

# DetectAR Plus

Dirección General de Coordinación Epidemiológica

MINISTERIO DE SALUD DE SALTA

# Objetivos

- Captar **sintomáticos** de COVID-19 en forma temprana
- Identificación y seguimiento de contactos estrechos
- Diagnóstico diferencial con enfermedades transmitidas por mosquitos (ETM)
- Realizar la notificación oportuna en SNVS 2.0

# Definiciones operativas

## Caso sospechoso COVID-19

- Toda persona que presente uno o más de los siguientes síntomas:
- Fiebre (37.5°C o más)
- Tos
- Odinofagia
- Dificultad respiratoria
- Pérdida repentina del gusto o del olfato

## Caso sospechoso de ETM

- Paciente con temperatura mayor 38°, con menos de 7 (siete) días de evolución, con dolor retrocular, rash, mialgias, artralgias y ausencia de síntomas respiratorios.

<https://www.argentina.gob.ar/salud/coronavirus-COVID-19/definicion-de-caso>

# Población objetivo

- A partir del 1ro de ENERO del año 2021 se aplicará el operativo en aquellos lugares donde se presenten casos de COVID-19 confirmados y donde se cumplan los siguientes requisitos:

Barrios, sectores o parajes en los que se presenten:

- a- Casos confirmados de coronavirus y/o alguna ETM
- b- Criterios de vulnerabilidad, factores de riesgo y condiciones socioeconómicas desfavorables.
- c- Indicadores de riesgo entomológico.

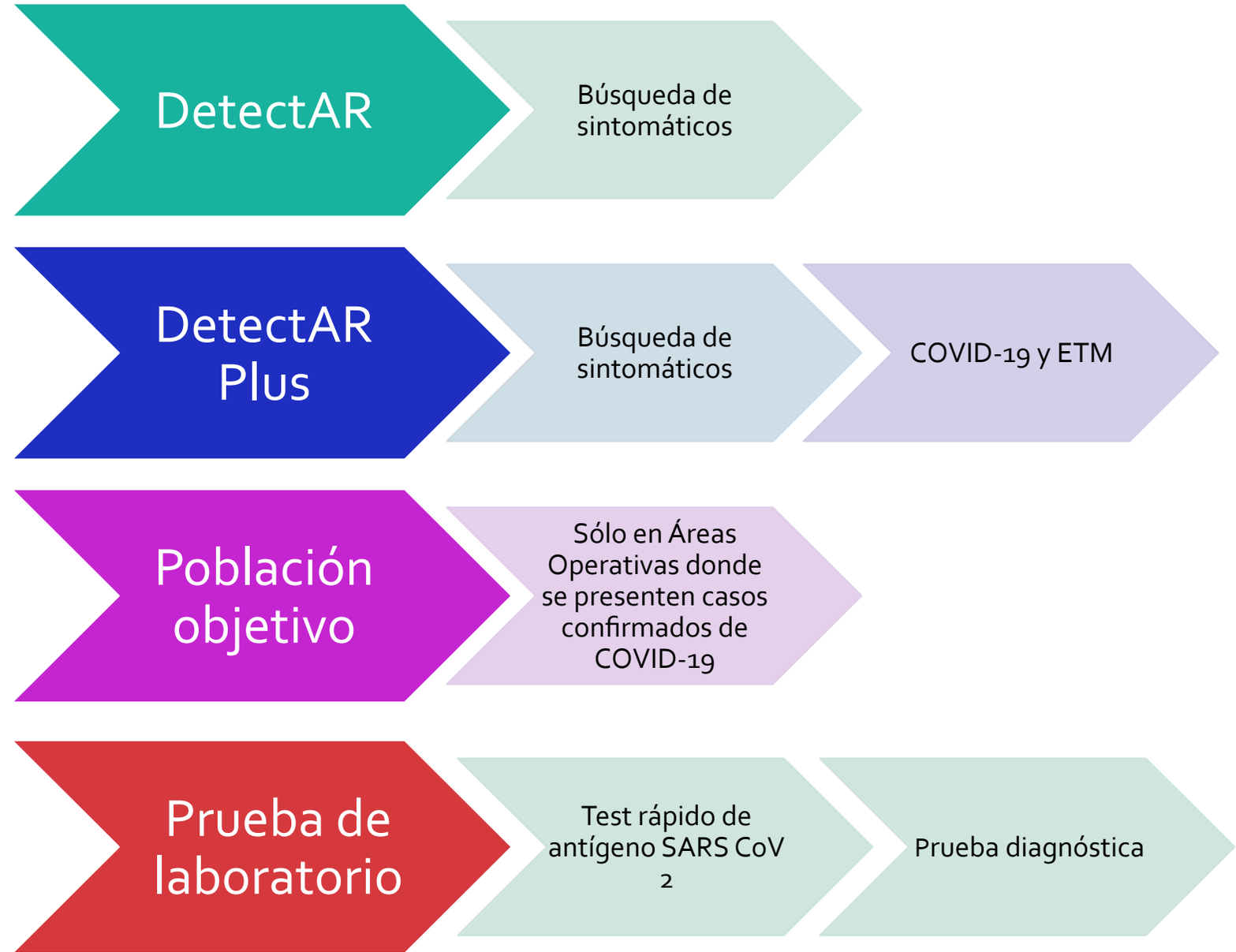
# Estudio de laboratorio

## Detección de Antígeno de SARS CoV2 (Fracción S1 y S2 de la proteína S), en plataforma “tipo test rápido”

- El test rápido es un instrumento confiable y accesible para ayudar a los profesionales de salud a detectar infecciones de coronavirus a escala masiva, ayudando así a frenar la propagación del virus
- El test obtiene resultados en 15 minutos, sin necesidad de instrumentos de laboratorio, utilizando la tecnología comprobada de flujo lateral
- Ha recibido la aprobación de ANMAT
- Las pruebas rápidas de antígeno ofrecen información crítica en la etapa del ciclo de la infección cuando el riesgo de contagio está más alto.



# Resumen



# Consultas



[http://saladesituacion.salta.gov.ar/php/documentos/covid/etm\\_covid\\_01\\_12.pdf](http://saladesituacion.salta.gov.ar/php/documentos/covid/etm_covid_01_12.pdf)

# Algoritmo diagnóstico inicial para Dengue y COVID-19

## ANEXO 3. Algoritmo diagnóstico inicial para Dengue y COVID-19.

Algoritmo diagnóstico inicial para Dengue y COVID-19		
Signo/sintomatología	Antecedente de brote para Dengue y otras ETM	
	Si	No
2 o + Fiebre Cefalea Mialgias Anorexia/náuseas Vómitos/diarrea (SFAI)	<b>Considerar co-infección</b> Solicitar confirmación para ambos eventos según FIS	Descartar COVID-19. Laboratorio diagnóstico según FIS. Considerar diagnósticos alternativos.
2 o más de SFAI + 1 o más Dolor retro-ocular Erupción cutánea Petequias/torniquete (+) Leucopenia/trombocitopenia	<b>Priorizar diagnóstico de Dengue</b> con pruebas según FIS. Considerar co-infección	<b>Con Epidemiología p/Dengue<sup>22</sup>:</b> confirmar con laboratorio según FIS <b>Sin Epidemiología p/Dengue:</b> considerar diagnósticos diferenciales.
2 o más de SFAI + 1 o más Tos Odinofagia Dificultad respiratoria Anosmia/disgeusia IRAG	<b>Priorizar diagnóstico de COVID-19</b> con pruebas según FIS. Considerar co-infección y Hanta en localidades con epidemiología compatible.	Descartar COVID-19 con pruebas según FIS. Evaluar diagnósticos diferenciales. Considerar Hanta en localidades con epidemiología compatible.

Fuente: Sala de Situación. DGCE, MSP de Salta