

## Diagnóstico por laboratorio

### Circuito de derivación de muestras según región sanitaria

El circuito de derivación de muestras por los establecimientos públicos y privados de la Provincia de Buenos Aires para el diagnóstico de SARS-CoV-2 por PCR de acuerdo con la capacidad de diagnóstico actual es la siguiente:

**\*Tener en cuenta que en pacientes moderados/graves se realiza, además, por protocolo, el panel respiratorio por IF. La derivación de las muestras de los laboratorios provinciales y municipales se remitirá al laboratorio de la Red de Influenza y otros virus respiratorios correspondiente, para el estudio de virus estacionales (ver abajo).**

Instituciones de salud de las regiones sanitarias	Laboratorio de referencia COVID-19	Laboratorio de la Red de Influenza y otros virus respiratorios
RS I	<b>Hospital Dr. Penna (Bahía Blanca)</b> (Enviar muestra de lunes a domingo de 8 a 20 h. Laboratorio Nivel 1)	SI
RS II, III	<b>Hospital Piñeyro-CIBA (UNNOBA) (Junín)</b> (Enviar muestra a HIGA "Dr.Abraham Piñeyro" Laboratorio de Microbiología" . Dirección: Lavalle 1084. Junín (B). TE. 236-4433108 interno 214. Correo electrónico: <a href="mailto:microhjunin@ms.gba.gov.ar">microhjunin@ms.gba.gov.ar</a> todos los días las 24h)	SI
RS II, IX	<b>Hospital Argentina Diego (Azul)</b> (Enviar muestras al Laboratorio del Hospital, Calle Prat esq. De Paula) de lunes a domingo de 8 a 16h)	SI
RS II, IX	<b>Hospital Municipal Cura (Olavarría)</b> (Enviar muestras a Av. Domingo F. Sarmiento 2669, Olavarría de lunes a viernes de 9- 16h)	SI
RS IV	Trabajo colaborativo: <b>Hospital San José, Instituto CEBIO (UNNOBA-CIC) e INEVH Maiztegui (ANLIS-MSN) (Pergamino)</b> (Enviar muestras a puerta de Liniers 950 del Hospital San José y dirigirse al conmutador, allí se procederá a llamar al laboratorio, box 5 del laboratorio de domingo a jueves de 8 a 17h y vie de 8 a 12.30h)	SI
RS V	<b>Hospital Municipal Abete (Malvinas Argentinas)</b> (Enviar muestras e Shock Room del Hospital todos los días 24h)	NO
RS V	<b>Hospital Eva Perón (San Martín)</b> (Enviar muestras a 1er piso Laboratorio Central del Hospital de Lu a Vier de 9 a 13h)	SI
RS VI	<b>Hospital El Cruce (Florencio Varela)</b> (Enviar muestras a Avenida Calchaquí n 5401, Laboratorio Primer Piso, lunes a viernes hasta las 14h)	NO

RS VI	<b>Hospital Evita (Lanús)</b> (Enviar muestras de lunes a sábados de 8 a 13h. Laboratorio de Virología, 1er piso subiéndolo escalera frente a laboratorio de guardia)	SI
R S VI	<b>Hospital Fiorito (Avellaneda)</b> (Enviar muestra a ventanilla 1 del Laboratorio Central del HIGA Dr. Fiorito. Lunes a viernes de 8 a 13 h. Sáb, Dom y Fer de 8 a 13 h)	SI
RS VI	<b>Universidad Nacional de Quilmes (Bernal)</b> (Enviar muestra a Roque Saenz Peña 352, Bernal , UNQ, días y horarios: lunes-viernes 9-16 h).	NO
RS VI, XI	<b>Facultad de Ciencias Exactas UNLP (La Plata)</b> (Enviar muestras a calle 50 entre 115 y 116, Playa de estacionamiento, seguir señalización de Lunes a Viernes de 8 a 14h)	NO
RS VII, XII	<b>INTA Castelar (Hurlingham)</b> (Enviar muestras a Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (INTA). Puerta 1. Nicolás Repetto y de los Reseros s/n, Villa Udaondo, Hurlingham de lunes a viernes de 8h a 14h)	NO
RS VII, XII	<b>Hospital Nacional Posadas (El Palomar)</b> (Enviar muestras a la Oficina de Comunicación a distancia del laboratorio – Planta Baja H- lunes a viernes de 8 a 16h y sábados y Domingos de 8 a 12h).	SI
RS VII, XII	<b>INBIRS Fac. Cs. Médicas UBA</b> (Enviar muestras a Planta Baja de Facultad de Medicina de la Universidad de Buenos Aires, Paraguay 2155 - CABA. De lunes a viernes de 8 a 16h. Sábado, domingos y Feriados de 10 a 13h).	NO
RS VIII	<b>Instituto Nacional de Epidemiología Jara (Mar del Plata)</b> (Enviar muestras al Instituto de lunes a viernes de 8 a 17 h y sáb-dom-fer 8 a 13h)	SI
RS VIII	<b>Hospital Alende (Mar del Plata)</b> (Enviar muestras al Subsuelo Laboratorio- lunes a lunes las 24 h)	NO
RS X	<b>Hospital Blas Dubarry (Mercedes)</b> (Enviar muestras a calle 12 n° 825 Laboratorio Virología Molecular del Hospital de Lunes a Viernes de 9 a 14h, cualquier duda comunicarse a virologiamolelucarmedes@gmail.com)	NO
RS XI	<b>Hospital Rossi (La Plata)</b> (Enviar muestras todos los días 24h Laboratorio Central 1er piso)	SI
RS XI	<b>Hospital San Juan de Dios (La Plata)</b> (Enviar muestras a Virología del Hospital todos los días de 8 a 14h)	SI
RS XI	<b>Instituto Biológico Dr Tomás Perón (La Plata)</b> (Enviar muestras de 8.00hs a 12.00hs de lunes a viernes. Centro Provincial de Referencia HIV/SIDA - Instituto Biológico Dr. Tomás Perón - Provincia de Buenos Aires. Colectora de Av. Antártida e/ 525 y 526, 1900 La Plata. 221-4247303)	NO

Las muestras deben llegar en los días y horarios establecidos por los laboratorios diagnósticos, es importante respetarlos ya que los mismos responden a los tiempos establecidos para el adecuado procesamiento de las muestras minimizando así la exposición del personal a muestras infectivas en una primera etapa del trabajo que no se repite en el resto del día.

Esta logística tiene carácter provisorio y estará vigente hasta la incorporación de nuevos laboratorios a la Red.

**Hospitales de la Red de Influenza y otros Virus Respiratorios que realizan IF:**

RS I	<b>Hospital Dr. Penna</b> (Bahía Blanca)
RS II	<b>Hospital Piñeyro</b> (Junín)
RS IV	<b>Hospital San José</b> (Pergamino)
RS V	<b>Htal Municipal Pediatría Federico Falcón</b> (Pilar-Del Viso) <b>HZGA Petrona V. de Cordero</b> (San Fernando) <b>Centro Isidro Labrador (ex CEDEPREN)</b> (San Isidro - Beccar) <b>HZGA Manuel Belgrano</b> (San Martín-Villa Zagala) <b>HZGA Magdalena Villegas de Martínez</b> (Tigre-Pacheco)
RS VI	<b>HZGA “Dr. Arturo Oñativia”</b> (Almirante Brown) <b>Hospital Fiorito</b> (Avellaneda) <b>HIGA Pte. Perón</b> (Avellaneda) <b>HZGA.Evita Pueblo</b> (Berazategui) <b>HZGA Eurnekian</b> (Ezeiza) <b>Hospital Evita</b> (Lanús) <b>HIGA Luisa C. Gandulfo</b> (Lomas de Zamora)
RS VII	<b>Hospital Nacional Posadas</b> (El Palomar) <b>HIGA Vte. López y Planes</b> (General Rodríguez) <b>HIGA Mariano y Luciano de la Vega</b> (Moreno) <b>HZGA Héroes de Malvinas</b> (Merlo) <b>Hospital de Morón Lavignolle</b> (Morón)
RS VIII	<b>HIEMI Don Victorio Tetamanti</b> (Mar del Plata) <b>Instituto Nacional de Epidemiología Jara</b> (Mar del Plata)
RS IX	<b>Hospital Argentina Diego</b> (Azul) <b>Htal. Mun Dr. Héctor Cura</b> (Olavarría)
RS XI	<b>HIAEP Sor María Ludovica</b> (La Plata) <b>Hospital Rossi</b> (La Plata) <b>HZGA Sbarra</b> (La Plata) <b>HZGA San Roque de Gonnet</b> (La Plata) <b>Hospital San Juan de Dios</b> (La Plata)
XII	<b>HZGA Dr Diego Paroissien</b> (La Matanza - Isidro Casanova) <b>Htal. Mun del Niño</b> (La Matanza - San Justo) <b>Hospital Dr. Alberto Balestrini</b> (La Matanza - Ciudad Evita)

## INFORMACIÓN IMPORTANTE

- Todos los casos sospechosos (que cumplen con definición vigente) deben ser notificados en el SNVS por el establecimiento que asiste el caso y/o que toma la muestra.
- Si el establecimiento asistencial no cuenta con acceso al SNVS debe solicitar su usuario al referente de su jurisdicción (ANEXO 1) o bien, al siguiente mail [snvs.pba@gmail.com](mailto:snvs.pba@gmail.com)
- La confirmación de los casos sospechosos de COVID-19 continúa siendo por laboratorio por lo que a todos los casos sospechosos se les debe tomar muestra para diagnóstico
- No se realizan pruebas diagnósticas a quienes no cumplen con el criterio de caso sospechoso.
- La ficha de la muestra debe contener **si o si** el número de identificación del SNVS (“Identificador del evento/caso”) con letra clara y sin tachar ni enmendar.
- La muestra debe ser derivada virtualmente, además de físicamente, mediante el SNVS (adjunta encontrará información para hacer correctamente este procedimiento\*) al establecimiento diagnóstico correspondiente para la región sanitaria a la que pertenece el establecimiento.
- Los laboratorios, una vez recibida la muestra, notificarán el resultado en el SNVS dentro de las siguientes **72 horas**. El tiempo se cuenta desde que la muestra fue recepcionada por el establecimiento diagnóstico
- Los laboratorios deben notificar el resultado en el SNVS con su respectiva “Fecha de emisión de resultado” y **actualizar la “Clasificación manual del caso”** (de sospechoso a confirmado o descartado). Posteriormente a esto debe completarse la respuesta a la derivación, hasta que quede marcada en color verde. (Ver “información para derivación en SNVS”).
- Se considerarán demorados sólo aquellos resultados que se encuentren pendientes en los establecimientos de diagnóstico por más de 3 días
- Las consultas de resultados demorados deben realizarse **únicamente** al referente de epidemiología de la región sanitaria para el aviso a la entidad correspondiente
- De haber muestras cuya resolución sea prioritaria debe notificarse el carácter urgente a la referencia de la región sanitaria correspondiente
- Constituyen muestras prioritarias para el diagnóstico:
  - Caso sospechoso fallecido
  - Caso sospechoso con evidencia radiológica de neumonía CON signos de gravedad Y requerimiento de ingreso a UCI
  - Todo Personal de Salud y de Seguridad que cumpla con la definición de caso sospechoso
  - Toda persona que trabaje o resida en instituciones cerradas y cumpla con la definición de caso sospechoso
- Ante dudas en la carga al SNVS consultar al referente de epidemiología de la región sanitaria correspondiente
- Ante problemas para el transporte de muestras coordinar con la región sanitaria

### \*Información para correcta derivación en SISA:

Una vez incorporados los datos del caso vinculados al evento dirigirse a la solapa **Laboratorio** y presionar el botón “Agregar” y especificar el Tipo de muestra, Muestra, Fecha de Toma de Muestra y Establecimiento de Toma de Muestra y luego “Enviar Datos”.

The screenshot shows the 'Laboratorio' tab in the SISA system. The 'Agregar' button is highlighted with a red arrow. Below it are input fields for 'Tipo muestra' (set to 'Humano - espacios no es'), 'Muestra' (set to '-seleccione-'), 'Fecha toma' (set to '30'), and 'Establecimiento' (with a search prompt). There are also dropdowns for 'Muestra' (SI), 'Aislamiento' (NO), and 'Adecuada' (SI). A red asterisk indicates required values. At the bottom right, there are 'Enviar Datos' and 'Cancelar' buttons. Below the main form are several service tiles: Codificaciones públicas, Verificador constancias, Autoridades y referentes, Capacitación, SISABI (Próximamente), Agenda sanitaria REFES y REFEPS, and PUCO.

Una vez enviados los datos se habilita el botón  Editar donde se realizará clic para incorporar la derivación correspondiente consignando el Establecimiento de origen (toma de muestra) Fecha de derivación y Establecimiento de destino.

The screenshot shows the 'Estudios de laboratorio y derivaciones' window. It has a title bar with a question mark and close button. The main content area has a header: 'Hisopado nasofaríngeo (Diagnóstico) - 13/04/2020 - HOSPITAL INTERZONAL GENERAL AGUDOS DR. PEDRO FIORITO(WILDE, Buenos Aires)'. Below is a 'Derivaciones' section with a '+ Agregar' button. The form fields are: '\*Grupo evento' (Infeciones res), 'Evento' (Contacto de cz), '\*Establecimiento origen' (with search prompt), '\*Fecha derivación' (30), and '\*Establecimiento destino' (with search prompt). There is also an 'ID' field and 'Estado de la derivación'. A red asterisk indicates required data. At the bottom right is an 'Enviar Datos' button. Below the form is a link: 'Estudios para diagnóstico etiológico'.

Se pueden incorporar todas las muestras tomadas al caso para diagnóstico de COVID-19.

En el listado de derivaciones, cada derivación está representada por una fila. Los colores de las filas muestran el estado de la derivación.

**Listado de derivaciones**

Aquí usted puede consultar/gestionar las notificaciones nominales al Sistema Nacional de Vigilancia de Salud de acuerdo a sus permisos. Para mayor información consulte...

+ Buscar por Estado de la derivación Última búsqueda

Evento	Clasificación del caso según algoritmo	Fecha apertura	Fecha de derivación	Id de la derivación	Provincia del establecimiento de origen	Establecimiento de origen	Estado de la derivación
Hantavirus	Resultados no concluyentes	10/10/2017	26/10/2017	127	Misiones	CAPS ARROYO DEL MEDIO	Respuesta completa
Hantavirus	Resultados no concluyentes	09/10/2017	09/10/2017	126	La Pampa	ESTABLECIMIENTO ASISTENCIAL DR. LUCIO MOLAS	Respuesta completada
Hepatitis virales	Hepatitis A Resultados no concluyentes	15/05/2017	15/11/2017	125	CABA	ESTABLECIMIENTO TRINIDAD VLOPEZ	Respuesta abierta
Hepatitis virales	Hepatitis B Resultados no concluyentes	04/10/2017	05/10/2017	115	CABA	ESTABLECIMIENTO VLOPEZ	Respuesta completada
Hantavirus	Hantavirus Resultados no concluyentes	06/11/2017	22/11/2017	128	Buenos Aires	CENTRO DE SALUD CANDIDO CASTELO	Respuesta completada
Hepatitis virales	Hepatitis A Resultados no concluyentes	04/10/2017	05/10/2017	114	Santiago del Estero	HOSPITAL DE TRANSITO SAN JOSE DEL BOQUERON	No respondida
Chagas	Chagas Resultados no concluyentes	04/10/2017	05/10/2017	113	Buenos Aires	CENTRO DE SALUD LOS LAFACHOS	No respondida
Hantavirus	Hantavirus Resultados no concluyentes	04/10/2017	05/10/2017	112	Buenos Aires	CENTRO DE SALUD LOS LAFACHOS	No respondida
Hantavirus	Hantavirus Resultados no concluyentes	04/10/2017	05/10/2017	111	Buenos Aires	PROGRAMA DE VIEDMA	respondida
Hantavirus	Hantavirus Resultados no concluyentes	04/10/2017	05/10/2017	110	Río Negro	HOSP. AREA PROGRAMA DE VIEDMA	No respondida

Las derivaciones en verde son aquellas en las que el usuario referente indicó que la respuesta ya fue completada.

Las derivaciones en amarillo tienen al menos un estudio como respuesta

Las derivaciones en celeste son las que aún no han sido respondidas