

Circular de Vigilancia

MES Octubre | 2020 N°5

**Tema: Implementación de la Notificación Agrupada
por Laboratorios de Estudios de SARS-COV-2**

**Área de Vigilancia de la Salud, Dirección Nacional de Epidemiología e
Información Estratégica**



**Ministerio de Salud
Argentina**

CÓMO NOTIFICAR ESTUDIOS DE SARS-CoV-2 AL EVENTO AGRUPADO DE LABORATORIO DEL SNVS

A partir de la semana epidemiológica 42 de 2020 se incorpora a los eventos de notificación obligatoria la notificación agrupada / numérica de **Estudios de SARS-COV-2** en todos los laboratorios que procesan muestras por las distintas técnicas disponibles para la identificación de la infección por SARS-COV-2.

Objetivo: monitorear de forma sistemática los testeos -a través de las distintas herramientas de laboratorio para identificar la infección actual o pasada por SARS-CoV-2- realizados en el país, a partir de la información producida por los laboratorios los distintos subsectores (públicos, privados o de la seguridad social).

Esta notificación Agrupada/numérica **NO SUPLANTA LA NOTIFICACIÓN NOMINAL DE CASOS SOSPECHOSOS ESTUDIADOS POR LABORATORIO.**

Modalidad de vigilancia: Agrupada-numérica.

Periodicidad: semanal (por semana epidemiológica)

La notificación Agrupada/numérica incluye todos los estudios realizados por un laboratorio para determinar la infección por SARS-COV-2 en todas las estrategias de testeo (sospechosos, situaciones especiales, personal de salud, estudios poblacionales, etc.) en una semana epidemiológica.

Las pruebas diagnósticas para SARS-CoV-2 contempladas en la notificación agrupada son: Detección del genoma viral por PCR o LAMP, Test rápidos de detección de antígenos y Detección de anticuerpos IgG por técnicas serológicas.

Todos los laboratorios o puntos de testeo que analicen muestras para una o más de estas técnicas deberán notificar al fin de cada semana epidemiológica al grupo de eventos Estudios de SARS-COV-2 y a los distintos eventos, según corresponda:

- SARS CoV-2 por PCR o LAMP
- SARS CoV-2 por Test de antígenos
- SARS CoV-2 por detección Ac IgG

Para cada Evento se notificarán el total de muestras estudiadas y positivas según grupos de edad (en caso de no disponer del dato, se notificará en "Edad S/E").

Quiénes deben notificar: todos los laboratorios que procesan muestras para SARS-CoV-2 (incluyendo los estudios de test rápidos en terreno realizados bajo su supervisión).

Qué permisos de usuario se requieren:

- Notificación agrupada numérica Laboratorio (Gestión)
- Grupo de Eventos Agrupados: Estudios de SARS-CoV-2

La gestión, monitoreo y fiscalización de la notificación completa y oportuna de esta información está a cargo de las autoridades sanitarias jurisdiccionales.

INSTRUCCIONES PARA LA NOTIFICACIÓN EN EL SNVS

Al final de cada semana epidemiológica deberá notificarse de la siguiente manera:

Paso 1: Ir a la sección correspondiente a notificación agrupada -> Agrupado Laboratorio

The screenshot shows the SISA web application interface. At the top, there is a navigation bar with the following menu items: INICIO, SISA, REGISTROS, REPORTES, DOCUMENTACIÓN, SOPORTE, PADRÓN SISA, MI MENÚ, and SALIR. The user is logged in as 'Carla Jimena Voto' on 'Miércoles 14 de Octubre de 2020'. The main content area displays a welcome message and a sidebar with 'Accesos frecuentes' (Users, Mensajes y alertas) and a central menu. The 'Notificación agrupada' menu item is highlighted, and a sub-menu is visible with options like 'Notificar un caso nominal', 'Listado nominal de casos notificados', 'COVID - Listado nominal de casos notificados', 'DENGUE - Listado nominal de casos notificados', 'Listado de muestras derivadas', 'Notificación agrupada', 'Gestión del registro', 'Establecimientos', 'Red de profesionales', 'Exportar/Importar', 'Exportaciones', 'Codificaciones auxiliares', 'Auditoría y Monitoreo', and 'Página principal del registro'. The 'Agrupado Laboratorio' option is selected in the sidebar.

Paso 2: Seleccionar el establecimiento, la semana epidemiológica correspondiente y grupo de eventos -> Estudios de SARS-CoV-2

The screenshot shows the 'Notificación epidemiológica semanal' form in the SISA application. The form includes the following fields and options:

- * Establecimiento: A search input field with a magnifying glass icon.
- * Año: A dropdown menu set to '2020'.
- * Semana: A dropdown menu set to '41'.
- Residente (selected) / No Residente: Radio buttons.
- * Grupo de eventos: A dropdown menu set to 'Estudios SARS COV-2'.
- A 'Ver Semana' button with a magnifying glass icon.

Paso 3: Para cada uno de los Eventos (determinación/técnica) se deberá completar el número de muestras estudiadas y el número de muestras positivas (podrá completarse según grupo de edad o - cuando no se disponga de la información de edad- en “Edad sin especificar”). El porcentaje de positividad para cada una de las determinaciones se calculará de forma automática.

Establecimiento: HOSPITAL DE PEDIATRIA DR. JUAN P. GARRAHAN (PARQUE PATRICIOS, CABA) Año: 2020 Semana: 21 (17/05/2020 - 23/05/2020) Grupo de eventos: Estudios de SARS COV-2

Eventos	Total	< 6 m	6 a 11 m	12 a 23 m	2 a 4	5 a 9	10 a 14	15 a 19	20 a 24	25 a 34	35 a 44	45 a 64	65 a 74	>= a 75	Edad Sin Esp.	Acciones
SARS CoV-2 por PCR o LAMP																
Estudiadas	0	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Positivas	0	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
% de positividad	0															
SARS CoV-2 por Test de antígenos																
Estudiadas	0	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Positivas	0	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
% de positividad	0															
SARS CoV-2 por detección Ac IgG																
Estudiadas	0	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Positivas	0	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
% de positividad	0															

Enviar datos

Recordar hacer click en “Enviar datos” para que la información sea registrada.

Por consultas sobre este material comunicarse por correo electrónico a nuevosnvs2@gmail.com.

ANEXO 1: Calendario Epidemiológico 2020

Calendario Epidemiológico 2020

Secretaría
de Gobierno
de SaludMinisterio de Salud
y Desarrollo Social
Presidencia
de la Nación

		SEMANA EPIDEMIOLÓGICA							CUATRISSEMANA				
		D	L	M	M	J	V	S					
ENERO	1				1	2	3	4	1				
	2	5	6	7	8	9	10	11					
	3	12	13	14	15	16	17	18					
	4	19	20	21	22	23	24	25					
	5	26	27	28	29	30	31	1					
FEBRERO	6	2	3	4	5	6	7	8	2				
	7	9	10	11	12	13	14	15					
	8	16	17	18	19	20	21	22					
	9	23	24	25	26	27	28	29					
MARZO	10	1	2	3	4	5	6	7	3				
	11	8	9	10	11	12	13	14					
	12	15	16	17	18	19	20	21					
	13	22	23	24	25	26	27	28					
	14	29	30	31	1	2	3	4					
ABRIL	15	5	6	7	8	9	10	11	4				
	16	12	13	14	15	16	17	18					
	17	19	20	21	22	23	24	25					
	18	26	27	28	29	30	1	2					
MAYO	19	3	4	5	6	7	8	9	5				
	20	10	11	12	13	14	15	16					
	21	17	18	19	20	21	22	23					
	22	24	25	26	27	28	29	30					
	23	31	1	2	3	4	5	6					
JUNIO	24	7	8	9	10	11	12	13	6				
	25	14	15	16	17	18	19	20					
	26	21	22	23	24	25	26	27					
	27	28	29	30									
JULIO	27				1	2	3	4	7				
	28	5	6	7	8	9	10	11					
	29	12	13	14	15	16	17	18					
	30	19	20	21	22	23	24	25					
	31	26	27	28	29	30	31	1					
AGOSTO	32	2	3	4	5	6	7	8	8				
	33	9	10	11	12	13	14	15					
	34	16	17	18	19	20	21	22					
	35	23	24	25	26	27	28	29					
	36	30	31	1	2	3	4	5					
SEPTIEMBRE	37	6	7	8	9	10	11	12	9				
	38	13	14	15	16	17	18	19					
	39	20	21	22	23	24	25	26					
	40	27	28	29	30	1	2	3					
OCTUBRE	41	4	5	6	7	8	9	10	10				
	42	11	12	13	14	15	16	17					
	43	18	19	20	21	22	23	24					
	44	25	26	27	28	29	30	31					
	45	1	2	3	4	5	6	7					
NOVIEMBRE	46	8	9	10	11	12	13	14	11				
	47	15	16	17	18	19	20	21					
	48	22	23	24	25	26	27	28					
	49	29	30	1	2	3	4	5					
DICIEMBRE	50	6	7	8	9	10	11	12	12				
	51	13	14	15	16	17	18	19					
	52	20	21	22	23	24	25	26					
	53	27	28	29	30	31							
									13				
									14				

argentina.gob.ar/salud