PRODUCTO / SERVICIO	U.T. GACETA Nº 39.819	PRECIO ACTUAL (U.T. 127 Bs) Gaceta nº 40.359
POR EVALUACIÓN INTEGRAL DE MEDICAMEI	NTOS .	
Registro Sanitario de Producto Farmacéutico Categoría Nuevo A (Especialidades Farmacéuticas y Productos Biológicos)	250	31.750,00
Registro Sanitario Productos Farmacéuticos Categoría Nuevo B (Especialidades Farmacéuticas y Productos Biológicos)	160	20.320,00
Registro Sanitario Producto Farmacéutico Categoría Conocido (Especialidades Farmacéuticas y Productos Biológicos)	113	14.351,00
Registro Sanitario de Producto Farmacéutico Genérico (Especialidades Farmacéuticas)	45	5.715,00
Renovación de Registro Sanitario	85	10.795,00
Renovación de Registro Sanitario de Producto Farmacéutico Genérico	45	5.715,00
Evaluación Integral de Productos Naturales	160	20.320,00
Liberación de Lotes de Productos Biológicos:		
-Evaluación de Documentación	45	5.715,00
-Evaluación de Documentación y Análisis	113	14.351,00
Evaluación de protocolos clínicos:		
-Productos No Registrados	113	14.351,00
-Productos Registrados	85	10.795,00
-Enmiendas	57	7.239,00
-Otras Comunicaciones de Protocolos Clínicos	34	4.318,00
Fiscalización de Ensayos Clínicos	•	
-Visita por inspecciones de Buenas Prácticas Clínicas	113	14.351,00
Control del Primer Lote de Comercialización	113	14.351,00
Tarifa Anual de Vigilancia Post-Comercialización	113	14.351,00
Cambios Post Registro Tipo I A (Cambios de Propietario, Patrocinante, Representante, Razón Social, entre otros)	113	14.351,00
Cambios Post Registro Tipo I B (cambios texos, otros)	113	14.351,00
Cambios Post Registro Tipo II Aspectos Farmacéuticos, (Modificación de Fabricante, Cambio de Formula Cuali - cuantitativa, Extensión Período de Validez, Cambio Sistema de Envase Cierre, entre otros)	140	17.780,00
Cambios Post Registro Tipo II Aspectos Clínicos	160	20.320,00
Análisis de Materiales Médicos	113	14.351,00
Programa Control de Calidad en Serología de Bancos de Sangre	113	14.351,00
Informe Periódico de Seguridad de Medicamento Registrado	85	10.795,00
Evaluación Plan Manejo de Riesgo Medicamento Registrado	57	7.239,00
Certificados:		
(Producto Farmacéutico, de Fórmula cualicuantitativa, Certificación de Registro, otros)	35	4.445,00
Copia Simple de documentos	12	1.524,00
Certificado de lote medicamento registrado	113	14.351,00
Certificado de lote Producto Biológico	160	20.320,00
POR EVALUACIÓN INTEGRAL DE ALIMENTO	DS	-
Leche en Polvo o Líquida: entera, semiidescremada y descremada y/o adicionada con productos probióticos o prebióticos y/o fortificada con vitaminas y/o minerales,	80	10.160,00
fórmulas adaptadas para lactantes, alimentos sustitutos de leche materna. Derivados Lácteos: quesos (frescos, madurados, fundidos), yogurt, bebidas lácteas fermentadas, helados, crema de leche, arequipe, dulce de leche, leche condensada, cuajo en polvo y/o líquido, bebidas achocolatadas, chicha.	70	8.890,00
Grasas Vegetales y/o animales, aceites y similares: (soya, maíz, canola, algodón, ajonjolí, girasol, maní, oliva); mezclas de aceites, manteca comestible,mayonesa, emulsiones para untar (esparcibles), aliñado graso, margarinas, mantequillas, saborizadas y/o aliñadas, untable de margarina y emulsiones para untar.	75	9.525,00
Carnes y Derivados Cárnicos	70	8.890,00
Productos Marinos	75	9.525,00

PRODUCTO / SERVICIO	U.T. GACETA Nº 39.819	PRECIO ACTUAL (U.T. 127 Bs) Gaceta n° 40.359
Alimentos adicionados y/o enriquecidos y/o fortificados: (con vitaminas, minerales, aminoácidos, proteínas, oligoelementos, ácidos grasos y otros); complementos alimenticios en presentaciones farmacéuticas.	80	10.160,00
Frutas y derivados: Jugos, concentrados, néctares, pulpas, pulpas azucaradas y refrescos, y/o adicionados y/o fortificados con vitaminas y minerales, pulpa y fruta deshidratada, mermeladas, jaleas, conservas, bocadillos.	60	7.620,00
Vegetales y derivados: encurtidos, conservas, productos a base de oleaginosa, preprados de soya, maní, pistachos, frutos secos, verduras, legumbres, raíces, bulbos, tubérculos o rizomas crudos o procesados, vegetales mínimamente procesados.	50	6.350,00
Aguas Envasadas: saborizadas, bebidas gaseosas, helados de agua,hielo consumo directo,granizados, maltas, cervezas no alcohólicas. Bebidas diéteticas, hidratantes, carbonatadas, cremas no lácteas, alimentos para regímenes especiales	70	8.890,00
Cereales y Derivados: Harinas,pastas alimenticias, preparados a base de cereales, granos, granulados extruidos o texturizados, productos de panadería, mezclas deshidratadas para sopas o cremas, alimentos para niños a base de cereales, Alimentos infantiles: colados, picados, sopas.	70	8.890,00
Café, té, bebidas aromáticas, mezclas para Infusión, huevos (liofilizados, deshidratados, pasteurizados), levaduras, edulcorantes (artificiales o naturales) saborizantes (artificiales o naturales) esencias, colorantes (naturales y/o artificiales)	50	6.350,00
Azúcares y Derivados: Dulces, confites, caramelos, azúcar, melazas, goma de mascar, miel de abejas, productos apícolas, mezclas deshidratadas para preparar bebidas instantáneas, productos de confitería, panela, chocolates, análogos de chocolate y sus sucedáneos, gelatina y sus derivados.	60	7.620,00
Especies, Condimentos, Salsas, Aderezo, Mostaza, Mostaza preparada, sal para consumo.	60	7.620,00
Alimentos y Bebidas Preparadas (platos listos para el consumo, arepas, pizza, pasta con o sin relleno, tequeños, tacos mexicanos, empanadas, cachapas, pasapalos, ensalada de frutas, salpicón); Bocados (Palitos de maíz, platanitos, papas fritas, chicharrón).	50	6.350,00
Vinagres	80	10.160,00
Licores (+ 20°): Aguardiente, whisky, coñac, brandy, ron, vodka, ginebra, gyn,	113	14.351,00
tequila, licor, cremas, licor anisado, pisco, grapa. Vinos, Cócteles y Aperitivos, refrescos vínicos, cervezas (- 20º)	100	12.700,00
Análisis de Materias Primas, Aditivos	70	8.890,00
Análisis de Vitaminas y Aminoácidos (Valor c/u)	30	3.810,00
Análisis de Micotoxinas (Valor c/u)	30	3.810,00
Análisis de Metales por absorción atómica (Valor c/u)	30	3.810,00
Análisis de Residuos de Plaguicidas, Hormonas y otros (Valor por c/grupo)	83	10.541,00
Certificados de Producto Alimenticio (otros)	30	3.810,00
Copia Simple de Informe de Producto Alimenticio	12	1.524,00
Análisis por control Sanitario		
POR EVALUACIÓN INTEGRAL DE COSMÉTICOS Y REPELENTES DE I	NSECTOS DE (ÍSO TÓPICO
Evaluación Integral de Productos Cosméticos	85	10.795,00
Evaluación con fines de Vigilancia Postcomercialización de Cosméticos	57	7.239,00
Reformulaciones e Incorporaciones en Cosméticos	57	7.239,00
Evaluación Integral para Renovación de Cosméticos	85	10.795,00
Evaluación Integral de Repelentes de Insectos de Uso Tópico	113	14.351,00
Copia Simple de Documentos	12	1.524,00
VACUNAS BACTRIANAS Y VIRALES		
Toxoide Tetánico	0,10	12,70
DPT (Difteria, Pertussis, Tétanos)	0,27	34,29
Antirrábica Uso Humano	0,33	41,91

PRODUCTO / SERVICIO		PRECIO ACTUAL (U.T. 127 Bs)
	Nº 39.819	GACETA Nº 40.359
Antirrábica Uso Canino	0,40	50,80
Complemento de Cobayo (2 ml)	0,66	83,82
Hemolisina (2 ml)	0,93	118,11
ANIMALES DE LABORATORIO		
RATONES (Cepa NIH-CD1)		
Peso: 10-20 g sexo indiferente	0,04	5,08
Peso: 21-30 g sexo indiferente	0,04	5,08
Lactantes	0,01	1,27
Familia (1 madre y 10 crías)	0,10	12,70
Gestante	0,10	12,70
Ratones Cepa CD1 peso: 10 - 20 g sexo indiferente	0,04	5,08
Ratones Cepa CD1 peso: 21 - 30 g sexo indiferente	0,04	5,08
Ratones Cepa CD1 Lactantes	0,01	1,27
Ratones Cepa CD1 Familia (1 madre y 10 crías)	0,10	12,70
Ratones Cepa CD1 Gestante	0,10	12,70
RATAS: Wistar		
Peso: 40-100 g sexo indiferente	0,07	8,89
Peso: 101-350 g sexo indiferente	0,09	11,43
Peso: mayor 350 g sexo indiferente	0,08	10,16
Lactantes	0,02	2,54
Familia (1 madre y 8 crías)	0,20	25,40
Gestante	0,20	25,40
RATAS: Sprague Dawley		
Peso: 40-100 g sexo indiferente	0,07	8,89
Peso: 101-350 g sexo indiferente	0,10	12,70
Peso: mayor 350 g sexo indiferente	0,08	10,16
Lactantes	0,02	2,54
Familia (1 madre y 8 crías)	0,20	25,40
Gestante	0,20	25,40
RATAS: kyoto (Wistar)	•	
Peso: 40-100 g sexo indiferente	0,14	17,78
Peso: 101-350 g sexo indiferente	0,20	25,40
Lactantes	0,04	5,08
Familia (1 madre y 8 crías)	0,53	67,31
Gestante	0,53	67,31
RATAS: SHR	0.44	
Peso: 40-100 g sexo indiferente	0,14	17,78
Peso: 101-350 g sexo indiferente	0,20	25,40
Peso: Mayores a 350 g sexo indiferente Lactantes	0,16	20,32
Familia (1 madre y 8 crías)	0,04 0,53	5,08
RATAS CASTRADAS	0,53	67,31
Sprague Dawley	0,14	17 70
Wistar	0,14	17,78
SHR	0,14	17,78 34,29
COBAYOS (Cepa Dukin Hartley albina)	0,21	J 4 ,∠₹
Peso: 100-150 g sexo indiferente	0,20	25,40
Peso: 151-350 g sexo indiferente	0,20	34,29
Peso: Mayores a 350 g sexo indiferente	0,39	49,53
CONEJOS (Raza: Nueva Zelanda Blanca)	0,00	70,00

PRODUCTO / SERVICIO	U.T. GACETA Nº 39.819	PRECIO ACTUAL (U.T. 127 Bs) Gaceta nº 40.359
Menor 2 kg (unidad)	0,27	34,29
2-3 kg (unidad)	0,53	67,31
Mayor a 3 kg (unidad)	0,79	100,33
Reproductor Hembra (unidad)	1,06	134,62
Reproductor Macho (unidad)	1,32	167,64
Beneficiado (unidad)	0,53	67,31
Matadero por kg	0,33	41,91
Carnero		, -
Carnero por kg	0,24	30,48
SANGRE Y HEMODERIVADOS	- ,	00,10
SANGRE Y HEMODERIVADOS DE CARNERO	Υ	
Alserve´s 25 ml	0,66	83,82
Alserve´s 50 ml	1,32	167,64
Alserves 100 ml	1,98	251,46
Desfibrinada 25 ml	0,33	41,91
Desfibrinada 50 ml	0,66	83,82
Desfibrinad 100 ml	1,32	167,64
Hemoderivados de Carnero: Plasma presentación 25 ml	1,32	167,64
Hemoderivados de Carnero: Suero presentación 25 ml	1,32	167,64
Hemoderivados de Carnero: Citratada presentación 25 ml	1,32	167,64
Hemoderivados de Carnero: Heparinizada presentación 25 ml	1,32	167,64
Hemoderivados de Carnero: Plasma presentación 10 ml	0,66	83,82
Hemoderivados de Carnero: Suero presentación 10 ml	0,66	83,82
Hemoderivados de Carnero: Citratada presentación 10 ml	0,66	83,82
Hemoderivados de Carnero: Heparinizada presentación 10 ml	0,66	83,82
Hemoderivados de Carnero: Plasma presentación 5 ml	0,33	41,91
Hemoderivados de Carnero: Suero presentación 5 ml	0,33	41,91
Hemoderivados de Carnero: Citratada presentación 5 ml	0,33	41,91
Hemoderivados de Carnero: Heparinizada presentación 5 ml	0,33	41,91
SANGRE Y HEMODERIVADOS DE CONEJO		
Alserver's 25 ml	1,32	167,64
Desfibrinada 25 ml	1,32	167,64
Hemoderivados de sangre de Conejo: Plasma presentación 100 ml	1,98	251,46
Hemoderivados de sangre de Conejo: Suero presentación 100 ml	1,98	251,46
Hemoderivados de sangre de Conejo: EDTA presentación 100 ml	1,98	251,46
Hemoderivados de sangre de Conejo: Heparinizada presentación 100 ml	1,98	251,46
Hemoderivados de sangre de Conejo: Citratada presentación 100 ml	1,98	251,46
Hemoderivado de sangre de Conejo: Plasma presentación 50 ml	1,06	134,62
Hemoderivado de sangre de Conejo: Suero presentación 50 ml	1,06	134,62
Hemoderivado de sangre de Conejo: EDTA presentación 50 ml	1,06	134,62
Hemoderivado de sangre de Conejo: Heparinizada presentación 50 ml	1,06	134,62
Hemoderivado de sangre de Conejo: Citratada presentación 50 ml	1,06	134,62
Hemoderivados de sangre de Conejo: Plasma presentación 25 ml	0,53	67,31
Hemoderivados de sangre de Conejo: Plasma presentación 25 ml	0,53	67,31
Hemoderivados de sangre de Conejo: Suero presentación 25 ml	0,53	67,31
Hemoderivados de sangre de Conejo: EDTA presentación 25 ml	0,53	67,31
Hemoderivados de sangre de Conejo: Citratada presentación 25 ml	0,53	67,31
SANGRE DE GANSO	0.00	
Alserver's 5 ml	0,33	41,91
ACD 10 ml	0,66	83,82

PRODUCTO / SERVICIO	U.T. GACETA Nº 39.819	PRECIO ACTUAL (U.T. 127 Bs) Gaceta nº 40.359
SANGRE Y HEMODERIVADOS DE POLLO		
Alserver's 10 ml	0,66	83,82
Alserver's 5 ml	0,33	41,91
ACD 10 mL	0,66	83,82
ACD 5 mL	0,33	41,91
Hemoderivados de sangre de Pollo: Plasma presentación 10 ml	0,66	83,82
Hemoderivados de sangre de Pollo: Suero presentación 10 ml	0,66	83,82
Hemoderivados de sangre de Pollo: Plasma presentación 5 ml	0,33	41,91
Hemoderivados de sangre de Pollo: Suero presentación 5 ml	0,33	41,91
SANGRE Y HEMODERIVADOS DE EQUINO	•	
Desfibrinada 25 ml	1,98	251,46
Desfibrinada 50 ml	3,95	501,65
Desfibrinada 100 ml	7,90	1.003,30
Hemoderivados de sangre de Equino: Plasma presentación 50 ml	3,95	501,65
Hemoderivados de sangre de Equino: Suero presentación 50 ml	3,95	501,65
Hemoderivados de sangre de Equino: Citratada presentación 50 ml	3,95	501,65
Hemoderivados de sangre de Equino: Plasma presentación 25 ml	1,98	251,46
Hemoderivados de sangre de Equino: Suero presentación 25 ml	1,98	251,46
Hemoderivados de sangre de Equino: Citratada presentación 25 ml	1,98	251,46
SANGRE Y HEMODERIVADOS DE BOVINO	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	,
Desfibrinada 25 ml	1,98	251,46
Desfibrinada 50 ml	3,95	501,65
Desfibrinada 100 ml	7,90	1.003,30
Hemoderivados de sangre de Bovino: Plasma presentación 50 ml	3,95	501,65
Hemoderivados de sangre de Bovino: Suero presentación 50 ml	3,95	501,65
Hemoderivados de sangre de Bovino: Citratada presentación 50 ml	3,95	501,65
Hemoderivados de sangre de Bovino: Plasma presentación 25 ml	1,98	251,46
Hemoderivados de sangre de Bovino: Suero presentación 25 ml	1,98	251,46
Hemoderivados de sangre de Bovino: Citratada presentación 25 ml	1,98	251,46
Hemoderivados de sangre de Bovino: Plasma presentación 5 ml	0,33	41,91
Hemoderivados de sangre de Bovino: Suero presentación 5 ml	0,33	41,91
Hemoderivados de sangre de Bovino: Citratada presentación 5 ml	0,33	41,91
CULTIVO CELULAR Y CEPAS MICROBIOL		,-
Líneas Celulares en Cultivo Activo (25 ml)		939,80
Cepas en Cultivo Activo (25 mi)	7,40 7,40	939,80
Cepas en Cultivo Liofilizado	3,75	476,25
Aislamiento e Identificación bioquímica de Cepas Microbiológicas	14,77	1.875,79
Caracterización Fenotípica de Cepas Microbiológicas	3,60	457,20
Caracterización Genotípica de Microorganismos	13,58	1.724,66
Depósito de Microorganismos y Líneas celulares	32,67	4.149,09
Medio MEN Sup /Litro:	02,01	4.140,00
Medio Mem 1X	1,32	167,64
Mem 2X (Volumen Mínimo 500 ml)	2,63	334,01
MEDIOS DE CULTIVO	2,03	JJ4,U I
Agar CLED	0,04	5,08
Agar CLED/Agar Sangre de Carnero (Placas dobles)	0,06	7,62
Agar Columbia +Sangre de Carnero	0,05	6,35
Agar GC con Inhibidor	0,04	5,08
Agar Gelatina	0,04	5,08
	0,0	0,00

PRODUCTO / SERVICIO	U.T. GACETA Nº 39.819	PRECIO ACTUAL (U.T. 127 Bs) Gaceta n° 40.359
Agar MRC (Medio Reforzado Clostridium)	0,04	5,08
Agar Sangre de Carnero al 5%	0,05	6,35
Agar Sabouraud	0,04	5,08
Agar Sabouraud + Cloranfenicol	0,05	6,35
Agar TCBS	0,04	5,08
Agar TCBS/Agar Gelatina (Placas Dobles)	0,06	7,62
Agar Thayer Martin con inhibidores	0,05	6,35
Agar Thayer Martin sin Inhibidores	0,04	5,08
Agarosa al 1%	0,04	5,08
Caldo Sabouraud	0,04	5,08
Medio AMIES con carbón Activado	0,04	5,08
Medio Carry and Blair	0,04	5,08
Medio IP	0,04	5,08
Medio Lowenstein Jensen	0,02	2,54
Medio Ogawa Kudoh	0,02	2,54
Medio Stonebrink (pH 6,40 o 7,0)	0,02	2,54
COLORANTE		
Estuche para Tinción de Gram (Presentación: 5 x 100 mL)		
Violeta Genciana Oxalatada		
Lugol Simplem 1%		521,97
Solución Decolorante	4,11	
Safranina 0,25%		
Estuche para Tinción de Zielh Neelsen (Presentación: 4 x 100 mL)		
Fucsina Básica (Ziehl Neelsen)	ı	
Solución Decolorante	3,08	391,16
Azul de Metileno 1%		
OTROS REACTIVOS Y PRODUCTOS		
Reactivo para Oxidasa de Kovac (ml)	0,60	76,20
Agua Purificada Osmosis Reversa (Litro)	0,33	41,91
Agua Desmineralizada (Litro)	0,14	17,78
Agua Bidestilada (Litro)	0,33	41,91
CURSOS CONDUCENTES A GRADO ACADÉM	<u>ICO</u>	
Preinscripción	2,00	254,00
Inscripción regular (por semestre o trimestre)	1,00	127,00
Inscripción tardía	2,00	254,00
Exámen de suficiencia	1,00	127,00
Estudio de equivalencia	1,00	127,00
Valor de una (01) unidad crédito por asignatura teórica	5,00	635,00
Valor de una (01) unidad crédito por asignatura práctica	7,00	889,00