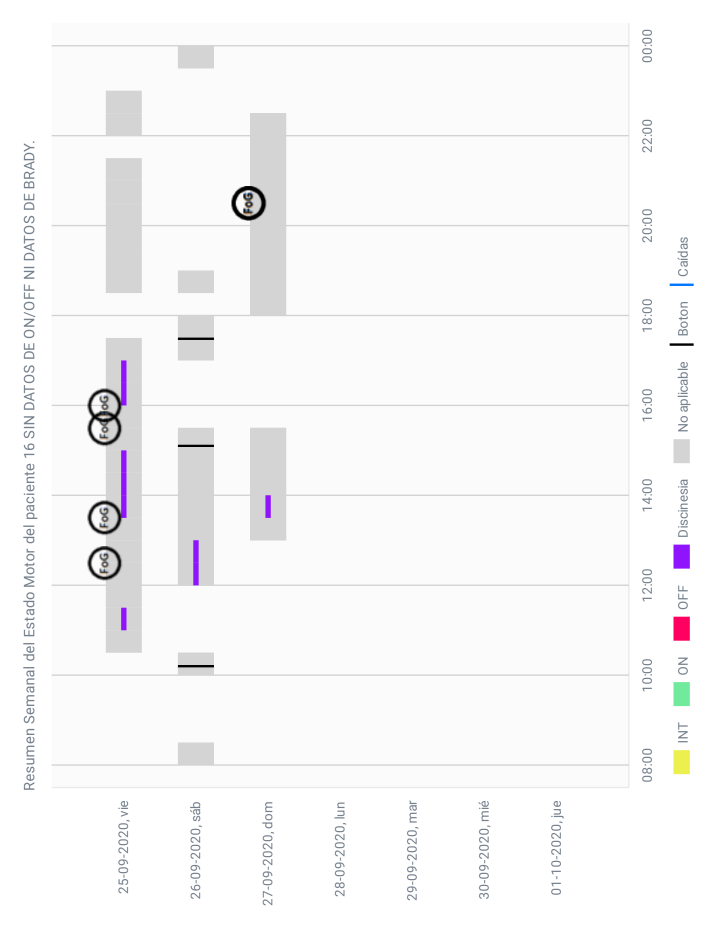




ID Usuario:	16
Edad:	79
Hoehn & Yahr:	2,0
Inicio del estudio:	25/09/2020
Fin del estudio:	27/09/2020
Días monitorizados:	3
Tiempo monitorizado:	17,8 horas

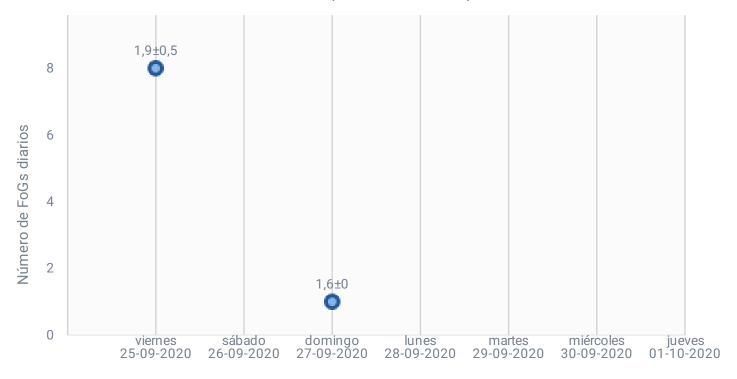
N° episodios FoG:	9
Media episodios FoG/día:	4,5±3,5
Media minutos andando/día:	59,5±30,1
Media número de pasos/día:	7351,7±4911,9
N° caídas:	0
Tiempo total en OFF (% tiempo monitorizado):	No hay datos para sincronizar
Tiempo total en Intermedio (% tiempo monitorizado):	No hay datos para sincronizar
Tiempo total en ON (% tiempo monitorizado):	No hay datos para sincronizar
Tiempo total con discinesias (% tiempo monitorizado):	1,2 horas (6,6 %)





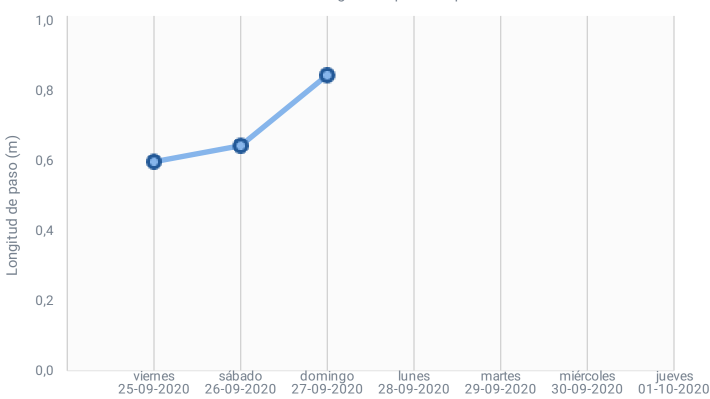


### Resumen Semanal de Episodios de FoG del paciente 16



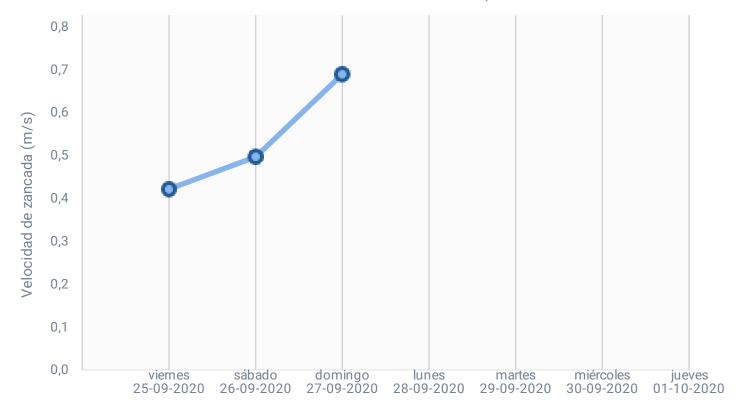
Duración diaria media en segundos y desviación estándar

### Resumen Semanal de Longitud de paso del paciente 16

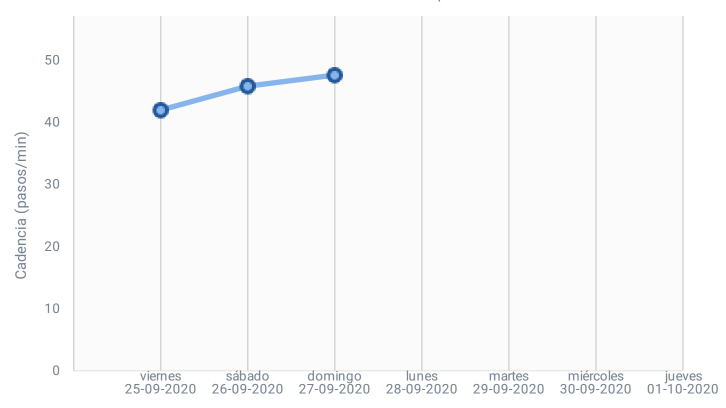




### Resumen Semanal de Velocidad de zancada del paciente 16

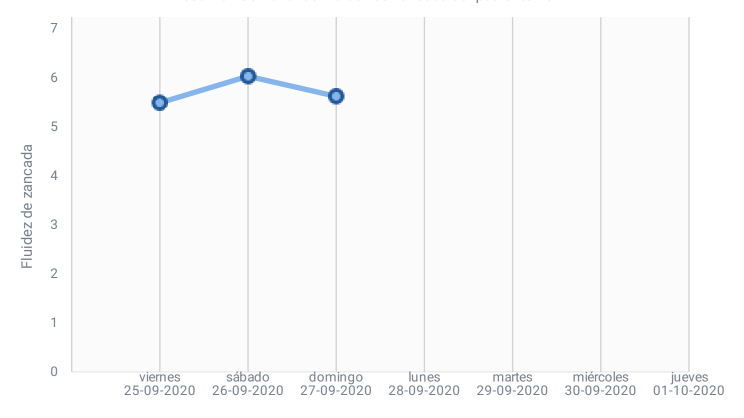


### Resumen Semanal de Cadencia del paciente 16

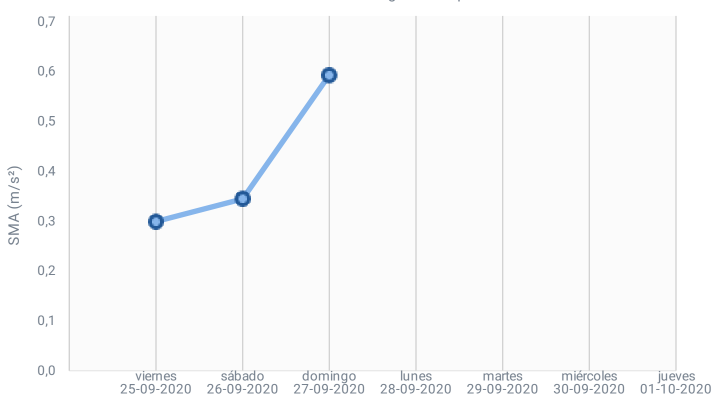




### Resumen Semanal de Fluidez de zancada del paciente 16

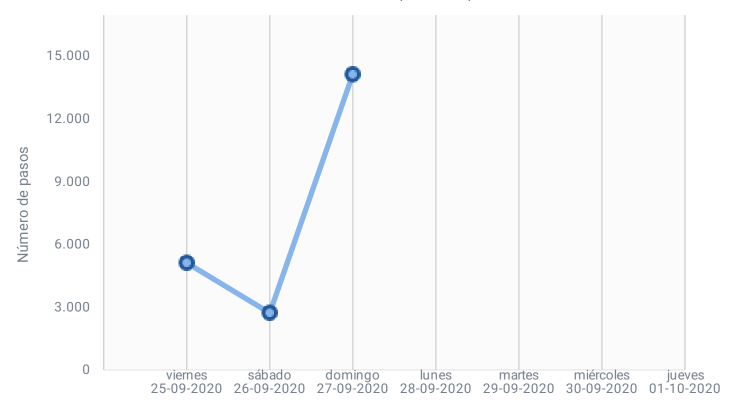


### Resumen Semanal de Gasto energético del paciente 16

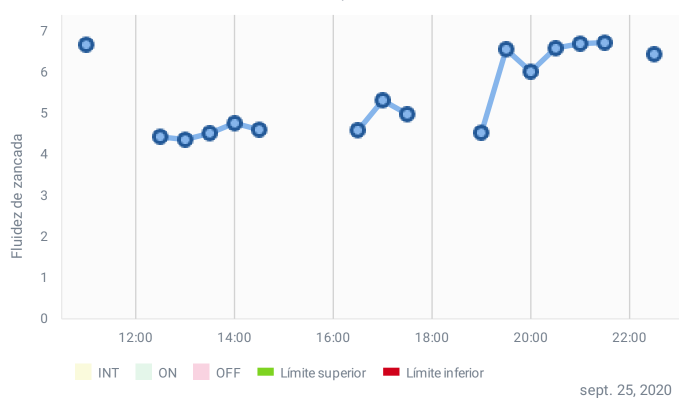




### Resumen Semanal de Número de pasos del paciente 16

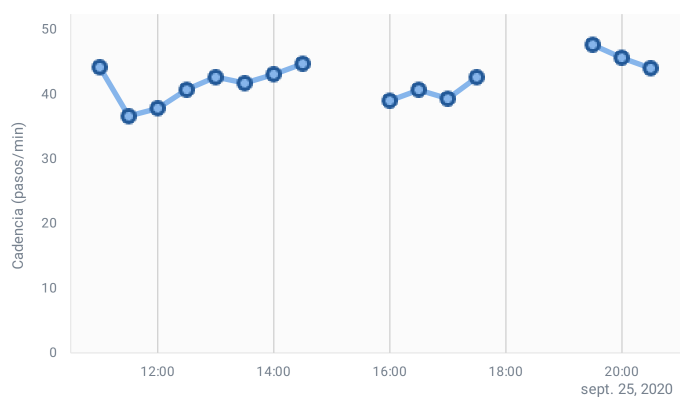


### Fluidez de zancada del paciente 16 día 25-09-2020

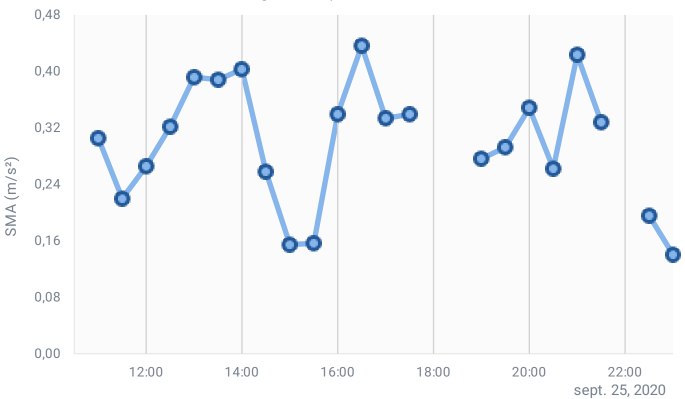




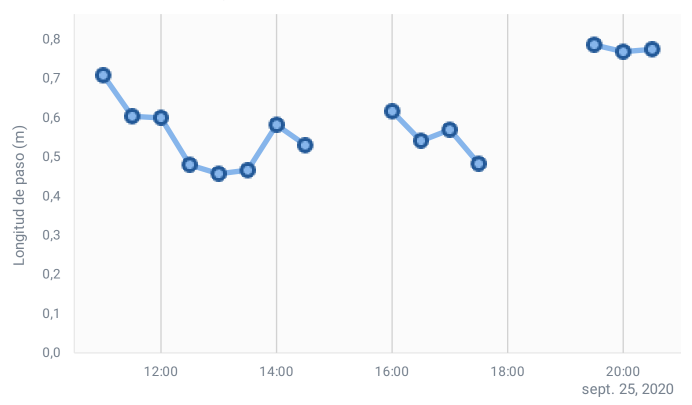
Cadencia del paciente 16 día 25-09-2020



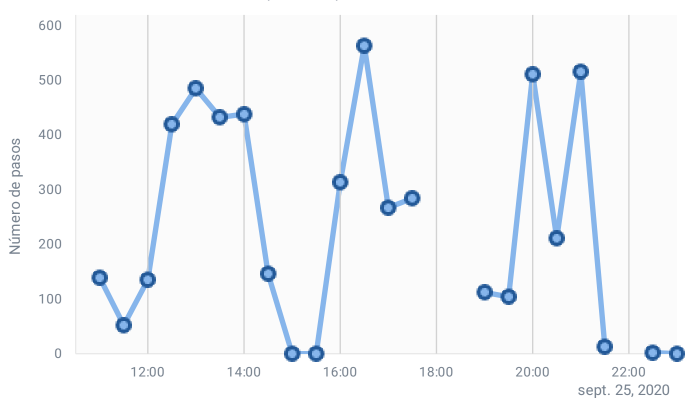
## Gasto energético del paciente 16 día 25-09-2020



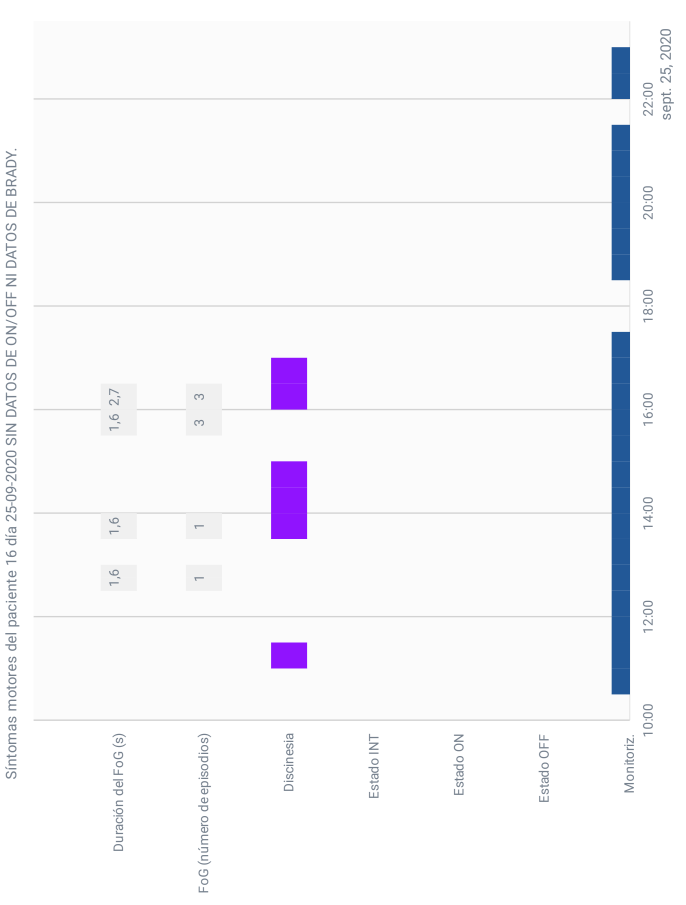
Longitud de paso del paciente 16 día 25-09-2020



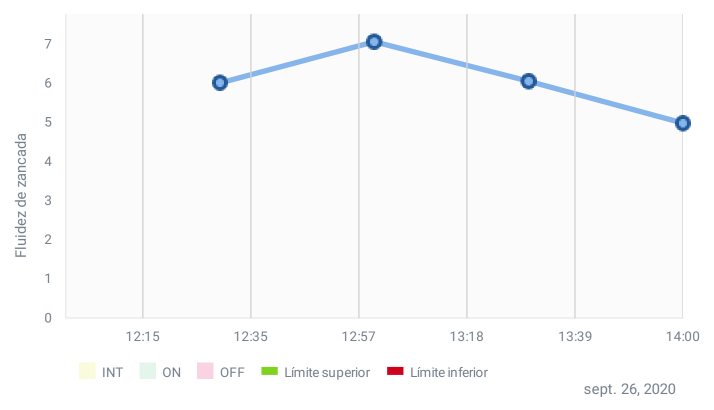
Número de pasos del paciente 16 día 25-09-2020



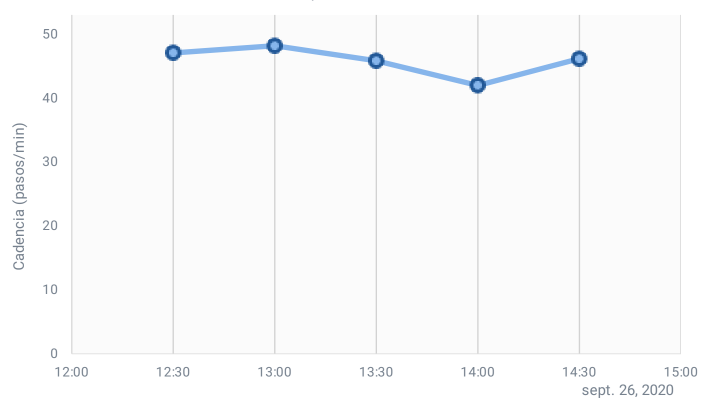




Fluidez de zancada del paciente 16 día 26-09-2020

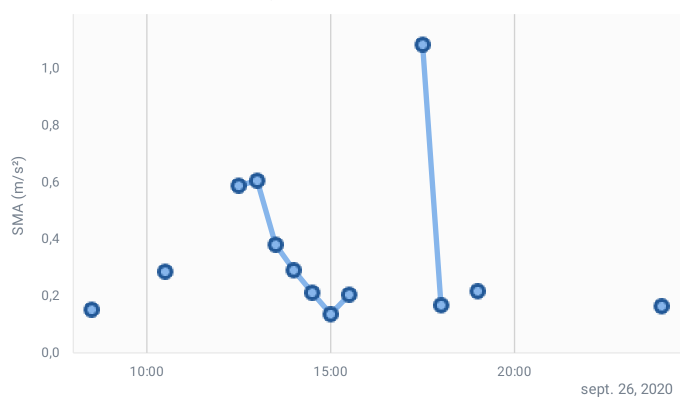


### Cadencia del paciente 16 día 26-09-2020

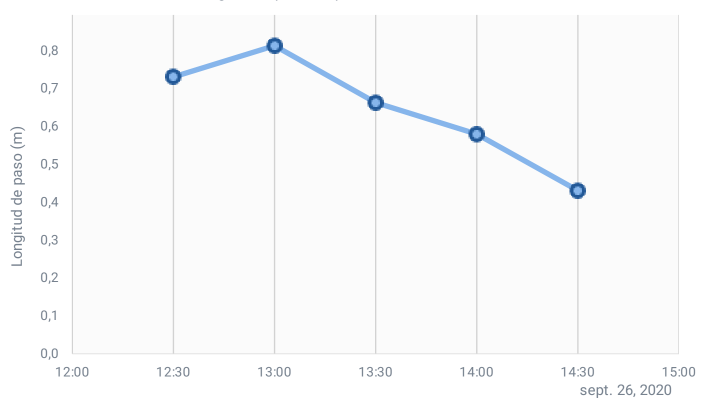




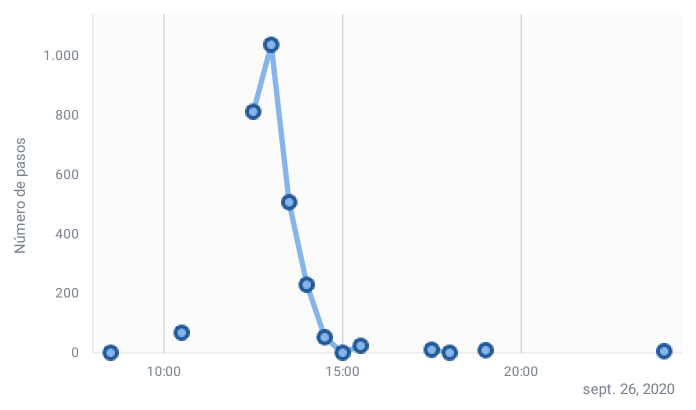
Gasto energético del paciente 16 día 26-09-2020



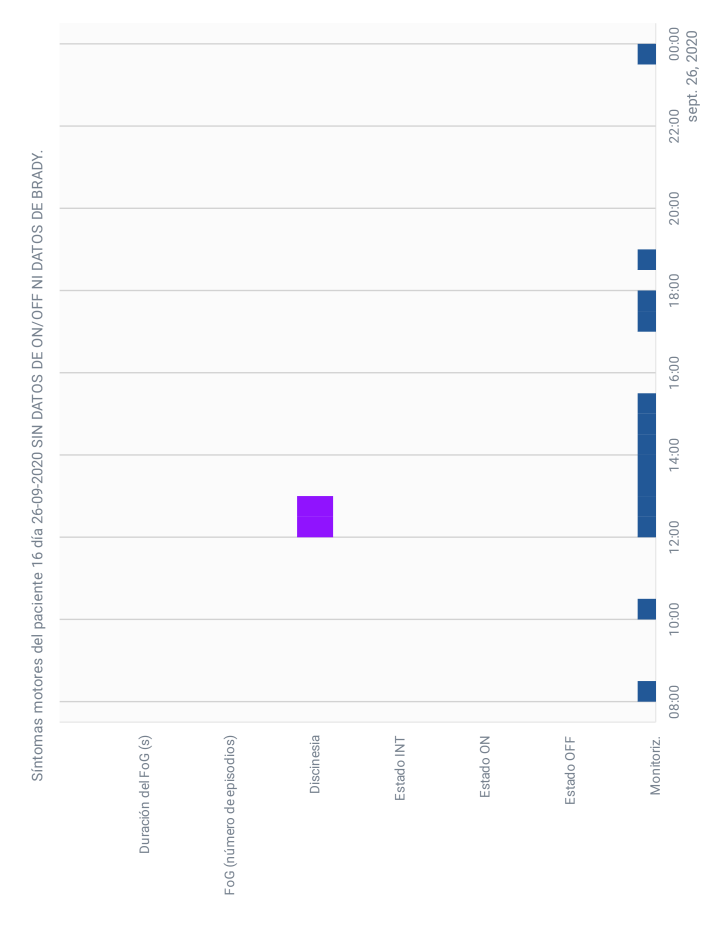
Longitud de paso del paciente 16 día 26-09-2020



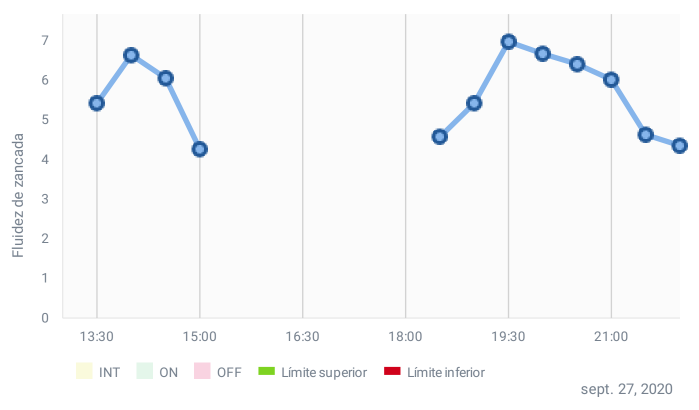
## Número de pasos del paciente 16 día 26-09-2020



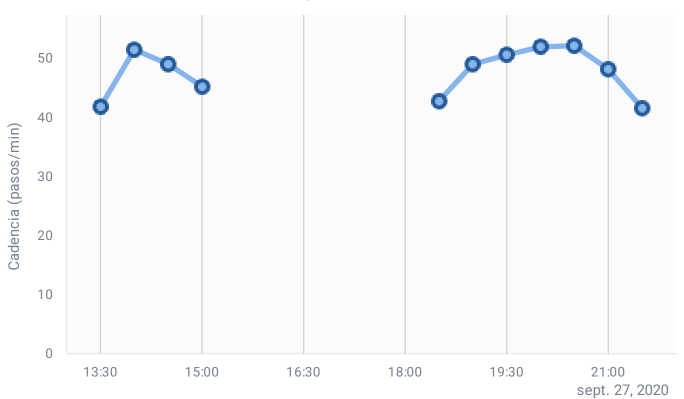




Fluidez de zancada del paciente 16 día 27-09-2020

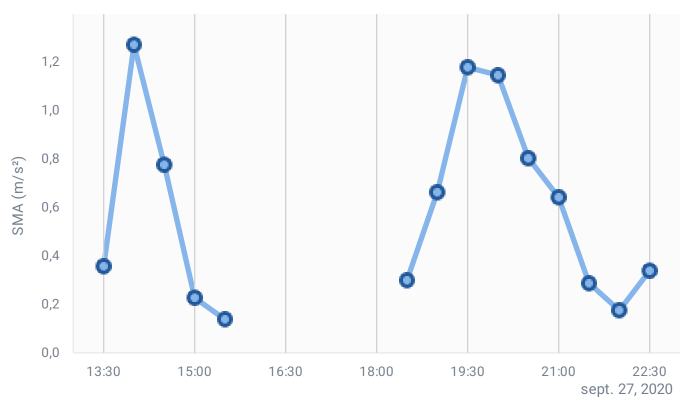


### Cadencia del paciente 16 día 27-09-2020





Gasto energético del paciente 16 día 27-09-2020



Longitud de paso del paciente 16 día 27-09-2020

