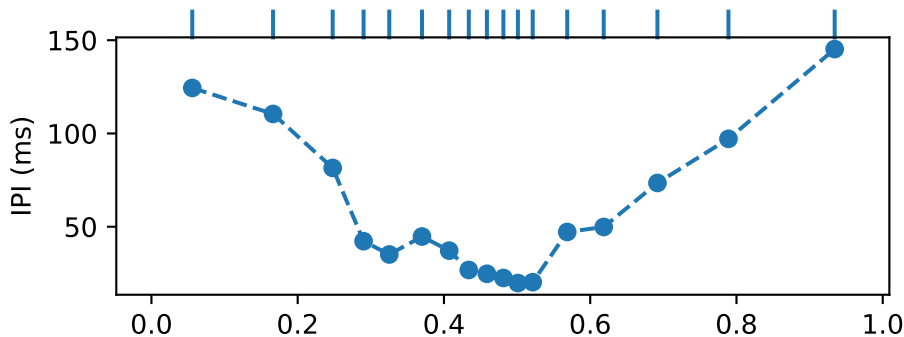
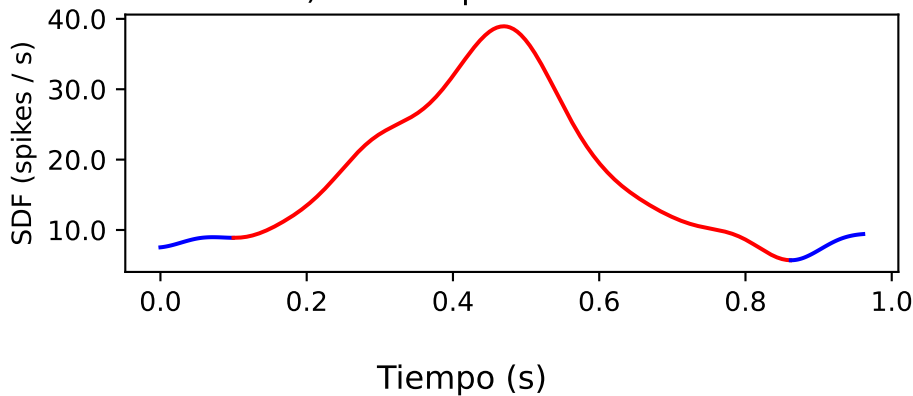


acceleration

a) Grafica de IPIs del patrón detectado

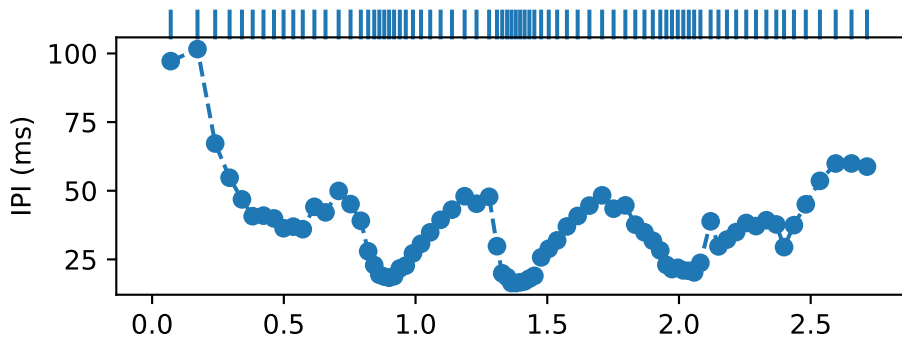


b) SDF del patrón detectado

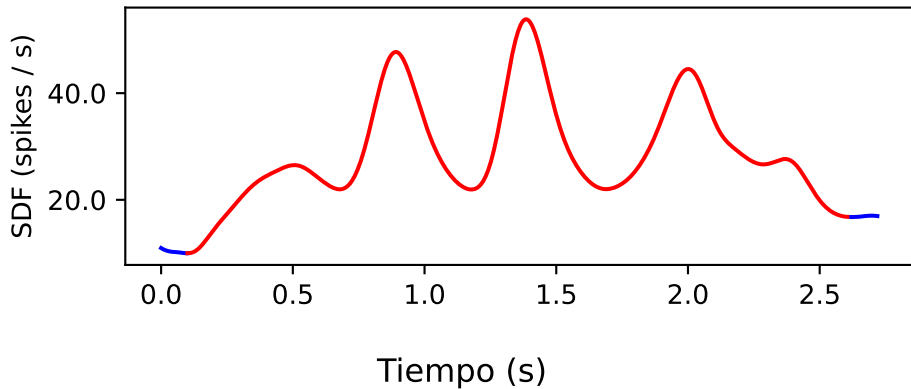


acceleration

a) Grafica de IPIs del patrón detectado

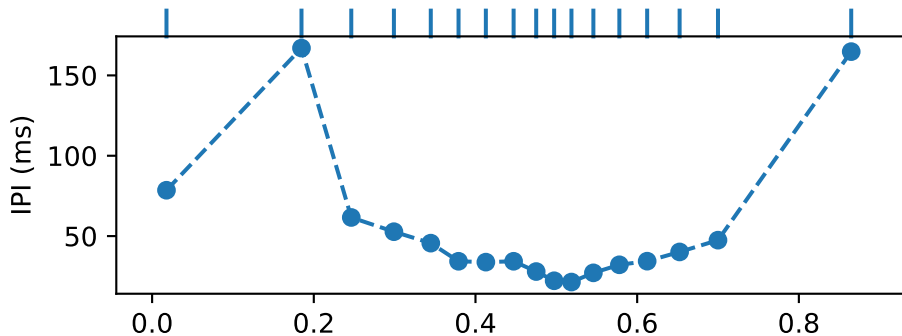


b) SDF del patrón detectado

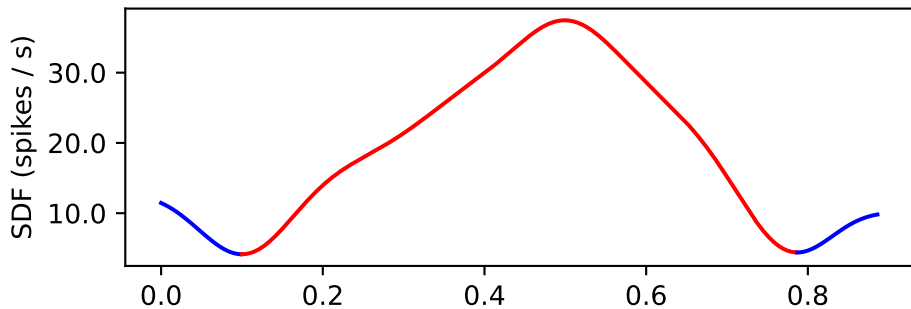


acceleration

a) Grafica de IPIs del patrón detectado



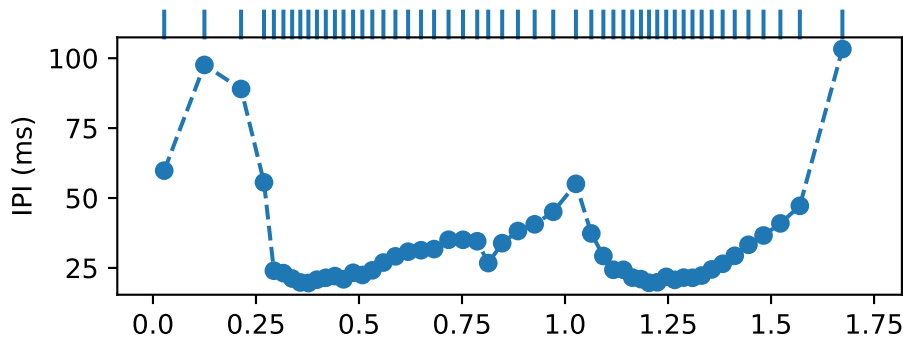
b) SDF del patrón detectado



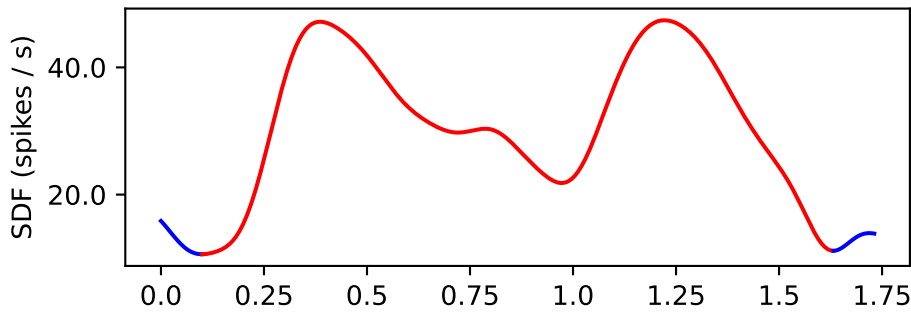
Tiempo (s)

acceleration

a) Grafica de IPIs del patrón detectado



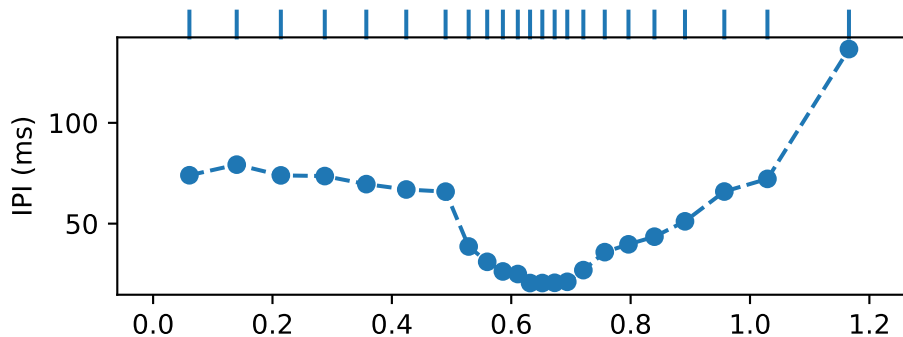
b) SDF del patrón detectado



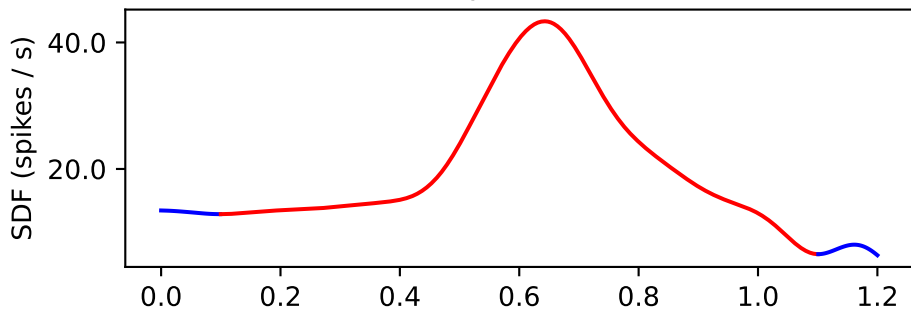
Tiempo (s)

acceleration

a) Grafica de IPIs del patrón detectado



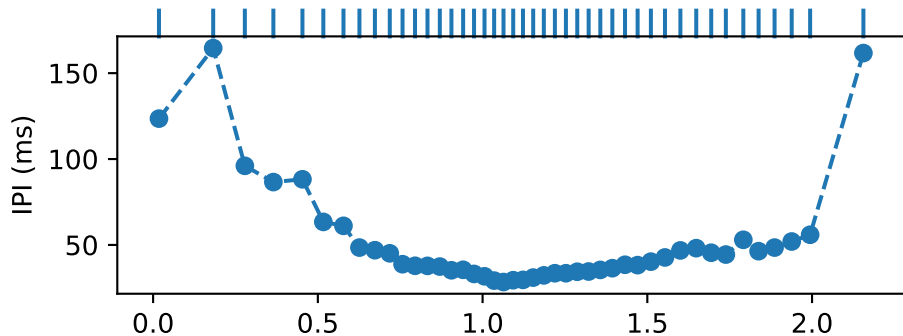
b) SDF del patrón detectado



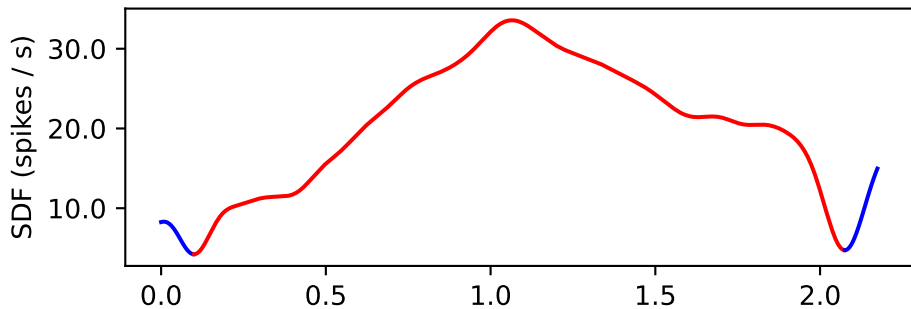
Tiempo (s)

acceleration

a) Grafica de IPIs del patrón detectado



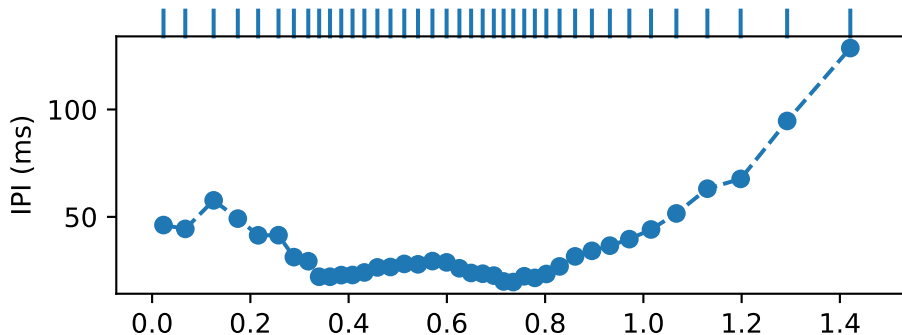
b) SDF del patrón detectado



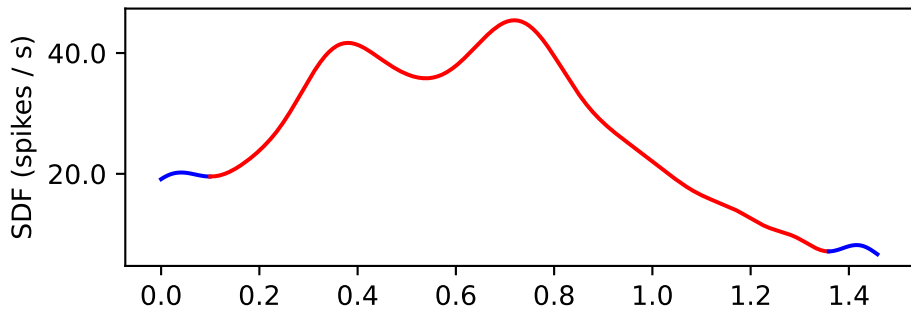
Tiempo (s)

acceleration

a) Grafica de IPIs del patrón detectado



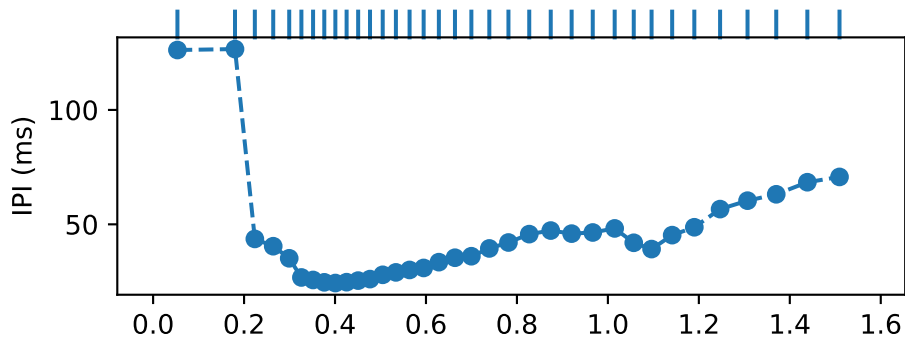
b) SDF del patrón detectado



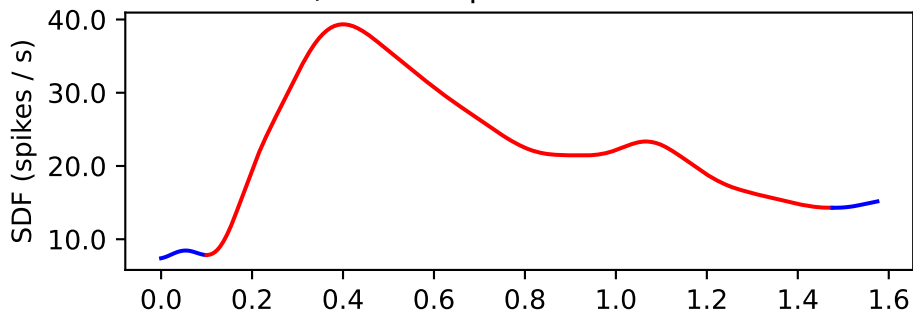
Tiempo (s)

acceleration

a) Grafica de IPIs del patrón detectado



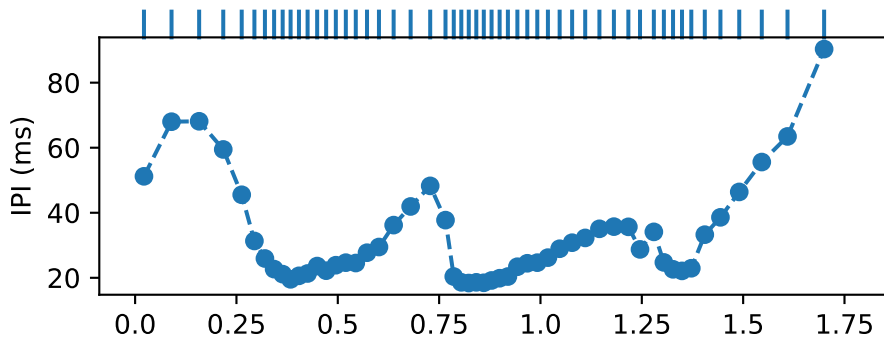
b) SDF del patrón detectado



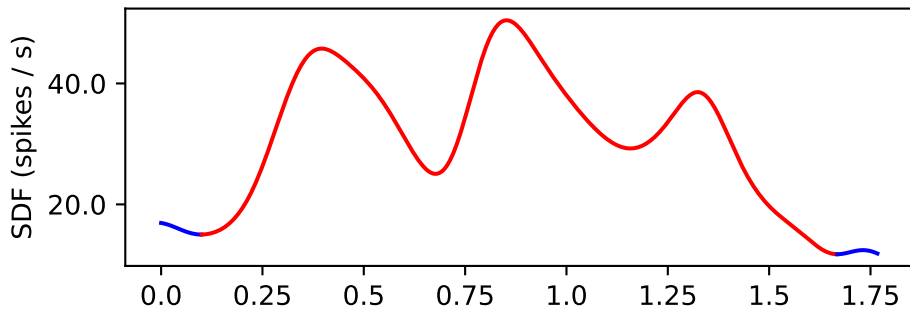
Tiempo (s)

acceleration

a) Grafica de IPIs del patrón detectado



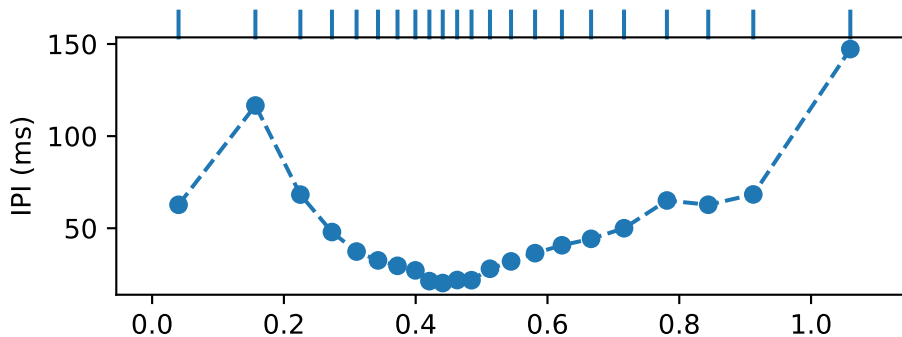
b) SDF del patrón detectado



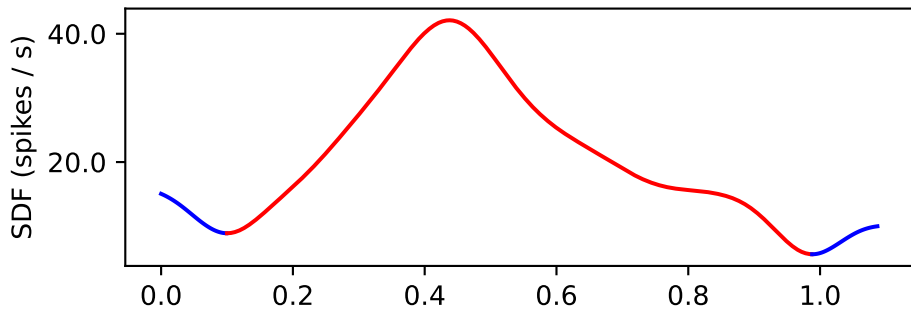
Tiempo (s)

acceleration

a) Grafica de IPIs del patrón detectado



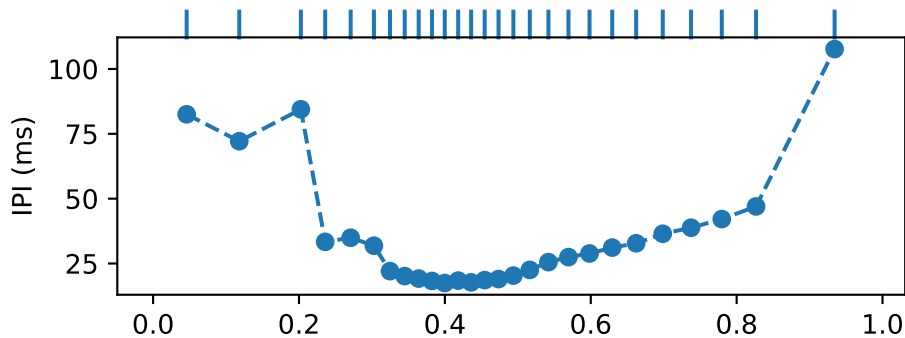
b) SDF del patrón detectado



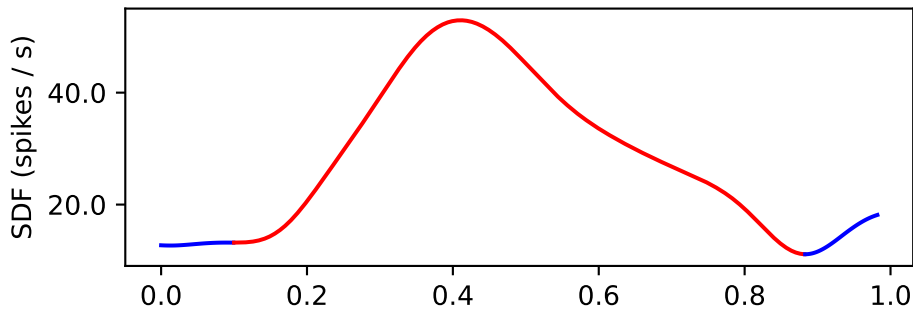
Tiempo (s)

acceleration

a) Grafica de IPIs del patrón detectado



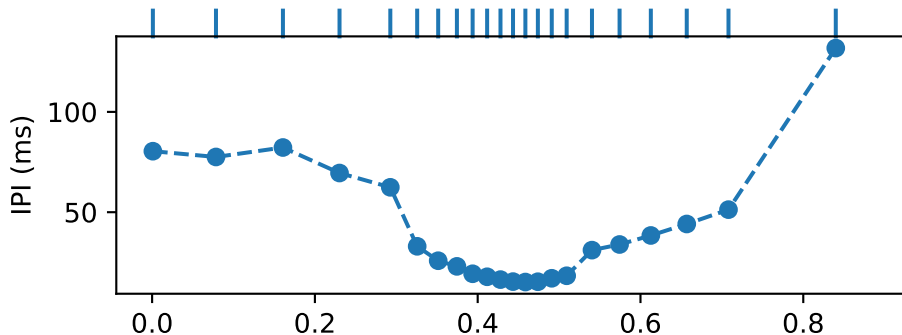
b) SDF del patrón detectado



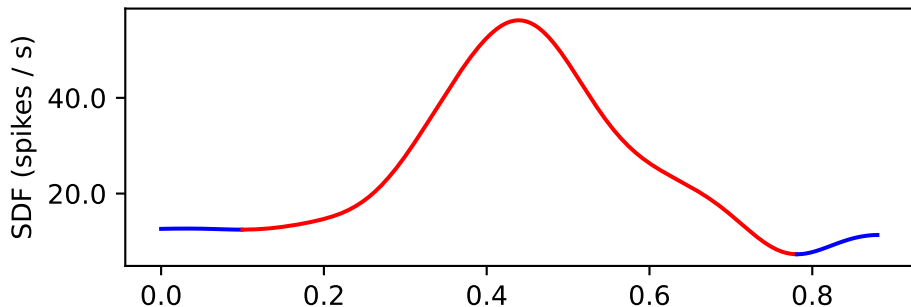
Tiempo (s)

acceleration

a) Grafica de IPIs del patrón detectado



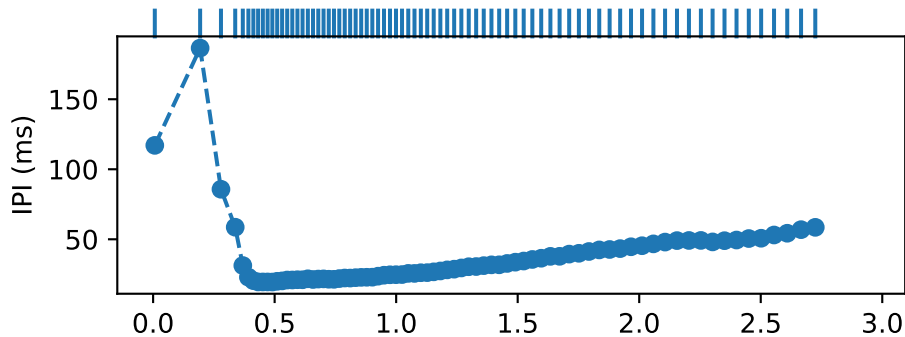
b) SDF del patrón detectado



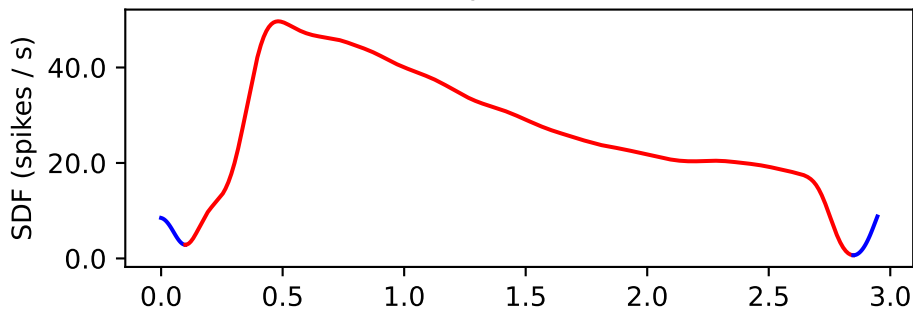
Tiempo (s)

acceleration

a) Grafica de IPIs del patrón detectado



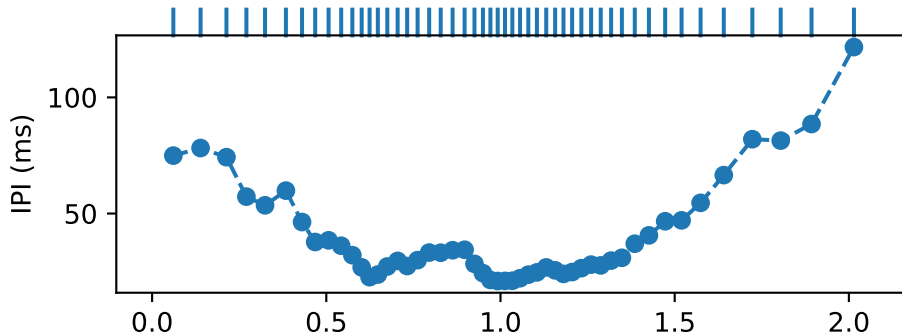
b) SDF del patrón detectado



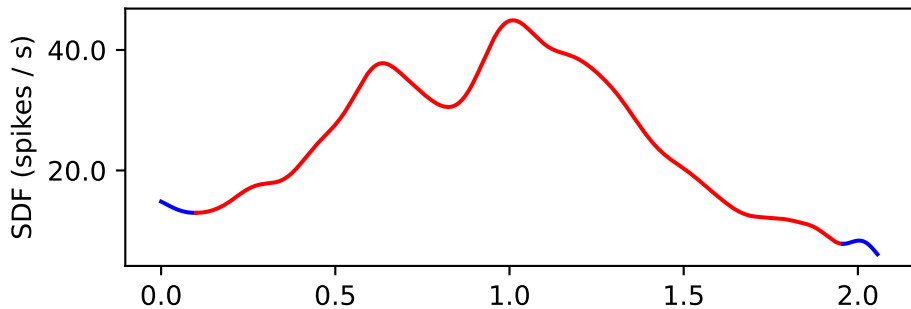
Tiempo (s)

acceleration

a) Grafica de IPIs del patrón detectado



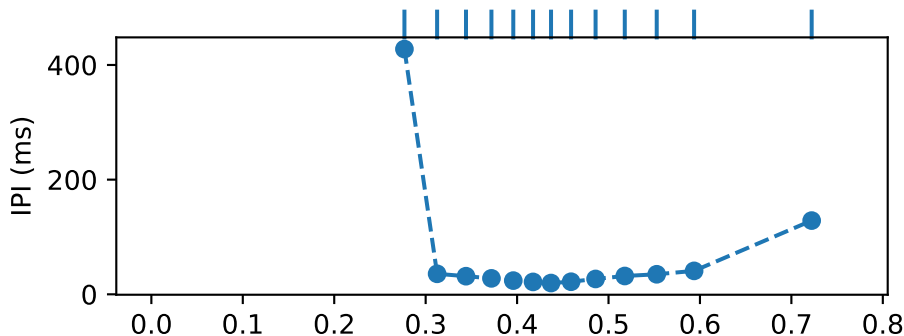
b) SDF del patrón detectado



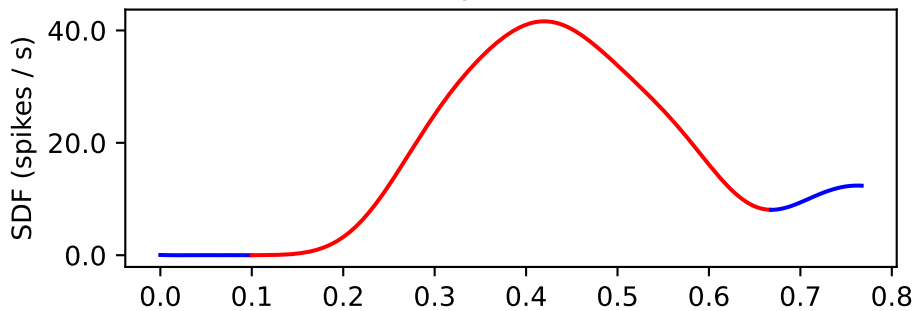
Tiempo (s)

acceleration

a) Grafica de IPIs del patrón detectado



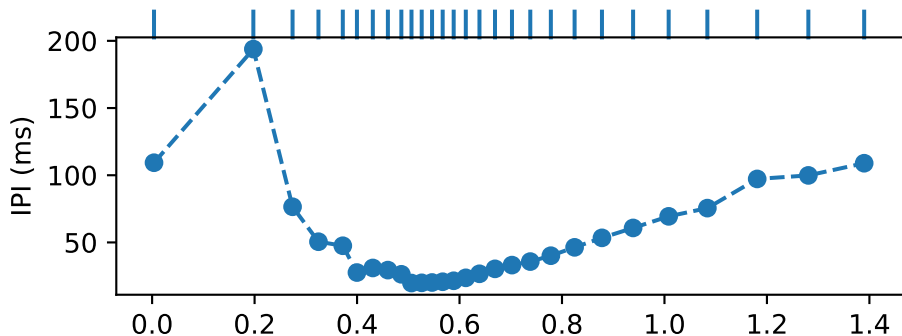
b) SDF del patrón detectado



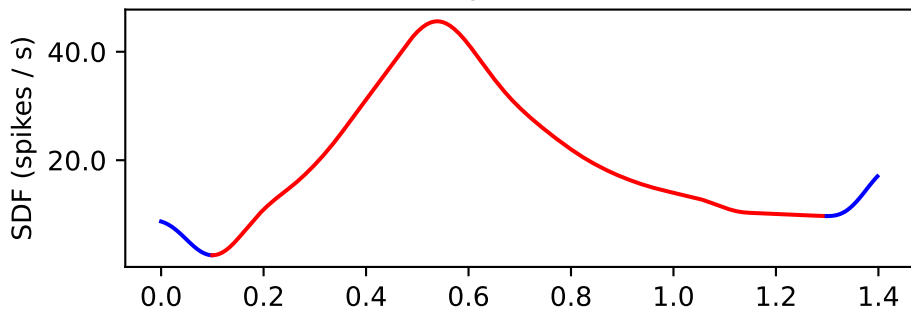
Tiempo (s)

acceleration

a) Grafica de IPIs del patrón detectado



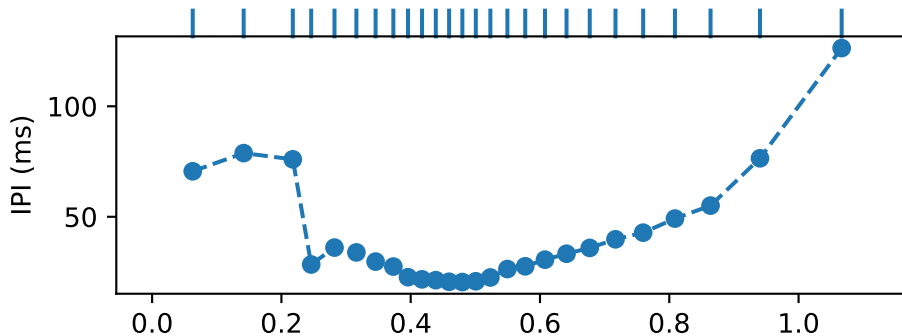
b) SDF del patrón detectado



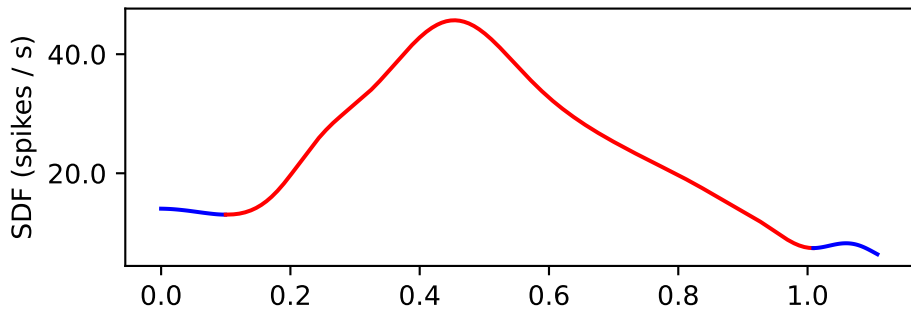
Tiempo (s)

acceleration

a) Grafica de IPIs del patrón detectado



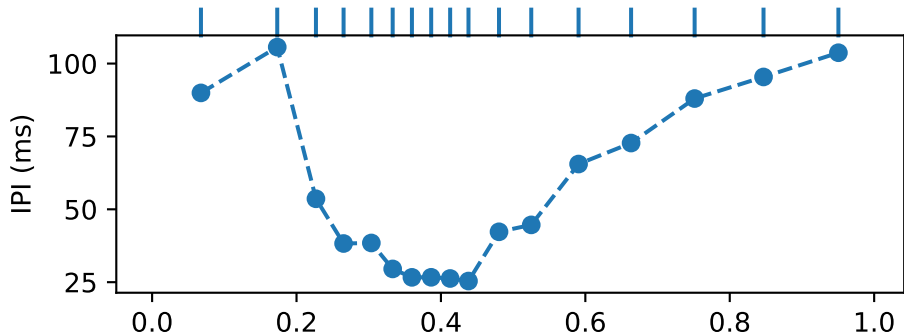
b) SDF del patrón detectado



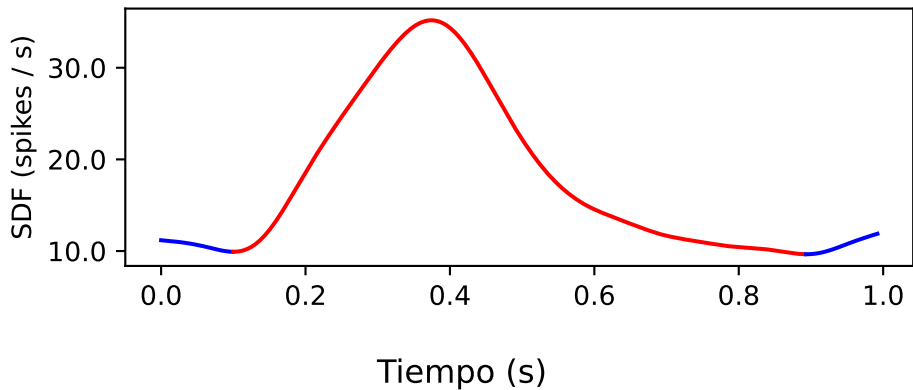
Tiempo (s)

acceleration

a) Grafica de IPIs del patrón detectado

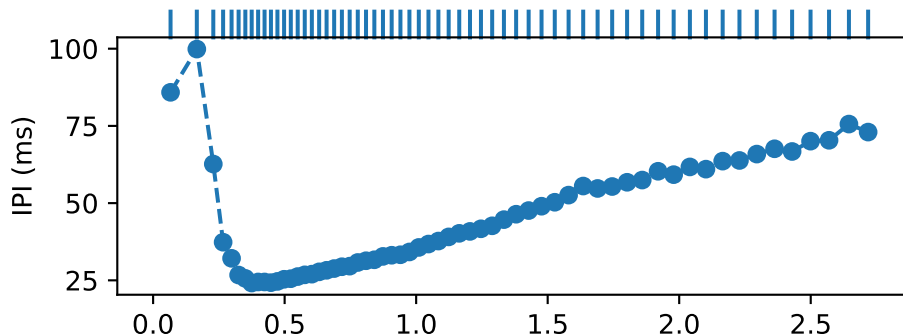


b) SDF del patrón detectado

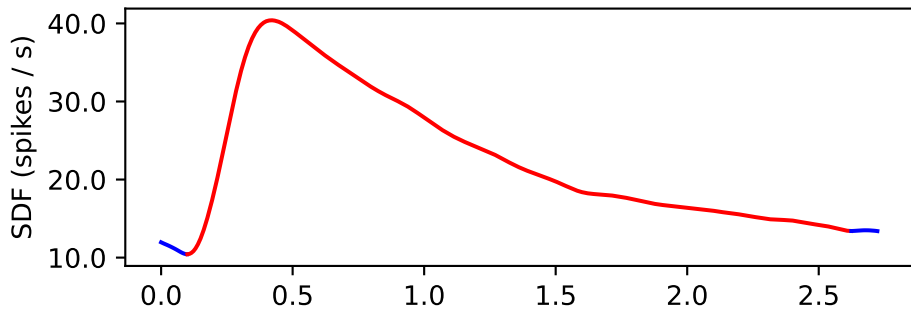


acceleration

a) Grafica de IPIs del patrón detectado



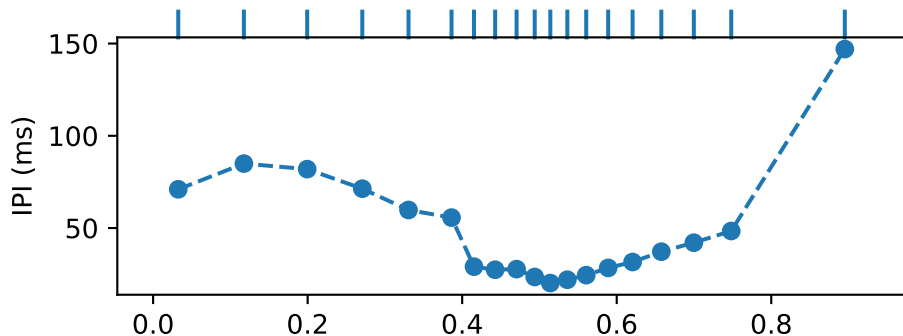
b) SDF del patrón detectado



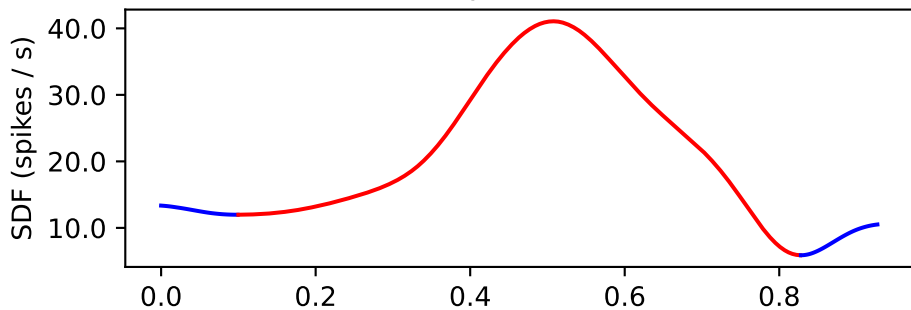
Tiempo (s)

acceleration

a) Grafica de IPIs del patrón detectado



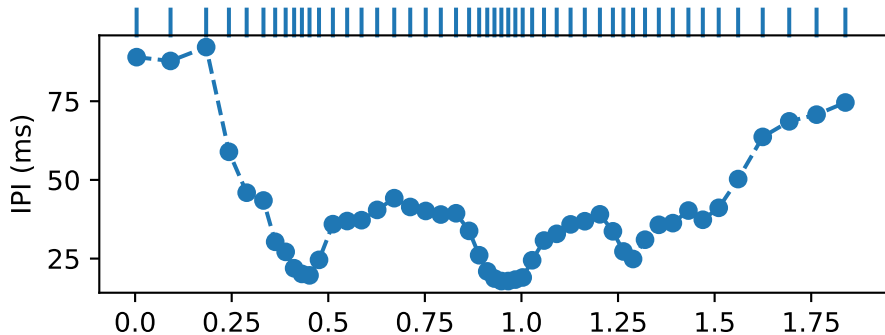
b) SDF del patrón detectado



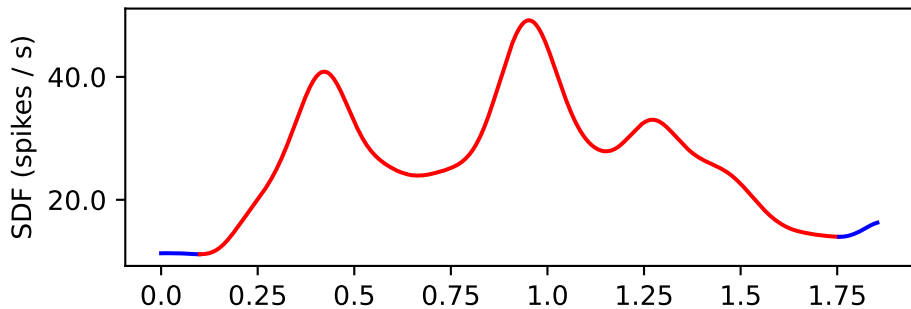
Tiempo (s)

acceleration

a) Grafica de IPIs del patrón detectado



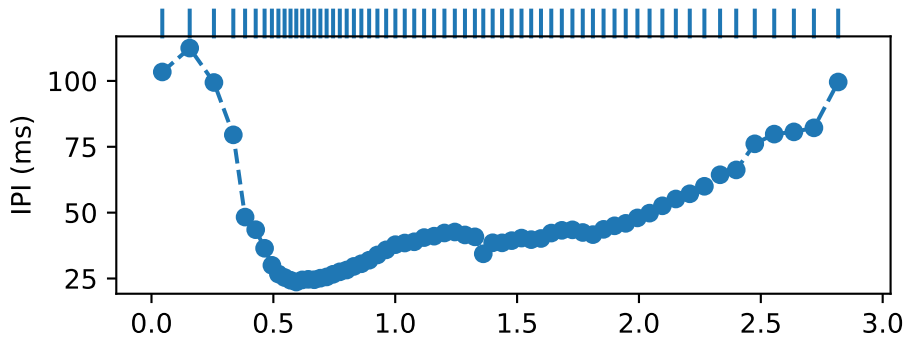
b) SDF del patrón detectado



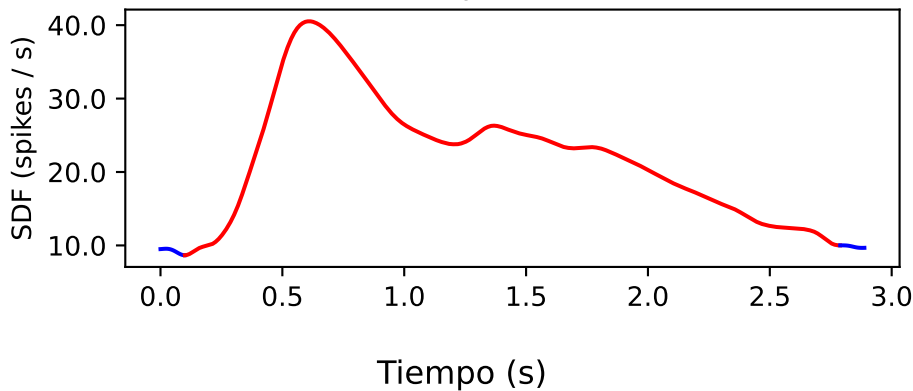
Tiempo (s)

acceleration

a) Grafica de IPIs del patrón detectado

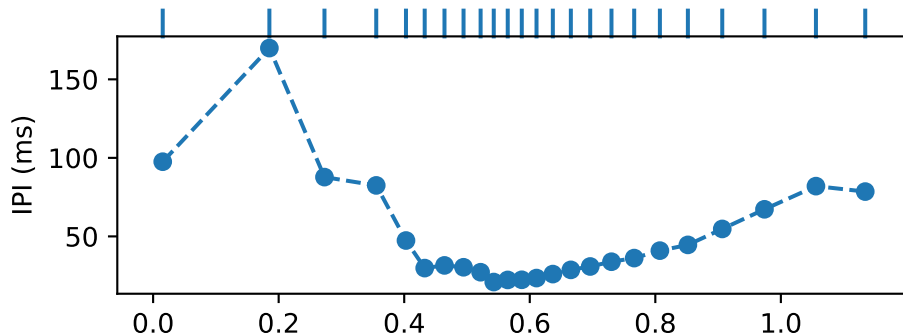


b) SDF del patrón detectado

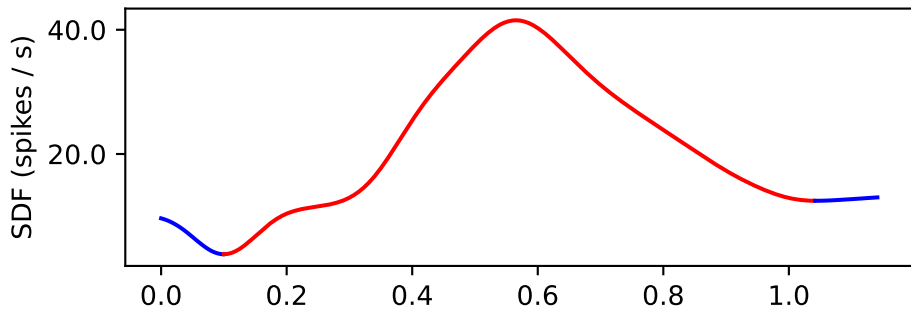


acceleration

a) Grafica de IPIs del patrón detectado



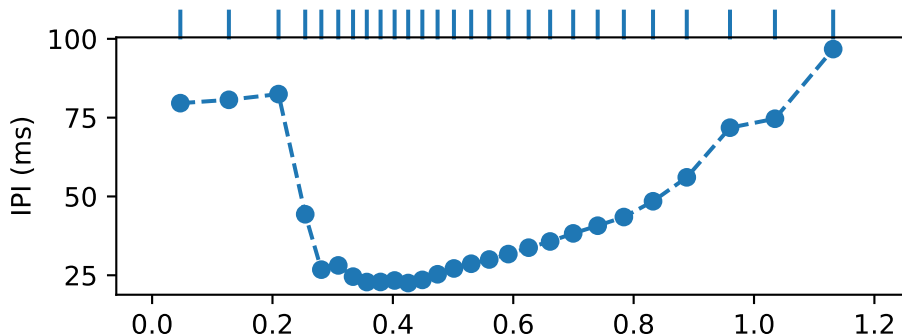
b) SDF del patrón detectado



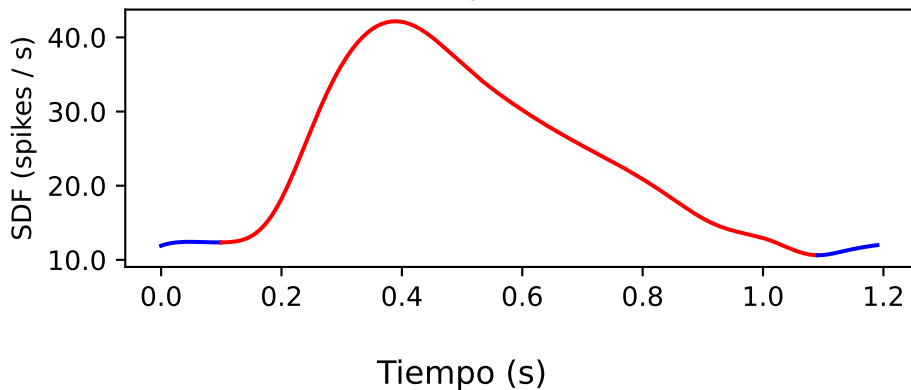
Tiempo (s)

acceleration

a) Grafica de IPIs del patrón detectado

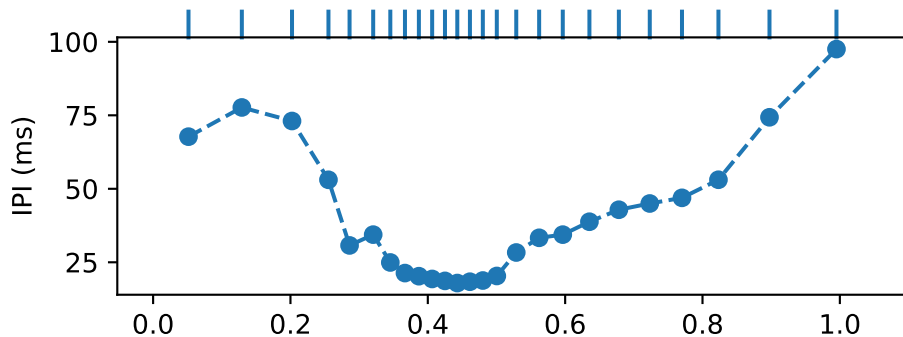


b) SDF del patrón detectado

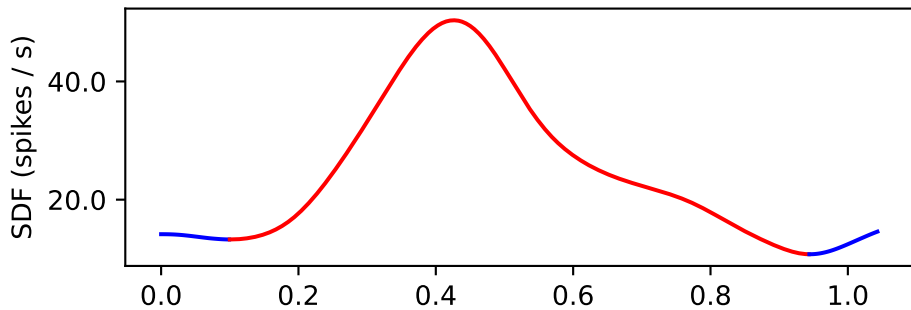


acceleration

a) Grafica de IPIs del patrón detectado



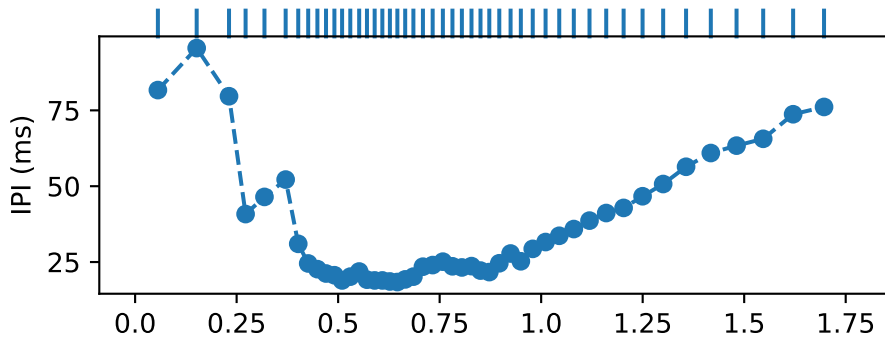
b) SDF del patrón detectado



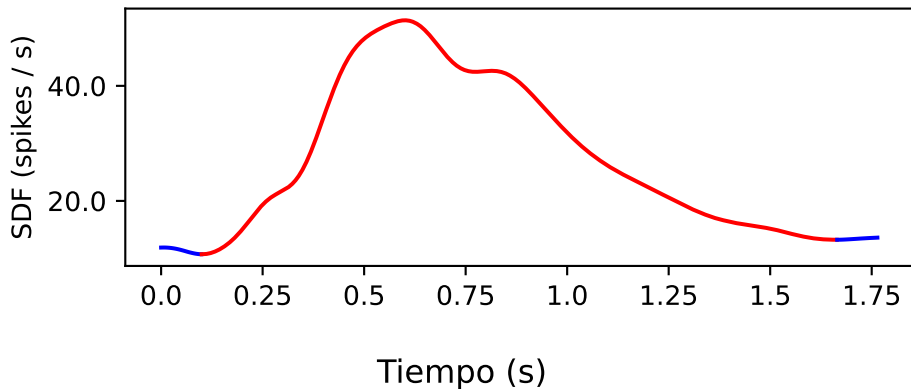
Tiempo (s)

acceleration

a) Grafica de IPIs del patrón detectado

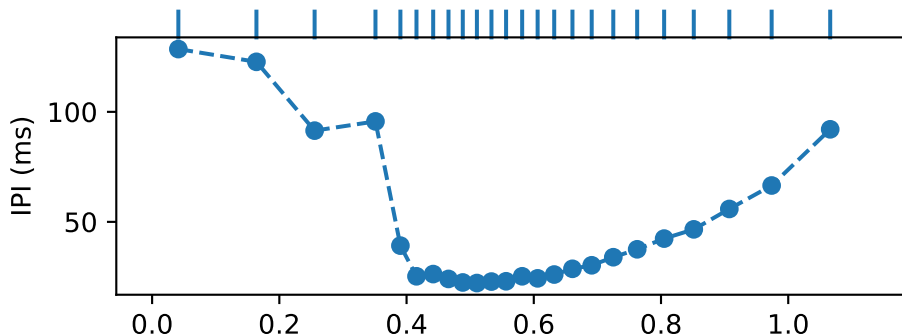


b) SDF del patrón detectado

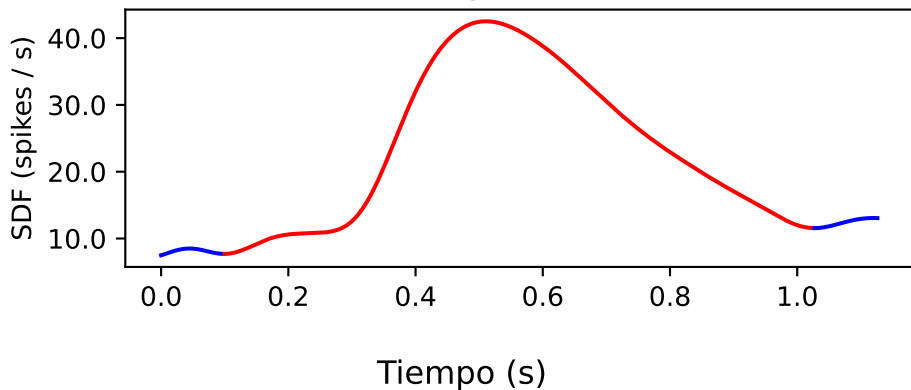


acceleration

a) Grafica de IPIs del patrón detectado

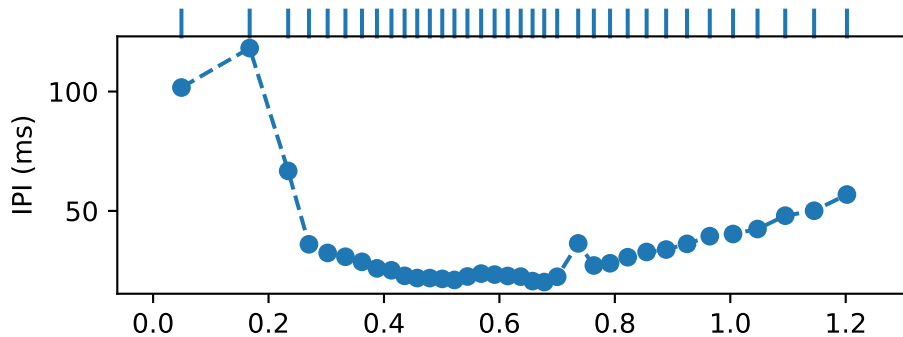


b) SDF del patrón detectado

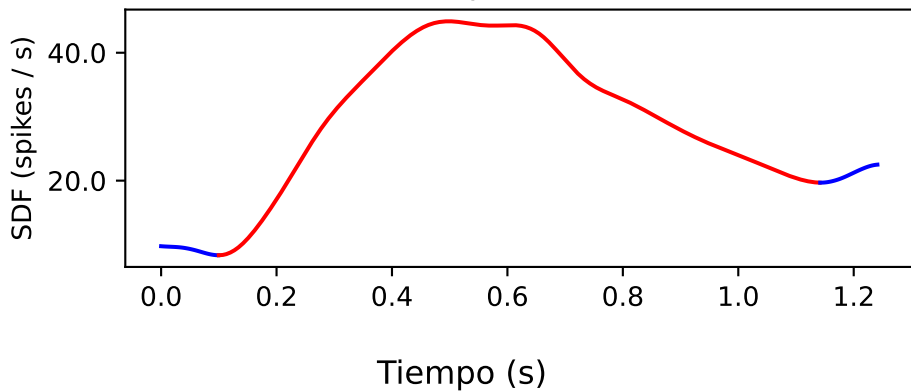


acceleration

a) Grafica de IPIs del patrón detectado

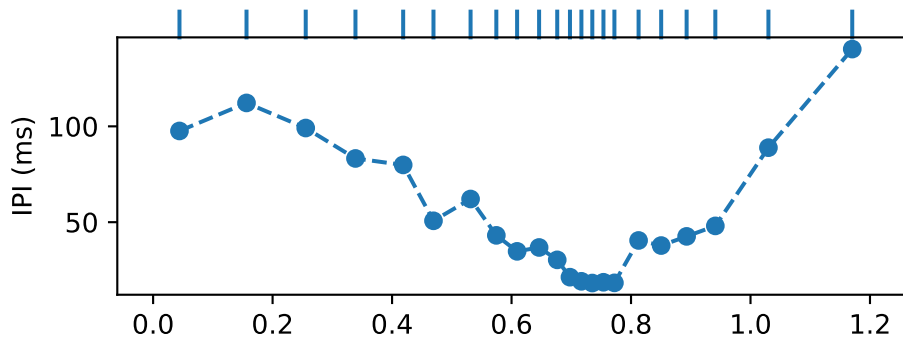


b) SDF del patrón detectado

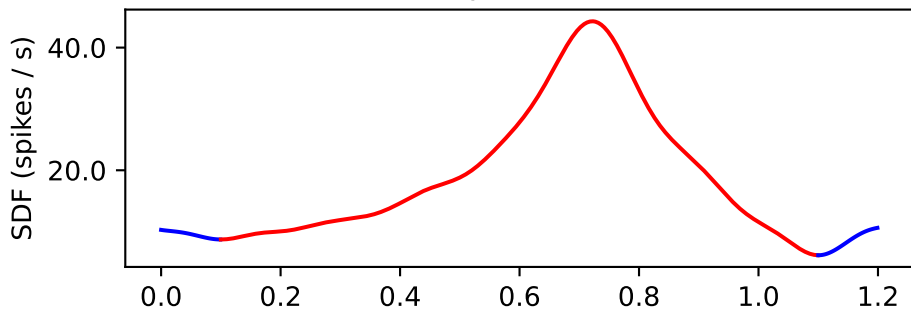


acceleration

a) Grafica de IPIs del patrón detectado



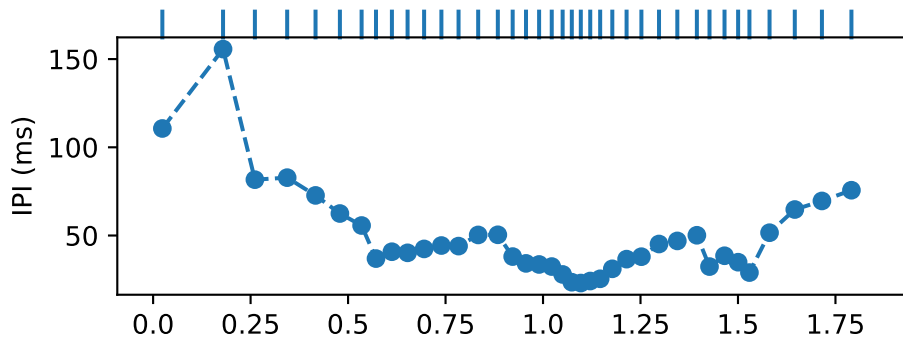
b) SDF del patrón detectado



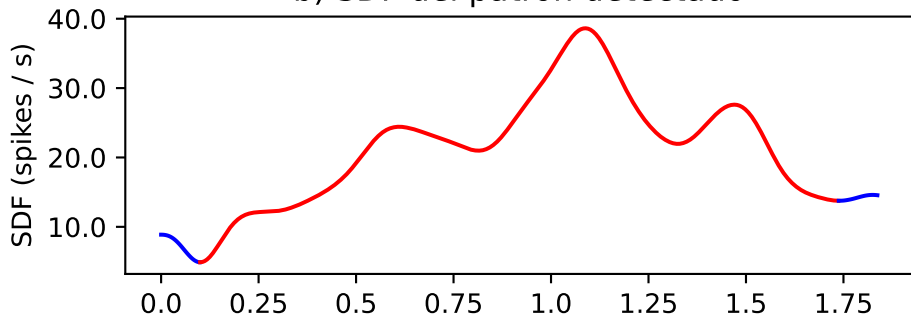
Tiempo (s)

acceleration

a) Grafica de IPIs del patrón detectado



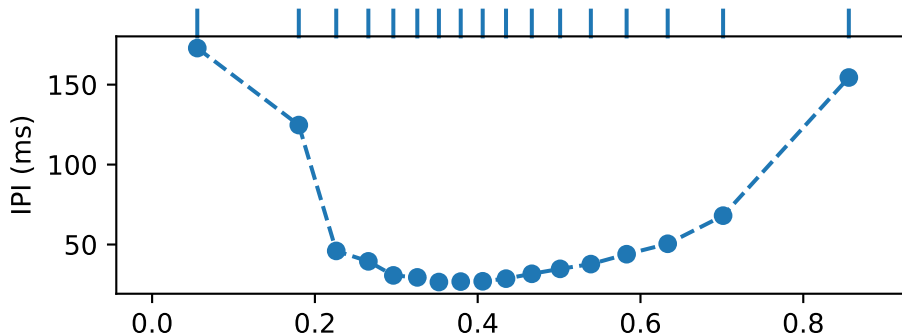
b) SDF del patrón detectado



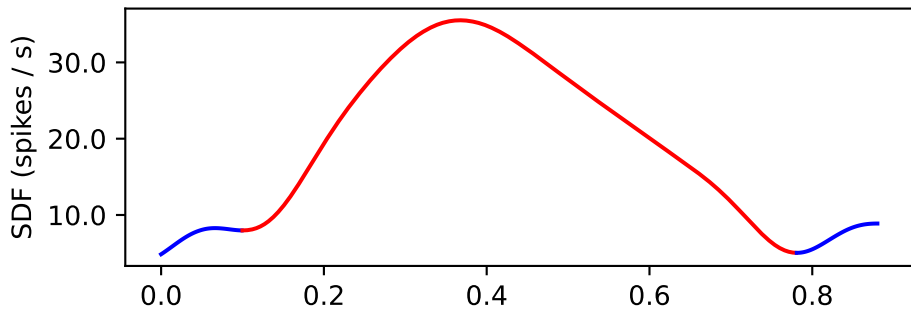
Tiempo (s)

acceleration

a) Grafica de IPIs del patrón detectado



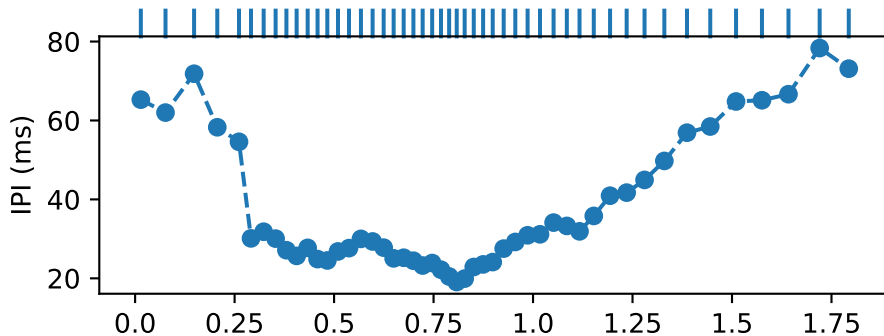
b) SDF del patrón detectado



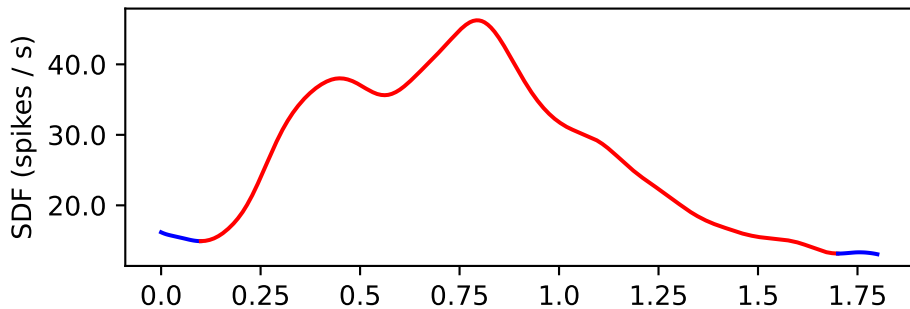
Tiempo (s)

acceleration

a) Grafica de IPIs del patrón detectado



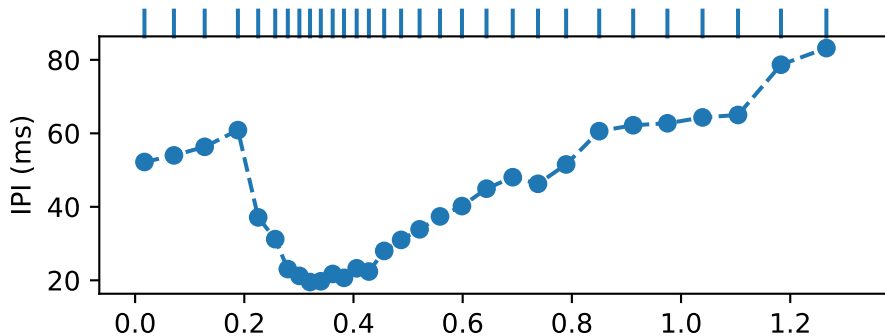
b) SDF del patrón detectado



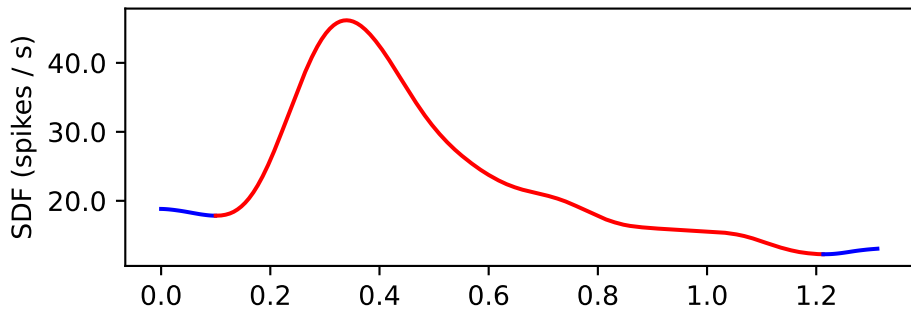
Tiempo (s)

acceleration

a) Grafica de IPIs del patrón detectado



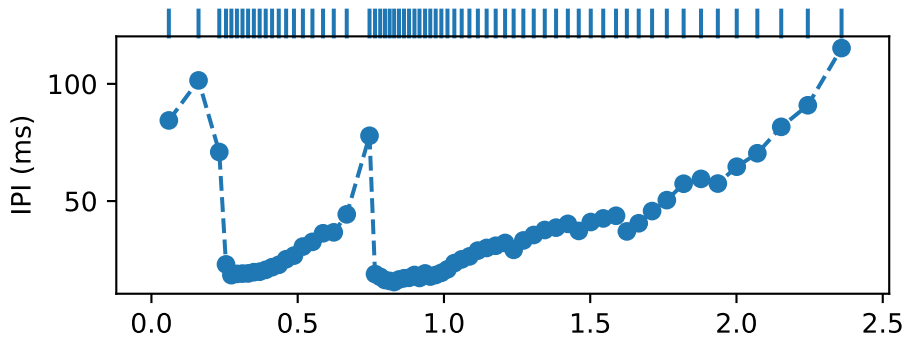
b) SDF del patrón detectado



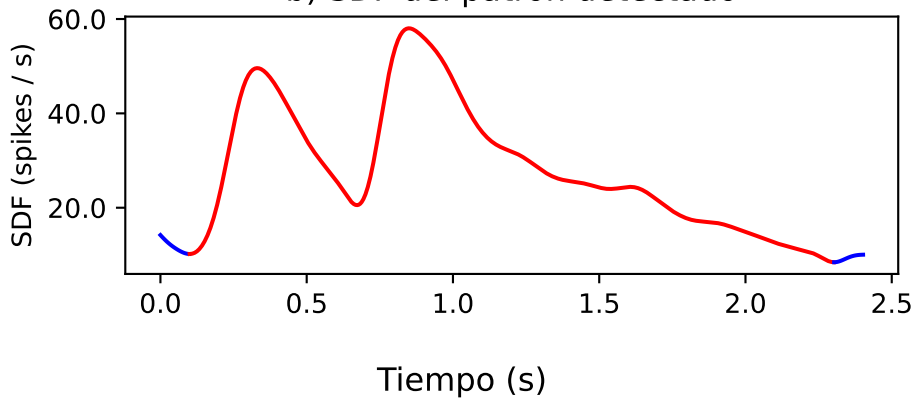
Tiempo (s)

acceleration

a) Grafica de IPIs del patrón detectado

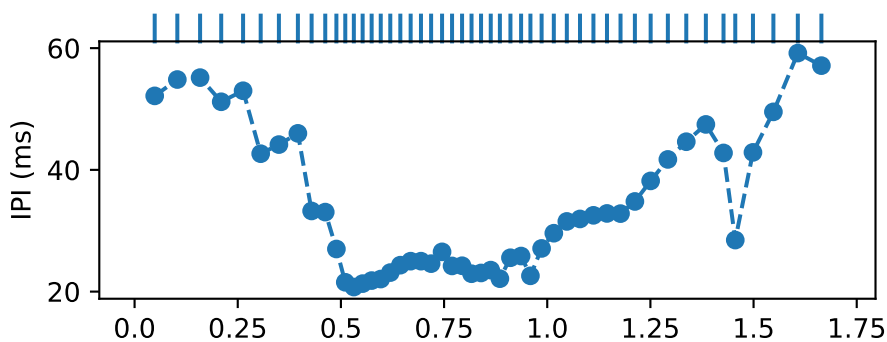


b) SDF del patrón detectado

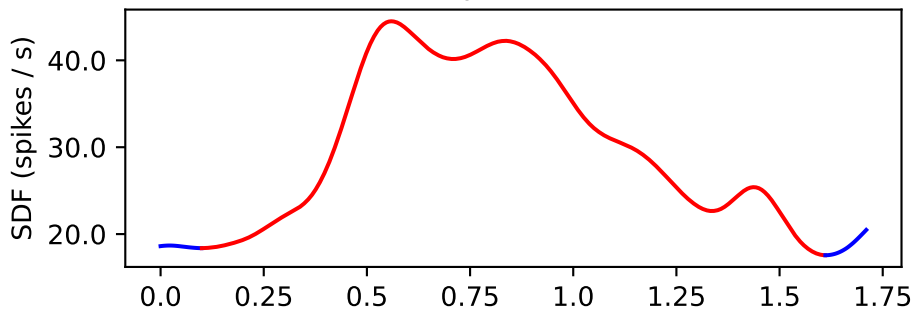


acceleration

a) Grafica de IPIs del patrón detectado



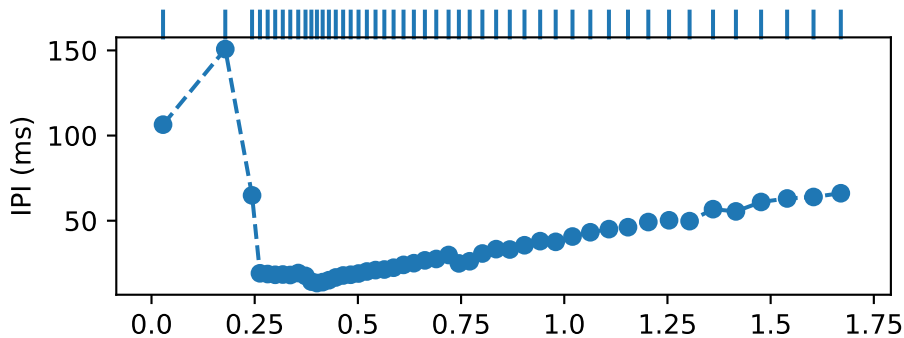
b) SDF del patrón detectado



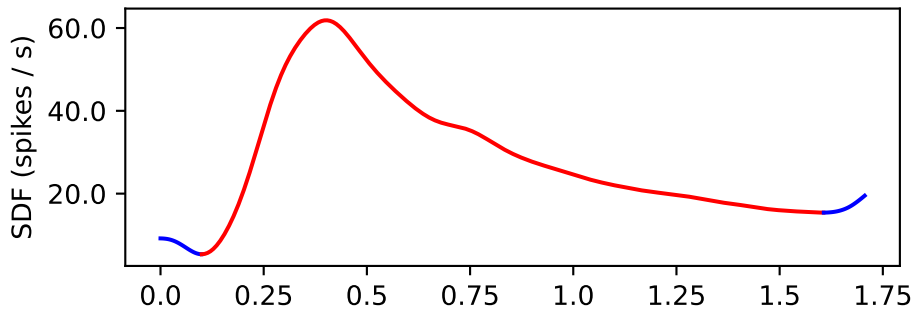
Tiempo (s)

acceleration

a) Grafica de IPIs del patrón detectado



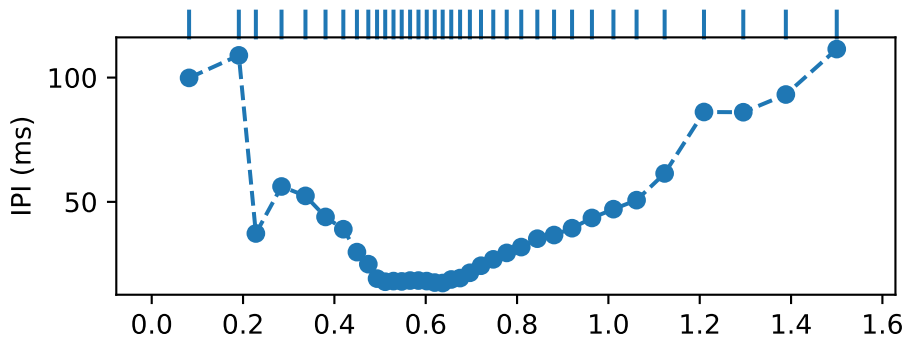
b) SDF del patrón detectado



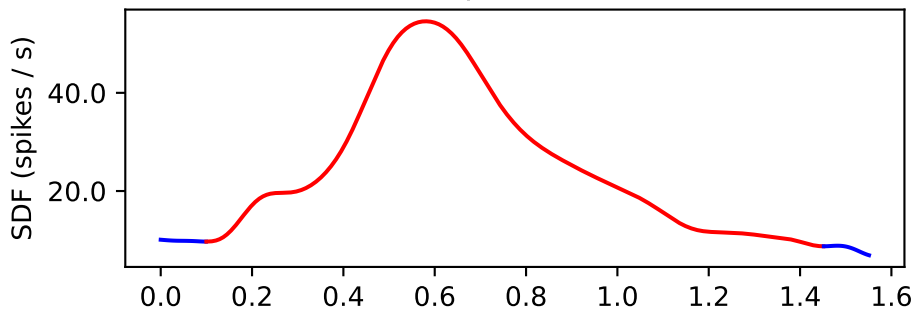
Tiempo (s)

acceleration

a) Grafica de IPIs del patrón detectado



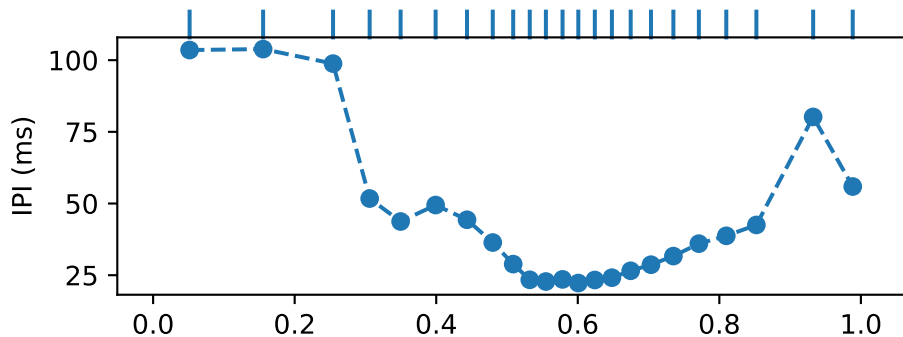
b) SDF del patrón detectado



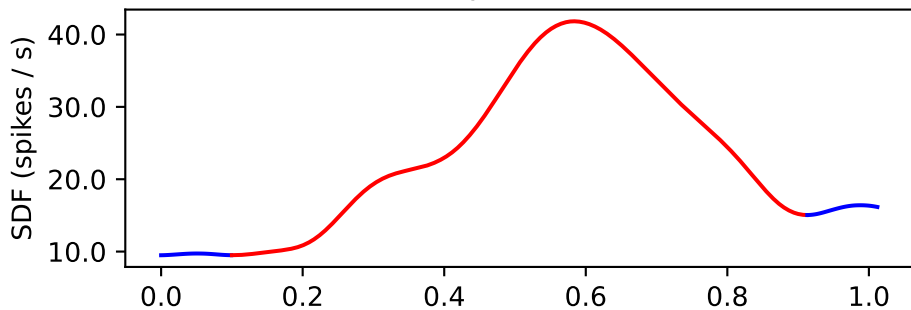
Tiempo (s)

acceleration

a) Grafica de IPIs del patrón detectado



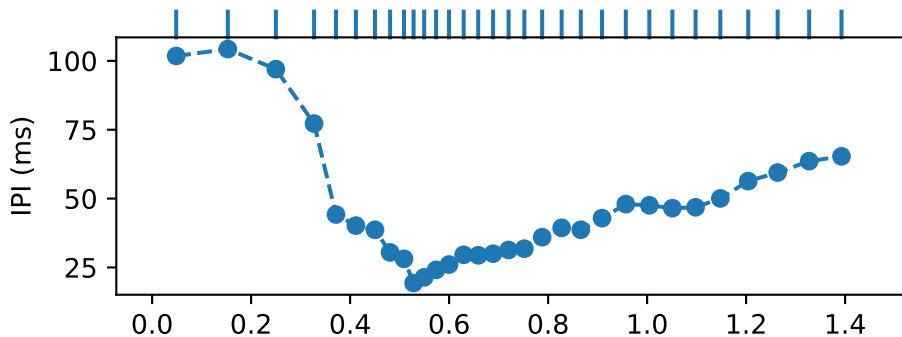
b) SDF del patrón detectado



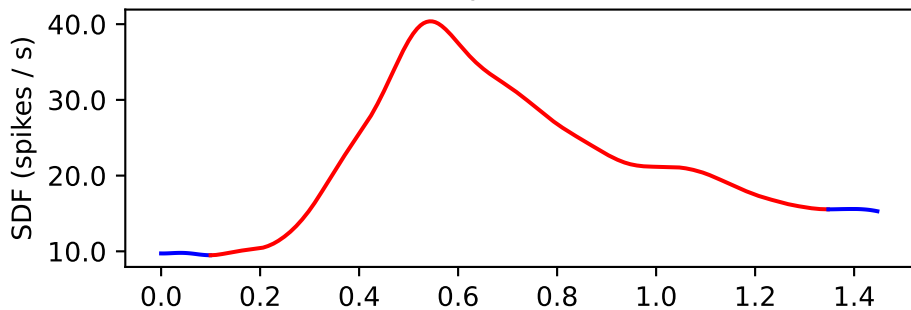
Tiempo (s)

acceleration

a) Grafica de IPIs del patrón detectado



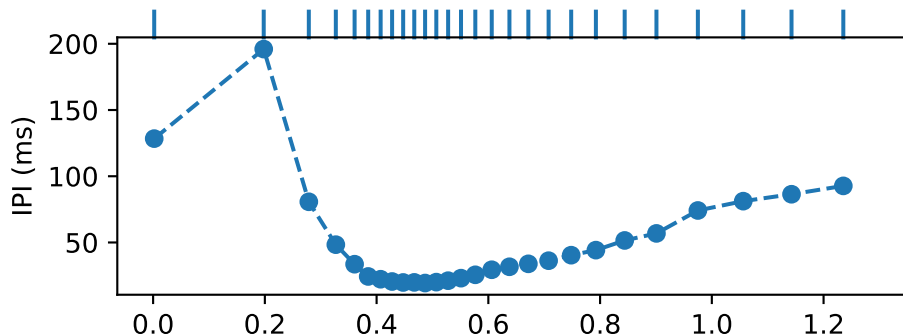
b) SDF del patrón detectado



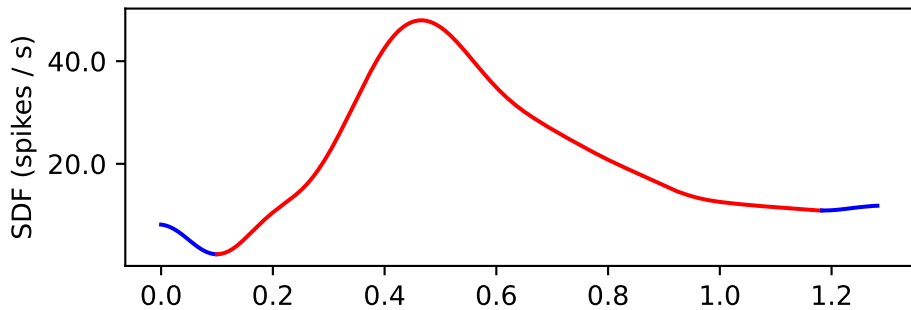
Tiempo (s)

acceleration

a) Grafica de IPIs del patrón detectado



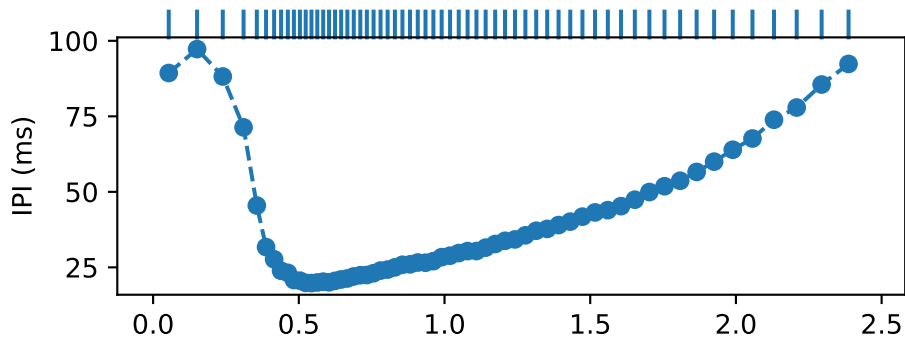
b) SDF del patrón detectado



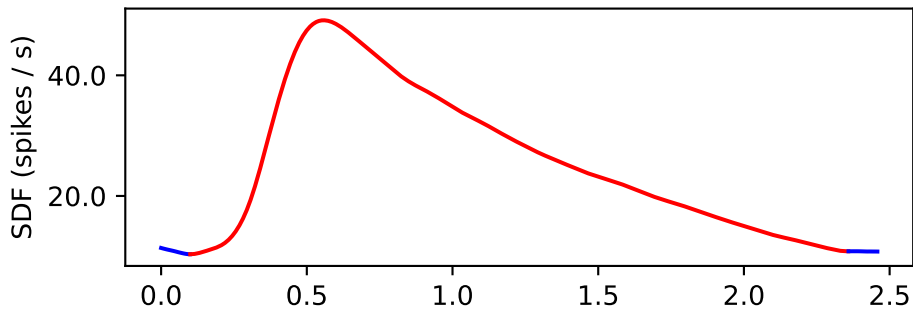
Tiempo (s)

acceleration

a) Grafica de IPIs del patrón detectado



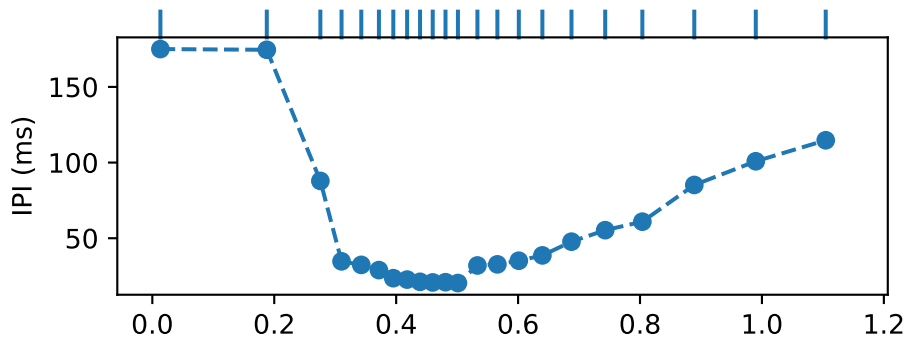
b) SDF del patrón detectado



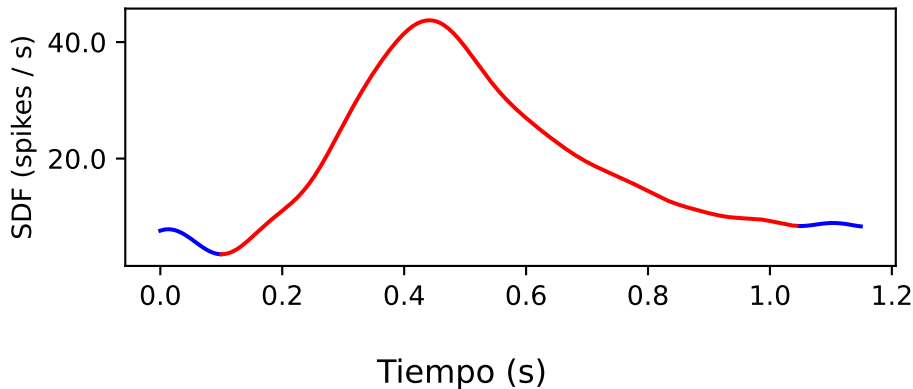
Tiempo (s)

acceleration

a) Grafica de IPIs del patrón detectado

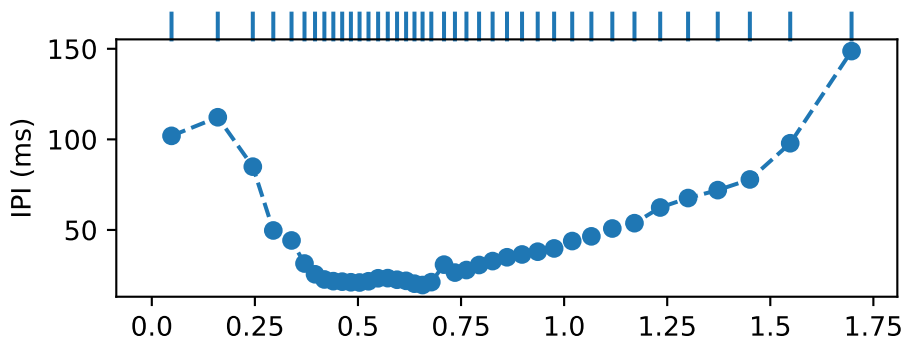


b) SDF del patrón detectado

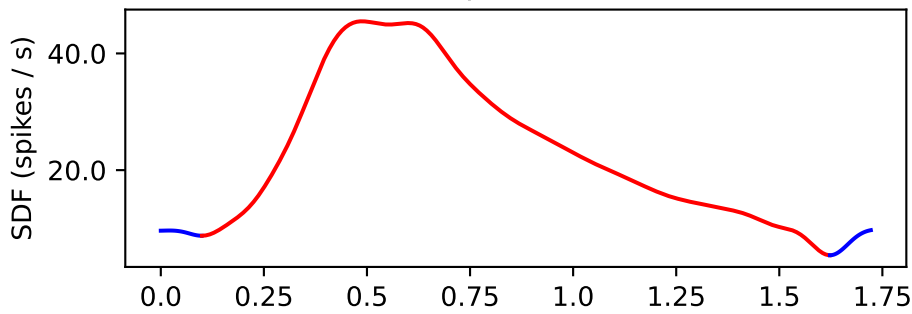


acceleration

a) Grafica de IPIs del patrón detectado



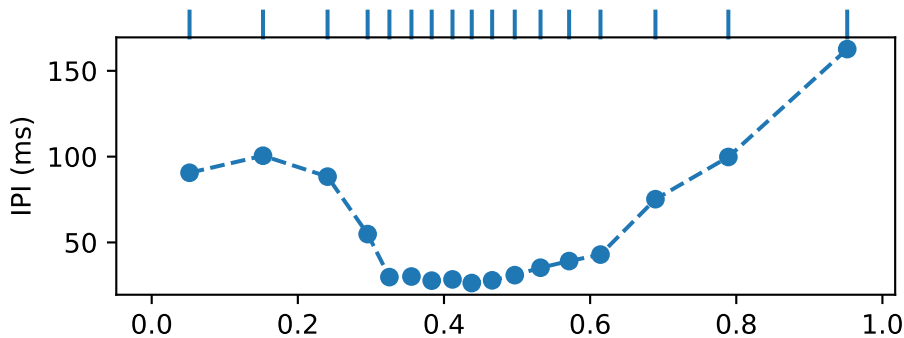
b) SDF del patrón detectado



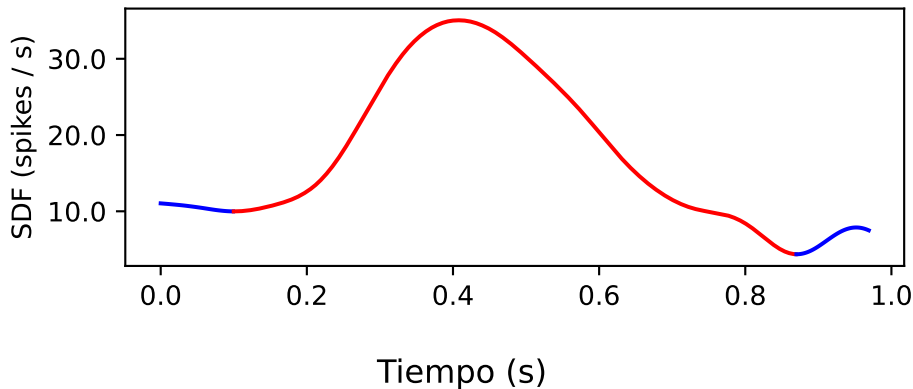
Tiempo (s)

acceleration

a) Grafica de IPIs del patrón detectado

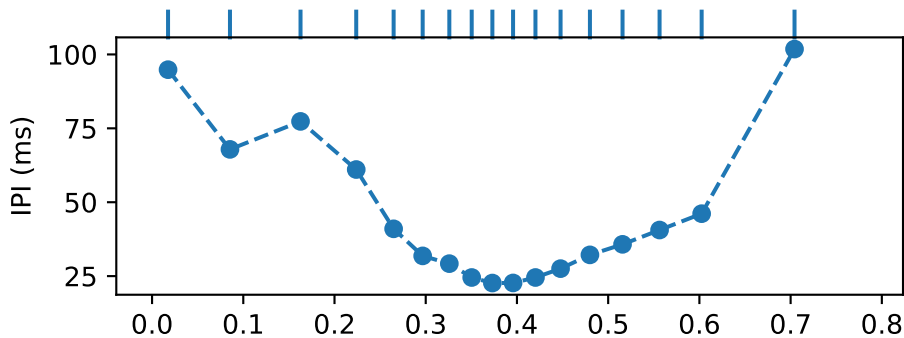


b) SDF del patrón detectado

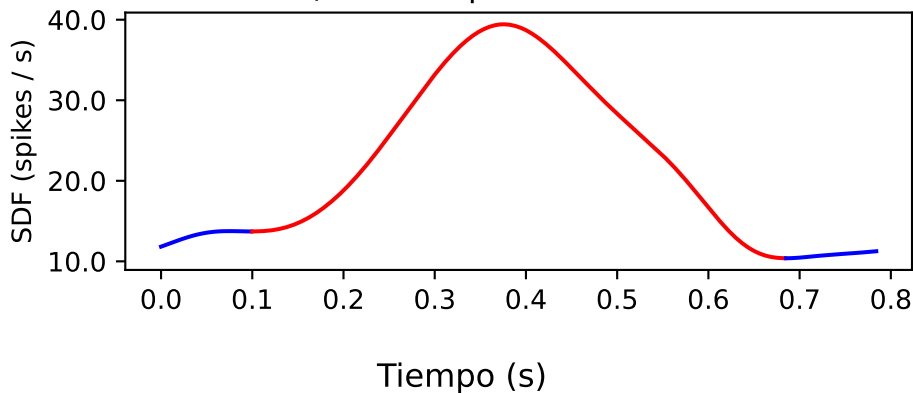


acceleration

a) Grafica de IPIs del patrón detectado

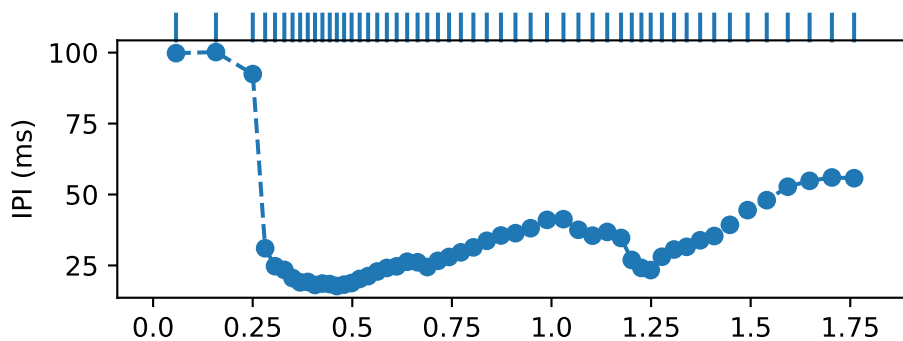


b) SDF del patrón detectado

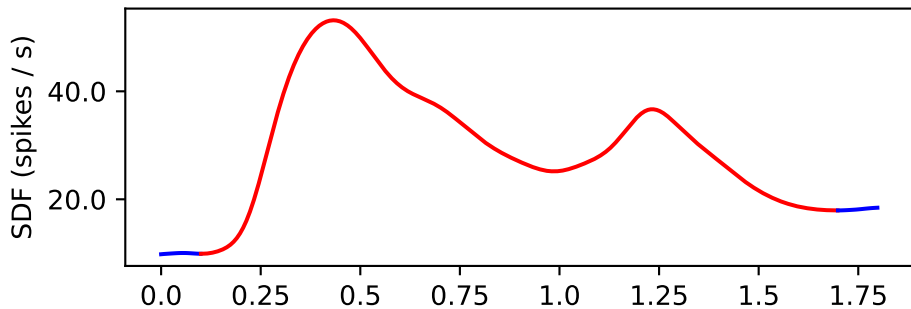


acceleration

a) Grafica de IPIs del patrón detectado



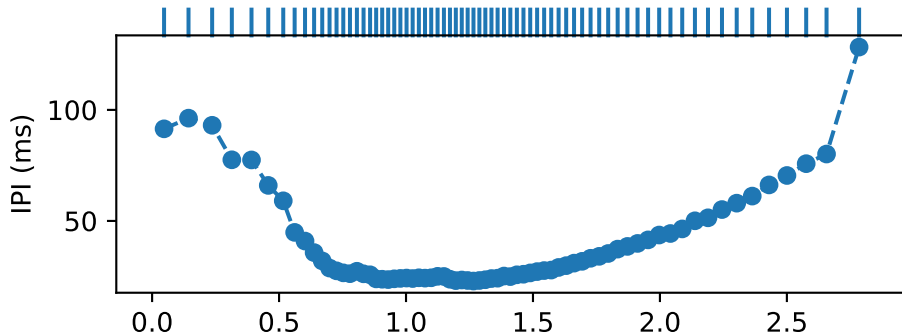
b) SDF del patrón detectado



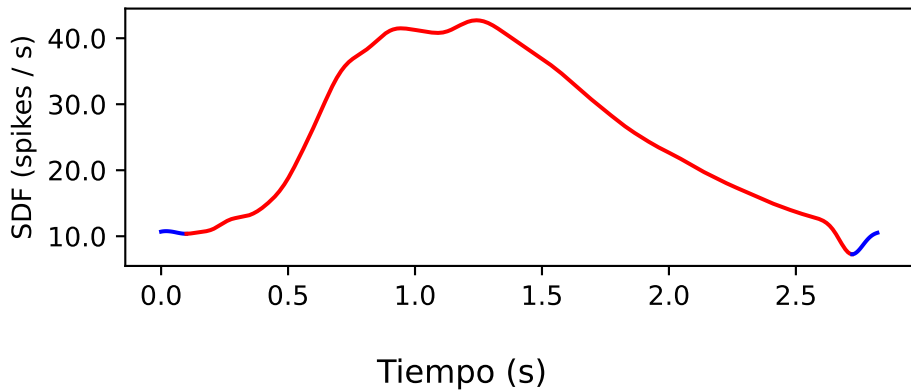
Tiempo (s)

acceleration

a) Grafica de IPIs del patrón detectado

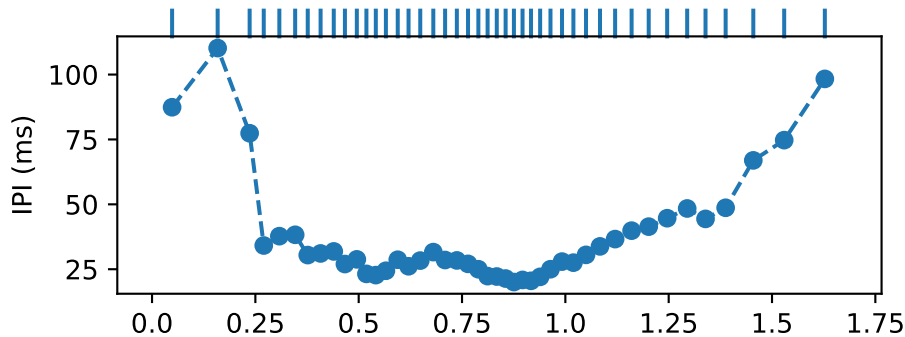


b) SDF del patrón detectado

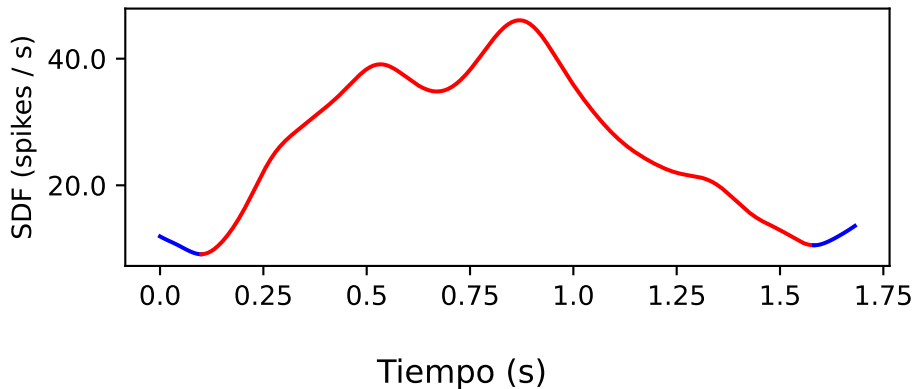


acceleration

a) Grafica de IPIs del patrón detectado

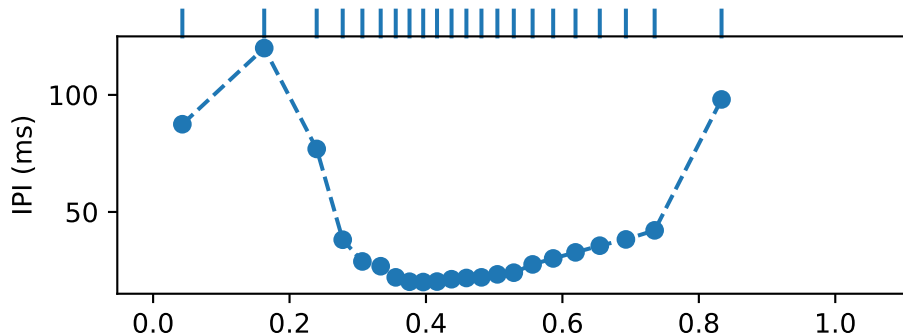


b) SDF del patrón detectado

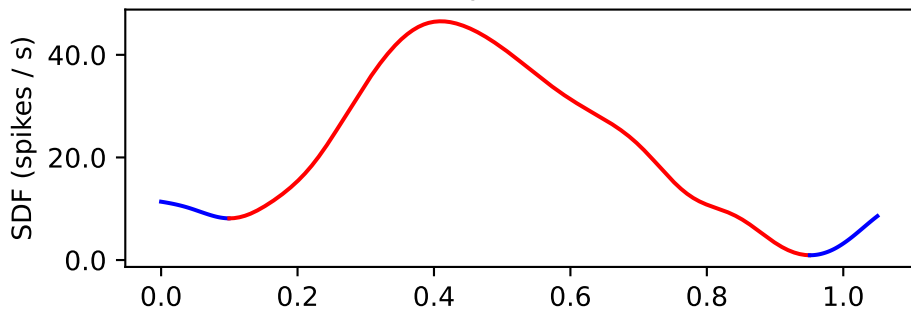


acceleration

a) Grafica de IPIs del patrón detectado



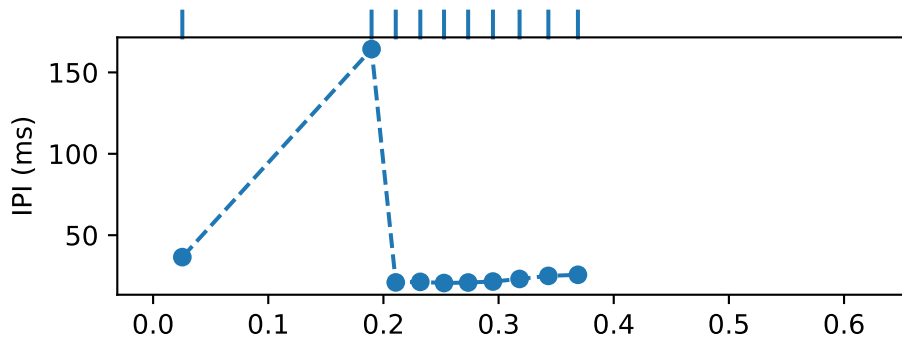
b) SDF del patrón detectado



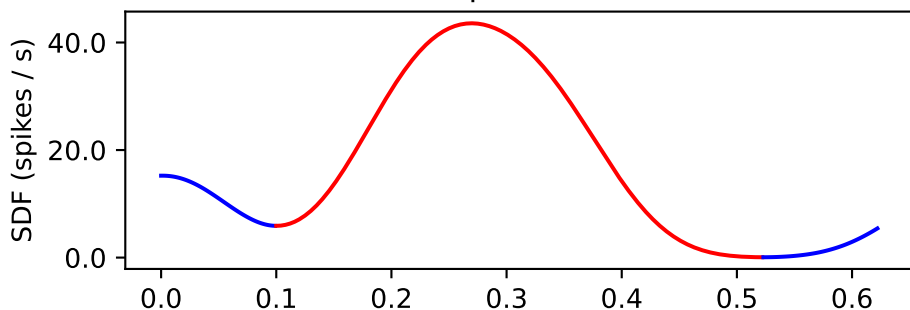
Tiempo (s)

rasp

a) Grafica de IPIs del patrón detectado



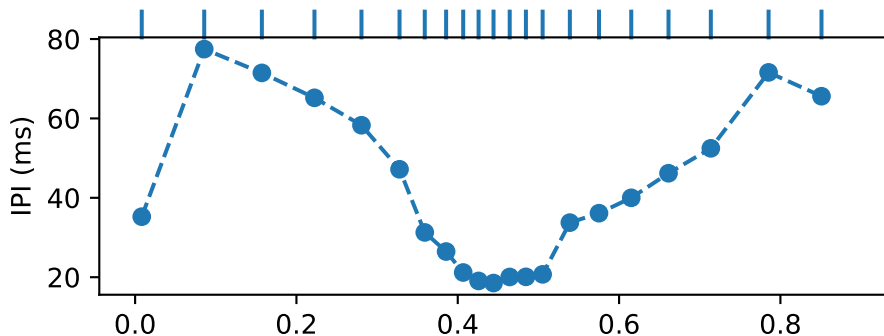
b) SDF del patrón detectado



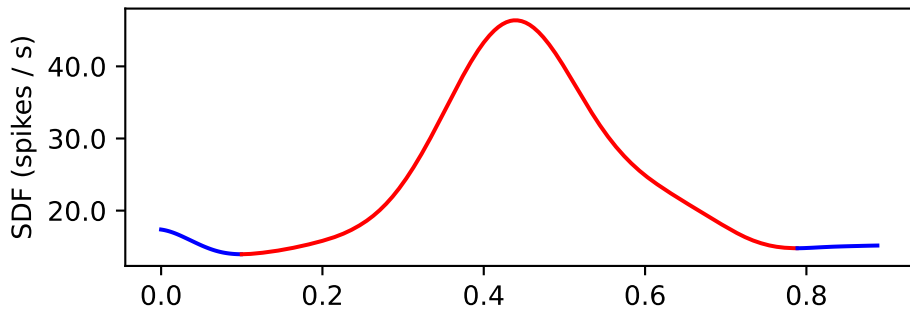
Tiempo (s)

rasp

a) Grafica de IPIs del patrón detectado



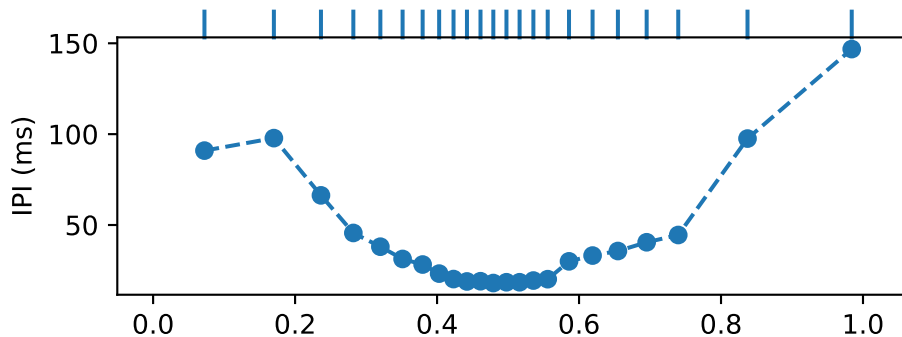
b) SDF del patrón detectado



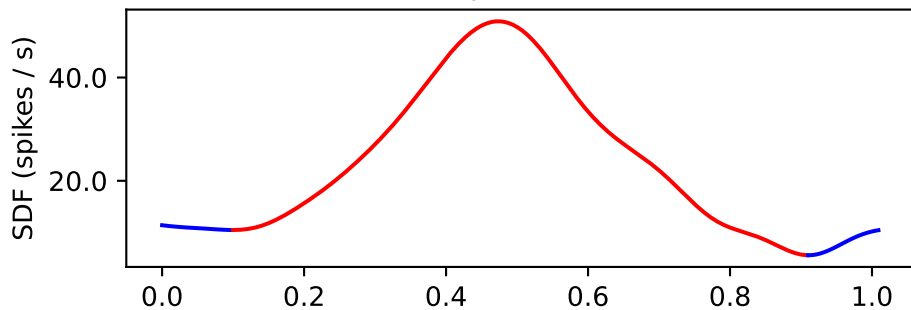
Tiempo (s)

rasp

a) Grafica de IPIs del patrón detectado



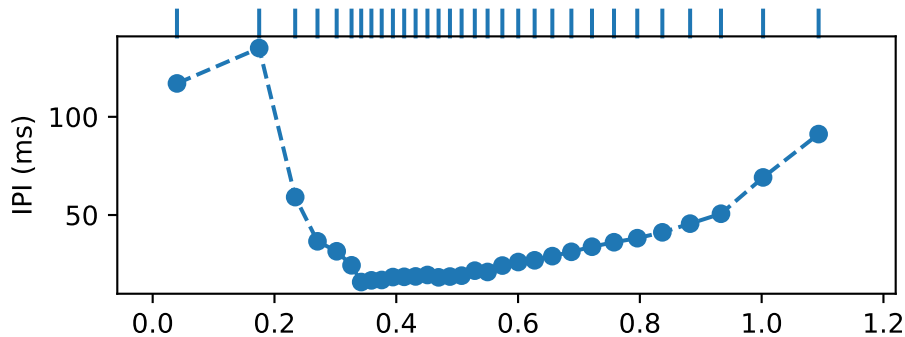
b) SDF del patrón detectado



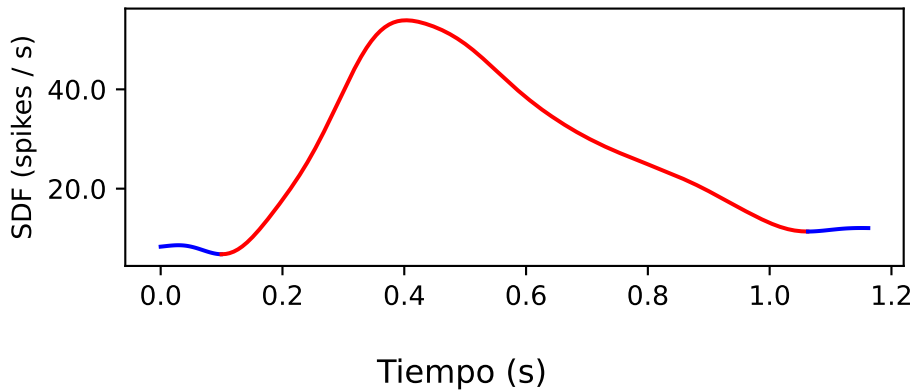
Tiempo (s)

rasp

a) Grafica de IPIs del patrón detectado

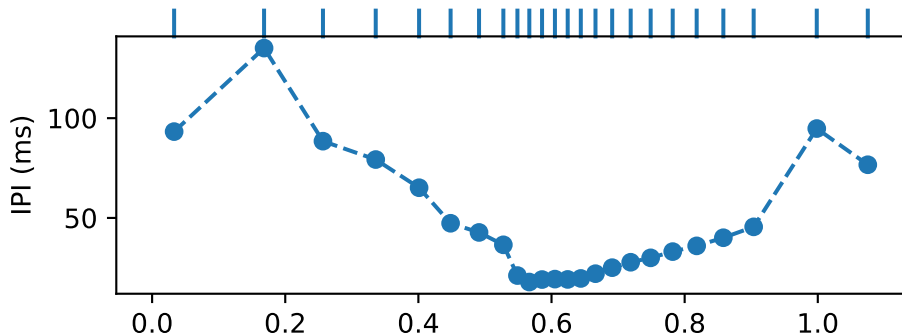


b) SDF del patrón detectado

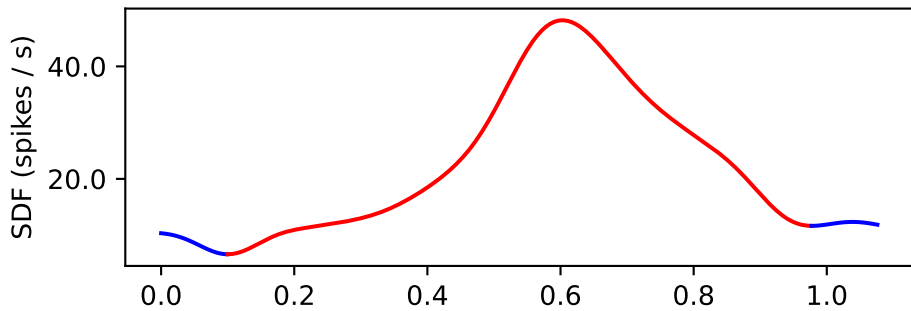


rasp

a) Grafica de IPIs del patrón detectado



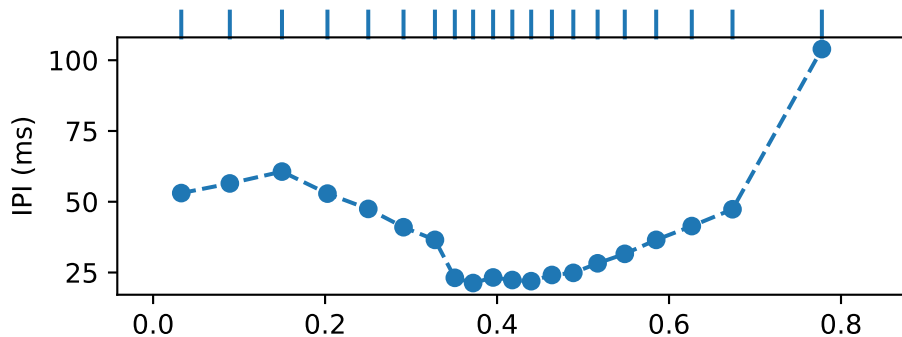
b) SDF del patrón detectado



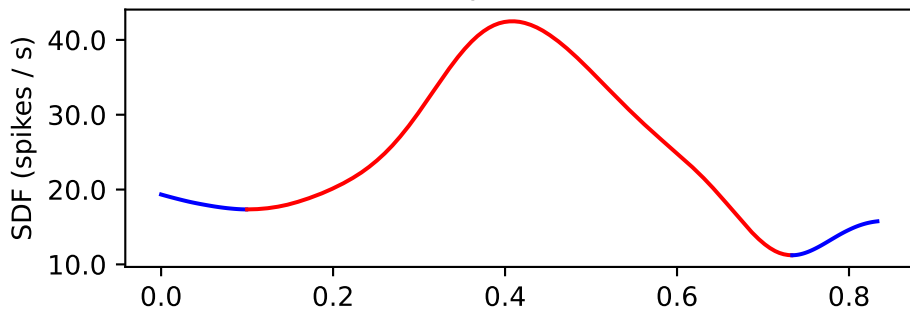
Tiempo (s)

rasp

a) Grafica de IPIs del patrón detectado



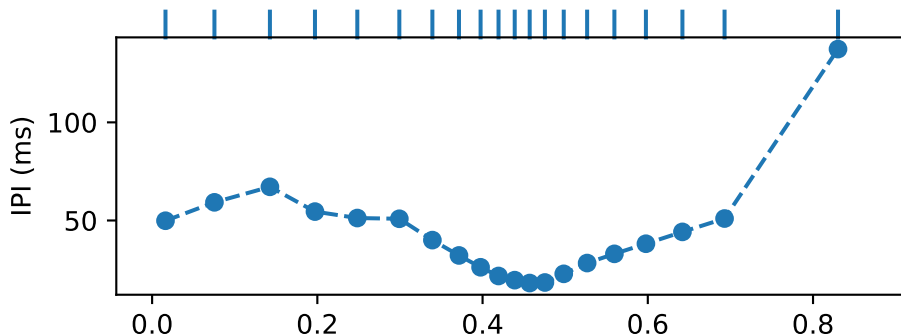
b) SDF del patrón detectado



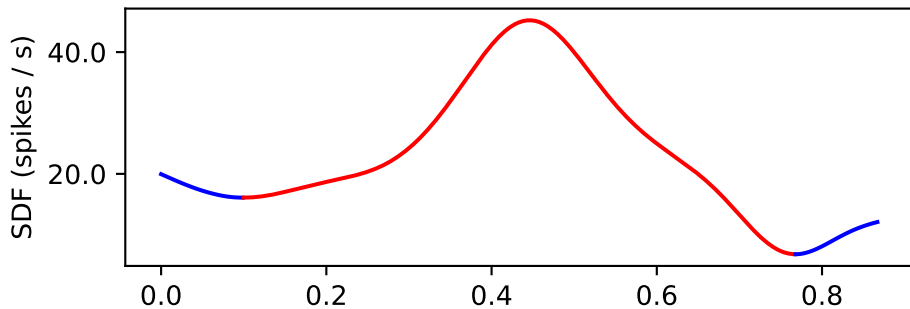
Tiempo (s)

rasp

a) Grafica de IPIs del patrón detectado



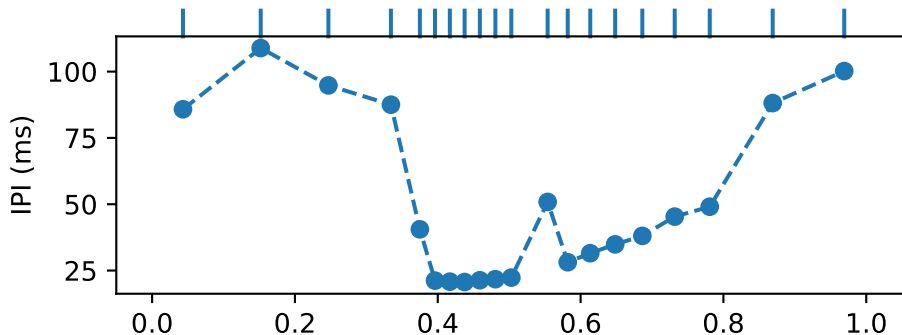
b) SDF del patrón detectado



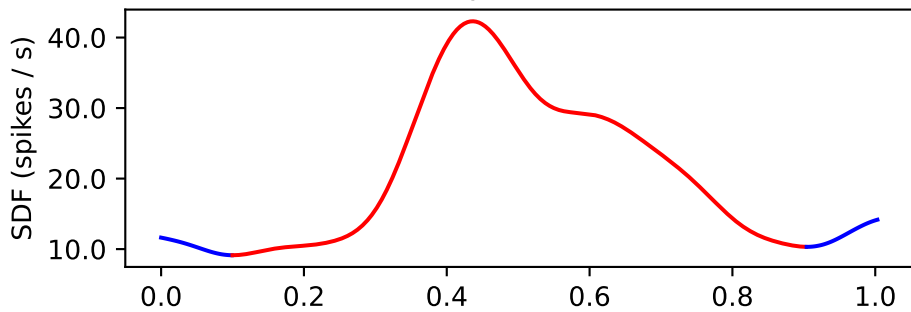
Tiempo (s)

rasp

a) Grafica de IPIs del patrón detectado



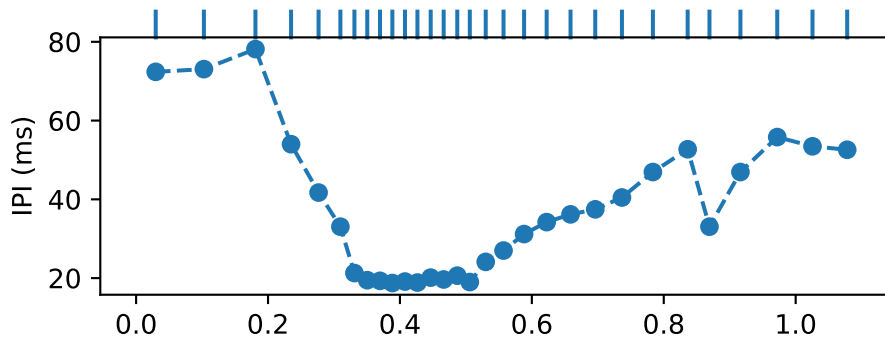
b) SDF del patrón detectado



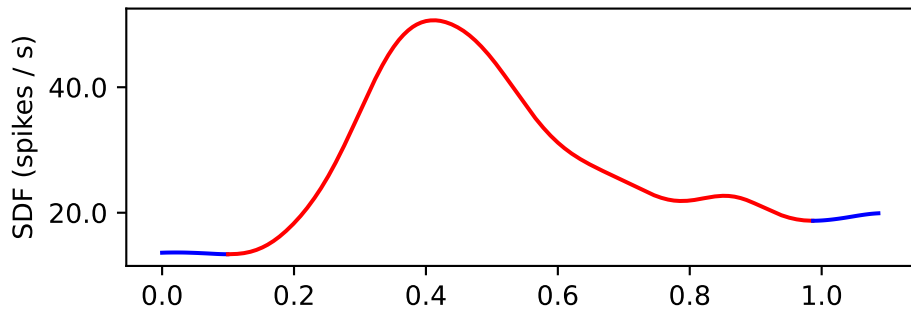
Tiempo (s)

rasp

a) Grafica de IPIs del patrón detectado



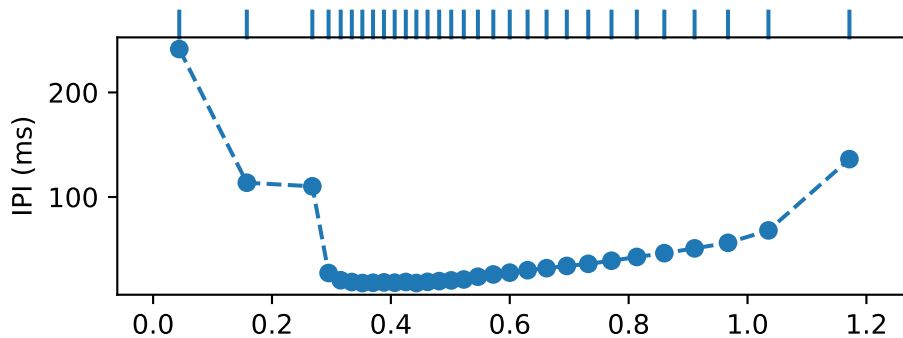
b) SDF del patrón detectado



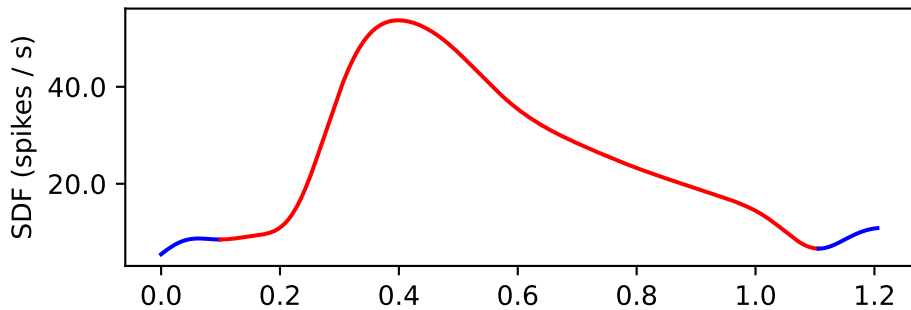
Tiempo (s)

rasp

a) Grafica de IPIs del patrón detectado



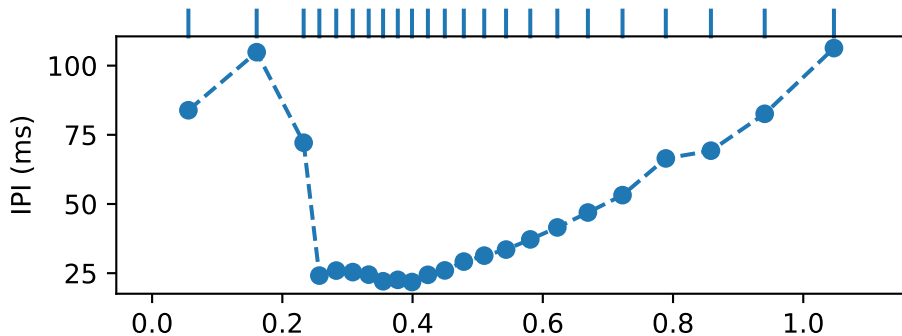
b) SDF del patrón detectado



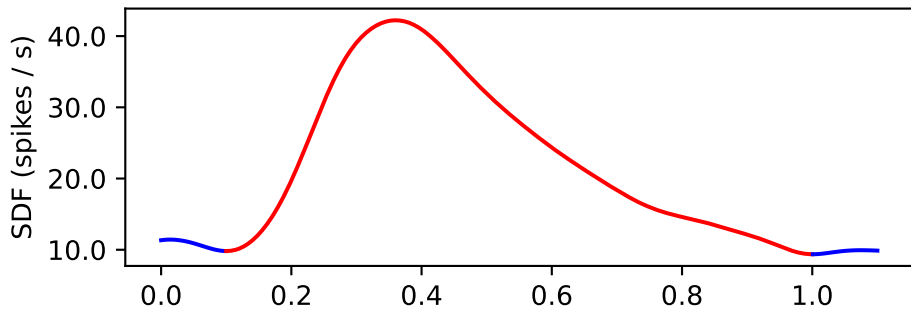
Tiempo (s)

rasp

a) Grafica de IPIs del patrón detectado



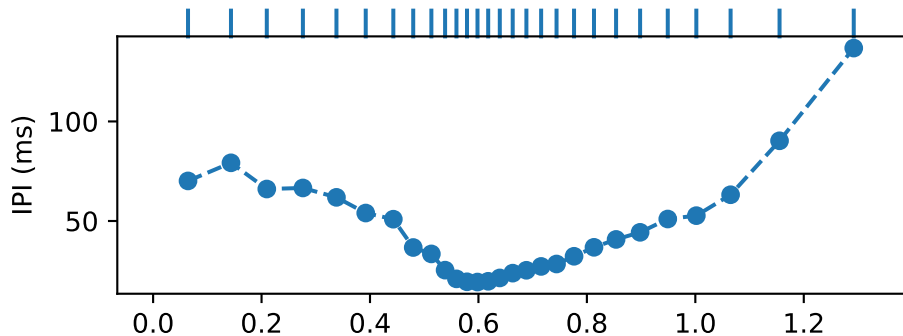
b) SDF del patrón detectado



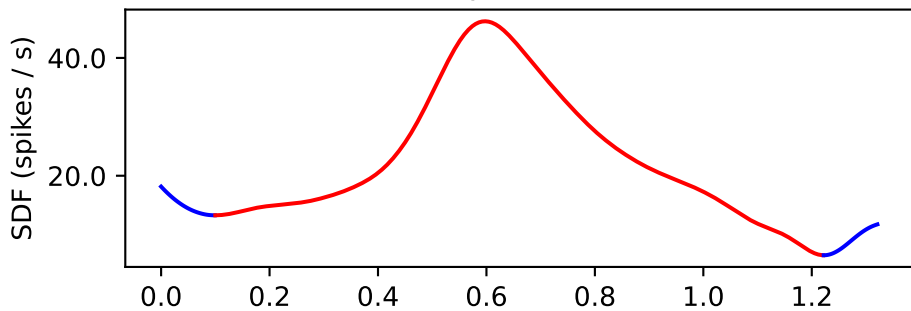
Tiempo (s)

rasp

a) Grafica de IPIs del patrón detectado



b) SDF del patrón detectado



Tiempo (s)