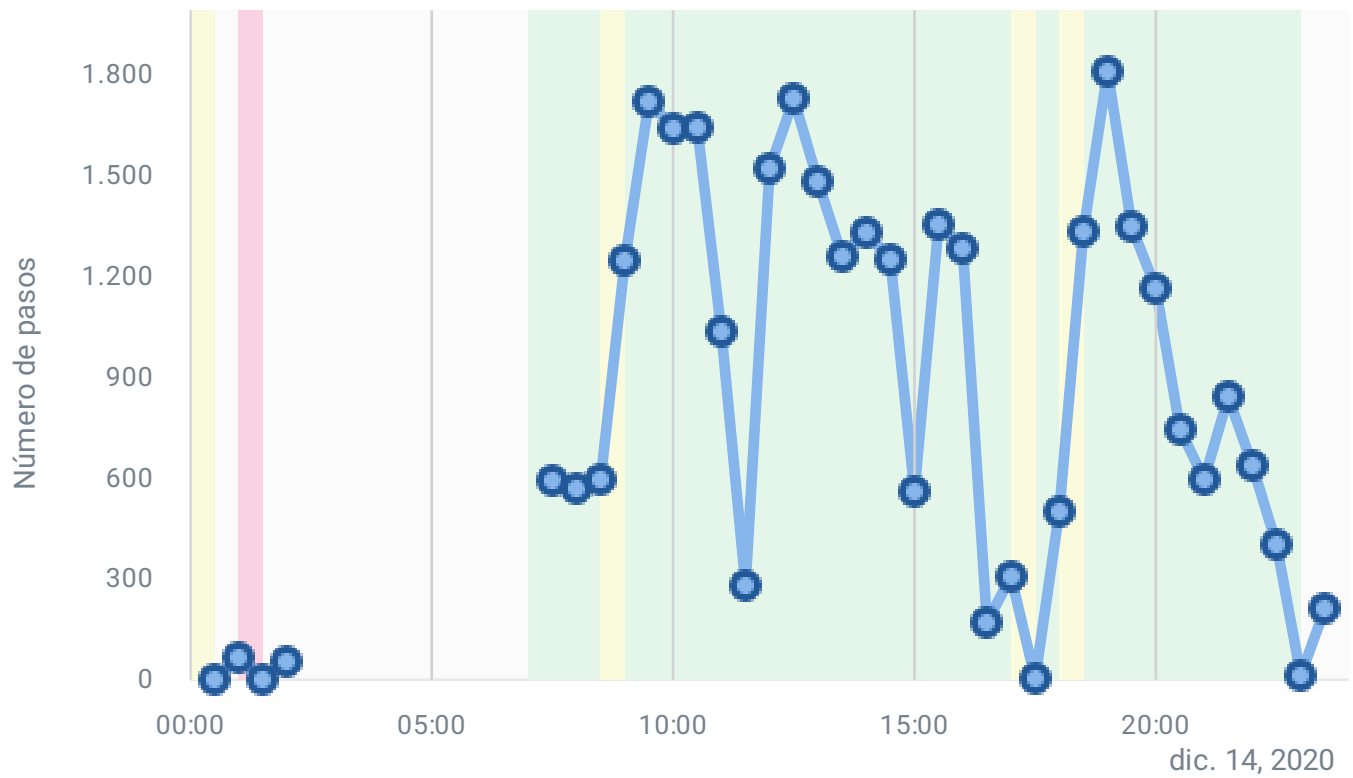
Gasto energético del paciente 19 día 14-12-2020



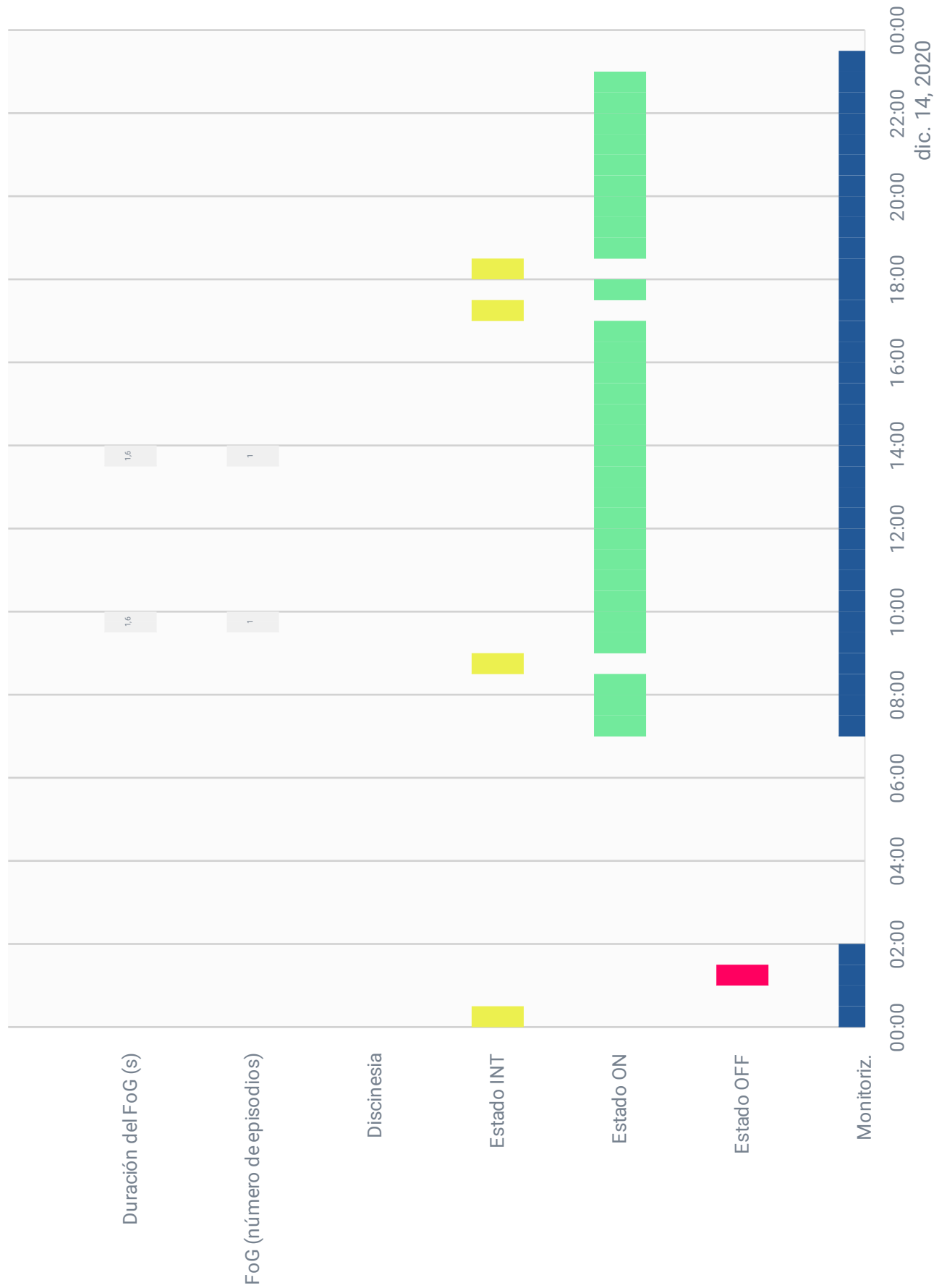
Longitud de paso del paciente 19 día 14-12-2020



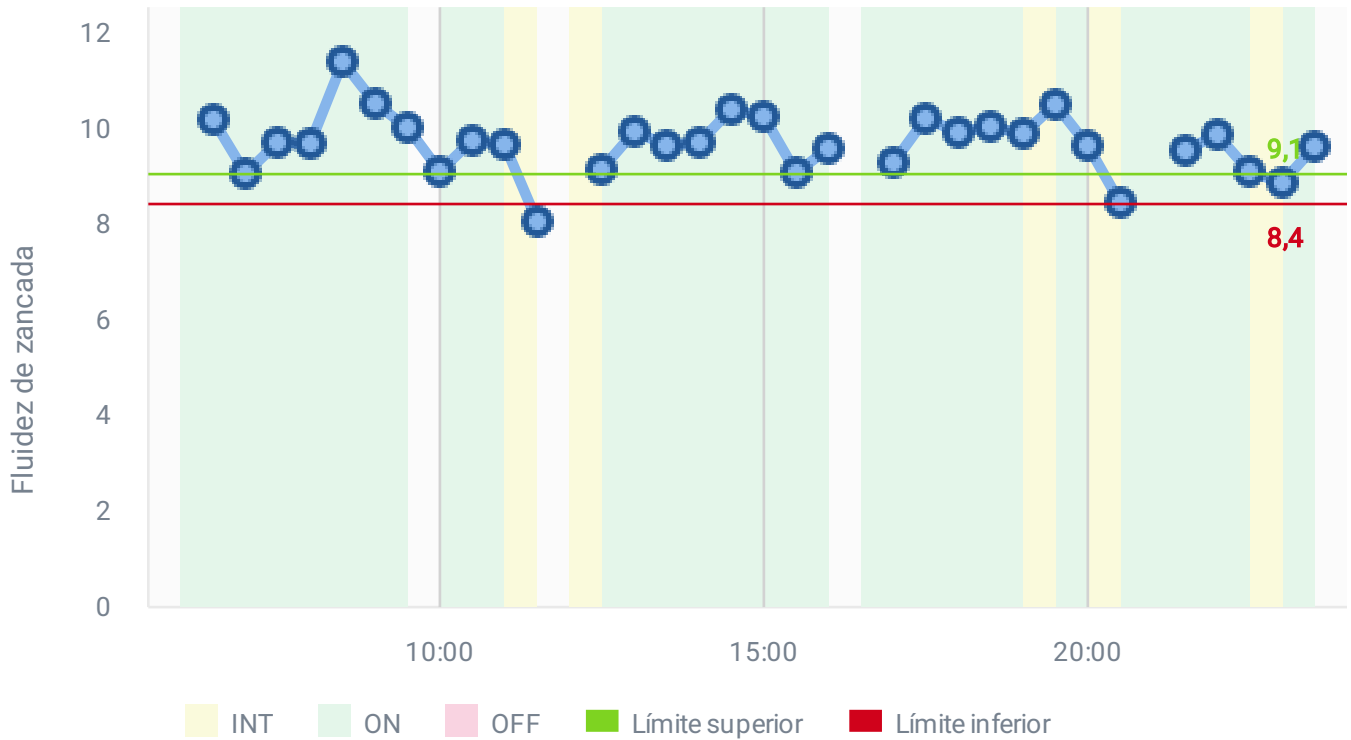
Número de pasos del paciente 19 día 14-12-2020



Síntomas motores del paciente 19 día 14-12-2020

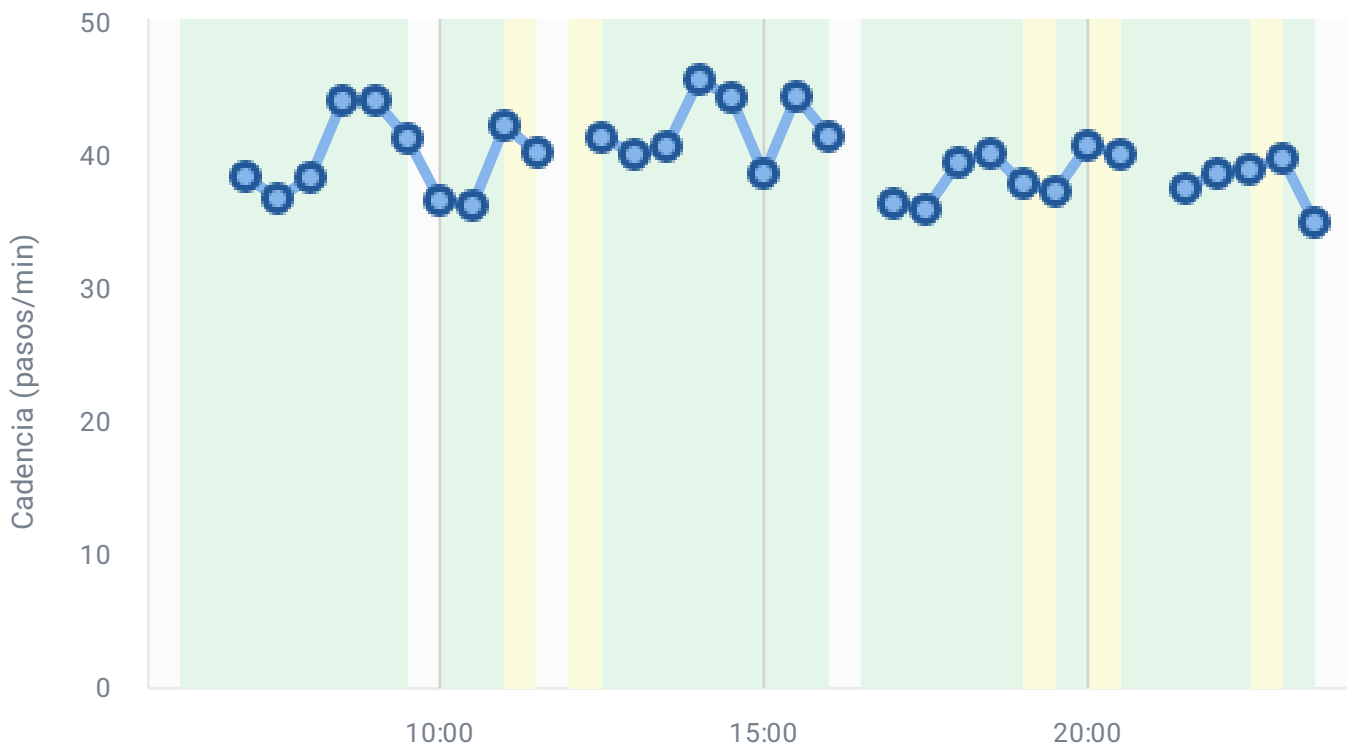


Fluidez de zancada del paciente 19 día 15-12-2020



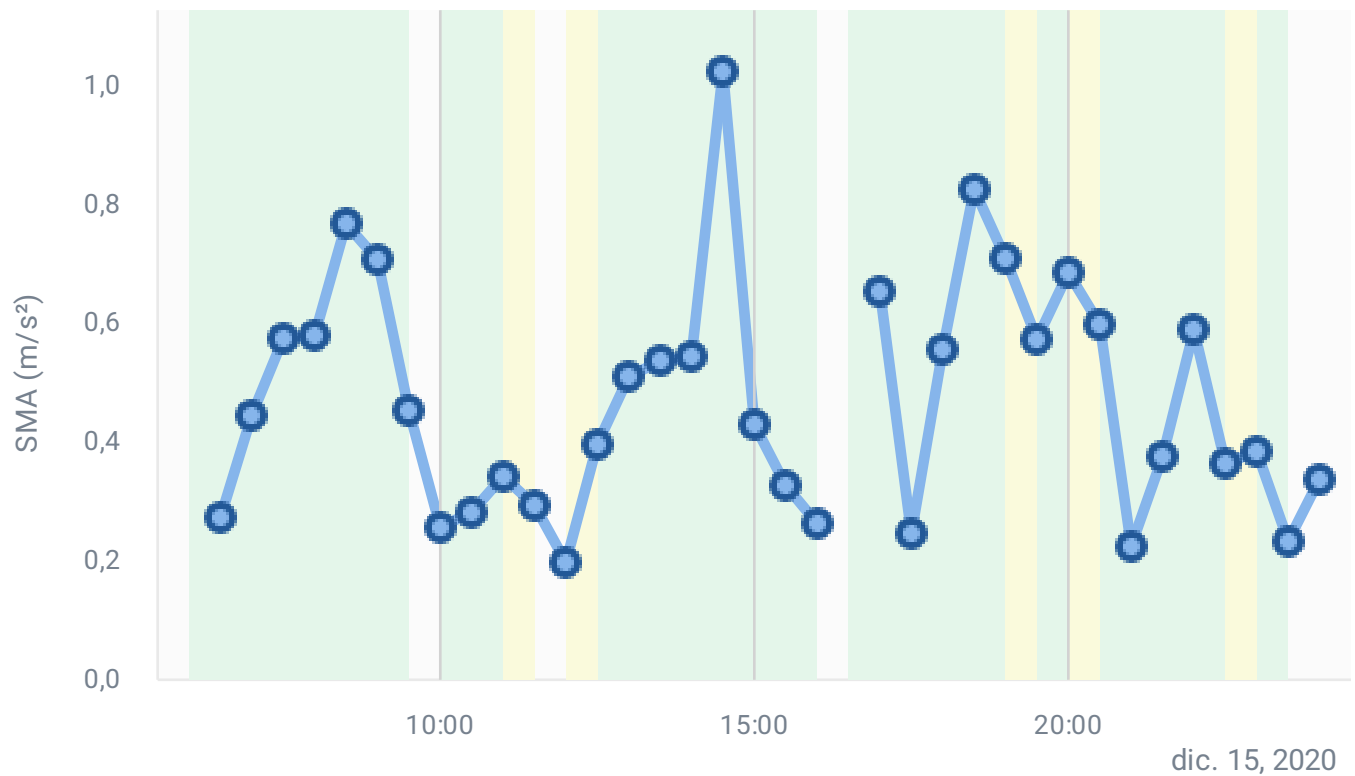
dic. 15, 2020

Cadencia del paciente 19 día 15-12-2020

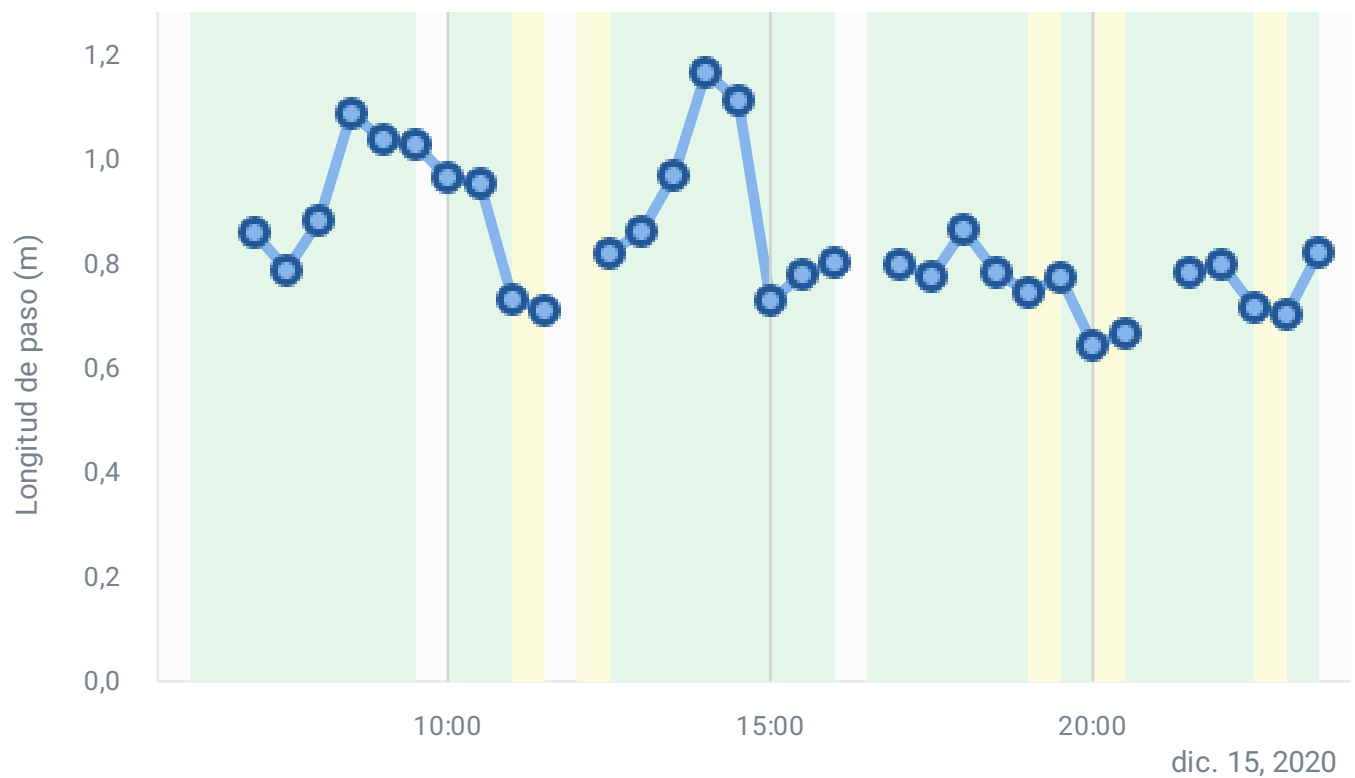


dic. 15, 2020

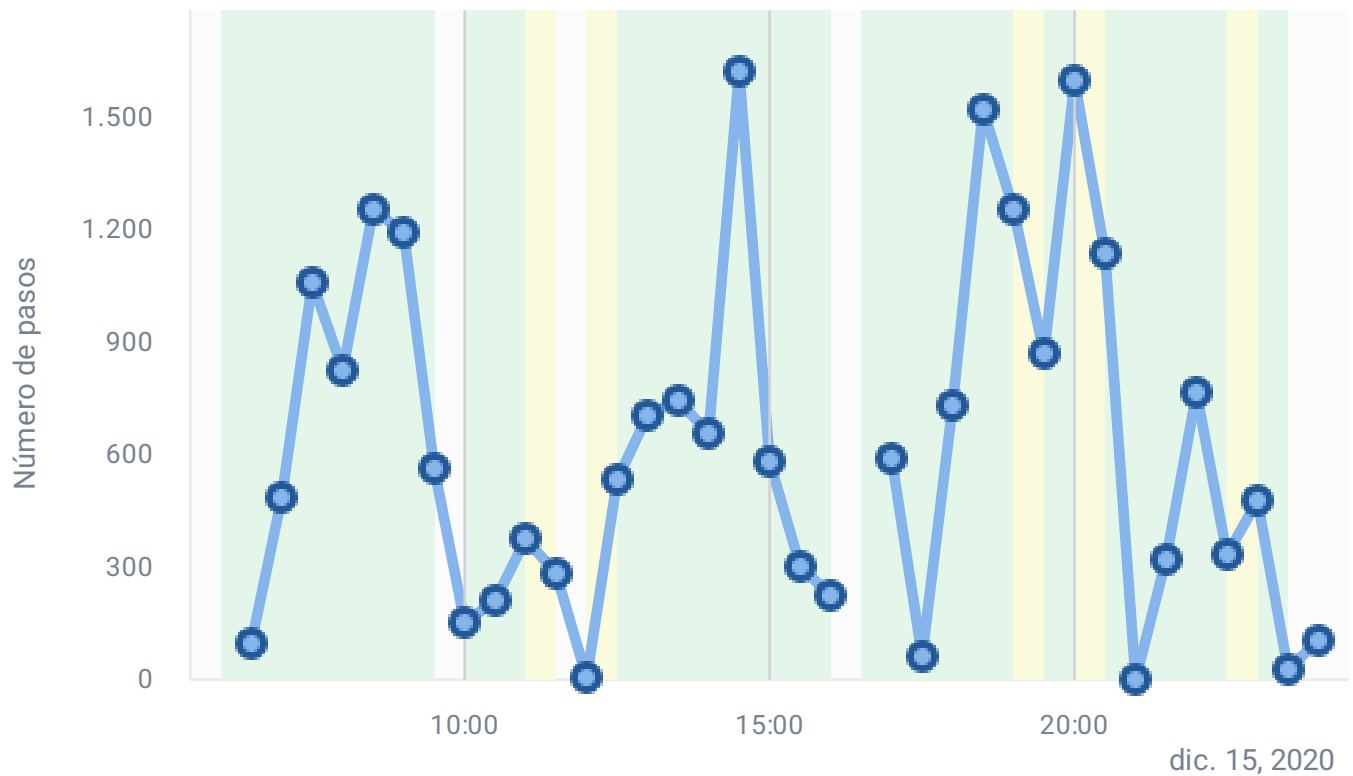
Gasto energético del paciente 19 día 15-12-2020



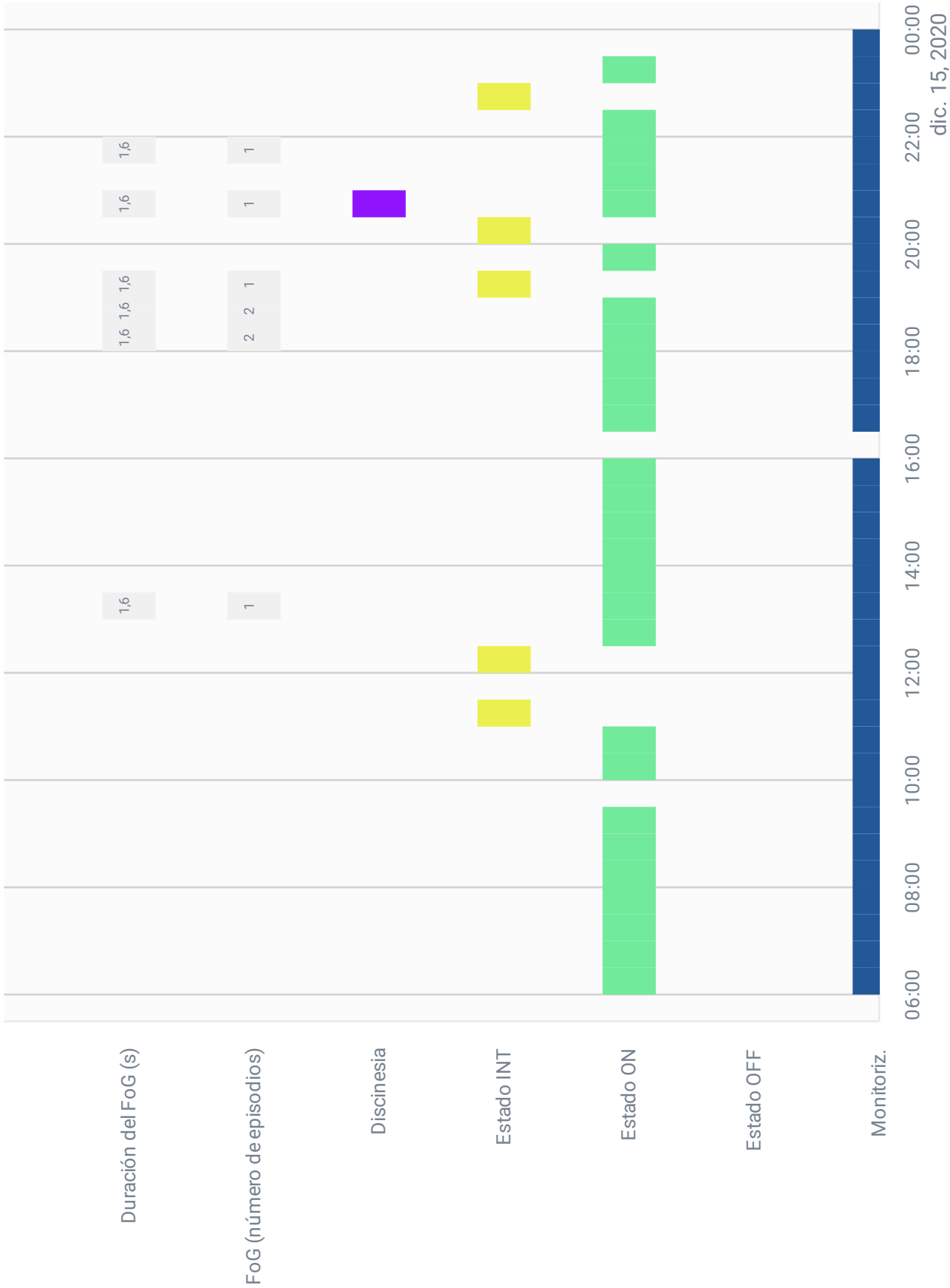
Longitud de paso del paciente 19 día 15-12-2020



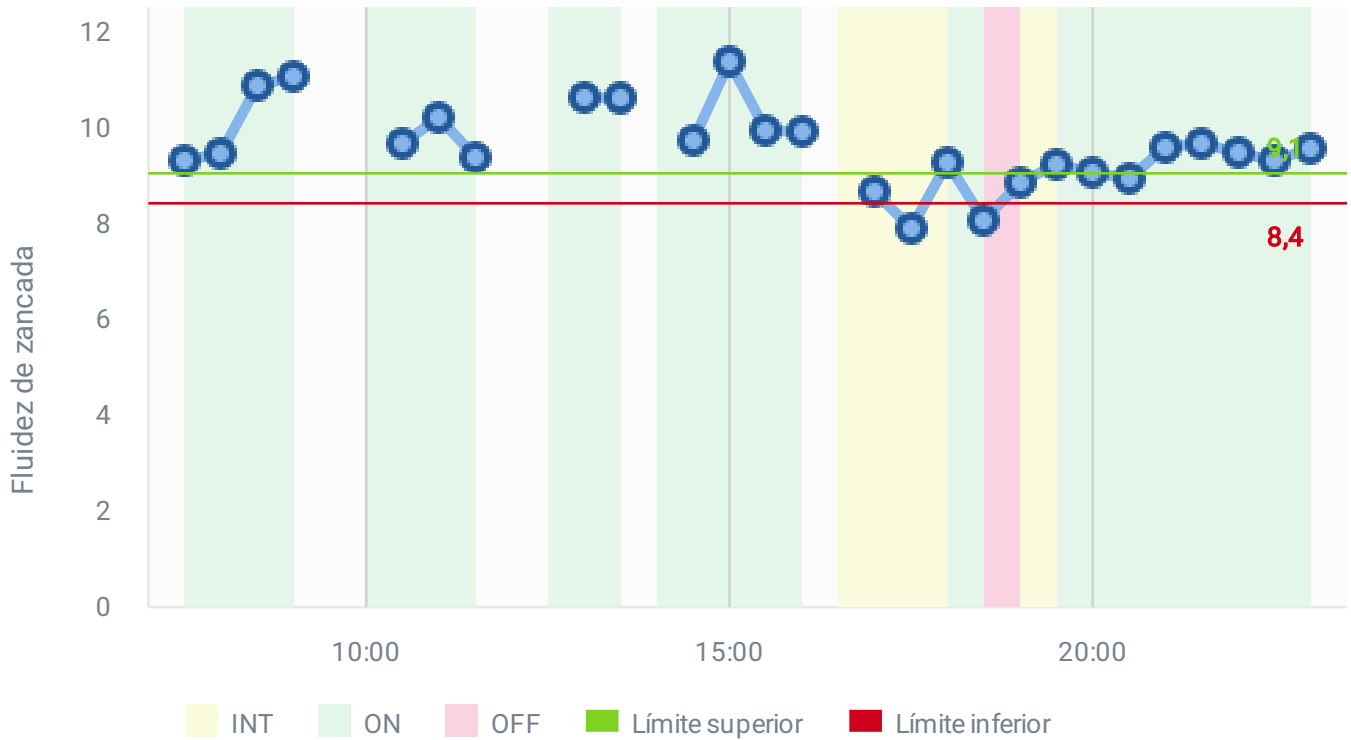
Número de pasos del paciente 19 día 15-12-2020



Síntomas motores del paciente 19 día 15-12-2020

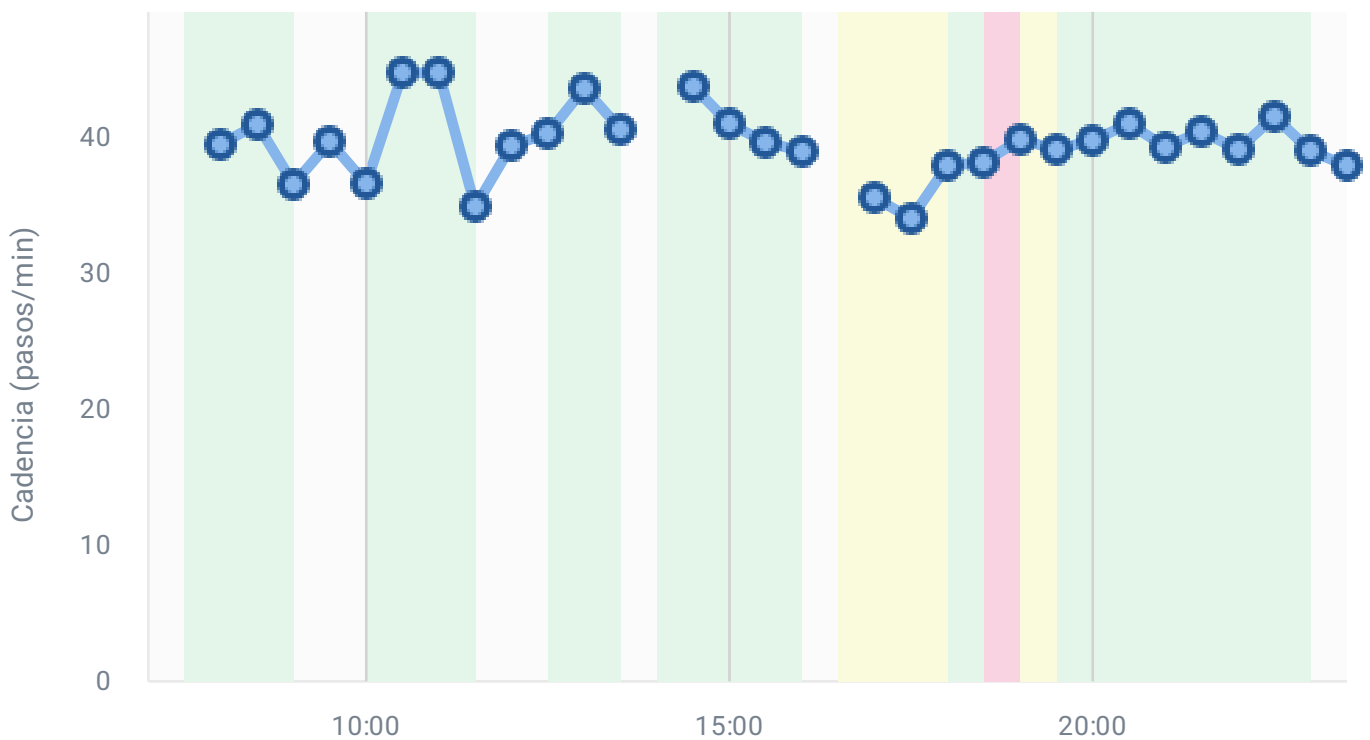


Fluidez de zancada del paciente 19 día 16-12-2020



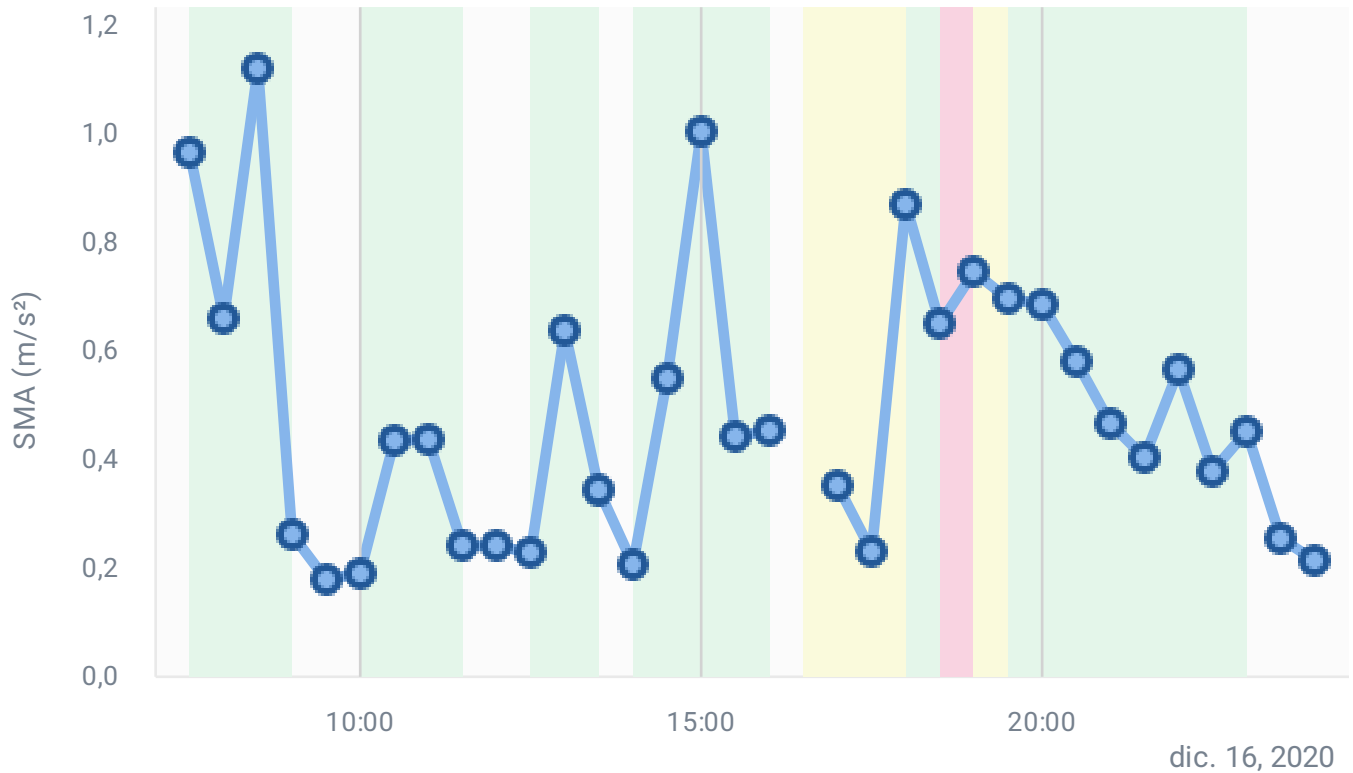
dic. 16, 2020

Cadencia del paciente 19 día 16-12-2020

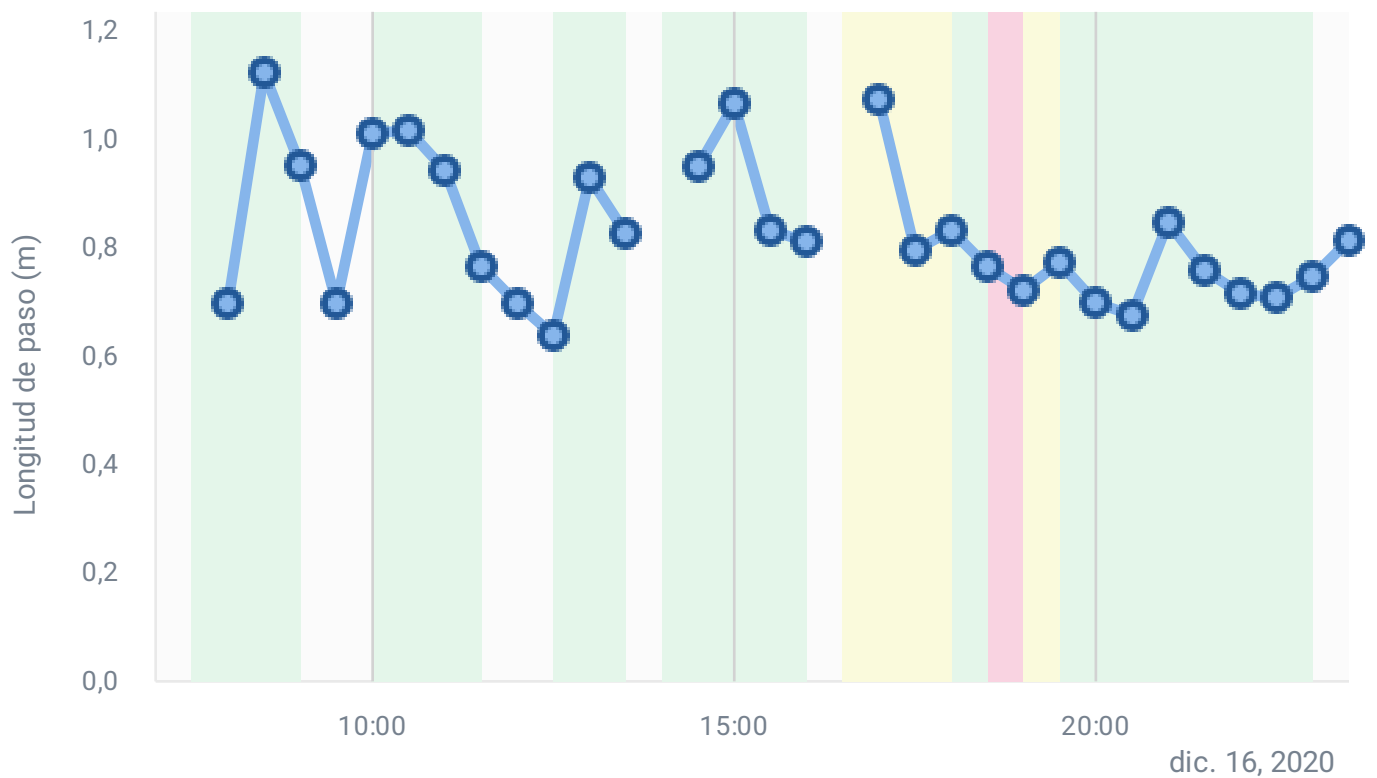


dic. 16, 2020

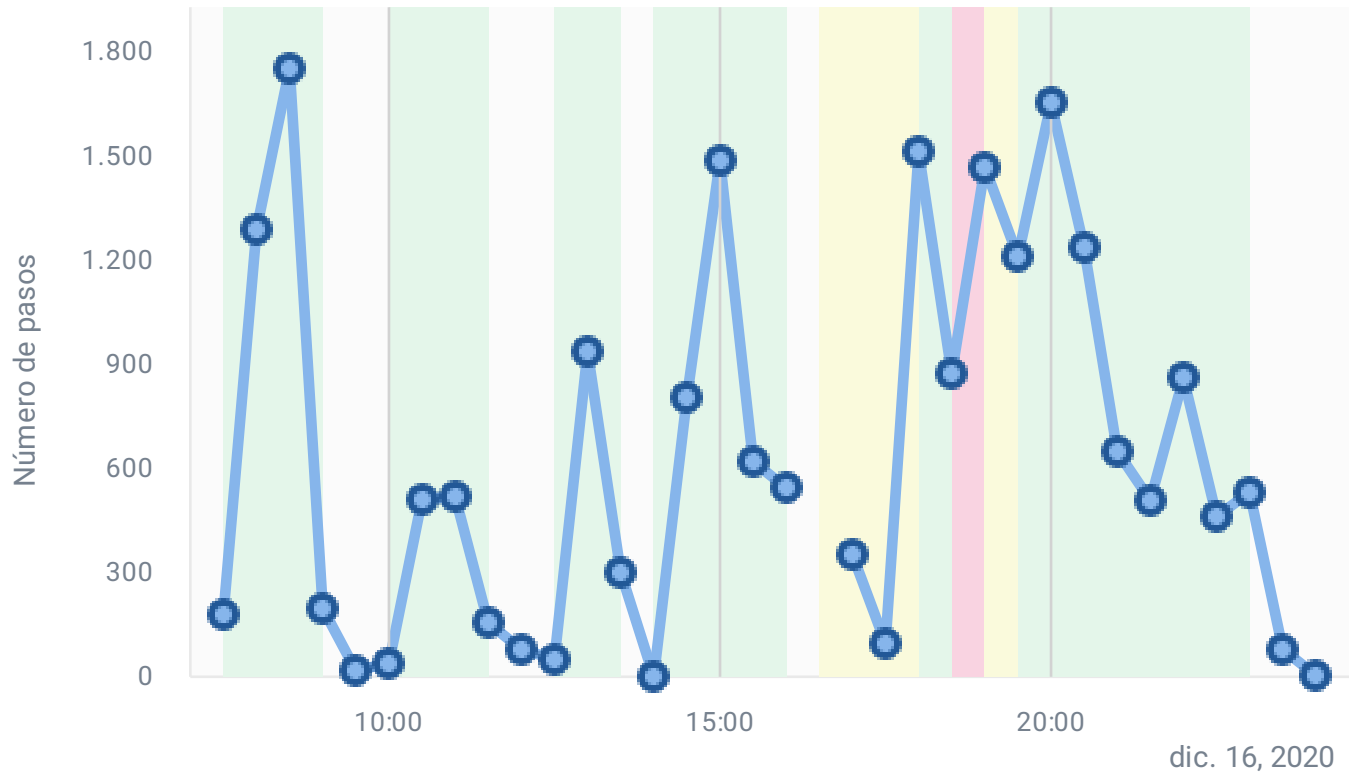
Gasto energético del paciente 19 día 16-12-2020



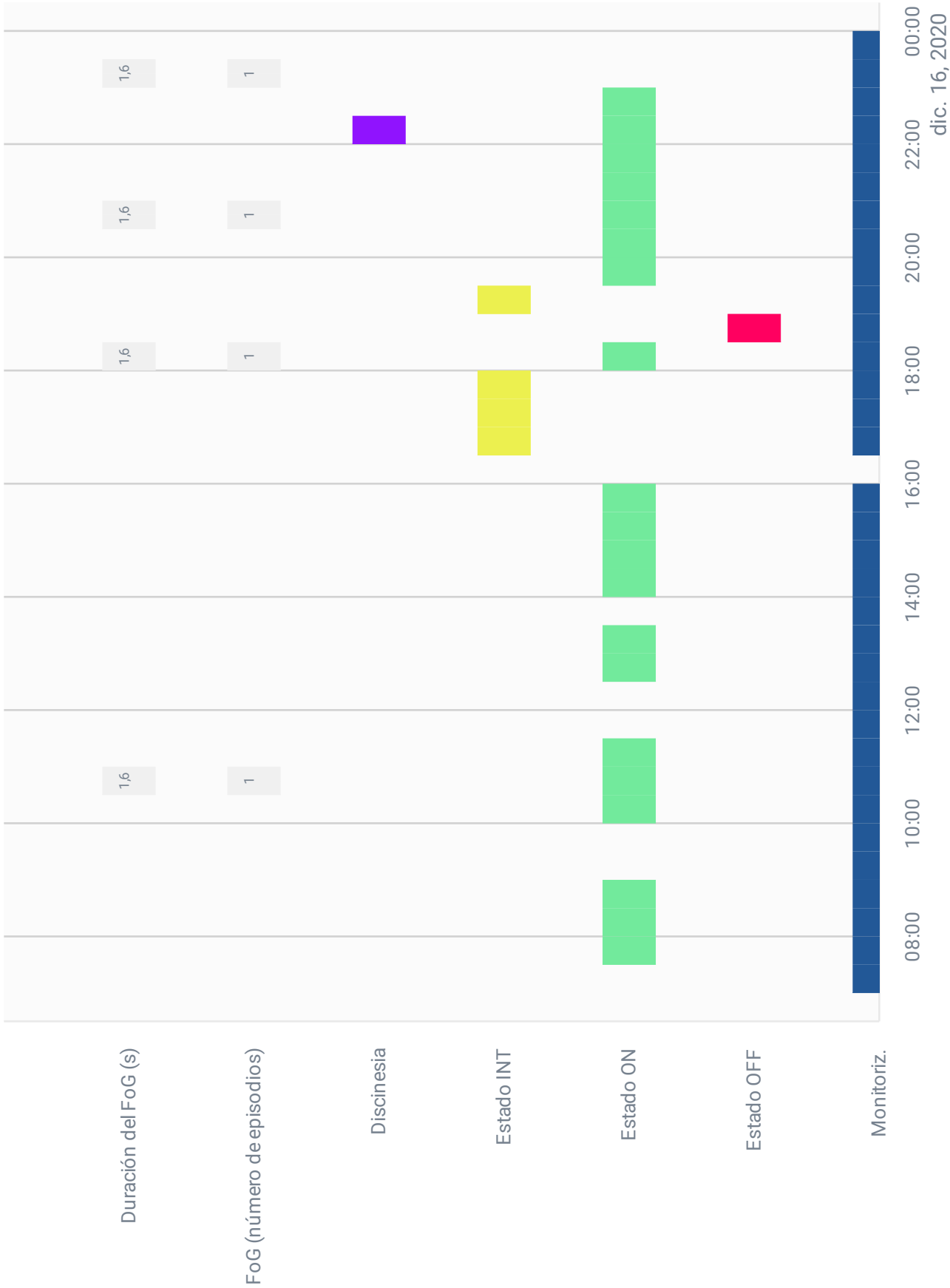
Longitud de paso del paciente 19 día 16-12-2020



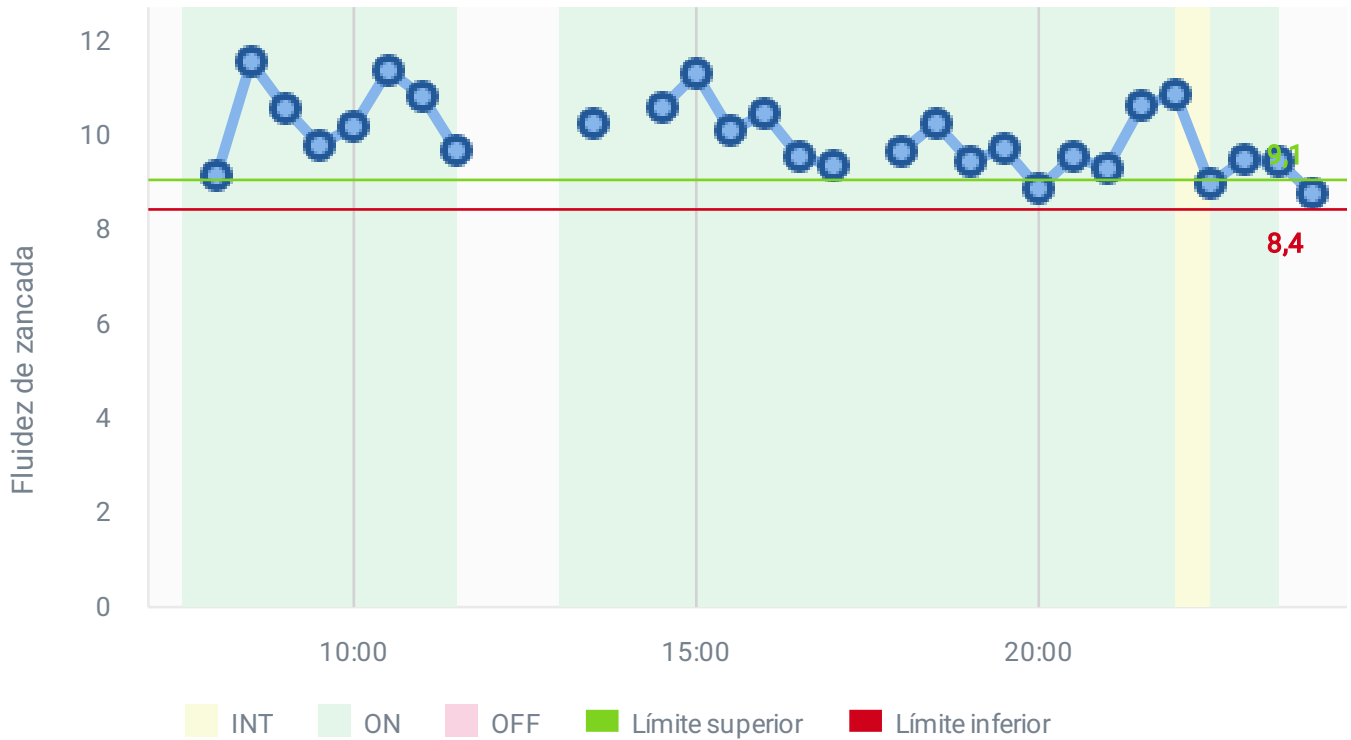
Número de pasos del paciente 19 día 16-12-2020



Síntomas motores del paciente 19 día 16-12-2020

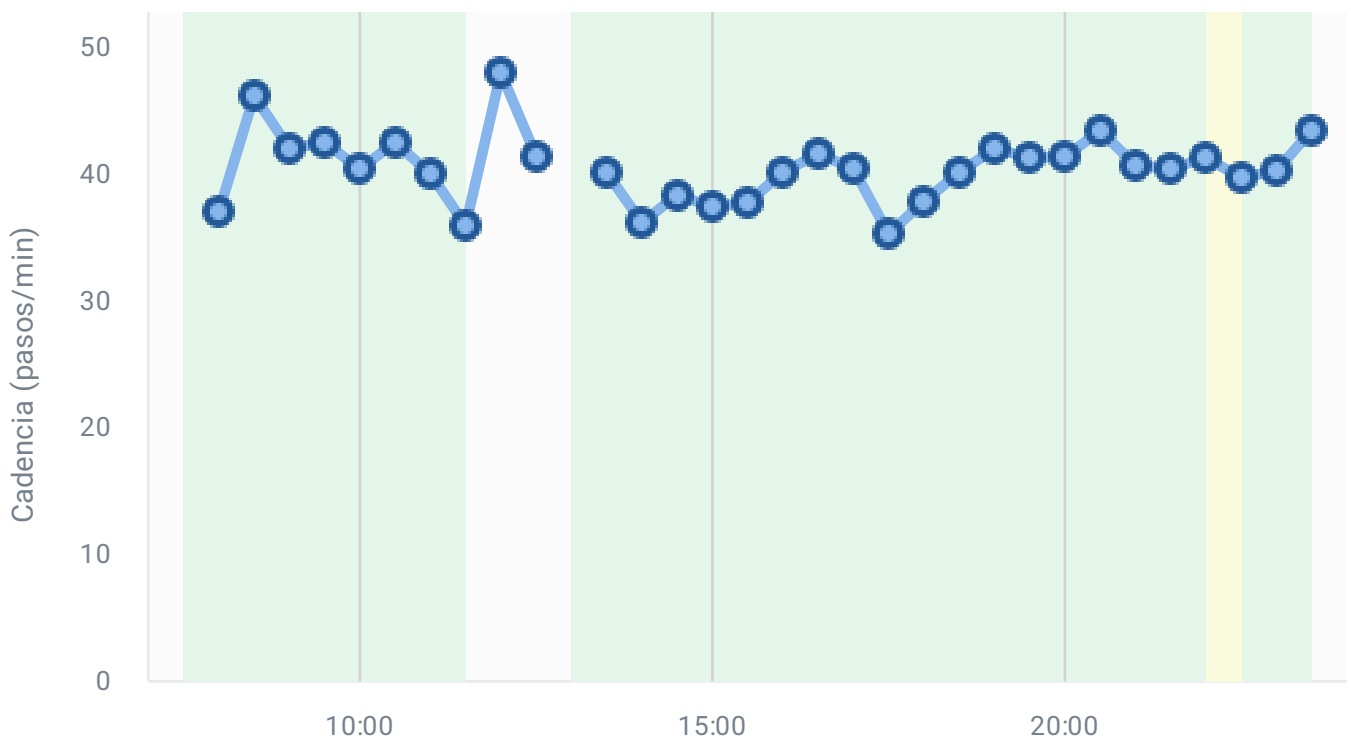


Fluidez de zancada del paciente 19 día 17-12-2020



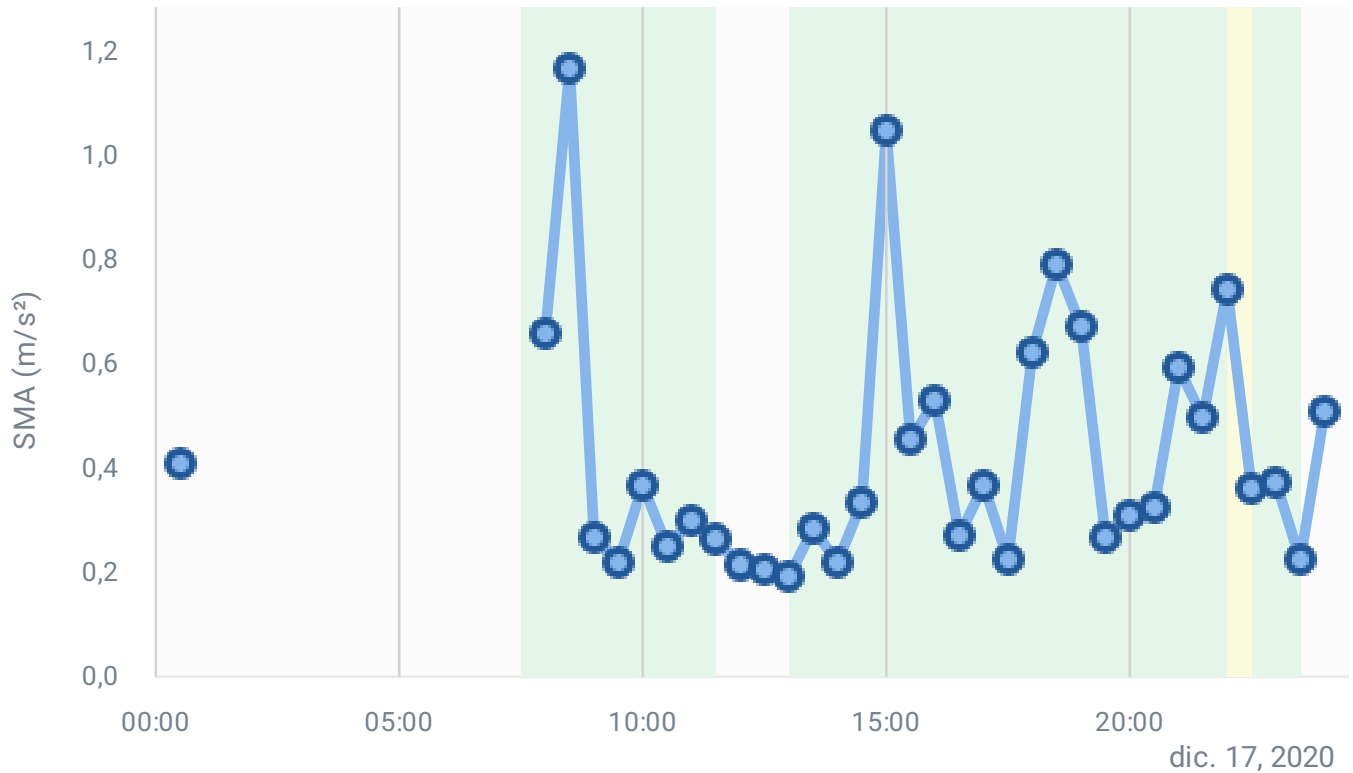
dic. 17, 2020

Cadencia del paciente 19 día 17-12-2020

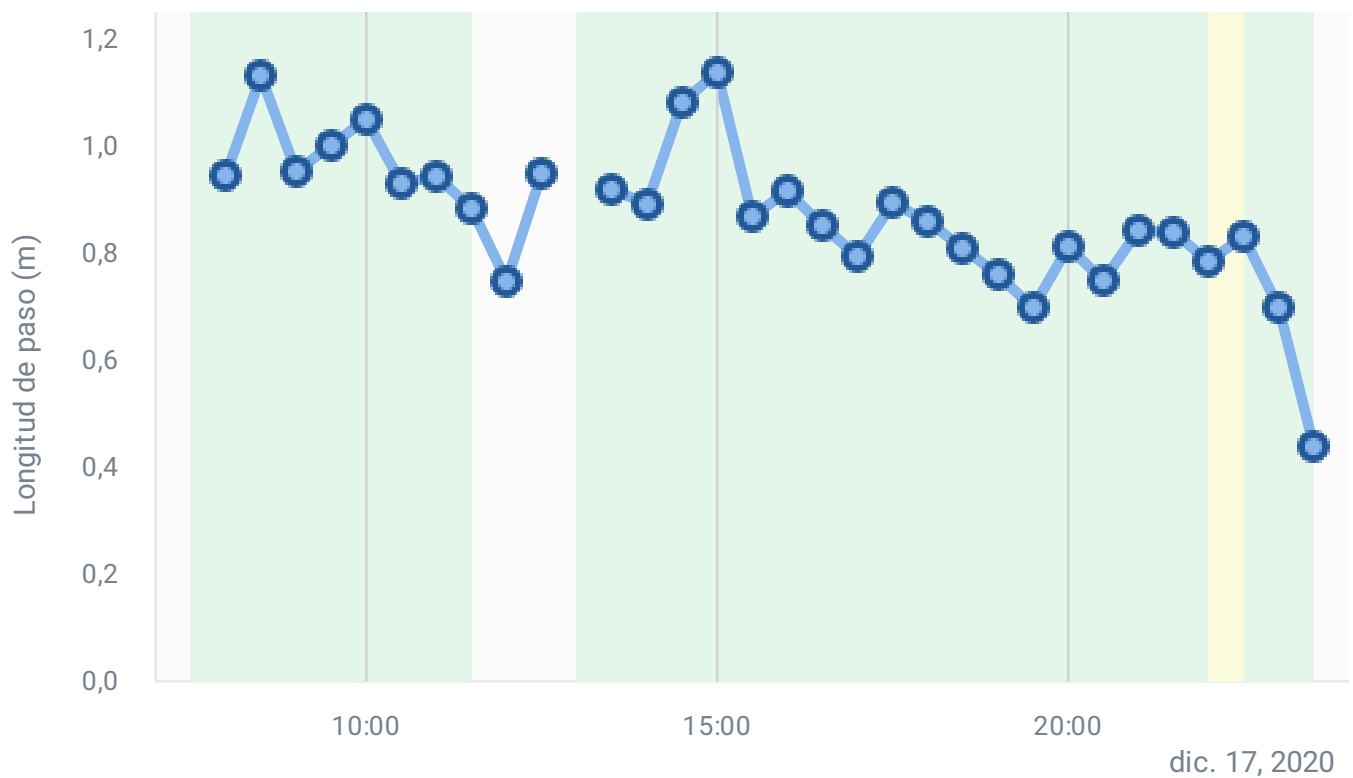


dic. 17, 2020

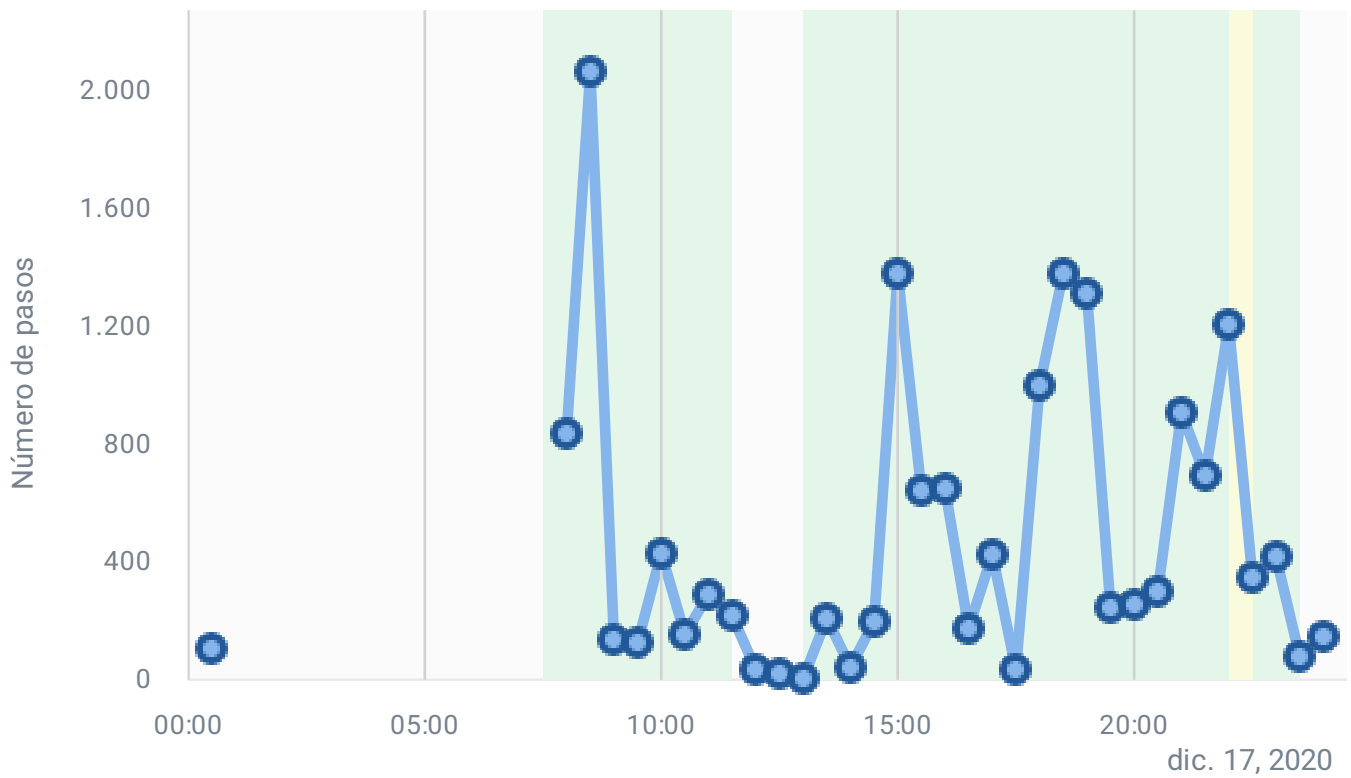
Gasto energético del paciente 19 día 17-12-2020



Longitud de paso del paciente 19 día 17-12-2020



Número de pasos del paciente 19 día 17-12-2020



Síntomas motores del paciente 19 día 17-12-2020

