



GOBIERNO DE MENDOZA  
OBRA SOCIAL DE EMPLEADOS  
PÚBLICOS DE MENDOZA

**RESOLUCIÓN DG**

**VISTO:** el Expte. N° 2020-05733281, referenciado: Actualización valores UB Asociaciones Bioquímicas, y

**CONSIDERANDO:**

Que por el referenciado expediente el Departamento de Bioquímica solicita la modificación de los convenios con Asociaciones Bioquímicas de la Provincia de Mendoza y Hospital Universitario.

Que por lo expuesto se sugiere actualizar a partir del 1° de Enero de 2024, el valor que se abona a las Asociaciones Bioquímicas de la Provincia de Mendoza en concepto de “Cartera Fija, Discapacidad y Plan Nacer” en un 10%, el acto bioquímico a \$1.800,00 y la UB a \$225,00.

Que además se sugiere actualizar a partir del 1° de Enero de 2024, el Convenio de pago por prestación con el Hospital Universitario, con una cantidad de UUBB de 7600.

Que se agrega informe de la Subdirección de Finanzas y Presupuestos sobre el impacto presupuestario de la propuesta, con el aval de la Dirección de Servicios Administrativos.

Que toma conocimiento de lo actuado la Dirección de Salud y sugiere teniendo en cuenta lo informado por las Áreas intervinientes, autorizar lo peticionado.

**Por ello;** atento lo dispuesto en el Art.43° del Decreto Ley N° 4373/63 y sus modificatorias.

**EL DIRECTOR GENERAL  
DE LA OBRA SOCIAL DE EMPLEADOS PÚBLICOS  
AD-REFERENDUM DEL H. DIRECTORIO  
RESUELVE:**

**ARTÍCULO 1°** - Autorizar a partir del 1° de Enero de 2024, la actualización en un 10% el valor de las Carteras Fijas de las Asociaciones Bioquímicas de la Provincia de Mendoza, quedando establecido el Acto Bioquímico en la suma de PESOS UN MIL OCHOCIENTOS CON 00/100 (\$1,800,00) y la Unidad Bioquímica (UB) en PESOS DOSCIENTOS VEINTICINCO CON 00/100 (\$225,00), conforme se detalla a continuación:

ASOCIACIÓN BIOQUÍMICA	IMPORTE CARTERA – ENERO 2024	Cantidad de UUBB
<b>MENDOZA</b>	26140695,01	245545
<b>PLAN NACER</b>	264396,13	
<b>DISCAPACIDAD</b>	1128090,16	



GOBIERNO DE MENDOZA

OBRA SOCIAL DE EMPLEADOS  
PÚBLICOS DE MENDOZA

<b>TOTAL</b>	27533181,3	
<b>SAN RAFAEL</b>	7179690,36	67440
<b>PLAN NACER</b>	123384,87	
<b>DISCAPACIDAD</b>	264396,13	
<b>TOTAL</b>	7567471,36	
<b>ESTE</b>	8006782,53	75209
<b>PLAN NACER</b>	193890,5	
<b>DISCAPACIDAD</b>	229143,31	
<b>TOTAL</b>	8429816,34	
<b>OESTE</b>	3000704,21	28200
<b>PLAN NACER</b>	38778,1	
<b>DISCAPACIDAD</b>	116334,3	
<b>TOTAL</b>	3155816,61	
<b>ALVEAR</b>	1668413,79	15672
<b>PLAN NACER</b>	35252,82	
<b>DISCAPACIDAD</b>	52879,22	
<b>TOTAL</b>	1756545,83	

**ARTÍCULO 2°** - Aprobar a partir del 1° de Enero de 2024, la actualización de valores del Convenio de pago por prestación con el HOSPITAL UNIVERSITARIO, con una cantidad de UUBB en 7600, según el siguiente detalle:

Hospital Universitario	
Cargo OSEP por UB	\$115,50
Cargo Afiliado por UB	\$225,00
Acto Bioquímico	\$1.800,00

**ARTÍCULO 3°** - Autorizar a partir del 1° de Enero de 2024, el nuevo Nomenclador Bioquímico-NBU, donde se detallan las prácticas convenidas entre la OBRA SOCIAL DE EMPLEADOS PÚBLICOS, las diferentes ASOCIACIONES BIOQUÍMICAS DE LA PROVINCIA DE MENDOZA y el HOSPITAL UNIVERSITARIO, conforme se detalla en ANEXO I, que forma parte integrante de la presente norma legal.

**ARTÍCULO 4°** - Encomendar al Departamento de Convenios arbitre los actos útiles y necesarios para la implementación de lo dispuesto en la presente norma legal.

**ARTÍCULO 5°** - Ordenar su comunicación correspondiente.

m.m.



GOBIERNO DE MENDOZA

OBRA SOCIAL DE EMPLEADOS  
PÚBLICOS DE MENDOZA

## ANEXO I

COD NBU			DESCRIPCIÓN	UB	Valor carga OSEP	Valor carga Afiliado	Valor Total
66	1	00	ACTO BIOQUÍMICO	-	-	-	\$1.800
66	2	00	ACETONURIA.	1,0	\$116	\$225	\$341
66	5	00	ACIDO BASE, Estado Acido Base (EAB).	15,0	\$1.733	\$3.375	\$5.108
66	6	00	ACTH - HORMONA ADRENOCORTICOTROFINA.	12,0	\$1.386	\$2.700	\$4.086
66	7	00	ADDIS, RECUENTO DE	2,0	\$231	\$450	\$681
66	14	00	AGLUTININAS del SISTEMAS ABO.	3,0	\$347	\$675	\$1.022
66	15	00	ALBUMINA sérica	1,5	\$173	\$338	\$511
66	16	00	ALCOHOL DEHIDROGENASA, ADH.	10,0	\$1.155	\$2.250	\$3.405
66	17	00	ALCOHOL ETÍLICO - sangre (ALCOHOLEMIA)	10,0	\$1.155	\$2.250	\$3.405
66	18	00	ALDOLASA (Ald)	6,0	\$693	\$1.350	\$2.043
66	19	00	ALDOSTERONA.	15,0	\$1.733	\$3.375	\$5.108
66	20	00	ALFA FETO PROTEINA (AFP)	10,0	\$1.155	\$2.250	\$3.405
66	22	00	AMILASA - sérica.	4,0	\$462	\$900	\$1.362
66	23	00	AMILASA - urinaria.	4,0	\$462	\$900	\$1.362
66	25	00	AMINOACIDOS FRACCIONADOS (Cromatografía - por fracción) -cualitativo	12,5	\$1.444	\$2.813	\$4.256
66	27	00	AMINOACIDURIA FRACCIONADA (Cromatografía - por fracción) -cualitativo	12,5	\$1.444	\$2.813	\$4.256
66	28	00	AMNIOTICO, LÍQUIDO CELULAS NARANJAS.	1,0	\$116	\$225	\$341
66	29	00	AMNIOTICO, LIQUIDO (Espectrofotometría - Test de Lislely)	5,0	\$578	\$1.125	\$1.703
66	30	00	AMNIOTICO, LÍQUIDO LECITINA - ESFINGOMIELINA.	5,0	\$578	\$1.125	\$1.703
66	31	00	AMONEMIA.	20,0	\$2.310	\$4.500	\$6.810
66	33	00	ANGIOTENSINA.	30,0	\$3.465	\$6.750	\$10.215
66	35	00	ANTIBIOGRAMA (ATBG)	6,0	\$693	\$1.350	\$2.043
66	36	0	ANTIBIOGRAMA BACILO DE KOCH (7) siete antibióticos.	60,0	\$6.930	\$13.500	\$20.430
66	40	00	ANTICUERPOS ANTIGLOMERULAR , (IFI)	6,0	\$693	\$1.350	\$2.043
66	41	00	ANTICUERPOS ANTIMEMBRANA BASAL, (IFI)	6,0	\$693	\$1.350	\$2.043
66	42	00	ANTICUERPO ANTIMUSCULO LISO (ASMA), (IFI)	7,0	\$809	\$1.575	\$2.384



GOBIERNO DE MENDOZA

OBRA SOCIAL DE EMPLEADOS  
PÚBLICOS DE MENDOZA

66	46	00	ANTICUERPOS ANTITIROGLOBULINA (ATG)	10,0	\$1.155	\$2.250	\$3.405
66	49	00	ANTIDESIXIRRIBONUCLEASA - ADNEASA - Anti-DNA.	9,0	\$1.040	\$2.025	\$3.065
66	51	00	ANTIESTREPTOLISINAS "O" (ASO / ASTO / AELO), cuantitativa	6,0	\$693	\$1.350	\$2.043
66	55	00	ANTIMITOCONDRIALES , ANTICUERPOS (AMA)	7,0	\$809	\$1.575	\$2.384
66	56	00	ANTINUCLEARES ANTICUERPOS (FAN / ANA / AAN)	7,0	\$809	\$1.575	\$2.384
66	57	00	ANTITRIPSINA, Alfa 1 ( $\alpha$ 1 AT) - Líq. Pleural ó Mat. Fecal ó Sérica - C/U - (por I.D.-Cuantitativa)	10,0	\$1.155	\$2.250	\$3.405
66	58	00	ANTITROMBINA III - con calibración de tres (3) puntos.	15,0	\$1.733	\$3.375	\$5.108
66	63	00	ANTICUERPOS Anti- HIV	11,0	\$1.271	\$2.475	\$3.746
66	101	00	BACILOSCOPIA DIRECTA - ZIEHL NEELSEN (por muestra)	4,0	\$462	\$900	\$1.362
66	102	00	BACILOSCOPIA, DIRECTA y CULTIVO (por muestra)	10,0	\$1.155	\$2.250	\$3.405
66	103	00	BACILOSCOPIA, (IFI - por muestra)	10,0	\$1.155	\$2.250	\$3.405
66	104	00	BACTERIOLOGIA, DIRECTA (Coloración de Gram)	2,0	\$231	\$450	\$681
66	105	00	BACTERIOLOGICO, DIRECTO-CULTIVO e IDENTIFICACIÓN del GÉRMEN)	7,0	\$809	\$1.575	\$2.384
66	107	00	BARBITURICOS - urinarios.	17,5	\$2.021	\$3.938	\$5.959
66	108	00	BENCE- JONES, PROTEINAS de (HPLC / IMF)	30,0	\$3.465	\$6.750	\$10.215
66	110	00	BILIRRUBINEMIA TOTAL, DIRECTA E INDIRECTA.	1,5	\$173	\$338	\$511
66	111	00	BILIRRUBINURIA.	1,5	\$173	\$338	\$511
66	130	0	CADENA LIVIANA KAPPA Y LAMBDA - sérico (IMF)	40,0	\$4.620	\$9.000	\$13.620
66	131	0	CADENA LIVIANA KAPPA Y LAMBDA - urinario (IMF)	40,0	\$4.620	\$9.000	\$13.620
66	132	00	CADMIO (Cd) - urinario.	20,0	\$2.310	\$4.500	\$6.810
66	133	00	CALCEMIA TOTAL (Ca)	1,5	\$173	\$338	\$511
66	134	00	CALCIO IONICO.	4,0	\$462	\$900	\$1.362
66	136	00	CALCIO - urinario.	2,0	\$231	\$450	\$681
66	138	00	CALCULO - urinario.	12,0	\$1.386	\$2.700	\$4.086
66	144	00	CEA - ANTIGENO CARCINO EMBRIONARIO	12,5	\$1.444	\$2.813	\$4.256
66	151	00	CERULOPLASMINA.	6,0	\$693	\$1.350	\$2.043
66	152	00	CETOGENOESTEROIDES - urinarios.	5,0	\$578	\$1.125	\$1.703
66	154	00	CETONEMIA.	1,5	\$173	\$338	\$511
66	167	00	CITRICO, ACIDO - líquido seminal.	10,0	\$1.155	\$2.250	\$3.405
66	168	00	CORO (Cl) - sérico.	2,0	\$231	\$450	\$681
66	169	00	COAGULACION, TIEMPO DE	1,0	\$116	\$225	\$341
66	170	00	COAGULO, RETRACCION DEL	1,0	\$116	\$225	\$341
66	171	00	COAGULOGRAMA	6,0	\$693	\$1.350	\$2.043
66	172	00	COBRE (Cu) - sérico.	20,0	\$2.310	\$4.500	\$6.810
66	174	00	COLESTEROL TOTAL	1,5	\$173	\$338	\$511
66	176	00	COLONIAS, RECUENTO DE.	2,0	\$231	\$450	\$681
66	177	00	COMPATIBILIDAD - sangre materna.	6,0	\$693	\$1.350	\$2.043



GOBIERNO DE MENDOZA

OBRA SOCIAL DE EMPLEADOS  
PÚBLICOS DE MENDOZA

66	178	00	COMPATIBILIDAD MATRIMONIAL - sanguínea en cónyuges.	5,0	\$578	\$1.125	\$1.703
66	179	00	COMPLEMENTO, ACTIVIDAD TOTAL- COMPLEMENTO 50% LISIS (CH-50)	9,0	\$1.040	\$2.025	\$3.065
66	181	00	CONCENTRACIÓN DE LIQUIDOS BIOLÓGICOS.	28,0	\$3.234	\$6.300	\$9.534
66	184	00	COOMBS DIRECTA	2,0	\$231	\$450	\$681
66	186	00	COOMBS INDIRECTA o RH variedad D $\mu$	12,0	\$1.386	\$2.700	\$4.086
66	187	00	COPROCULTIVO.	10,0	\$1.155	\$2.250	\$3.405
66	188	0	COPROPORFIRINAS o PORFIRINAS - materia fecal	15,0	\$1.733	\$3.375	\$5.108
66	189	00	CORTISOL.	10,0	\$1.155	\$2.250	\$3.405
66	190	00	CREATINQUINASA - CPK.	3,0	\$347	\$675	\$1.022
66	191	00	CREATINA - sérica o urinaria.	2,0	\$231	\$450	\$681
66	192	00	CREATININA - sérica o urinaria.	2,0	\$231	\$450	\$681
66	193	00	CREATININA, CLEARENCE DE DEPURACION.	5,0	\$578	\$1.125	\$1.703
66	194	00	CRIOAGLUTININA.	1,0	\$116	\$225	\$341
66	195	00	CRIOGLOBULINAS.	1,0	\$116	\$225	\$341
66	241	00	CHAGAS (AD)	3,0	\$347	\$675	\$1.022
66	242	00	CHAGAS (HAD)	3,0	\$347	\$675	\$1.022
66	243	00	CHAGAS (IFI/ ELISA)	8,0	\$924	\$1.800	\$2.724
66	262	00	DEHIDROEPIANDROSTERONA, SULFATO - DHEA-S.	11,0	\$1.271	\$2.475	\$3.746
66	268	00	DIGOXIN (DIGOXINA)	15,0	\$1.733	\$3.375	\$5.108
66	293	00	EMBARAZO, REACCIÓN INMUNOLÓGICA PARA	3,5	\$404	\$788	\$1.192
66	295	00	EOSINÓFILOS, RECUENTO DE	1,0	\$116	\$225	\$341
66	297	00	ERITROSEDIMENTACION.	1,0	\$116	\$225	\$341
66	298	00	ESPERMOGRAMA BASICO.	28,0	\$3.234	\$6.300	\$9.534
66	300	00	ESTRADIOL (E2) - sérico	10,0	\$1.155	\$2.250	\$3.405
66	301	00	ESTRIOL - urinario.	13,0	\$1.502	\$2.925	\$4.427
66	302	00	ESTRIOL - sérico.	13,0	\$1.502	\$2.925	\$4.427
66	307	00	ETANOL, ALCOHOL ETÍLICO - urinario. (ALCOLURIA)	10,0	\$1.155	\$2.250	\$3.405
66	308	00	EUGLOBULINAS, TEST DE	3,0	\$347	\$675	\$1.022
66	309	00	EXUDADO NASOFARINGEO , CULTIVO.	5,0	\$578	\$1.125	\$1.703
66	331	00	FACTOR DE COAGULACION V.	12,0	\$1.386	\$2.700	\$4.086
66	332	00	FACTOR DE COAGULACION VII.	24,0	\$2.772	\$5.400	\$8.172
66	333	00	FACTOR DE COAGULACION VIII.	20,0	\$2.310	\$4.500	\$6.810
66	334	00	FACTOR DE COAGULACION IX.	20,0	\$2.310	\$4.500	\$6.810
66	335	00	FACTOR DE COAGULACION X.	12,0	\$1.386	\$2.700	\$4.086
66	337	00	FENILALANINA CONFIRMATORIO (HPLC)	30,0	\$3.465	\$6.750	\$10.215
66	338	00	FENILALANINA, NEONATAL (PKU)	7,0	\$809	\$1.575	\$2.384
66	340	00	FENILPIRUVICO, ACIDO - urinario (cualitativo)	10,0	\$1.155	\$2.250	\$3.405
66	342	00	FENOTIAZINAS.	15,0	\$1.733	\$3.375	\$5.108
66	343	00	FERREMIA (Fe)	2,0	\$231	\$450	\$681
66	345	00	FIBRINOGENO - sangre.	4,0	\$462	\$900	\$1.362
66	349	00	FISICO QUIMICO - Examen, LÍq. Exudados,	10,0	\$1.155	\$2.250	\$3.405



GOBIERNO DE MENDOZA

OBRA SOCIAL DE EMPLEADOS  
PÚBLICOS DE MENDOZA

			Trasudados.				
66	350	00	FLUOREMIA (F)	10,0	\$1.155	\$2.250	\$3.405
66	351	00	FLUORURIA.	10,0	\$1.155	\$2.250	\$3.405
66	352	00	FOLICO, ACIDO .	11,0	\$1.271	\$2.475	\$3.746
66	353	00	FONDO OSCURO.	4,0	\$462	\$900	\$1.362
66	354	00	FORMULA LEUCOCITARIA.	1,5	\$173	\$338	\$511
66	355	00	FOSFATASA ACIDA PROSTATICA (EFM).	5,0	\$578	\$1.125	\$1.703
66	356	00	FOSFATASA ACIDA TOTAL (EFM).	3,0	\$347	\$675	\$1.022
66	357	00	FOSFATASA ALCALINA (FAL)	1,5	\$173	\$338	\$511
66	360	0	FOSFATASA ALCALINA TERMOESTABLE .	15,0	\$1.733	\$3.375	\$5.108
66	361	00	FOSFATASA ALCALINA - ISOENZIMAS.	15,0	\$1.733	\$3.375	\$5.108
66	362	00	FOSFATEMIA (P)	1,5	\$173	\$338	\$511
66	363	00	FOSFATURIA (P)	1,5	\$173	\$338	\$511
66	366	00	FOSFORO CLEARENCE DEPURACION.	3,0	\$347	\$675	\$1.022
66	370	00	FSH - HORMONA FOLÍCULO ESTIMULANTE.	10,0	\$1.155	\$2.250	\$3.405
66	371	00	FTA/ ABS (IFI - ELISA) SIFILIS y TPHA.	8,0	\$924	\$1.800	\$2.724
66	373	00	FUNCIONAL, EXAMEN DE MATERIA FECAL - básico	30,0	\$3.465	\$6.750	\$10.215
66	405	00	GASTRINA, sérica.	15,0	\$1.733	\$3.375	\$5.108
66	409	00	GLOBULOS BLANCOS REC. DE	1,0	\$116	\$225	\$341
66	410	00	GLOBULOS ROJOS REC. DE	1,0	\$116	\$225	\$341
66	412	00	GLUCEMIA	1,5	\$173	\$338	\$511
66	413	00	GLUCOSA CURVA DE TOLERANCIA	4,5	\$520	\$1.013	\$1.532
66	420	00	GLUTAMIL TRANSPEPTIDASA.	2,5	\$289	\$563	\$851
66	430	00	GRAHAM TEST	3,0	\$347	\$675	\$1.022
66	432	00	GRASAS EN MAT. FECAL CUANTIT. (VAN DE KAMER)	15,0	\$1.733	\$3.375	\$5.108
66	433	00	GRUPO SANGUÍNEO y FACTOR RH .	5,0	\$578	\$1.125	\$1.703
66	464	00	HEINZ, CUERPOS DE (tinción)	3,0	\$347	\$675	\$1.022
66	465	00	HEMATIES, RESISTENCIA GLOBULAR OSMOTICA (CURVA DE FRAGILIDAD OSMOTICA DE ERITROCITOS)	10,0	\$1.155	\$2.250	\$3.405
66	466	00	HEMATOCRITO.	1,0	\$116	\$225	\$341
66	468	00	HEMOCULTIVO AEROBIOS (c/u)	10,0	\$1.155	\$2.250	\$3.405
66	470	00	HEMOGLOBINA, DOSAJE DE (Hb)	1,0	\$116	\$225	\$341
66	471	00	HEMOGLOBINA, ELECTROFORESIS.	11,0	\$1.271	\$2.475	\$3.746
66	472	00	HEMOGLOBINA - plasmática	4,0	\$462	\$900	\$1.362
66	475	00	HEMOGRAMA.	3,0	\$347	\$675	\$1.022
66	480	00	HEPARINA, RESISTENCIA A LA (In Vitro)	15,0	\$1.733	\$3.375	\$5.108
66	481	00	HEPATOGRAMA	6,0	\$693	\$1.350	\$2.043
66	483	00	HIDATIDOSIS (HAI)	4,0	\$462	\$900	\$1.362
66	484	00	HIDATIDOSIS, Ac. Anti-	10,0	\$1.155	\$2.250	\$3.405
66	487	00	HIDROXINDOLACETICO, ACIDO.	10,0	\$1.155	\$2.250	\$3.405
66	488	00	HIDROXIPROLINA - urinaria.	12,0	\$1.386	\$2.700	\$4.086
66	494	00	HUDDLESON, REACCION DE (Rosa de Bengala - Brucelosis).	2,0	\$231	\$450	\$681
66	531	00	MYCOBACTERIUM, IDENTIFICACION.	10,0	\$1.155	\$2.250	\$3.405



GOBIERNO DE MENDOZA

OBRA SOCIAL DE EMPLEADOS  
PÚBLICOS DE MENDOZA

66	535	00	INMUNOELECTROFORESIS.	10,0	\$1.155	\$2.250	\$3.405
66	536	00	INMUNOELECTROFORESIS LIQUIDOS BIOLOGICOS.	20,0	\$2.310	\$4.500	\$6.810
66	537	00	INMUNOGLOBULINA A (IgA)	5,0	\$578	\$1.125	\$1.703
66	538	00	INMUNOGLOBULINA D (IgD)	15,0	\$1.733	\$3.375	\$5.108
66	539	00	INMUNOGLOBULINA E (IgE)	10,0	\$1.155	\$2.250	\$3.405
66	540	00	INMUNOGLOBULINA G (IgG)	5,0	\$578	\$1.125	\$1.703
66	541	00	INMUNOGLOBULINA M (IgM)	5,0	\$578	\$1.125	\$1.703
66	543	00	INSULINA	11,0	\$1.271	\$2.475	\$3.746
66	546	00	IONOGRAMA - sérico.	3,5	\$404	\$788	\$1.192
66	547	00	IONOGRAMA - urinario.	3,5	\$404	\$788	\$1.192
66	592	0	LACTICO, ACIDO ENZIMATICO.	10,0	\$1.155	\$2.250	\$3.405
66	594	00	LÁCTICO DEHIDROGENASA - LDH	3,0	\$347	\$675	\$1.022
66	596	00	LACTICO DEHIDROGENASA ISOENZIMAS - LDH Isoenzimas.	6,0	\$693	\$1.350	\$2.043
66	597	00	LACTOGENO PLACENTARIO / SOMATOMAMOTROFINA	20,0	\$2.310	\$4.500	\$6.810
66	598	00	LATEX TEST DE, PARA ARTRITIS REUMATOIDE (cualitativo)	5,0	\$578	\$1.125	\$1.703
66	602	00	TRICHINOSIS, INVESTIGACIÓN DE	30,0	\$3.465	\$6.750	\$10.215
66	603	00	LAZO, PRUEBA DEL	1,0	\$116	\$225	\$341
66	610	00	LEVULINICO, ACIDO DELTA-AMINO	10,0	\$1.155	\$2.250	\$3.405
66	611	00	LEVULINICO, DELTA DEHIDRATASA	10,0	\$1.155	\$2.250	\$3.405
66	612	00	LH - HORMONA LUTEINIZANTE	10,0	\$1.155	\$2.250	\$3.405
66	613	00	LIPASA, sérica.	5,0	\$578	\$1.125	\$1.703
66	619	00	LIQUIDO CEFALORRAQUIDEO, Fco-Qco - Citológico.	15,0	\$1.733	\$3.375	\$5.108
66	620	00	LIQUIDO DE PUNCION, Exámen Fco-Qco - Citológico.	15,0	\$1.733	\$3.375	\$5.108
66	622	00	LISTERIAS (IFI - ELISA)	9,0	\$1.040	\$2.025	\$3.065
66	623	00	LITIO (Li) (ISE - Ión selectivo - Fotometría de llama o fotometría de emisión)	6,0	\$693	\$1.350	\$2.043
66	653	00	MAGNESIO (Mg) - sérico.	2,5	\$289	\$563	\$851
66	654	00	MAGNESIO (Mg) - urinario.	2,5	\$289	\$563	\$851
66	656	00	MANTOUX, INTRADERMO-REACCION DE (PPD)	20,0	\$2.310	\$4.500	\$6.810
66	662	00	METANEFRIAS FRACCIONADAS URINARIAS	25,0	\$2.888	\$5.625	\$8.513
66	664	00	MICOLOGIA (Directo - Coloración).	4,0	\$462	\$900	\$1.362
66	665	00	MICOLOGIA (Cultivo e Identificación).	10,0	\$1.155	\$2.250	\$3.405
66	667	00	MOCO CERVICAL, CRISTALIZACION	2,0	\$231	\$450	\$681
66	668	00	MOCO NASAL, PH - CITOLOGICO.	2,0	\$231	\$450	\$681
66	669	00	MONONUCLEOSIS (Agglutinación - Test de Látex o Monotest).	3,0	\$347	\$675	\$1.022
66	670	00	MONONUCLEOSIS HEMOAGLUTINACION (P. B.)	3,0	\$347	\$675	\$1.022
66	702	00	NUCLEOTIDASA - 5' N	4,0	\$462	\$900	\$1.362
66	711	00	ORINA COMPLETA.	3,0	\$347	\$675	\$1.022
66	714	00	OSMOLARIDAD - CLEARENCE (sangre - orina)	5,0	\$578	\$1.125	\$1.703
66	715	00	OSMOLARIDAD - suero.	2,5	\$289	\$563	\$851





GOBIERNO DE MENDOZA

OBRA SOCIAL DE EMPLEADOS  
PÚBLICOS DE MENDOZA

66	736	00	PARASITOLOGICO SERIADO.	4,0	\$462	\$900	\$1.362
66	737	00	PARASITOS HEMATICOS.	6,0	\$693	\$1.350	\$2.043
66	738	00	PARASITOS SUPERIORES.	4,0	\$462	\$900	\$1.362
66	739	00	PARATHORMONA - PTH	13,5	\$1.559	\$3.038	\$4.597
66	740	00	PEROXIDASAS, TINCION	5,0	\$578	\$1.125	\$1.703
66	745	00	PLAQUETARIOS, FACTORES	10,0	\$1.155	\$2.250	\$3.405
66	746	00	PLAQUETAS, RECUENTO DE	1,0	\$116	\$225	\$341
66	747	00	PLASMA RECALCIFICADO, TIEMPO DE	1,0	\$116	\$225	\$341
66	751	00	PORFIRINAS o UROPORFIRINAS - urinarias	15,0	\$1.733	\$3.375	\$5.108
66	752	00	PORFOBILINOGENO (cualitativo) - urinario.	12,0	\$1.386	\$2.700	\$4.086
66	758	00	PROGESTERONA - Pg.	11,0	\$1.271	\$2.475	\$3.746
66	759	00	PROLACTINA (Prl)	10,0	\$1.155	\$2.250	\$3.405
66	761	00	PROTEINA C REACTIVA - PCR (cualitativa).	5,0	\$578	\$1.125	\$1.703
66	763	00	PROTEINA TOTALES.	1,5	\$173	\$338	\$511
66	764	0	PROTEINOGRAMA (Acetato)	5,0	\$578	\$1.125	\$1.703
66	767	00	PROTEINURIA.	1,5	\$173	\$338	\$511
66	768	00	PROTOPORFIRINAS - eritrocitaria	12,0	\$1.386	\$2.700	\$4.086
66	769	00	PROTROMBINA, CONSUMO DE	2,0	\$231	\$450	\$681
66	770	00	PROTROMBINA, RIN	3,0	\$347	\$675	\$1.022
66	771	00	PROTROMBINA, TIEMPO DE (TP)	2,0	\$231	\$450	\$681
66	772	00	PSEUDOCOLINESTERASA (CHE)	4,0	\$462	\$900	\$1.362
66	801	00	QUIMIOTRIPSINA.	30,0	\$3.465	\$6.750	\$10.215
66	812	00	RENINA - ANGIOTESINA.	8,0	\$924	\$1.800	\$2.724
66	814	00	RH FACTOR C GRANDE	2,0	\$231	\$450	\$681
66	815	00	RH FACTOR c CHICA	2,0	\$231	\$450	\$681
66	816	00	RH FACTOR E GRANDE	2,0	\$231	\$450	\$681
66	817	00	RH FACTOR e CHICA	2,0	\$231	\$450	\$681
66	818	00	RETICULOCITOS, RECUENTO DE	2,0	\$231	\$450	\$681
66	820	00	ROSSE RAGAN, PRUEBA DE (RR)	2,5	\$289	\$563	\$851
66	831	00	SALICILATOS.	12,5	\$1.444	\$2.813	\$4.256
66	832	00	SALMONELLA, ANTICUERPOS (IFI - ELISA)	6,0	\$693	\$1.350	\$2.043
66	833	00	SANGRE OCULTA - materia fecal (SOMF)	8,0	\$924	\$1.800	\$2.724
66	835	00	SEROTONINA - sérica.	24,0	\$2.772	\$5.400	\$8.172
66	837	00	SIDEROFILINA, CAPACIDAD de SATURACIÓN.	9,0	\$1.040	\$2.025	\$3.065
66	838	00	SIMS - HUBBNER, TEST DE	20,0	\$2.310	\$4.500	\$6.810
66	841	00	SOMATOTROFINA (STH)	12,0	\$1.386	\$2.700	\$4.086
66	846	00	SUBTIPO HEMOGLOBINA A2, DETERMINACION DE (electroforesis)	11,0	\$1.271	\$2.475	\$3.746
66	847	00	SUDOR, TEST DE	15,0	\$1.733	\$3.375	\$5.108
66	863	00	TESTOSTERONA - To	11,0	\$1.271	\$2.475	\$3.746
66	865	00	TIROTROFINA (TSH)	9,0	\$1.040	\$2.025	\$3.065
66	866	00	TIROXINA TOTAL T4	9,0	\$1.040	\$2.025	\$3.065
66	867	00	TIROXINA EFECTIVA - LIBRE (FT4 / T4L)	9,0	\$1.040	\$2.025	\$3.065
66	870	00	TOXOPLASMOSIS (HAI)	4,0	\$462	\$900	\$1.362
66	871	00	TOXOPLASMOSIS (IFI)	6,0	\$693	\$1.350	\$2.043
66	873	00	TRANSAMINASA, GLUTAMICO	1,5	\$173	\$338	\$511





GOBIERNO DE MENDOZA

OBRA SOCIAL DE EMPLEADOS  
PÚBLICOS DE MENDOZA

			OXALACETICA (GOT / AST)				
66	874	00	TRANSAMINASA, GLUTAMICO PIRUVICA (GPT / AGT)	1,5	\$173	\$338	\$511
66	875	00	TRANSFERRINA (IDR / Turbidimetría)	6,0	\$693	\$1.350	\$2.043
66	876	00	TRIGLICERIDOS (Tg)	2,5	\$289	\$563	\$851
66	878	00	TRIIODOTIRONINA TOTAL - T3	9,0	\$1.040	\$2.025	\$3.065
66	879	00	TROMBINA, PRUEBA DE GENERACIÓN DE LA	3,0	\$347	\$675	\$1.022
66	880	00	TROMBINA, TIEMPO DE	3,0	\$347	\$675	\$1.022
66	887	00	TROMBOPLASTINA, TIEMPO DE (KPTT / TTPC / KT)	2,0	\$231	\$450	\$681
66	902	00	UREA, sérica.	1,5	\$173	\$338	\$511
66	903	00	URETRAL, EXUDADO (Directo y Cultivo).	1,5	\$173	\$338	\$511
66	904	00	URICO, ACIDO - sérico.	1,5	\$173	\$338	\$511
66	905	00	URICO, ACIDO - urinario.	1,5	\$173	\$338	\$511
66	907	00	UROCITOGRAMA	4,0	\$462	\$900	\$1.362
66	911	0	UROCULTIVO (MODULO)	15,0	\$1.733	\$3.375	\$5.108
66	931	00	VAGINAL, EXUDADO o FLUJO (Directo y Cultivo).	16,0	\$1.848	\$3.600	\$5.448
66	932	00	VAINILLIN MANDELICO, ACIDO - urinario (AVM) (HPLC)	15,0	\$1.733	\$3.375	\$5.108
66	933	00	V D R L / USR - Cualitativa.	4,0	\$462	\$900	\$1.362
66	938	00	VITAMINA B12.	15,0	\$1.733	\$3.375	\$5.108
66	939	00	VITAMINA E.	37,0	\$4.274	\$8.325	\$12.599
66	953	00	WIDAL, REACCION DE	4,0	\$462	\$900	\$1.362
66	981	00	ZINC ERITROCITARIO - PROTOPORFIRINA.	12,0	\$1.386	\$2.700	\$4.086
66	982	00	ZINC (Zn) - sérico.	12,0	\$1.386	\$2.700	\$4.086
66	1000	00	ANTIGENO PROSTÁTICO TOTAL	18,0	\$2.079	\$4.050	\$6.129
66	1020	00	CHLAMYDIA PNEUMONIAE, Ac. Anti IgG	18,0	\$2.079	\$4.050	\$6.129
66	1025	00	CITOMEGALOVIRUS, Ac. IgG Anti- (CMV-IgG)	15,0	\$1.733	\$3.375	\$5.108
66	1030	00	CITOMEGALOVIRUS, Ac. IgM Anti- (CMV-IgM)	20,0	\$2.310	\$4.500	\$6.810
66	1035	00	COLESTEROL HDL	3,0	\$347	\$675	\$1.022
66	1040	00	COLESTEROL LDL	4,0	\$462	\$900	\$1.362
66	1045	00	CK-MB	10,0	\$1.155	\$2.250	\$3.405
66	1055	00	EPSTEIN BARR, Ac. IgG/Totales Anti- (VEB / VCA IgG)	15,0	\$1.733	\$3.375	\$5.108
66	1060	00	EPSTEIN BARR, Ac. IgM Anti- (VEB / VCA IgM)	20,0	\$2.310	\$4.500	\$6.810
66	1065	00	FRUCTOSAMINA.	15,0	\$1.733	\$3.375	\$5.108
66	1070	00	HEMOGLOBINA GLICOSILADA (Hb- A1C)	15,0	\$1.733	\$3.375	\$5.108
66	1075	00	HEPATITIS A, Ac. IgM Anti- (HAV IgM)	15,0	\$1.733	\$3.375	\$5.108
66	1080	00	HEPATITIS B, Ac. Anti- "Core" IgG (HBc -IgG )	15,0	\$1.733	\$3.375	\$5.108
66	1085	00	HEPATITIS B, Antigeno e (Ag.HBe)	15,0	\$1.733	\$3.375	\$5.108
66	1086	00	HEPATITIS B, Ag de Superf. (HBs -Ag)	12,0	\$1.386	\$2.700	\$4.086
66	1090	00	HEPATITIS B, Ac. de Superficie Anti- (HBsAc)	20,0	\$2.310	\$4.500	\$6.810
66	1095	00	HEPATITIS C, Ac. IgG Anti- (HCV Ac IgG)	20,0	\$2.310	\$4.500	\$6.810
66	1100	00	HIDATIDOSIS, DOBLE	22,0	\$2.541	\$4.950	\$7.491



GOBIERNO DE MENDOZA

OBRA SOCIAL DE EMPLEADOS  
PÚBLICOS DE MENDOZA

			INMUNOELECTROFORESIS (Arco 5 / DD5)				
66	1115	00	MARCADOR TUMORAL de OVARIO (CA 125)	20,0	\$2.310	\$4.500	\$6.810
66	1120	00	MARCADOR TUMORAL de MAMA (CA 15. 3)	20,0	\$2.310	\$4.500	\$6.810
66	1125	00	MARCADOR TUMORAL de COLON (CA 19. 9)	20,0	\$2.310	\$4.500	\$6.810
66	1130	00	MICROALBUMINURIA / ALBUMINA URINARIA	12,5	\$1.444	\$2.813	\$4.256
66	1135	00	MONITOREO de FARMACOS para ENF. CRONICAS (Anticonvulsivantes)	15,0	\$1.733	\$3.375	\$5.108
66	1140	00	MYCOPLASMA PNEUMONIAE Ac Anti-IgG	18,0	\$2.079	\$4.050	\$6.129
66	1145	00	RUBEOLA, Ac. IgG Anti-	15,0	\$1.733	\$3.375	\$5.108
66	1150	00	RUBEOLA, Ac. IgM Anti-	15,0	\$1.733	\$3.375	\$5.108
66	1170	00	SUB UNIDAD BETA DE GCH CUALIT.(SANGRE/ORINA)	8,0	\$924	\$1.800	\$2.724
66	1175	00	SUBUNIDAD BETA de GONADOTROFINA CORIONICA (cuantitativa) - HCG o BHCG	14,0	\$1.617	\$3.150	\$4.767
66	1180	00	TEST RAPIDO en FAUCES para STREPTOCOCCUS Beta-HEMOLÍTICO Grupo "A"	12,5	\$1.444	\$2.813	\$4.256
66	1185	00	TESTOSTERONA BIODISPONIBLE	25,0	\$2.888	\$5.625	\$8.513
66	1200	00	URGENCIAS.-	3,0	\$347	\$675	\$1.022
66	2025	00	ACETILCOLINA, Ac. Anti- RECEPTORES (ACRA)	100,0	\$11.550	\$22.500	\$34.050
66	2299	00	ÁCIDO OXALICO - urinario (2/ 12 / 24 hs. - c/u)	15,0	\$1.733	\$3.375	\$5.108
66	2379	00	ÁCIDOS GRASOS NO ESTERIFICADOS (NEFA)	10,0	\$1.155	\$2.250	\$3.405
66	2427	00	ADENOVIRUS, Ac. IgG o Totales, Anti-	18,0	\$2.079	\$4.050	\$6.129
66	2435	00	ADENOVIRUS, Ac. IgM, Anti-	18,0	\$2.079	\$4.050	\$6.129
66	2444	00	ADENOVIRUS, Ag.	24,0	\$2.772	\$5.400	\$8.172
66	2675	00	ANDROSTENEDIONA, Delta 4- (Δ4)	12,0	\$1.386	\$2.700	\$4.086
66	2734	00	ANTIGENO PROSTÁTICO ESPECÍFICO Libre + Total	36,0	\$4.158	\$8.100	\$12.258
66	2790	00	ANTIMULLERIANA, HORMONA (HAM)	75,0	\$8.663	\$16.875	\$25.538
66	2982	00	BETA 2 GLICOPROTEÍNA, Ac. IgG Anti-	30,0	\$3.465	\$6.750	\$10.215
66	2984	00	BETA 2 GLICOPROTEÍNA, Ac. IgM Anti-	30,0	\$3.465	\$6.750	\$10.215
66	3025	00	BETA CROSS LAPS - CTX-C - TELOPÉPTIDO DE COLÁGENO TIPO I	32,0	\$3.696	\$7.200	\$10.896
66	3158	00	BRUCELAS, TEST DE WRIGHT	10,0	\$1.155	\$2.250	\$3.405
66	3162	00	BRUCELOSIS (IFI)	12,0	\$1.386	\$2.700	\$4.086
66	3170	00	BRUCELOSIS (Fijación de Complemento)	5,0	\$578	\$1.125	\$1.703
66	3239	00	CA 21-1 (MARCADOR TUMORAL de PULMÓN) - CYFRA 21-1	60,0	\$6.930	\$13.500	\$20.430
66	3247	00	CA 72-4 (MARCADOR TUMORAL GÁSTRICO)	50,0	\$5.775	\$11.250	\$17.025
66	3310	00	CALPROTECTINA	100,0	\$11.550	\$22.500	\$34.050
66	3384	00	CARDIOLIPINAS, Ac. IgA Anti-	20,0	\$2.310	\$4.500	\$6.810
66	3392	00	CARDIOLIPINAS, Ac. IgG Anti-	18,0	\$2.079	\$4.050	\$6.129
66	3401	00	CARDIOLIPINAS, Ac. IgM Anti-	18,0	\$2.079	\$4.050	\$6.129
66	3546	00	CELULAS LE (*)	7,0	\$809	\$1.575	\$2.384
66	3563	00	CENTROMERO, Ac. Anti-	22,0	\$2.541	\$4.950	\$7.491
66	3589	00	CHLAMYDIA PNEUMONIAE, Ac. IgM Anti-	20,0	\$2.310	\$4.500	\$6.810



GOBIERNO DE MENDOZA

OBRA SOCIAL DE EMPLEADOS  
PÚBLICOS DE MENDOZA

66	3598	00	CHLAMYDIA PSITACCI, Ac. IgG Anti-	18,0	\$2.079	\$4.050	\$6.129
66	3623	00	CHLAMYDIA TRACHOMATIS, Ac. IgG Anti-	18,0	\$2.079	\$4.050	\$6.129
66	3632	00	CHLAMYDIA TRACHOMATIS, Ac. IgM Anti-	20,0	\$2.310	\$4.500	\$6.810
66	3640	00	CHLAMYDIA TRACHOMATIS, Ag.	20,0	\$2.310	\$4.500	\$6.810
66	3674	00	CICLOSPORINA A - sérica	30,0	\$3.465	\$6.750	\$10.215
66	3717	00	CITOMEGALOVIRUS, ANTIGENEMIA (CMV - PP65)	45,0	\$5.198	\$10.125	\$15.323
66	3734	00	CITOPLASMA DE NEUTROFILO, Ac. Anti- c/u (ANCA C, P - c/u)	28,0	\$3.234	\$6.300	\$9.534
66	4008	00	CORTISOL LIBRE - urinario (CLU)	12,0	\$1.386	\$2.700	\$4.086
66	4076	00	COXSACKIE VIRUS B, 1-2-3-4-5-6, Ag. (c/u)	19,0	\$2.195	\$4.275	\$6.470
66	4375	00	DEOXIPIRIDINOLINAS (DPD)	28,0	\$3.234	\$6.300	\$9.534
66	4418	00	DIMERO-D	35,0	\$4.043	\$7.875	\$11.918
66	4503	00	DOPAMINA, TOTAL - sérica	20,0	\$2.310	\$4.500	\$6.810
66	4623	00	ENA, Ac. Anti- (Antígenos nucleares extraídos, Ac. Anti-) - (SSA, SSB, SM, RNP O UIRNP)	50,0	\$5.775	\$11.250	\$17.025
66	4632	00	ANTIC. ANTI ENDOMISIO Ig A	14,0	\$1.617	\$3.150	\$4.767
66	4640	00	ANTIC. ANTI ENDOMISIO Ig G	14,0	\$1.617	\$3.150	\$4.767
66	4709	00	EPSTEIN BARR, Anti- EBNA (Epstein Barr Nuclear Associated Antigen)	40,0	\$4.620	\$9.000	\$13.620
66	4726	00	EPSTEIN BARR, Early Antig. Ac.	30,0	\$3.465	\$6.750	\$10.215
66	4734	00	ERITROPOYETINA (EPO)	45,0	\$5.198	\$10.125	\$15.323
66	5053	00	EVEROLIMUS	90,0	\$10.395	\$20.250	\$30.645
66	5077	00	FACTOR de COAGULACIÓN XIII	35,0	\$4.043	\$7.875	\$11.918
66	5085	00	FACTOR INTRÍNSECO, AC. ANTI	55,0	\$6.353	\$12.375	\$18.728
66	5230	00	FERRITINA	15,0	\$1.733	\$3.375	\$5.108
66	5298	00	FK - 506 - Tacrolimus	60,0	\$6.930	\$13.500	\$20.430
66	5319	00	FOSFATASA ÁCIDA LEUCOCITARIA	15,0	\$1.733	\$3.375	\$5.108
66	5332	00	FOSFATASA ÁCIDA TARTRATO RESISTENTE	8,0	\$924	\$1.800	\$2.724
66	5335	00	FOSFATASA ÁCIDA TARTRATO RESISTENTE LEUC.	12,0	\$1.386	\$2.700	\$4.086
66	5349	00	FOSFATASA ALCALINA OSEA	25,0	\$2.888	\$5.625	\$8.513
66	5452	00	FOSFOLIPIDOS, Ac. IgG Anti-	20,0	\$2.310	\$4.500	\$6.810
66	5461	00	FOSFOLÍPIDOS, Ac. IgM Anti-	20,0	\$2.310	\$4.500	\$6.810
66	5465	00	FOSFOLIPIDOS, Ac. Totales Anti- (IgA, IgG, IgM)	25,0	\$2.888	\$5.625	\$8.513
66	5503	00	GAD, Ac. Anti- Glutámico Acid Decarboxilase (ACIDO GLUTÁMICO DESCARBOXILASA, Ac. Anti-)	45,0	\$5.198	\$10.125	\$15.323
66	5576	00	GLIADINA, Ac. IgA Anti- PÉPTIDO DEAMINADO de (DGP-IgA Anti-)	24,0	\$2.772	\$5.400	\$8.172
66	5583	00	GLIADINA, Ac. IgG Anti- PÉPTIDO DEAMINADO de (DGP-IgG Anti-)	24,0	\$2.772	\$5.400	\$8.172
66	5743	00	HELICOBACTER PYLORI, Ac. IgA Anti-	22,0	\$2.541	\$4.950	\$7.491
66	5751	00	HELICOBACTR PYLORI, Ac. IgG Anti	16,0	\$1.848	\$3.600	\$5.448
66	5760	00	HELICOBACTR PYLORI, Ac. IgM Anti	16,0	\$1.848	\$3.600	\$5.448
66	5871	00	HEPARINA, ACTIVIDAD ANTI XA de la (LMWH) - HEPARINA de BAJO PESO MOLECULAR (HBPM).	40,0	\$4.620	\$9.000	\$13.620



GOBIERNO DE MENDOZA

OBRA SOCIAL DE EMPLEADOS  
PÚBLICOS DE MENDOZA

66	5888	00	HEPATITIS A, Ac. Anti- IgG (HVA IgG) ó Ac. Totales (RIA o ELISA)	15,0	\$1.733	\$3.375	\$5.108
66	5896	00	HEPATITIS B, Ac. Anti- "e" (HBe Ac)	15,0	\$1.733	\$3.375	\$5.108
66	5905	00	HEPATITIS B, Ac. Anti- "Core" IgM (HBcM) - (RIA o ELISA)	18,0	\$2.079	\$4.050	\$6.129
66	6008	00	HEPATITIS E, Ac. IgG Anti-	30,0	\$3.465	\$6.750	\$10.215
66	6034	00	HERPES SIMPLEX ½ – Antic. Totales (IFI)	30,0	\$3.465	\$6.750	\$10.215
66	6042	00	HERPES SIMPLEX 1, Ac. IgG ó Totales Anti-	19,0	\$2.195	\$4.275	\$6.470
66	6050	00	HERPES SIMPLEX 1, Ac. IgM Anti-	19,0	\$2.195	\$4.275	\$6.470
66	6067	00	HERPES SIMPLEX 2, Ac. IgG ó Totales Anti-	19,0	\$2.195	\$4.275	\$6.470
66	6076	00	HERPES SIMPLEX 2, Ac. IgM Anti-	19,0	\$2.195	\$4.275	\$6.470
66	6084	00	HERPES SIMPLEX,Ag.	25,0	\$2.888	\$5.625	\$8.513
66	6589	00	IgA BC- saliva	6,0	\$693	\$1.350	\$2.043
66	6606	00	IgE ESPECIFICA - INMUNOGLOBULINA E ESPECÍFICA.	13,0	\$1.502	\$2.925	\$4.427
66	6657	00	IGG SUBCLASES (IGG1;2;3;4)'	110,0	\$12.705	\$24.750	\$37.455
66	6725	00	INFLUENZA A, ANTÍGENO (Ag.)	20,0	\$2.310	\$4.500	\$6.810
66	6734	00	INFLUENZA A, Ac. IgG Anti-	16,0	\$1.848	\$3.600	\$5.448
66	6751	00	INFLUENZA B, Ac. IgG Anti-	16,0	\$1.848	\$3.600	\$5.448
66	6768	00	INFLUENZA B, ANTÍGENO (Ag.)	20,0	\$2.310	\$4.500	\$6.810
66	6850	00	INMUNOFIJACIÓN - sérica	50,0	\$5.775	\$11.250	\$17.025
66	6905	00	ISLOTE LANGERHANS PANCREÁTICOS, Ac. Anti- (ICA)	25,0	\$2.888	\$5.625	\$8.513
66	6930	00	LA, Ac. Anti- (LA/SSB)	15,0	\$1.733	\$3.375	\$5.108
66	6939	00	LACTOSA, PRUEBA DE TOLERANCIA	7,5	\$866	\$1.688	\$2.554
66	7486	00	METOTREXATO	40,0	\$4.620	\$9.000	\$13.620
66	7503	00	BETA 2 MICROGLOBULINA	18,0	\$2.079	\$4.050	\$6.129
66	7606	00	MUCOPOLISACARIDOS - urinarios (cuantitativo)	65,0	\$7.508	\$14.625	\$22.133
66	7700	00	MYCOPLASMA - UREAPLASMA, CULTIVO	25,0	\$2.888	\$5.625	\$8.513
66	7708	00	MYCOPLASMA HOMINIS, CULTIVO - Aislamiento	25,0	\$2.888	\$5.625	\$8.513
66	7717	00	MYCOPLASMA PNEUMONIAE, Ac. IgM Anti-	18,0	\$2.079	\$4.050	\$6.129
66	7794	00	NEUMOCOCO, Ac. Anti-	100,0	\$11.550	\$22.500	\$34.050
66	7939	00	OSTEOCALCINA	25,0	\$2.888	\$5.625	\$8.513
66	8135	00	PARAINFLUENZA I, Ac. Anti-	18,0	\$2.079	\$4.050	\$6.129
66	8139	00	PARAINFLUENZA I, Ag.	20,0	\$2.310	\$4.500	\$6.810
66	8142	00	PARAINFLUENZA II, Ac. Anti	18,0	\$2.079	\$4.050	\$6.129
66	8146	00	PARAINFLUENZA II, Ag	20,0	\$2.310	\$4.500	\$6.810
66	8149	00	PARAINFLUENZA III, Ac. Anti	18,0	\$2.079	\$4.050	\$6.129
66	8153	00	PARAINFLUENZA III, Ag.	20,0	\$2.310	\$4.500	\$6.810
66	8161	00	PARATHORMONA (MOLECULA MEDIA)	19,0	\$2.195	\$4.275	\$6.470
66	8178	00	PAROTIDITIS, Ac. IgG Anti-	15,0	\$1.733	\$3.375	\$5.108
66	8187	00	PAROTIDITIS, Ac. IgM Anti-	16,0	\$1.848	\$3.600	\$5.448
66	8195	00	PAROTIDITIS, Ac. especif. por FC	20,0	\$2.310	\$4.500	\$6.810
66	8229	00	AC. ANTI PARVOVIRUS IgG	40,0	\$4.620	\$9.000	\$13.620
66	8238	00	PARVOVIRUS, Ac. IgM anti	45,0	\$5.198	\$10.125	\$15.323
66	8281	00	PEPTIDO C	18,0	\$2.079	\$4.050	\$6.129



GOBIERNO DE MENDOZA

OBRA SOCIAL DE EMPLEADOS  
PÚBLICOS DE MENDOZA

66	8315	00	PEROXIDASA TIROIDEO, Ac. Anti (ATPO/TPO)	12,0	\$1.386	\$2.700	\$4.086
66	8348	00	PIRIDINOLINA	28,0	\$3.234	\$6.300	\$9.534
66	8580	00	PROGESTERONA 17-HIDROXI (17-OH-Pg)	15,0	\$1.733	\$3.375	\$5.108
66	8623	00	PROTEÍNA C REACTIVA - ULTRASENSIBLE (PCR <sub>us</sub> )	12,0	\$1.386	\$2.700	\$4.086
66	8802	00	RECEPTOR de TSH, Ac. Anti- (TRAB's o TRAB o TBII)	40,0	\$4.620	\$9.000	\$13.620
66	8816	00	RECEPTOR SOLUBLE DE TRANSFERRINA (sTRF)	39,0	\$4.505	\$8.775	\$13.280
66	8896	00	RNP, Ac. Anti- (RIBONUCLEOPROTEINAS)	16,0	\$1.848	\$3.600	\$5.448
66	8905	00	Ro, Ac. Anti- (Ro/SSA)	15,0	\$1.733	\$3.375	\$5.108
66	8939	00	ROTA VIRUS, Ag. - heces	22,0	\$2.541	\$4.950	\$7.491
66	8954	00	SACCHAROMYSES CEREVISIAE, Ac. Anti-IgA (ASCA)	50,0	\$5.775	\$11.250	\$17.025
66	8956	00	SACCHAROMYSES CEREVISIAE, Ac. Anti-IgG (ASCA)	50,0	\$5.775	\$11.250	\$17.025
66	8999	00	SCLERODERMIA - SCL 70, Ac. Anti-	20,0	\$2.310	\$4.500	\$6.810
66	9016	00	SELENIO (AA) - sérico	20,0	\$2.310	\$4.500	\$6.810
66	9093	00	SINCICIAL RESPIRATORIO, ANTIGENO (Ag.)	22,0	\$2.541	\$4.950	\$7.491
66	9105	00	SIROLIMUS, DROGA CITOSTÁTICA - RAPAMICINA	70,0	\$8.085	\$15.750	\$23.835
66	9110	00	SM, Ac. Anti-	15,0	\$1.733	\$3.375	\$5.108
66	9118	00	SOMATOMEDINA C- IGFB1	35,0	\$4.043	\$7.875	\$11.918
66	9120	00	SOMATOMEDINA - IGFBP-3 - (Insulin Like Growth Factor Bind, Prot 3)	60,0	\$6.930	\$13.500	\$20.430
66	9127	00	SREPTOCOCCUS BETA-HEMOLÍTICO Grupo B - Prenatal (anal/vaginal)	18,0	\$2.079	\$4.050	\$6.129
66	9180	00	STREPTOZIME	15,0	\$1.733	\$3.375	\$5.108
66	9375	00	TESTOSTERONA LIBRE (To-L)	15,0	\$1.733	\$3.375	\$5.108
66	9443	00	TIROGLOBULINA (TGs)	15,0	\$1.733	\$3.375	\$5.108
66	9511	00	TOXOCARA CANIS Ac. IgG	26,0	\$3.003	\$5.850	\$8.853
66	9571	00	ANTIC. ANTI TOXOPLASMA IGG (ELISA)	10,0	\$1.155	\$2.250	\$3.405
66	9575	00	Toxoplasmosis, Ac. IgG Anti- Test de avidéz	30,0	\$3.465	\$6.750	\$10.215
66	9580	00	ANTIC. ANTI TOXOPLASMA IGM (ELISA)	14,0	\$1.617	\$3.150	\$4.767
66	9588	00	TOXOPLASMOSIS, Ac. IgM Anti - (IFI)	8,0	\$924	\$1.800	\$2.724
66	9622	00	TRANSGLUTAMINASA, Ac. IgA Anti- (TGA)	23,0	\$2.657	\$5.175	\$7.832
66	9631	00	TRANSGLUTAMINASA Ac. IgG anti-(TGA)	23,0	\$2.657	\$5.175	\$7.832
66	9644	00	TREPONEMA PALLIDUM, FTA ABS, Ac. IgM Anti-	10,0	\$1.155	\$2.250	\$3.405
66	9661	00	TRIIODOTIRONINA Libre (T3L)	10,0	\$1.155	\$2.250	\$3.405
66	9734	00	TROPONINA T (cualitativo) - TnT-cuali	17,0	\$1.964	\$3.825	\$5.789
66	9735	00	TROPONINA T (cuantitativo) TnT-cuanti	25,0	\$2.888	\$5.625	\$8.513
66	9810	00	VARICELA ZOSTER, Ac. IgM Anti-	25,0	\$2.888	\$5.625	\$8.513
66	9819	00	VARICELA ZOSTER, Ac. IgG Anti-	17,0	\$1.964	\$3.825	\$5.789
66	9828	00	VARICELA ZOSTER, Ag.	30,0	\$3.465	\$6.750	\$10.215
66	9879	00	VITAMINA B1 (TIAMINA)	30,0	\$3.465	\$6.750	\$10.215
66	1136	00	MONITOREO de FARMACOS para ENF. CRONICAS II (Anticonvulsivantes II)	24,0	\$2.772	\$5.400	\$8.172
66	1137	00	MONITOREO de FARMACOS para ENF.	60,0	\$6.930	\$13.500	\$20.430



GOBIERNO DE MENDOZA

OBRA SOCIAL DE EMPLEADOS  
PÚBLICOS DE MENDOZA

			CRONICAS III (Anticonvulsivantes III)				
66	120	00	C3 – COMPLEMENTO	5,0	\$578	\$1.125	\$1.703
66	121	00	C4 – COMPLEMENTO	5,0	\$578	\$1.125	\$1.703
66	245	00	CHAGAS, SEROLOGÍA – CONFIRMATORIO	11,0	\$1.271	\$2.475	\$3.746
66	2709	00	ANTICOAGULANTE LÚPICO	30,0	\$3.465	\$6.750	\$10.215
66	6713	00	INDICE de LESIÓN RENAL (ABUMINA / CREATININA) – urinario	15,5	\$1.790	\$3.488	\$5.278
66	6852	00	INMUNOFIJACIÓN – urinaria	50,0	\$5.775	\$11.250	\$17.025
66	6912	00	JO-1, Ac. Anti-	25,0	\$2.888	\$5.625	\$8.513
66	7262	00	LKM, Ac. Anti-	20,0	\$2.310	\$4.500	\$6.810
66	8298	00	PERFIL LIPÍDICO	11,0	\$1.271	\$2.475	\$3.746
66	9514	00	TOXOCARA CANIS Ac. Igm	30,0	\$3.465	\$6.750	\$10.215
67	7670	00	Proteinuria en Orina de 24 hs	1,5	\$173	\$338	\$511
67	3630	00	Fosfaturia en Orina de 24 hs	1,5	\$173	\$338	\$511
67	1360	00	Calcio en Orina de 24 hs	2,0	\$231	\$450	\$681
67	655	00	Magnesio en Orina de 24 hs	2,5	\$289	\$563	\$851
67	5470	00	Ionograma en Orina de 24 hs	3,5	\$404	\$788	\$1.192
67	9050	00	Ácido Úrico en Orina de 24 hs	1,5	\$173	\$338	\$511
67	1910	00	Creatinina en Orina de 24 hs	2,0	\$231	\$450	\$681
67	9010	00	Urea en orina de 24 hs	1,5	\$173	\$338	\$511
67	2121	00	Ácido Cítrico en orina 24 hs	15,0	\$1.733	\$3.375	\$5.108
67	7540	00	Potasio en orina 24 Hs	1,5	\$173	\$338	\$511
67	4170	00	Glucosa en orina 24 hs	1,5	\$173	\$338	\$511
67	2298	00	Ácido Oxálico en orina de 24 hs	15,0	\$1.733	\$3.375	\$5.108
66	6708	00	Índice de Insulino Resistencia	13,5	\$1.559	\$3.038	\$4.597
66	404	00	Gases en sangre PCO2 y CO2	10	\$1.155	\$2.250	\$3.405
66	137	00	CALCITONINA- SERICA	16	\$1.848	\$3.600	\$5.448
66	923	00	UROPROTEINOGRAMA	33	\$3.812	\$7.425	\$11.237
66	408	00	GLOBULOS BLANCOS, RECUENTO y FORMULA -materia fecal.	3	\$347	\$675	\$1.022
66	131	00	CADENA LIVIANA KAPPA Y LAMBDA - sérico (IMF)	40	\$4.620	\$9.000	\$13.620
66	2267	00	ÁCIDOS BILIARES - séricos.	30,0	\$3.465	\$6.750	\$10.215
66	8546	00	PREALBÚMINA	10	\$1.155	\$2.250	\$3.405
66	417	00	GLUCOSA en orina (C/U)	1,5	\$173	\$338	\$511
66	8627	00	HE4	65	\$7.508	\$14.625	\$22.133
66	6452	00	HOMOCISTEINA	30,0	\$3.465	\$6.750	\$10.215



**Obra Social de Empleados Públicos - Mendoza**  
70° Aniversario de la creación de OSEP (1953 - 2023)

**Resolución Dirección General**

**Número:**

Mendoza,

**Referencia:** P/EE.N° 5733281-20, Actualización Valores UB y Acto Bioquímico Asoc. Bioq.

---

<i>Resolución del DG AD REFERENDUM</i>	
N° de Expte: <b>5733281-EE-2020</b>	Asunto: <b>CONVENIOS</b>