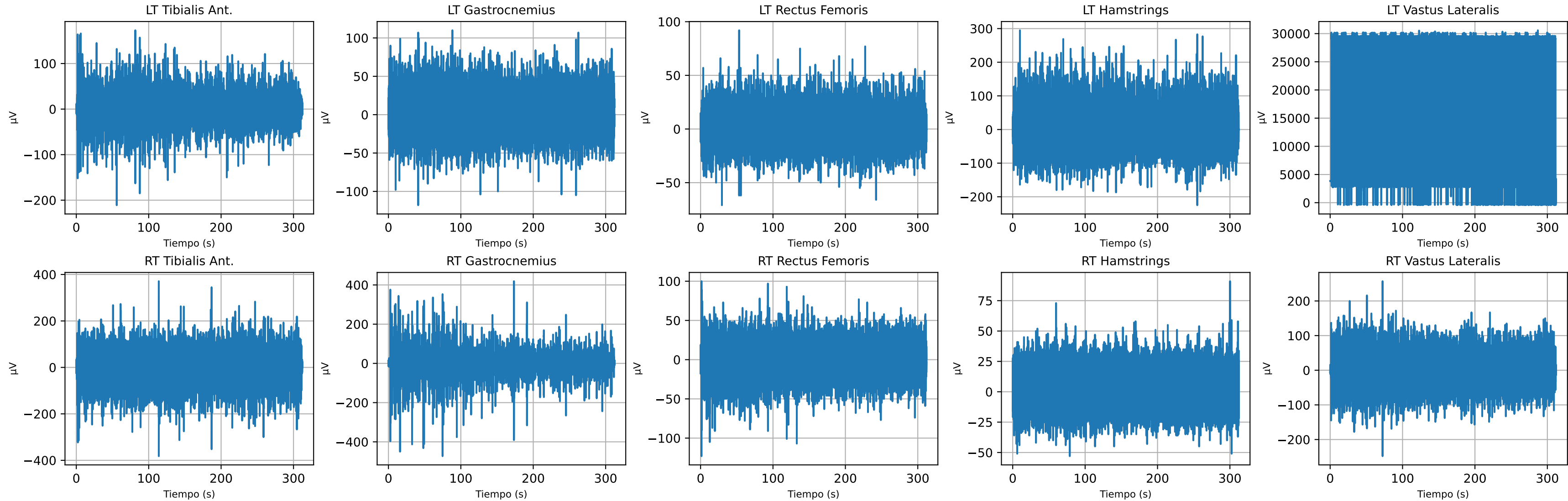
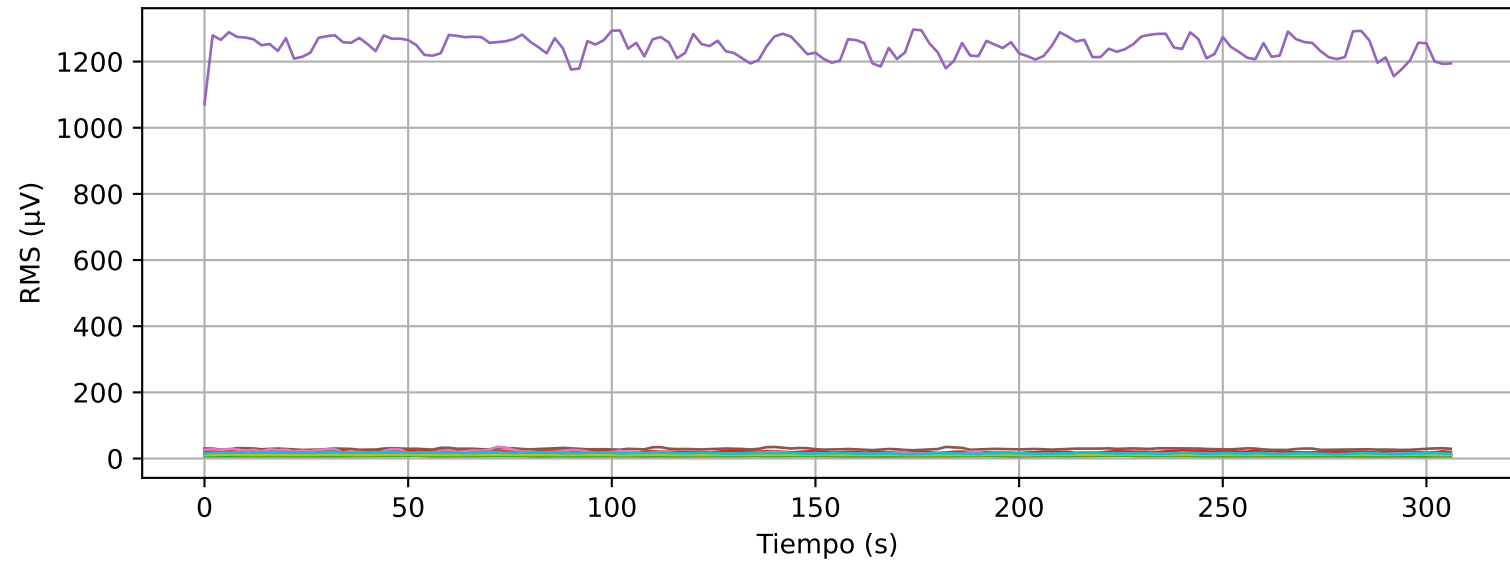


Señales EMG crudas por músculo

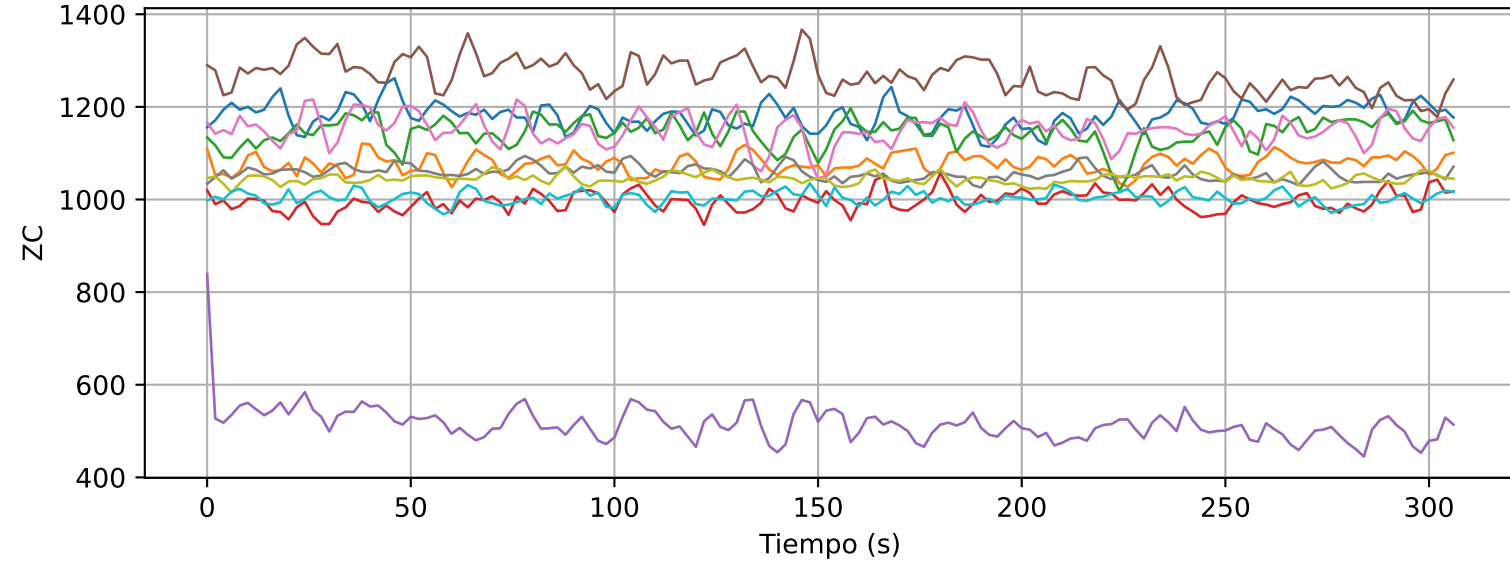


Características extraídas por ventanas deslizantes de 5s (paso de 2s)

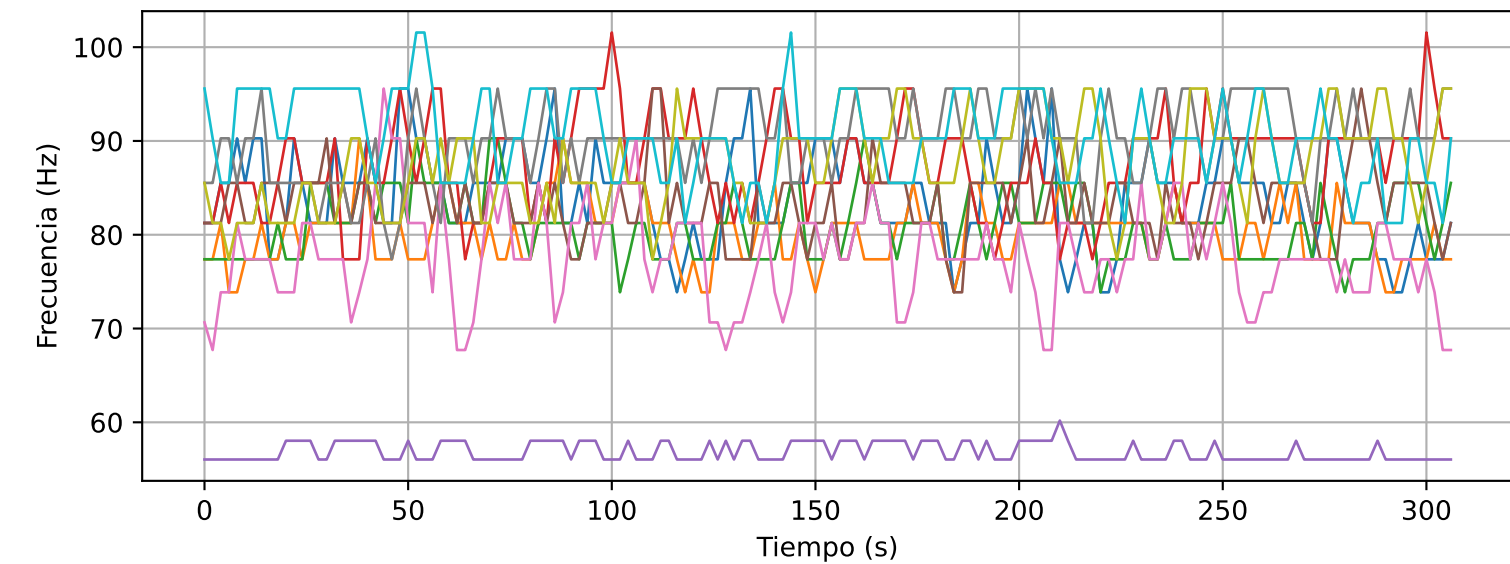
RMS (ventanas de 5s)



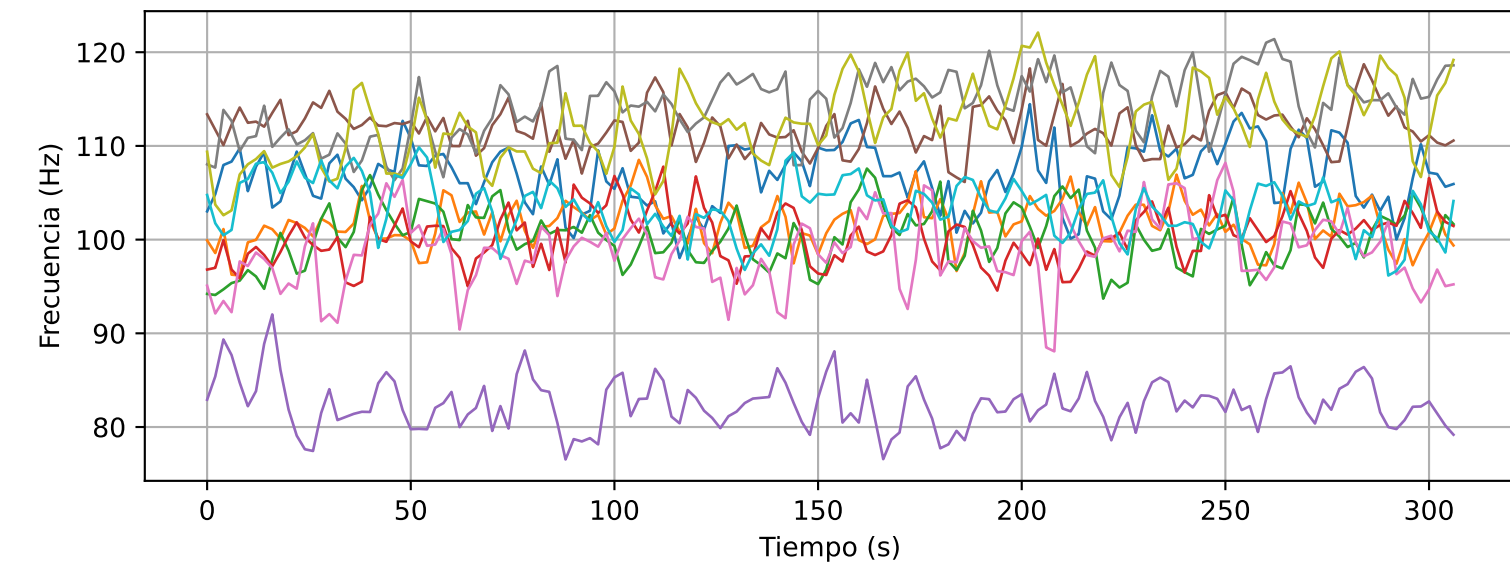
Zero Crossing



MDF (Hz)



MNF (Hz)



- LT Tibialis Ant.
- LT Gastrocnemius
- LT Rectus Femoris
- LT Hamstrings
- LT Vastus Lateralis
- RT Tibialis Ant.
- RT Gastrocnemius
- RT Rectus Femoris
- RT Hamstrings
- RT Vastus Lateralis

Patrones de fatiga detectados:

Músculo	Fatiga	Intervalo (s)	Recomendación
LT Tibialis Ant.	Leve	0.0-306.0	Adecuar correctamente la marcha.
LT Gastrocnemius	Leve	0.0-306.0	Adecuar correctamente la marcha.
LT Rectus Femoris	Moderada	226.0-306.0	Evaluar con médico terapeuta.
LT Hamstrings	Moderada	240.0-306.0	Evaluar con médico terapeuta.
LT Vastus Lateralis	Moderada	284.0-306.0	Evaluar con médico terapeuta.
RT Tibialis Ant.	Leve	0.0-306.0	Adecuar correctamente la marcha.
RT Gastrocnemius	Grave	72.0-306.0	Consultar urgentemente para un estudio detallado en laboratorio.
RT Rectus Femoris	Leve	0.0-306.0	Adecuar correctamente la marcha.
RT Hamstrings	Leve	0.0-306.0	Adecuar correctamente la marcha.
RT Vastus Lateralis	Grave	16.0-306.0	Consultar urgentemente para un estudio detallado en laboratorio.