

# Gráfica para curvas (I/T) - (A/T) de progresión logarítmica

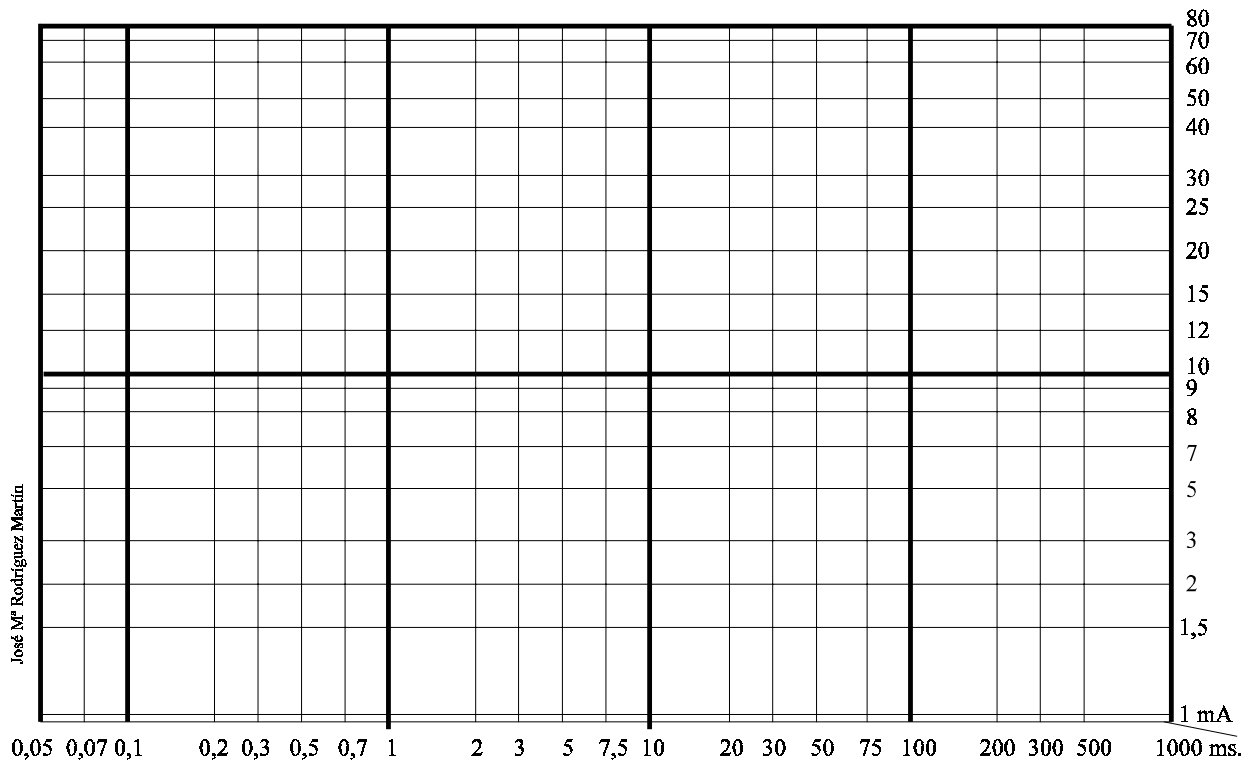
Ficha nº \_\_\_\_\_ Fecha a \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_

Nombre \_\_\_\_\_ Edad \_\_\_\_\_ Sexo \_\_\_\_\_

Diagnóstico \_\_\_\_\_

Zona explorada \_\_\_\_\_

Fisioterapeuta Sr. \_\_\_\_\_



Reobase \_\_\_\_\_ U.G.T. \_\_\_\_\_ C. Acomodación \_\_\_\_\_ P. útil Musc. \_\_\_\_\_

P. útil Nerv. \_\_\_\_\_ Umbral de Farad. \_\_\_\_\_ Cronaxia \_\_\_\_\_ A. de Deflex. \_\_\_\_\_

**Conjunto neuromúsculo normal o afectación parcial leve:** FORMA del pulso \_\_\_\_\_

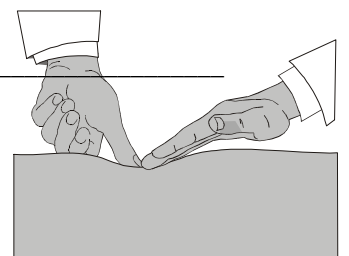
Tiempo de IMPULSO para farádica \_\_\_\_\_ Tiempo de REPOSO para farádica \_\_\_\_\_

Tiempo de TREN para farádica \_\_\_\_\_ Tiempo de PAUSA para farádica \_\_\_\_\_

**Conjunto neuromúsculo con denervación severa:**

FORMA del pulso \_\_\_\_\_ Tiempo de IMPULSO \_\_\_\_\_ Tiempo de REPOSO \_\_\_\_\_

Observaciones \_\_\_\_\_



# Gráfica para curvas (I/T) - (A/T) de progresión lineal

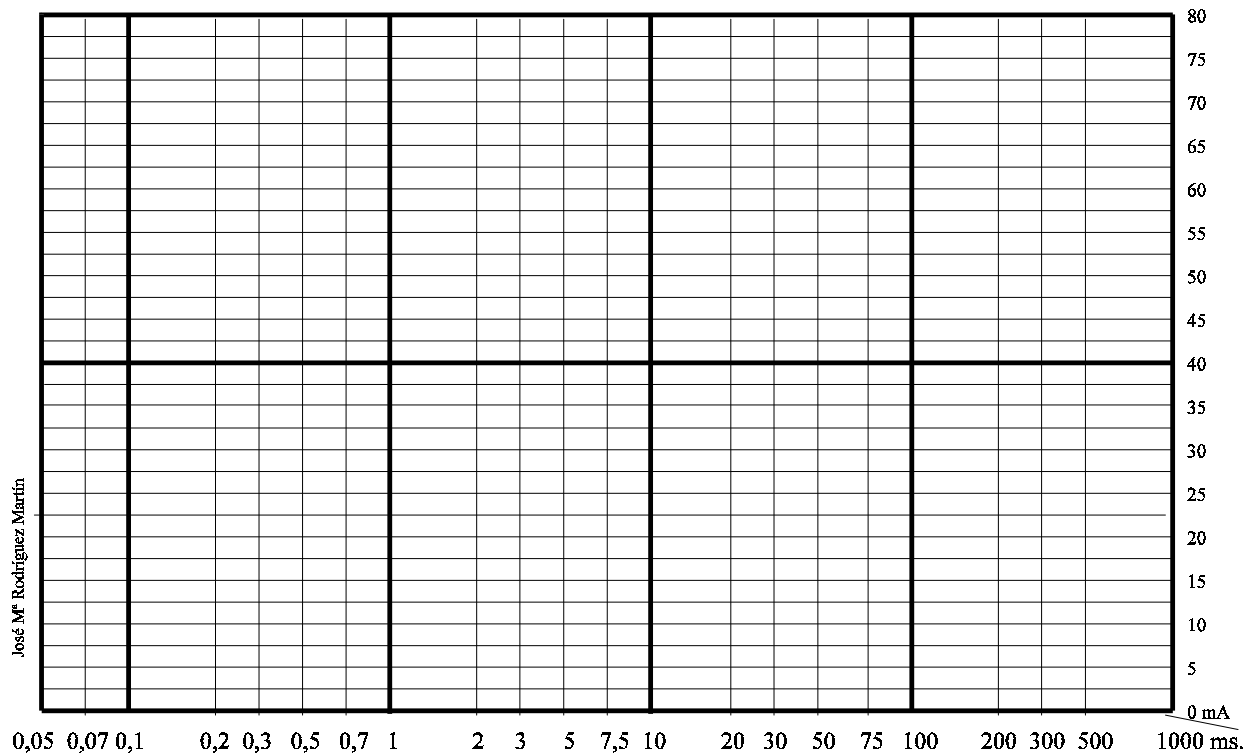
Ficha nº \_\_\_\_\_ Fecha a \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_

Nombre \_\_\_\_\_ Edad \_\_\_\_\_ Sexo \_\_\_\_\_

Diagnóstico \_\_\_\_\_

Zona explorada \_\_\_\_\_

Fisioterapeuta Sr. \_\_\_\_\_



Reobase \_\_\_\_\_ U.G.T. \_\_\_\_\_ C. Acomodación \_\_\_\_\_ P. útil Musc. \_\_\_\_\_

P. útil Nerv. \_\_\_\_\_ Umbral de Farad. \_\_\_\_\_ Cronaxia \_\_\_\_\_ A. de Deflex. \_\_\_\_\_

**Conjunto neuromúsculo normal o afectación parcial leve:** FORMA del pulso \_\_\_\_\_

Tiempo de IMPULSO para farádica \_\_\_\_\_ Tiempo de REPOSO para farádica \_\_\_\_\_

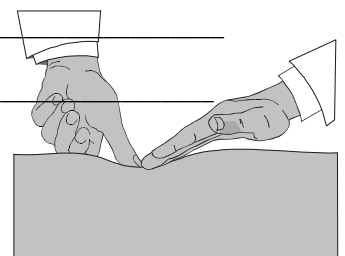
Tiempo de TREN para farádica \_\_\_\_\_ Tiempo de PAUSA para farádica \_\_\_\_\_

**Conjunto neuromúsuculo con denervación severa:**

FORMA del pulso \_\_\_\_\_ Tiempo de IMPULSO \_\_\_\_\_ Tiempo de REPOSO \_\_\_\_\_

Observaciones \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_



# Ficha de seguimiento para exploraciones con curvas (I/T) - (A/T)

Número \_\_\_\_\_

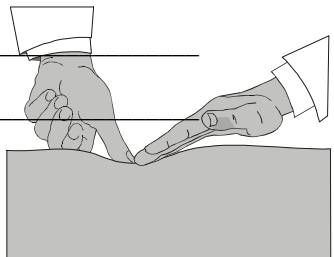
Nombre \_\_\_\_\_ Edad \_\_\_\_\_ Sexo \_\_\_\_\_

Zona explorada \_\_\_\_\_

Fisioterapeuta Sr. \_\_\_\_\_

FECHA	Reobase mA	Cronaxia ms.	Índice acomod	Ángulo deflex		Puntos útiles		Umbral faradiz.	
				mA	ms.	musc.	nerv.	cuadr.	triang.

OBSERVACIONES \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_



# Ficha de tratamiento

FECHA	FARADIZACIÓN							IMPULSOS AISLADOS				
	Forma de pulso_____							Forma del pulso_____				
	Imp ms.	Rep ms	Tren seg.	Pausa seg.	Rampa seg./%	Intens mA	T.sesi mint.	Imp ms.	Rep seg.	Intens mA	T.U.T. ms.	T.sesi mint.

{  } APLICACIÓN INTENCIONADA      {  } APLICACIÓN AUTOMÁTICA

**MÉTODO DE APLICACIÓN**

{  } MONOPOLAR en punto motor muscular

{  } MONOPOLAR en punto nervioso

{  } BIPOLAR

{  } APLICACIÓN PREVIA DE GALVANISMO con \_\_\_\_\_ mA.

**TAMAÑO DE LOS ELECTRODOS**

CÁTODO \_\_\_\_\_ cm. por \_\_\_\_\_ cm.

ÁNODO \_\_\_\_\_ cm. por \_\_\_\_\_ cm.

**OBSERVACIONES:** \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

