


## RESULTADOS

Paciente:	YENNY LAYRE ROJAS CONTRERAS	Pasaporte:	115346635
DNI/Carné de Extranjería:	115346635	Fecha de toma:	28/03/2023
Edad: 37	Fecha de Nacimiento: 09/10/1985	Médico:	Particular

### PRUEBA MOLECULAR SARS - COV - 2 X PCR

- **METODOLOGÍA** : Basado en la técnica de reacción en cadena de la polimerasa en tiempo real (RT-PCR) para la detección de los genes N y ORF1ab del nuevo coronavirus (2019nCov) (Sars-Cov-2) y un control endógeno Ribonucleasa P para el monitoreo de la colección de la muestra.
- **ANÁLISIS** : Este sistema de PCR tiene una sensibilidad de 500 copias/ml y una especificidad 100%.
- **TIPO DE MUESTRA** : Hisopado Orofaringeo / Nasofaringeo.

Examen	Resultado	Valores referenciales	Fecha Validación
BIOLOGÍA MOLECULAR / SARS - COV - 2 X PCR	<b>NEGATIVO</b>	POSITIVO – NEGATIVO	29/03/2023 11:03



Dra. Aurora Torres Gallo  
Anatomo Patologo/ Patologo Clínico  
CMP: 15334  
RNE: 7729