

**PACIENTE:** ENEDINA FUENTES RIVERA**FOLIO:** 230631**ESTUDIO:** PR05-TIEMPOS DE COAGULACION (TP TPT)  
EN PLASMA CITRATO**DR(A):** ROSA ISELA MONTERO VAZQUEZ**FECHA:** 2022-01-03**EDAD:** 48 Años**PR05-TIEMPOS DE COAGULACION (TP TPT) EN PLASMA CITRATO**

CONCEPTO	RESULTADO	VALORES DE REFERENCIA
Metodo: COAGULOMETRIA/VISCOSIMETRIA MECANICA. Tipo de muestra: Plasma/Citrato.		
TIEMPO DE PROTROMBINA ( T P )	13.0 Seg	11.1 - 14.3 Seg
INR	1.01	
TIEMPO PARCIAL DE TROMBOPLASTINA ( T P T )	37.2 Seg*	24.0 - 36.0 Seg
TIEMPO DE SANGRADO ( T S )	Min	1 - 3 Min
TIEMPO DE COAGULACION ( T C )		7 - 11 Min

**RESULTADO VERIFICADO (\*)**

RESPONSABLE SANITARIO: Q.F.B. JAVIER CARAPIA AVILA CED. PROF. 3373477  
 VALIDO: Q.F.B. BARRANCO GARCIA MARCO ANTONIO CED. PROF. 1779615  
 T.L.C. ANALISTA MARISOL BRICENO VAZQUEZ CED. PROF. 5138284