

## RESULTADOS

|                                  |                                        |                       |            |
|----------------------------------|----------------------------------------|-----------------------|------------|
| <b>Paciente:</b>                 | Jennifer Durand Zambrano               | <b>Pasaporte:</b>     |            |
| <b>DNI/Carné de Extranjería:</b> | 43056888                               | <b>Fecha de toma:</b> | 04/01/2022 |
| <b>Edad:</b> 36                  | <b>Fecha de Nacimiento:</b> 01/07/1985 | <b>Médico:</b>        | 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>POSITIVO</b> | POSITIVO – NEGATIVO   | 05/01/2022 18:01 |



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