

ADENDA DE LA TERCERA PRÓRROGA AL CONTRATO DE SUMINISTROS

Nº EXPEDIENTE	PA 2022-0-019
OBJETO	SUMINISTRO DE REACTIVOS, EQUIPAMIENTO EN CESIÓN Y OTROS MATERIALES NECESARIOS PARA LA REALIZACIÓN AUTOMÁTICA DE PRUEBAS SEROLÓGICAS (INCLUIDAS SARS-COVID) MEDIANTE LA TÉCNICA DE QUIMIOLUMISCENCIA EN MICROPARTÍCULAS POR PARTE DEL SERVICIO DE MICROBIOLOGÍA Y DEL CENTRO SANITARIO SANDOVAL DEL HOSPITAL CLÍNICO SAN CARLOS
Nº CONTRATO	CR-WEB/2022/0000005572
Nº ACTUACION	AC-WEB/2025/0000005754

En Madrid,

REUNIDOS

De una parte,

D. César Adolfo Gómez Derch, actuando en nombre y representación del Hospital Clínico San Carlos, en virtud de las facultades que le confiere la Resolución 342 de 13 de septiembre de 2021, de la Viceconsejería de Sanidad (BOCM núm. 222, de 17 de septiembre).

De otra parte,

Doña Bárbara Emilia Jaumandreu Santos con N.I.F. [REDACTED], actuando en nombre y representación de la empresa ABBOTT LABORATORIES, S.A., CIF: A08099681, con domicilio social en Avenida de Burgos, 91, código postal 28050, Madrid, en virtud de las facultades que le confiere la escritura de apoderamiento, según poder notarial otorgado ante el notario D. Alfredo Barrau Moreno, 8 de marzo de 2018, con el número 479 de su protocolo.

Ambas partes intervienen en virtud de sus respectivos cargos y en ejercicio de las facultades y atribuciones que por ellos tienen concedidas, reconociéndose mutuamente capacidad y legitimación para suscribir la presente prórroga y a tal efecto

ACUERDAN

Incorporar al contrato suscrito con fecha 03 de noviembre de 2022, cuyo objeto es el Suministro de reactivos, equipamiento en cesión y otros materiales necesarios para la realización automática de pruebas serológicas (incluidas Sars-Covid) mediante la técnica de quimiolumiscencia en micropartículas por parte del Servicio de Microbiología y del Centro Sanitario Sandoval del Hospital Clínico San Carlos, la presente Cláusula Adicional de prórroga del contrato que, con el mismo objeto e idénticos fines, preste validez al mismo por un nuevo

Procedimiento Abierto. Pluralidad de Criterios.

PA 2022-0-019 Suministro de reactivos, equipamiento en cesión y otros materiales necesarios para la realización automática de pruebas serológicas (incluidas Sars-Covid) mediante la técnica de quimiolumiscencia en micropartículas por parte del Servicio de Microbiología y del Centro Sanitario Sandoval del Hospital Clínico San Carlos.

periodo de doce meses (desde el día 04 de noviembre de 2025 hasta el día 03 de noviembre de 2026).

CLÁUSULA PRIMERA.- Que en virtud del artículo 29 de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público, por la que se transponen al ordenamiento jurídico español las Directivas del Parlamento europeo y del consejo 2014/23/UE y 2014/24/UE, de 26 de febrero de 2014, el contrato celebrado entre el Hospital Clínico San Carlos y la empresa ABBOTT LABORATORIES, S.A., CIF: A08099681, se prorroga para el periodo de doce meses en las mismas condiciones pactadas, por un importe total de *Cuatrocientos sesenta y seis mil doscientos treinta euros con setenta y nueve céntimos* (466.230,79 €) IVA incluido.

En prueba de su conformidad, firman el presente documento en el lugar y fecha indicados.

Firmado digitalmente por: GOMEZ DERCH CESAR ADOLFO
Fecha: 2025.09.26 12:17

Director Gerente del Hospital Clínico San Carlos

Firmado digitalmente
por [REDACTED]
BARBARA EMILIA
JAUMANDREU (R:
A08099681)
Fecha: 2025.10.09
15:21:29 +02'00'

Adjudicatario

La autenticidad de este documento se puede comprobar en
<https://gestiona.comunidad.madrid/csv>
mediante el siguiente código seguro de verificación:

ANEXO I

ADJUDICATARIO: ABBOTT LABORATORIES, S.A. CIF: A08099681								
LOTE	ÍTEM	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	P.U.	B.I.	IVA	TOTAL	
1	1	REACTIVO PARA LA DETERMINACIÓN CUANTITATIVA DE ANTICUERPOS FRENTE A TOXOPLASMA GONDII (CLASE IGG)	10.000	2,90 €	29.000,00 €	6.090,00 €	35.090,00 €	
	2	REACTIVO PARA LA DETECCIÓN CUANTITATIVA DE ANTICUERPOS FRENTE A TOXOPLASMA GONDII (CLASE IGM)	7.800	3,90 €	30.420,00 €	6.388,20 €	36.808,20 €	
	3	REACTIVO PARA LA DETERMINACIÓN CUANTITATIVA DE ANTICUERPOS FRENTE AL VIRUS DE RUBEOLA (CLASE IGG)	6.700	3,00 €	20.100,00 €	4.221,00 €	24.321,00 €	
	4	REACTIVO PARA LA DETECCIÓN CUALITATIVA DE ANTICUERPOS FRENTE AL VIRUS DE RUBEOLA (CLASE IGM)	1.400	4,60 €	6.440,00 €	1.352,40 €	7.792,40 €	
	5	REACTIVO PARA LA DETECCIÓN CUALITATIVA DE ANTICUERPOS CONTRA EL ANTÍGENO DE LA CÁPSIDE VIRAL (VCA) DEL VIRUS DE EPSTEIN-BARR	2.800	2,30 €	6.440,00 €	1.352,40 €	7.792,40 €	
	6	REACTIVO PARA LA DETECCIÓN CUALITATIVA DE ANTICUERPOS CONTRA EL ANTÍGENO DE LA CÁPSIDE VIRAL (VCA) DEL VIRUS DE EPSTEIN-BARR	2.700	2,30 €	6.210,00 €	1.304,10 €	7.514,10 €	
	7	REACTIVO PARA LA DETECCIÓN CUALITATIVA DE ANTICUERPOS CONTRA EL ANTÍGENO NUCLEAR DEL VIRUS DE EPSTEIN-BARR TIPO 1 (EBNA-1)	5.500	2,10 €	11.550,00 €	2.425,50 €	13.975,50 €	
	8	REACTIVO PARA LA DETECCIÓN CUALITATIVA DE ANTICUERPOS CONTRA CITOMEGALOVIRUS (CLASE IGG)	6.800	3,00 €	20.400,00 €	4.284,00 €	24.684,00 €	
	9	REACTIVO PARA LA DETECCIÓN CUALITATIVA DE ANTICUERPOS CONTRA CITOMEGALOVIRUS (CLASE IGM)	5.000	4,90 €	24.500,00 €	5.145,00 €	29.645,00 €	

Procedimiento Abierto. Pluralidad de Criterios.

PA 2022-0-019 Suministro de reactivos, equipamiento en cesión y otros materiales necesarios para la realización automática de pruebas serológicas (incluidas Sars-Covid) mediante la técnica de quimioluminiscencia en micropartículas por parte del Servicio de Microbiología y del Centro Sanitario Sandoval del Hospital Clínico San Carlos.

10	REACTIVO PARA LA DETECCIÓN CUALITATIVA DE ANTICUERPOS CONTRA TREPONEMA PALLIDUM (TP)- SIFILIS	19.000	3,70 €	70.300,00 €	14.763,00 €	85.063,00 €
11	REACTIVO PARA LA DETECCIÓN CUALITATIVA DEL ANTÍGENO DE SUPERFICIE DEL VIRUS DE LA HEPATITIS B (HBSAG)	601	1,70 €	1.021,70 €	214,56 €	1.236,26 €
12	REACTIVO PARA LA DETECCIÓN CUALITATIVA DE ANTICUERPOS FRENTE AL VIRUS DE LA hiv(ANTI-VHC)	6.401	3,00 €	19.203,00 €	4.032,63 €	23.235,63 €
13	REACTIVO PARA LA DETECCIÓN CUALITATIVA DE ANTICUERPOS CONTRA TRYPAOSOMA CRUZI (T. CRUZI)	1.800	2,80 €	5.040,00 €	1.058,40 €	6.098,40 €
14	REACTIVO PARA LA DETECCIÓN CUALITATIVA SIMULTÁNEA DEL ANTÍGENO P24 DEL VIH Y ANTICUERPOS CONTRA EL VIRUS DE LA INMUNODEFICIENCIA	10.000	1,10 €	11.000,00 €	2.310,00 €	13.310,00 €
15	REACTIVO PARA LA DETERMINACIÓN CUALITATIVA DE ANTICUERPOS ANTI-HTLV-I Y ANTI-HTLV-II	2.000	2,70 €	5.400,00 €	1.134,00 €	6.534,00 €
16	REACTIVO PARA LA DETECCIÓN CUALITATIVA DE ANTICUERPOS CONTRA LA NUCLEOCÁPSIDE DEL SARS-COV-2 (CLASE IGG)	4.400	4,00 €	17.600,00 €	3.696,00 €	21.296,00 €
17	REACTIVO PARA LA DETECCIÓN CUALITATIVA DE ANTICUERPOS CONTRA SARS-COV-2 (CLASE IGM)	1.100	1,00 €	1.100,00 €	231,00 €	1.331,00 €
18	REACTIVO PARA LA DETERMINACIÓN CUANTITATIVA DE ANTICUERPOS CONTRA LA ESPÍCULA DEL SARS-COV-2 (CLASE IGG)	16.700	4,00 €	66.800,00 €	14.028,00 €	80.828,00 €
19	REACTIVO PARA LA DETECCIÓN CUALITATIVA DE ANTICUERPOS FRENTE AL VIRUS DE LA HEPATITIS A (ANTI-HAV) (CLASE IGG)	5.200	2,20 €	11.440,00 €	2.402,40 €	13.842,40 €
20	REACTIVO PARA LA DETECCIÓN CUALITATIVA DE ANTIGENO FRENTE AL VIRUS DE LA HEPATITIS B (HBEAG)	200	2,10 €	420,00 €	88,20 €	508,20 €
21	REACTIVO PARA LA DETECCIÓN CUALITATIVA DE ANTICUERPOS FRENTE AL ANTÍGENO CENTRAL IGM DEL VIRUS DE LA HEPATITIS B (IGM ANTI	200	3,40 €	680,00 €	142,80 €	822,80 €

Procedimiento Abierto. Pluralidad de Criterios.

PA 2022-0-019 Suministro de reactivos, equipamiento en cesión y otros materiales necesarios para la realización automática de pruebas serológicas (incluidas Sars-Covid) mediante la técnica de quimioluminiscencia en micropartículas por parte del Servicio de Microbiología y del Centro Sanitario Sandoval del Hospital Clínico San Carlos.

	22	REACTIVO PARA LA DETERMINACIÓN CUANTITATIVA DE ANTICUERPOS FRENTE AL ANTÍGENO DE SUPERFICIE DEL VIRUS DE LA HEPATITIS B (ANTIHB)	6.000	1,80 €	10.800,00 €	2.268,00 €	13.068,00 €
	23	REACTIVO PARA LA DETERMINACIÓN CUANTITATIVA DE ANTICUERPOS FRENTE AL ANTÍGENO CENTRAL DEL VIRUS DE LA HEPATITIS B (ANTIHC)	4.500	2,10 €	9.450,00 €	1.984,50 €	11.434,50 €
TOTAL OFERTA					385.314,70 €	80.196,09 €	466.230,79 €

Se proporcionaran en cesión:

- 2 Sistemas de Inmunoensayo por Quimioluminiscencia (Modelo: Alinity ci-series)

La autenticidad de este documento se puede comprobar en <https://gestion.comunidad.madrid/csv> mediante el siguiente código seguro de verificación:

Procedimiento Abierto. Pluralidad de Criterios.

PA 2022-0-019 Suministro de reactivos, equipamiento en cesión y otros materiales necesarios para la realización automática de pruebas serológicas (incluidas Sars-Covid) mediante la técnica de quimioluminiscencia en micropartículas por parte del Servicio de Microbiología y del Centro Sanitario Sandoval del Hospital Clínico San Carlos.