

**PACIENTE:** KARLA NALLELY MARTINEZ ROSAS  
**FOLIO:** 212334  
**ESTUDIO:** PR05-TIEMPOS DE COAGULACION (TP TPT)  
 EN PLASMA CITRATO

**DR(A):** ABEL MENDOZA SALGADO  
**FECHA:** 2021-09-22  
**EDAD:** 26 Años



## PR05-TIEMPOS DE COAGULACION (TP TPT) EN PLASMA CITRATO

Metodo: COAGULOMETRIA

CONCEPTO	RESULTADO	VALORES DE REFERENCIA
TIEMPO DE PROTROMBINA ( T P )	13.9 Seg	11.1 - 14.3 Seg
INR	1.10	
TIEMPO PARCIAL DE TROMBOPLASTINA ( T P T )	29.5 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