

Catálogo de productos y servicios respiratorios

Campaña de invierno 2023

Aranceles promocionales hasta el 30 de junio de 2023



Kits de PCR múltiplex

Nuestros kits de PCR múltiplex listos para usar brindan una solución completa para la detección de los patógenos respiratorios más importantes, ofreciendo resultados precisos y rápidos con la posibilidad de ser implementados en laboratorios de alta y baja complejidad.

#	Kit	#CAT	Formato	Descripción	Arancel de lista*	Arancel campaña**
1	TAAG C81 Viral ARI Plus SPID	V-CP08-1	96 rxn	Kit de RT-qPCR listo para usar para la detección de Influenza A y B, VRS, SARS-CoV-2, Adenovirus, Bocavirus, Metapneumovirus, Rhinovirus, Coronavirus (NL63, 229E y OC43), Parainfluenza tipo 1, 2, 3 y 4.	\$50.000 / reacción	\$30.000 / reacción (40% OFF)
2	TAAG C52 PneumoV Plus SPID	V-CP015-1	96 rxn	Kit de RT-qPCR listo para usar para la detección de SARS-CoV-2, Influenza A, Influenza B y Virus Respiratorio Sincicial.	\$10.000 / reacción	\$6.000 / reacción (40% OFF)
3	TAAG C32 PneumoMax SPID	V-CP010-1	96 rxn	Kit de PCR en tiempo real listo para usar para la detección de <i>Streptococcus pneumoniae</i> , <i>Chlamydophila pneumoniae</i> y <i>Mycoplasma pneumoniae</i> .	\$13.500 / reacción	\$8.500 / reacción (40% OFF)
4	TAAG C35 MaxCoV19 SPID FAST	V-CP06-1	96 rxn	Kit de RT-qPCR listo para usar para la detección de coronavirus SARS-CoV-2.	\$4.000 / reacción	\$2.400 / reacción (40% OFF)

* Arancel neto.

** Arancel neto de campaña incluye porcentaje de descuento.

Servicios de laboratorio clínico

Nuestros servicios de laboratorio para patógenos respiratorios ofrecen análisis rápidos y confiables. Utilizamos tecnología de diagnóstico molecular de siguiente generación que permite entregar información precisa para el diagnóstico de enfermedades respiratorias.

#	Descripción	Tiempo de respuesta	Arancel de lista*	Arancel campaña**
1	Detección de Influenza A y B, VRS, SARS-CoV-2, Adenovirus, Bocavirus, Metapneumovirus, Rhinovirus, Coronavirus (NL63, 229E y OC43), Parainfluenza tipo 1, 2, 3 y 4 por RT-qPCR.	1 día hábil	\$55.680 / reacción	\$39.000 / reacción (30% OFF)
2	Detección de SARS-CoV-2, Influenza A, Influenza B y Virus Respiratorio Sincial por RT-qPCR.	1 día hábil	\$30.000 / reacción	\$15.000 / reacción (50% OFF)
3	Detección de <i>Streptococcus pneumoniae</i> , <i>Chlamydomphila pneumoniae</i> y <i>Mycoplasma pneumoniae</i> por PCR en tiempo real.	1 día hábil	\$60.000 / reacción	\$30.000 / reacción (50% OFF)
4	Detección de coronavirus SARS-CoV-2 por RT-qPCR.	1 día hábil	\$12.500 / reacción	\$8.500 / reacción (30% OFF)



Todos nuestros servicios de laboratorio clínico cuentan con retiro de muestras según volumen de análisis.

* Arancel neto.

** Arancel neto de campaña incluye porcentaje de descuento.

Sistemas interconectados para una operación rápida y eficiente

Nuestra oferta de productos y servicios incluye acceso al software TxA CLINICAL para ingreso de pacientes, interpretación y publicación automática de resultados, estadísticas y entrega personalizada de archivos e informes. Además, es compatible con API para integrarse con otras plataformas.



Gestión avanzada de laboratorio

Optimiza y controla todas las etapas de tus operaciones, con trazabilidad completa y en tiempo real de todos tus análisis.



Resultados automáticos

Interpreta y publica resultados automáticamente desde datos crudos de PCR, permitiendo reducir revisiones y minimizar errores.



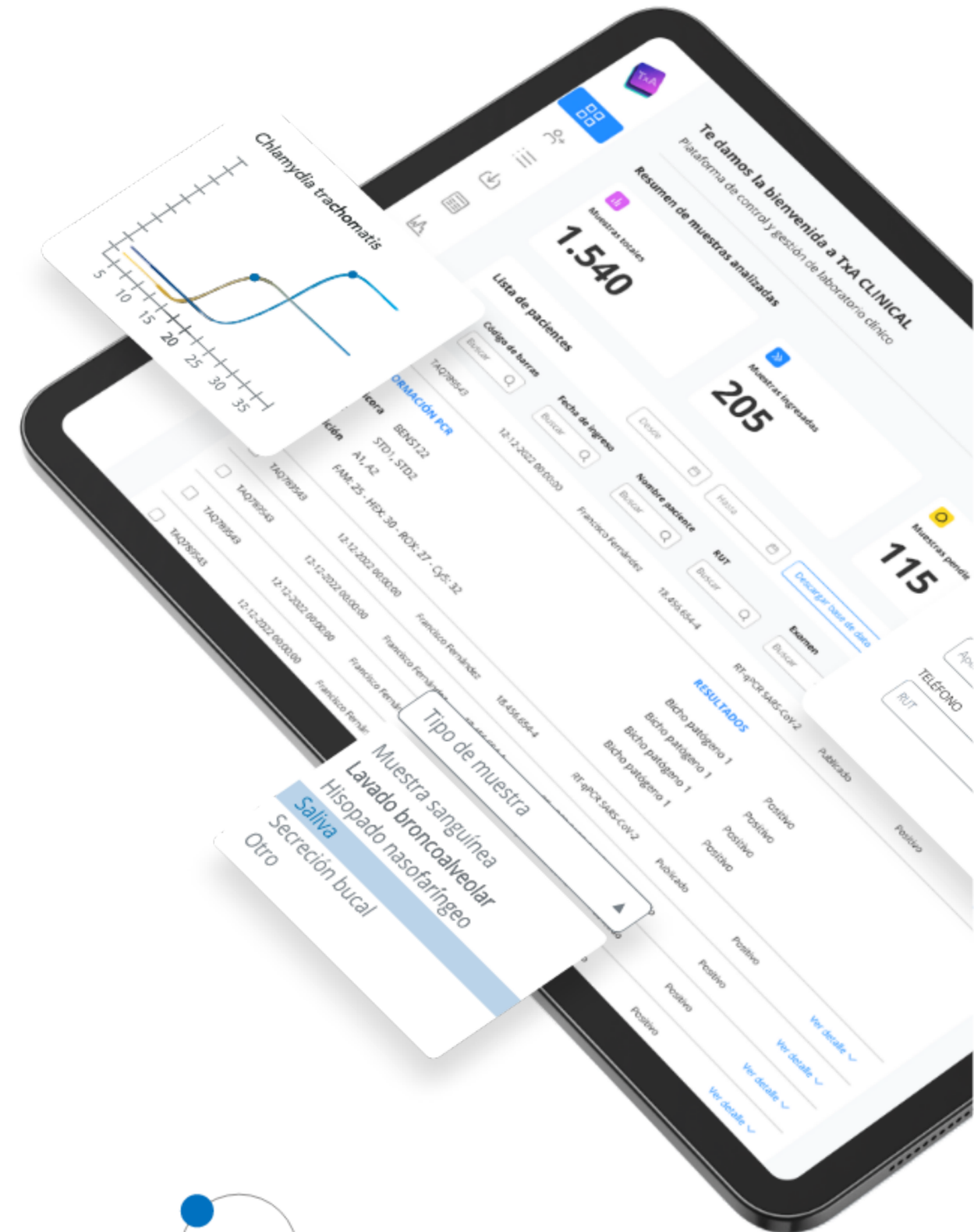
Conectividad dinámica

Conexión con otras plataformas de gestión externas via API para transferencia de datos e intercomunicación.



Reportabilidad personalizada y flexible

Para definir, ajustar y generar reportes de resultados en tiempo real según requerimientos específicos.



#	Objetivo de detección	TAAG C81 Viral ARI Plus SPID	TAAG C52 PneumoV Plus SPID	TAAG C32 PneumoMax SPID	TAAG C35 MaxCoV19 SPID
1	Influenza A	★	★		
2	Influenza B	★	★		
3	SARS-CoV-2	★	★		★
4	Virus Respiratorio Sincial	★	★		
5	Adenovirus	★			
6	Bocavirus	★			
7	Metapneumovirus	★			
8	Rhinovirus	★			
9	Coronavirus (NL63, 229E y OC43)	★			
10	Parainfluenza tipo 1, 2 3 y 4	★			
11	<i>Streptococcus pneumoniae</i>			★	
12	<i>Chlamydomphila pneumoniae</i>			★	
13	<i>Mycoplasma pneumoniae.</i>			★	
ARANCEL NETO KITS POR REACCIÓN		\$30.000	\$6.000	\$8.500	\$2.400
ARANCEL NETO SERVICIO POR REACCIÓN		\$39.000	\$15.000	\$30.000	\$8.500

Somos TAAG Genetics

Somos una empresa de biotecnología e inteligencia artificial con más de 20 años en el mercado, entregando soluciones en el área clínica e industrial. Gracias a nuestros estándares de primer nivel, somos partners estratégicos de algunas de las empresas más importantes a nivel mundial. Nuestra operación se está extendiendo a México, Estados Unidos y Bélgica.



Santiago - Chile

Laboratorio: Río Refugio 9641, Pudahuel, Santiago, Chile.



Ciudad de México - México

Av. Coyoacán 1622. Colonia del Valle Sur. CDMX, Mexico



Chicago - USA

3710 Illinois Avenue, Unit A, St. Charles, IL. 60174 United States



Zaventem - Bélgica

Excelsiorlaan 33, 1930 Zaventem, Belgium

