



REPUBLICA DE CHILE
GOBIERNO REGIONAL DE ATACAMA
INTENDENTE



RESOLUCIÓN EXENTA FNDR N° 58 /

COPIAPO, 03 MAR 2015

VISTOS: Lo dispuesto en los artículos 24 y 27 de la Ley N° 19.175, Orgánica Constitucional sobre Gobierno y Administración Regional; la Resolución N° 1.600 de 2008, de la Contraloría General de la República;

CONSIDERANDO:

1.- El proyecto denominado “**Reposición Liceo B-5 Mercedes Fritis M., Copiapó**”, financiado con recursos del Gobierno Regional de Atacama (F.N.D.R.).

RESUELVO:

1.- **ASÍGNESE** y entiéndase transferidos a la Ilustre Municipalidad de Copiapó, los bienes correspondientes al proyecto “**REPOSICIÓN LICEO B-5 MERCEDES FRITIS M., COPIAPÓ**” financiado con recursos del Gobierno Regional de Atacama, F.N.D.R.

2.- **APRÚEBASE** el convenio de transferencia de fecha 10 de febrero de 2015, suscrito entre el **Gobierno Regional de Atacama** y la **Ilustre Municipalidad de Copiapó**, y cuyo texto es el siguiente:

CONVENIO DE TRANSFERENCIA DE BIENES ADQUIRIDOS CON RECURSOS DEL FONDO NACIONAL DE DESARROLLO REGIONAL

GOBIERNO REGIONAL DE ATACAMA

A

ILUSTRE MUNICIPALIDAD DE COPIAPÓ

**“REPOSICIÓN LICEO B-5 MERCEDES FRITIS M., COPIAPÓ”
CODIGO BIP 30091565-0**

En Copiapó, a 10 de febrero de 2015, comparecen por una parte el **GOBIERNO REGIONAL DE ATACAMA**, persona jurídica de derecho público, creada por Ley 19.175 Orgánica Constitucional sobre Gobierno y Administración Regional, RUT N°72.232.200-2, representada por su órgano ejecutivo e Intendente don **MIGUEL VARGAS CORREA**, ambos domiciliados en Los Carrera 645, Copiapó en adelante “el Gobierno Regional”, y por la otra, la **I. MUNICIPALIDAD DE COPIAPÓ**, RUT N° 60.030.200-4, representada por don **MAGLIO CICARDINI NEYRA** en su calidad de Alcalde, Cédula Nacional de Identidad N° 7.263.310-5 ambos para estos efectos domiciliados en calle Chacabuco N° 857, Copiapó, exponen y convienen lo siguiente:

PRIMERO: Considerando lo establecido en el Art. 70 letra f) de la Ley N° 19.175 de 1992, el Gobierno Regional transfiere a la **Ilustre Municipalidad de Copiapó**, los bienes adquiridos con cargo al Proyecto denominado “**Reposición Liceo B-5 Mercedes Fritis M., Copiapó**”, financiado con recursos provenientes del Fondo Nacional de Desarrollo Regional, Asignación Presupuestara Código BIP 30091565-0.

SEGUNDO: Los bienes objeto de este convenio, se detallan a continuación:

PLANILLA DE EQUIPAMIENTO DEL FNDR											
PROYECTO: REPOSICION LICEO B-5 MERCEDES FRITIS M. COPIAPO											
CÓDIGO: 30037383-0											
FACTURA				EQUIPAMIENTO O EQUIPOS							
Nº	FECHA	PROVEEDOR	MONTO \$ IVA INCLUIDO	FECHA ACTA RECEPCIÓN	OBSERVACIÓN	CANTIDAD	NOMBRE	PRECIO UNITARIO	TOTAL	DESCRIPCIÓN	LUGAR DONDE SE ENCUENTRA EL BIEN O EQUIPAMIENTO
0591278	30/09/14	IMPORTADORA Y DISTRIBUIDORA ARQUIMET LTDA.	10.537.926	23-10-2015		20	Rejilla de asbesto 16x16 cms.	881	17.612	Rejilla	Laboratorio de química
						15	Soporte Universal Simple	9.496	142.443	Soporte Universal simple	Laboratorio de química y laboratorio de física
						8	Prisma simple	1.904	15.232	Prisma simple	Laboratorio de Biología
						8	Temporizador de aceleración	45.196	361.570	Temporizador	Laboratorio de Biología
						40	Banqueta de vidrio 30 cms de largo	131	5.236	banquetas de vidrio	Laboratorio química, física y biología
						5	Mortero con pilon 100mm diam.	2.844	14.221	mortero con pilon	Laboratorio biología
						1	Estufa cultivo análoga	1.189.881	1.189.881	estufa	Laboratorio biología
						20	Matraz Erlenmeyer 100, 250, 500 y 1000 ml	1.654	33.082	matraz	Laboratorio biología
						1	Set Sala clases activa	1.880.200	1.880.200	set sala clases activa	Laboratorio biología
						20	Gotario pipeta con capuchon	345	6.902	gotario	Laboratorio química
						25	Termometro químico (esc. Ext. 0 a 100)	1.178	29.453	termometro químico	Laboratorio química
						2	Termometro máximo y mínimo.	5.462	10.924	termometro max y min	Laboratorio química
						8	Termometro escala a 100	47.588	380.705	termometro a escala	Laboratorio física
						8	Set de calor	806.308	6.450.466	set de calor	Laboratorio física
0591279	30/09/14	IMPORTADORA Y DISTRIBUIDORA ARQUIMET LTDA.	1.436.509	23/10/15		1	Ph neutro de Bolsillo 0-14 (set de 5 Unds.)	237.881	237.881	ph neutro	Laboratorio química
						10	Cajas Papel ph universal rango 0 al 14 importado	2.368	23.681	Cajas de papel ph	Laboratorio química
						8	Galvanometro simple	80.242	641.934	Galvanometro simple	Laboratorio biología
						2	Tubo Condensador en forma de helice	14.161	28.322	Tubo condensador	Laboratorio biología
						200	tubo de ensayo 16x150mm Borosilicato	107	21.420	tubo de ensayo	Laboratorio biología
						300	Tubo de Ensayo 16x150mm.	107	32.130	Tubo ensayo	Laboratorio biología
						8	Gradillas	2.606	20.849	gradillas	Laboratorio biología
						8	Bureta Graduación 25 al	11.876	95.010	Bureta	Laboratorio biología
						20	Probetas (diferentes graduaciones 100,250,500	3.796	75.922	Probetas	Laboratorio biología
						15	Vidrio reloj 75mm y 90mm.	298	4.463	Vidrios	Laboratorio biología
						50	Vaso Precipitado graduado 250 ml.	1.000	49.980	vaso	Laboratorio química
						20	Embudo Vidrio cte.	1.142	22.848	embudo	Laboratorio química
						50	Vidrio reloj 75mm diametro.	262	13.090	vidrio	Laboratorio química
						50	Probeta graduada 100 ml	3.380	168.980	Probetas	Laboratorio química
0591282	30/9/14	IMPORTADORA Y DISTRIBUIDORA ARQUIMET LTDA.	21.041.961	23/10/14		1	Banco de optica simple (lentes y espejos) NASCO.	379.313	379.313	Banda óptica simple	Laboratorio biología
						2	Aparato para ley de Hooke educacional SCIENCE.	73.661	147.322	aparato para ley de Hooke	Laboratorio física
						3	Set Sistema circulatorio	267.393	802.179	Set sistema circulatorio	Laboratorio biología
						1	Balanza de precisión GRAM	149.821	149.821	balanza de precision	Liceo B-35
						1	Mesa de Fuerza NASCO	232.240	232.240	mesa de fuerza.	Liceo B-36
						7	Set de física I PHYWE	747.011	5.229.074	set de física	Laboratorio física
						7	Set de Física II PHYWE	892.476	6.247.333	set de física	Laboratorio física
						6	Set de Electricidad I PHYWE	1.049.461	6.296.766	ser de electricidad	Laboratorio biología
						1	Electrostática Juego completo en estuche PHYWE	200.848	200.848	juego electrostática	Laboratorio biología
						3	Set Sistema Digestivo	450.891	1.352.673	set sistema digestivo	Laboratorio biología
						1	Balón de base plana, matraz 250 ml.	4.391	4.391	balon base plana	Laboratorio química

0591276	30/9/14	IMPORTADORA Y DISTRIBUIDORA ARQUIMET LTDA	3.482.868	23/10/14	8	Soporte Universal Simple	9.496	75.970	Soporie Universal simple	Laboratorio quimica fisica y biologia
					8	Soporte Universal Simple	9.496	75.970	Soporie Universal simple	Laboratorio quimica fisica y biologia
					8	Nuez doble tornillo.	2.844	22.753	nuez doble	Laboratorio biologia
					5	caja cubre objetos 18x18mm GLASSEX	524	2.618	caja cubre objetos	Laboratorio biologia
					5	Caja porta objetos 76x26mm.	785	3.927	Caja porta objetos	Laboratorio biologia
					20	Matraz aforado (100, 250, 500 ml.)	5.153	103.054	matraz aforado	Laboratorio quimica
					30	Matraz aforado (100, 500 ml.) tapa plastica	3.451	103.530	matraz aforado	Laboratorio quimica
					20	Matriz Erlenmeyer 250 ml.	1.416	28.322	matraz erlenmeyer	Laboratorio quimica
					6	Tira de tubo vidrio, para construir tubos de desprendimiento.	7.842	47.053	tira de tubo vidrio	Laboratorio quimica
					4	Aparato para demostrar energia potencial y cinetica.	713.976	2.855.905	aparato para demostrar energia potencial	Laboratorio fisica
					1	Software de simulación de movimiento circular.	114.883	114.883	software simulación movimiento circular	Laboratorio fisica
					2	Lima para corta vidrio	3.499	6.997	lima	Laboratorio quimica
					20	Espatula Acero inox. 10 cm hoja	1.654	33.082	espátula de acero	Laboratorio biologia
					10	Rejilla centro asbesto 16x16cm.	881	8.806	rejilla centro asbesto	Laboratorio quimica
0591280	30/9/14	IMPORTADORA Y DISTRIBUIDORA ARQUIMET LTDA	822.754	23/10/14	20	Embudo de vidrio diferentes medidas 5,7,,10	1.178	23.562	embudo de vidrio	Laboratorio biologia
					50	Vasos precipitados dif. Medidas 100,250,400 ml.	1.035	51.765	vasos precipitados	Laboratorio biologia
					16	Vaso Precipitado graduado 250 ml. GLASSEX	1.000	15.994	vasos precipitados	Laboratorio fisica
					1	Vasos Comunicantes Educacional GALILEO	6.426	6.426	vasos precipitados	Laboratorio biologia
					10	Capsula Petri 100x15mm.	893	8.925	capsula	Laboratorio biologia
					10	Crisol de porcelana 15cc. (set de 2 unds.)	1.423	14.233	crisol	Laboratorio quimica
					1	Caja de Bisturi 100 hojas.	5.343	5.343	caja de bisturi	Laboratorio biologia
					8	Pinza Metálica para soporte universal	7.711	61.690	pinzas	Laboratorio biologia
					8	Pinza crisol 26cm.	3.558	28.465	gorteros	Laboratorio biologia
					20	Goterros pipeta para capuchon.	345	6.902	goteros	Laboratorio biologia
					15	Mechero Busen Gas licuado.	10.686	160.293	mechero	La boratorio quimica
					20	Mechero Busen Gas licuado.	10.686	213.724	mechero	La boratorio quimica
					8	Mechero Gas	10.686	85.488	mechero	La boratorio quimica
					6	Set sistema Excretor.	23.324	139.944	set sistema excretor	Laboratorio biologia
0107349	28/8/2014	METALURGICA SILCOSIL LTDA	4.763.724	23/10/14	2	Sofa li un cuerpo bretaña tela gris densidad 1.08x0,92x0,8	153.103	306.206	Sofa 1 cuerpo	Of. Director
					4	Sofa li tres cuerpo bretaña tela gris densidad 30x2,1x0,92x0,8	238.396	953.585	Sofa 3 cuerpo	Sala de profesores
					9	Estación de trabajo lb esquinera con cajonera 40x150x150x75 cm	203.893	1.835.041	Estación de trabajo	varias
					1	Mesa lb reunión semiovalada 24x120x75 cm.	188.817	188.817	mesa reunión semi ovalada.	centro de alumnos
					40	Silla tipo profesor docente estandar	15.222	608.899	silla	varias
					40	Pupitre escolar unipersonal	21.779	871.175		taller de música
0110040	29/8/14	METALURGICA SILCOSIL LTDA	18.234.119	23/10/14	85	Butacas LB	214.519	18.234.119	butaca	Sala audiovisual y conferencia

TERCERO: La **Ilustre Municipalidad de Copiapó**, se compromete a que la operación y administración de los bienes que se transfieren en este acto, se efectuará con sujeción a las siguientes condiciones:

- a) Que los bienes adquiridos con cargo al Proyecto "**REPOSICION LICEO B-5 MERCEDES FRITIS M., COPIAPÓ**", Código BIP 30091565-0, sean destinados por la Ilustre Municipalidad de Copiapó, al cumplimiento del objeto tenido a la vista al momento de adquirirse y transferirse dichos bienes, sea que la utilización del equipamiento lo efectúe la Ilustre Municipalidad de Copiapó por sí misma o a través de la entidad que ésta disponga.
- b) La operación y mantenimiento de los bienes deberá ajustarse a la normativa legal y reglamentaria vigente en la materia;
- c) Se permitirá que, en cualquier momento, funcionarios o funcionarias del Gobierno Regional, puedan inspeccionar la utilización adecuada y la correcta operación y mantenimiento de los bienes que en este acto se traspasan.

CUARTO: En caso que no se cumplan las condiciones señaladas en la cláusula precedente o se disuelva la institución beneficiaria, el Gobierno Regional, previo Acuerdo del Consejo Regional y mediante Resolución fundada del Intendente, recuperará el dominio de los bienes objeto de este convenio.

QUINTO: La **ILUSTRE MUNICIPALIDAD DE COPIAPÓ**, no podrá gravar ni enajenar los bienes que se traspasan en este acto, mientras dure su vida útil, teniendo presente que cualquier baja de los bienes deberá ser determinada mediante acto administrativo de la Ilustre Municipalidad de Copiapó, y conforme a la normativa legal vigente.

Por su parte, los bienes que se transfieren en virtud de este Convenio tienen el carácter de inembargables.

SEXTO: La presente transferencia no conlleva la obligación de efectuar una contraprestación por parte de la **Ilustre Municipalidad de Copiapó**.

SEPTIMO: La personería de don **MIGUEL VARGAS CORREA** para representar al Gobierno Regional de Atacama, consta en el Decreto Supremo N°677, del 11 de Marzo del 2014, del Ministerio del Interior y Seguridad Pública.

La personería de don **MAGLIO CICARDINI NEYRA** para actuar en representación de La Ilustre Municipalidad de Copiapó, consta en Acta de Proclamación de fecha 29 de Noviembre de 2012 del Tribunal Electoral Regional.

OCTAVO: El presente convenio se extiende en cinco ejemplares todos del mismo tenor y fecha, quedando uno en poder de la Ilustre Municipalidad de Copiapó y los demás en poder del Gobierno Regional de Atacama.

3.- Los bienes transferidos serán administrados en los términos del Convenio.

4.- Los bienes deberán ser destinados a los objetivos señalados en el convenio ya indicado. En caso contrario, revertirán al dominio del Gobierno Regional de Atacama.

ANÓTESE Y COMUNÍQUESE



MIGUEL VARGAS CORREA
INTENDENTE REGIONAL
GOBIERNO REGIONAL DE ATACAMA

DISTRIBUCION

- 1.- Ilustre Municipalidad de Copiapó
 - 2.- Jefa Div. Administración y Finanzas
 - 3.- Jefe División de Análisis y Control de Gestión
 - 4.- Jefe Departamento de Presupuesto
 - 5.- Área de Inversión y Seguimiento
 - 6.- Asesoría Jurídica
 - 7.- Oficina de Partes
- MVC/NCA/CZB/vag

**CONVENIO DE TRANSFERENCIA DE BIENES ADQUIRIDOS CON RECURSOS DEL
FONDO NACIONAL DE DESARROLLO REGIONAL**

GOBIERNO REGIONAL DE ATACAMA

A

ILUSTRE MUNICIPALIDAD DE COPIAPÓ

"REPOSICIÓN LICEO B-5 MERCEDES FRITIS M., COPIAPÓ"
CODIGO BIP 30091565-0

En Copiapó, a 10 de febrero de 2015, comparecen por una parte el **GOBIERNO REGIONAL DE ATACAMA**, persona jurídica de derecho público, creada por Ley 19.175 Orgánica Constitucional sobre Gobierno y Administración Regional, RUT N°72.232.200-2, representada por su órgano ejecutivo e Intendente don **MIGUEL VARGAS CORREA**, ambos domiciliados en Los Carrera 645, Copiapó en adelante "el Gobierno Regional", y por la otra, la **I. MUNICIPALIDAD DE COPIAPÓ**, RUT N° 60.030.200-4, representada por don **MAGLIO CICARDINI NEYRA** en su calidad de Alcalde, Cédula Nacional de Identidad N° 7.263.310-5, ambos para estos efectos domiciliados en calle Chacabuco N° 857, Copiapó, exponen y convienen lo siguiente:

PRIMERO: Considerando lo establecido en el Art. 70 letra f) de la Ley N° 19.175 de 1992, el Gobierno Regional transfiere a la **Ilustre Municipalidad de Copiapó**, los bienes adquiridos con cargo al Proyecto denominado "**Reposición Liceo B-5 Mercedes Fritis M., Copiapó**", financiado con recursos provenientes del Fondo Nacional de Desarrollo Regional, Asignación Presupuestara **Código BIP 30091565-0**.

SEGUNDO: Los bienes objeto de este convenio, se detallan a continuación:



PLANILLA DE EQUIPAMIENTO DEL FNDR

PROYECTO: REPOSICION LICEO B-5 MERCEDES FRITIS III. COPIAPO

CÓDIGO: 30037383-0											
FACTURA			EQUIPAMIENTO O EQUIPOS								
Nº	FECHA	PROVEEDOR	MONTO \$ IVA INCLUIDO	FECHA ACTA RECEPCIÓN	OBSERVACIÓN	CANTIDAD	NOMBRE	PRECIO UNITARIO	TOTAL	DESCRIPCIÓN	LUGAR DONDE SE ENCUENTRA EL BIEN O EQUIPAMIENTO
0591278	30/09/14	IMPORTADORA Y DISTRIBUIDORA ARQUIMET LTDA.	10.537.926	23-10-2015		20	Rejilla de asbesto 16x16 cms.	881	17.612	Rejilla	Laboratorio de química
						15	Soporte Universal Simple	9.496	142.443	Soporte Universal simple	Laboratorio de química y laboratorio de física
						8	Prisma simple	1.904	15.232	Prisma simple	Laboratorio de Biología
						8	Temporizador de aceleración	45.196	361.570	Temporizador	Laboratorio de Biología
						40	Banqueta de vidrio 30 cms de largo	131	5.236	banquetas de vidrio	Laboratorio química, física y biología
						5	Mortero con pilon 100mm diam.	2.844	14.221	mortero con pilon	Laboratorio biología
						1	Estufa cultivo análoga	1.189.881	1.189.881	estufa	Laboratorio biología
						20	Matraz Erlenmeyer 100, 250, 500 y 1000 ml	1.654	33.082	matraz	Laboratorio biología
						1	Set Sala clases activa	1.880.200	1.880.200	set sala clases activa	Laboratorio biología
						20	Gotario pipeta con capuchon	345	6.902	gotario	Laboratorio química
						25	Termometro químico (esc. Ext. 0 a 100)	1.178	29.453	termometro químico	Laboratorio química
						2	Termometro máximo y mínimo.	5.462	10.924	termometro max y min	Laboratorio química
						8	Termometro escala a 100	47.588	380.705	termometro a escala	Laboratorio física
						8	Set de calor	806.308	6.450.466	set de calor	Laboratorio física
0591279	30/09/14	IMPORTADORA Y DISTRIBUIDORA ARQUIMET LTDA.	1.436.509	23/10/15		1	Ph neutro de Bolsillo 0-14 (set de 5 Unds.)	237.881	237.881	ph neutro	Laboratorio química
						10	Cajas Papel ph universal rango 0 al 14 importado	2.368	23.681	Cajas de papel ph	Laboratorio química
						8	Galvanometro simple	80.242	641.934	Galvanometro simple	Laboratorio biología
						2	Tubo Condensador en forma de helice	14.161	28.322	Tubo condensador	Laboratorio biología
						200	tubo de ensayo 16x150mm Borosilicato	107	21.420	tubo de ensayo	Laboratorio biología
						300	Tubo de Ensayo 16x150mm.	107	32.130	Tubo ensayo	Laboratorio biología
						8	Gradillas	2.606	20.849	gradillas	Laboratorio biología
						8	Bureta Graduación 25 al	11.876	95.010	Bureta	Laboratorio biología
						20	Probetas (diferentes graduaciones 100,250,500	3.796	75.922	Probetas	Laboratorio biología
						15	Vidrio reloj 75mm y 90mm.	298	4.463	Vidrios	Laboratorio biología
						50	Vaso Precipitado graduado 250 ml.	1.000	49.980	vaso	Laboratorio química
						20	Embudo Vidrio cte.	1.142	22.848	embudo	Laboratorio química
						50	Vidrio reloj 75mm diametro.	262	13.090	vidrio	Laboratorio química
						50	Probeta graduada 100 ml	3.380	168.980	Probetas	Laboratorio química
0591282	30/9/14	IMPORTADORA Y DISTRIBUIDORA ARQUIMET LTDA.	21.041.961	23/10/14		1	Banco de optica simple (lentes y espejos) NASCO.	379.313	379.313	Banda óptica simple	Laboratorio biología
						2	Aparato para ley de Hooke educacional SCIENCE.	73.661	147.322	aparato para ley de Hooke	Laboratorio física
						3	Set Sistema circulatorio	267.393	802.179	Set sistema circulatorio	Laboratorio biología
						1	Balanza de precisión GRAM	149.821	149.821	balanza de precisión	Liceo B-35
						1	Mesa de Fuerza NASCO	232.240	232.240	mesa de fuerza.	Liceo B-36
						7	Set de física I PHYWE	747.011	5.229.074	set de física	Laboratorio física
						7	Set de Física II PHYWE	892.476	6.247.333	set de física	Laboratorio física
						6	Set de Electricidad I PHYWE	1.049.461	6.296.766	ser de electricidad	Laboratorio biología
						1	Electrostática Juego completo en estuche PHYWE	200.848	200.848	juego electrostática	Laboratorio biología
						3	Set Sistema Digestivo	450.891	1.352.673	set sistema digestivo	Laboratorio biología
						1	Balón de base plana, matraz 250 ml.	4.391	4.391	balon base plana	Laboratorio química

0591276	30/9/14	IMPORTADORA Y DISTRIBUIDORA ARQUIMET LTDA	3.482.868	23/10/14	8	Soporte Universal Simple	9.496	75.970	Soporte Universal simple	Laboratorio química física y biología
					8	Soporte Universal Simple	9.496	75.970	Soporte Universal simple	Laboratorio química física y biología
					8	Nuez doble tomillo.	2.844	22.753	nuez doble	Laboratorio biología
					5	caja cubre objetos 18x18mm GLASSEX	524	2.618	caja cubre objetos	Laboratorio biología
					5	Caja porta objetos 76x26mm.	785	3.927	Caja porta objetos	Laboratorio biología
					20	Matraz aforado (100, 250, 500 ml.)	5.153	103.054	matraz aforado	Laboratorio química
					30	Matraz aforado (100, 500 ml.) tapa plastica	3.451	103.530	matraz aforado	Laboratorio química
					20	Matriz Erlenmeyer 250 ml.	1.416	28.322	matraz erlenmeyer	Laboratorio química
					6	Tira de tubo vidrio, para construir tubos de desprendimiento.	7.842	47.053	tira de tubo vidrio	Laboratorio química
					4	Aparato para demostrar energía potencial y cinética.	713.976	2.855.905	aparato para demostrar energía potencial	Laboratorio física
					1	Software de simulación de movimiento circular.	114.883	114.883	software simulación movimiento circular	Laboratorio física
					2	Lima para corta vidrio	3.499	6.997	lima	Laboratorio química
					20	Espatula Acero inox. 10 cm hoja	1.654	33.082	espátula de acero	Laboratorio biología
					10	Rejilla centro asbesto 16x16cm.	881	8.806	rejilla centro asbesto	Laboratorio química
0591280	30/9/14	IMPORTADORA Y DISTRIBUIDORA ARQUIMET LTDA	822.754	23/10/14	20	Embudo de vidrio diferentes medidas 5,7,,10	1.178	23.562	embudo de vidrio	Laboratorio biología
					50	Vasos precipitados dif. Medidas 100,250,400 ml.	1.035	51.765	vasos precipitados	Laboratorio biología
					16	Vaso Precipitado graduado 250 ml. GLASSEX	1.000	15.994	vasos precipitados	Laboratorio física
					1	Vasos Comunicantes Educacional GALILEO	6.426	6.426	vasos precipitados	Laboratorio biología
					10	Capsula Petri 100x15mm.	893	8.925	capsula	Laboratorio biología
					10	Crisol de porcelana 15cc. (set de 2 unds.)	1.423	14.233	crisol	Laboratorio química
					1	Caja de Bisturi 100 hojas.	5.343	5.343	caja de bisturi	Laboratorio biología
					8	Pinza Metálica para soporte universal	7.711	61.690	pinzas	Laboratorio biología
					8	Pinza crisol 26cm.	3.558	28.465	gorteros	Laboratorio biología
					20	Goteros pipeta para capuchon.	345	6.902	goteros	Laboratorio biología
					15	Mechero Busen Gas licuado.	10.686	160.293	mechero	La boratorio química
					20	Mechero Busen Gas licuado.	10.686	213.724	mechero	La boratorio química
					8	Mechero Gas	10.686	85.488	mechero	La boratorio química
					6	Set sistema Excretor.	23.324	139.944	set sistema excretor	Laboratorio biología
0107349	28/8/2014	METALURGICA SILCOSIL LTDA	4.763.724	23/10/14	2	Sofa li un cuerpo bretaña tela gris densidad 1.08x0,92x0,8	153.103	306.206	Sofa 1 cuerpo	Of. Director
					4	Sofa li tres cuerpo bretaña tela gris densidad 30x2,1x0,92x0,8	238.396	953.585	Sofa 3 cuerpo	Sala de profesores
					9	Estación de trabajo lb esquinera con cajonera 40x150x150x75 cm	203.893	1.835.041	Estación de trabajo	varias
					1	Mesa lb reunión semiovalada 24x120x75 cm.	188.817	188.817	mesa reunión semi ovalada.	centro de alumnos
					40	Silla tipo profesor docente estandar	15.222	608.899	silla	varias
					40	Pupitre escolar unipersonal	21.779	871.175		taller de música
0110040	29/8/14	METALURGICA SILCOSIL LTDA	18.234.119	23/10/14	85	Butacas LB	214.519	18.234.119	butaca	Sala audiovisual y conferencia

TERCERO: La **Ilustre Municipalidad de Copiapó**, se compromete a que la operación y administración de los bienes que se transfieren en este acto, se efectuará con sujeción a las siguientes condiciones:

- a) Que los bienes adquiridos con cargo al Proyecto **"REPOSICION LICEO B-5 MERCEDES FRITIS M., COPIAPÓ"**, Código BIP 30091565-0, sean destinados por la Ilustre Municipalidad de Copiapó, al cumplimiento del objeto tenido a la vista al momento de adquirirse y transferirse dichos bienes, sea que la utilización del equipamiento lo efectúe la Ilustre Municipalidad de Copiapó por sí misma o a través de la entidad que ésta disponga.
- b) La operación y mantenimiento de los bienes deberá ajustarse a la normativa legal y reglamentaria vigente en la materia;
- c) Se permitirá que, en cualquier momento, funcionarios o funcionarias del Gobierno Regional, puedan inspeccionar la utilización adecuada y la correcta operación y mantenimiento de los bienes que en este acto se traspasan.

CUARTO: En caso que no se cumplan las condiciones señaladas en la cláusula precedente o se disuelva la institución beneficiaria, el Gobierno Regional, previo Acuerdo del Consejo Regional y mediante Resolución fundada del Intendente, recuperará el dominio de los bienes objeto de este convenio.

QUINTO: La **ILUSTRE MUNICIPALIDAD DE COPIAPÓ**, no podrá gravar ni enajenar los bienes que se traspasan en este acto, mientras dure su vida útil, teniendo presente que cualquier baja de los bienes deberá ser determinada mediante acto administrativo de la Ilustre Municipalidad de Copiapó, y conforme a la normativa legal vigente.

Por su parte, los bienes que se transfieren en virtud de este Convenio tienen el carácter de inembargables.

SEXTO: La presente transferencia no conlleva la obligación de efectuar una contraprestación por parte de la **Ilustre Municipalidad de Copiapó**.

SEPTIMO: La personería de don **MIGUEL VARGAS CORREA** para representar al Gobierno Regional de Atacama, consta en el Decreto Supremo N°677, del 11 de Marzo del 2014, del Ministerio del Interior y Seguridad Pública.

La personería de don **MAGLIO CICARDINI NEYRA** para actuar en representación de La Ilustre Municipalidad de Copiapó, consta en Acta de Proclamación de fecha 29 de Noviembre de 2012 del Tribunal Electoral Regional.

OCTAVO: El presente convenio se extiende en cinco ejemplares todos del mismo tenor y fecha, quedando uno en poder de la Ilustre Municipalidad de Copiapó y los demás en poder del Gobierno Regional de Atacama.



MAGLIO CICARDINI NEYRA
ALCALDE
I. MUNICIPALIDAD DE COPIAPÓ



MIGUEL VARGAS CORREA
INTENDENTE REGIONAL
GOBIERNO REGIONAL DE ATACAMA

WJ/CZB/vag

Distribución

1. Municipalidad de Copiapó (1)
2. Depto. Presupuesto GORE (1)
3. Jefe Div. Análisis de Gestión GORE (1)
4. Asesoría Jurídica GORE (1)
5. Oficina de Partes (1)



**CONVENIO DE TRANSFERENCIA DE BIENES ADQUIRIDOS CON RECURSOS DEL
FONDO NACIONAL DE DESARROLLO REGIONAL**

GOBIERNO REGIONAL DE ATACAMA

A

ILUSTRE MUNICIPALIDAD DE COPIAPÓ

"REPOSICIÓN LICEO B-5 MERCEDES FRITIS M., COPIAPÓ"
CODIGO BIP 30091565-0

En Copiapó, a 10 de febrero de 2015, comparecen por una parte el **GOBIERNO REGIONAL DE ATACAMA**, persona jurídica de derecho público, creada por Ley 19.175 Orgánica Constitucional sobre Gobierno y Administración Regional, RUT N°72.232.200-2, representada por su órgano ejecutivo e Intendente don **MIGUEL VARGAS CORREA**, ambos domiciliados en Los Carrera 645, Copiapó en adelante "el Gobierno Regional", y por la otra, la **I. MUNICIPALIDAD DE COPIAPÓ**, RUT N° 60.030.200-4, representada por don **MAGLIO CICARDINI NEYRA** en su calidad de Alcalde, Cédula Nacional de Identidad N° 7.263.310-5, ambos para estos efectos domiciliados en calle Chacabuco N° 857, Copiapó, exponen y convienen lo siguiente:

PRIMERO: Considerando lo establecido en el Art. 70 letra f) de la Ley N° 19.175 de 1992, el Gobierno Regional transfiere a la **Ilustre Municipalidad de Copiapó**, los bienes adquiridos con cargo al Proyecto denominado "**Reposición Liceo B-5 Mercedes Fritis M., Copiapó**", financiado con recursos provenientes del Fondo Nacional de Desarrollo Regional, Asignación Presupuestara **Código BIP 30091565-0**.

SEGUNDO: Los bienes objeto de este convenio, se detallan a continuación:



PLANILLA DE EQUIPAMIENTO DEL FNDR												
PROYECTO: REPOSICION LICEO B-5 MERCEDES FRITIS M. COPIAPO												
CÓDIGO: 30037383-0		FACTURA		EQUIPAMIENTO O EQUIPOS								LUGAR DONDE SE ENCUENTRA EL BIEN O EQUIPAMIENTO
N°	FECHA	PROVEEDOR	MONTO \$ IVA INCLUIDO	FECHA ACTA RECEPCIÓN	OBSERVACIÓN	CANTIDAD	NOMBRE	PRECIO UNITARIO	TOTAL	DESCRIPCIÓN		
0591278	30/09/14	IMPORTADORA Y DISTRIBUIDORA ARQUIMET LTDA.	10.537.926	23-10-2015		20	Rejilla de asbesto 16x16 cms.	881	17.612	Rejilla	Laboratorio de química	
						15	Soporte Universal Simple	9.496	142.443	Soporte Universal simple	Laboratorio de química y laboratorio de física	
						8	Prisma simple	1.904	15.232	Prisma simple	Laboratorio de Biología	
						8	Temporizador de aceleración	45.196	361.570	Temporizador	Laboratorio de Biología	
						40	Banqueta de vidrio 30 cms de largo	131	5.236	banquetas de vidrio	Laboratorio química, física y biología	
						5	Mortero con pilon 100mm diam.	2.844	14.221	mortero con pilon	Laboratorio biología	
						1	Estufa cultivo análoga	1.189.881	1.189.881	estufa	Laboratorio biología	
						20	Matraz Erlenmeyer 100, 250, 500 y 1000 ml	1.654	33.082	matraz	Laboratorio biología	
						1	Set Sala clases activa	1.880.200	1.880.200	set sala clases activa	Laboratorio biología	
						20	Gotario pipeta con capuchon	345	6.902	gotario	Laboratorio química	
						25	Termometro químico (esc. Ext. 0 a 100)	1.178	29.453	termometro químico	Laboratorio química	
						2	Termometro máximo y mínimo.	5.462	10.924	termometro max y min	Laboratorio química	
						8	Termometro escala a 100	47.588	380.705	termometro a escala	Laboratorio física	
						8	Set de calor	806.308	6.450.466	set de calor	Laboratorio física	
0591279	30/09/14	IMPORTADORA Y DISTRIBUIDORA ARQUIMET LTDA.	1.436.509	23/10/15		1	Ph neutro de Bolsillo o-14 (set de 5 Unds.)	237.881	237.881	ph neutro	Laboratorio química	
						10	Cajas Papel ph universal rango 0 al 14 importado	2.368	23.681	Cajas de papel ph	Laboratorio química	
						8	Galvanometro simple	80.242	641.934	Galvanometro simple	Laboratorio biología	
						2	Tubo Condensador en forma de helice	14.161	28.322	Tubo condensador	Laboratorio biología	
						200	tubo de ensayo 16x150mm Borosilicato	107	21.420	tubo de ensayo	Laboratorio biología	
						300	Tubo de ensayo 16x150mm.	107	32.130	Tubo ensayo	Laboratorio biología	
						8	Gradillas	2.606	20.849	gradillas	Laboratorio biología	
						8	Bureta Graduación 25 al	11.876	95.010	Bureta	Laboratorio biología	
						20	Probetas (diferentes graduaciones 100,250,500	3.796	75.922	Probetas	Laboratorio biología	
						15	Vidrio reloj 75mm y 90mm.	298	4.463	Vidrios	Laboratorio biología	
						50	Vaso Precipitado graduado 250 ml.	1.000	49.980	vaso	Laboratorio química	
						20	Embudo Vidrio cte.	1.142	22.848	embudo	Laboratorio química	
						50	Vidrio reloj 75mm diametro.	262	13.090	vidrio	Laboratorio química	
						50	Probeta graduada 100 ml	3.380	168.980	Probetas	Laboratorio química	
0591282	30/9/14	IMPORTADORA Y DISTRIBUIDORA ARQUIMET LTDA.	21.041.961	23/10/14		1	Banco de optica simple (lentes y espejos) NASCO.	379.313	379.313	Banda óptica simple	Laboratorio biología	
						2	Aparato para ley de Hooke educacional SCIENCE.	73.661	147.322	aparato para ley de Hooke	Laboratorio física	
						3	Set Sistema circulatorio	267.393	802.179	Set sistema circulatorio	Laboratorio biología	
						1	Balanza de precisión GRAM	149.821	149.821	balanza de precision	Liceo B-35	
						1	Mesa de Fuerza NASCO	232.240	232.240	mesa de fuerza.	Liceo B-36	
						7	Set de física I PHYWE	747.011	5.229.074	set de física	Laboratorio física	
						7	Set de Física II PHYWE	892.476	6.247.333	set de física	Laboratorio física	
						6	Set de Electricidad I PHYWE	1.049.461	6.296.766	ser de electricidad	Laboratorio biología	
						1	Electrostática Juego completo en estuche PHYWE	200.848	200.848	juego electrostática	Laboratorio biología	
						3	Set Sistema Digestivo	450.891	1.352.673	set sistema digestivo	Laboratorio biología	
						1	Balón de base plana, matraz 250 ml.	4.391	4.391	balon base plana	Laboratorio química	

0591276	30/9/14	IMPORTADORA Y DISTRIBUIDORA ARQUIMET LTDA	3.482.868	23/10/14	8	Soporte Universal Simple	9.496	75.970	Soporte Universal simple	Laboratorio química física y biología
					8	Soporte Universal Simple	9.496	75.970	Soporte Universal simple	Laboratorio química física y biología
					8	Nuez doble tomillo.	2.844	22.753	nuez doble	Laboratorio biología
					5	caja cubre objetos 18x18mm GLASSEX	524	2.618	caja cubre objetos	Laboratorio biología
					5	Caja porta objetos 76x26mm.	785	3.927	Caja porta objetos	Laboratorio biología
					20	Matraz aforado (100, 250, 500 ml.)	5.153	103.054	matraz aforado	Laboratorio química
					30	Matraz aforado (100, 500 ml.) tapa plastica	3.451	103.530	matraz aforado	Laboratorio química
					20	Matriz Erlenmeyer 250 ml.	1.416	28.322	matraz erlenmeyer	Laboratorio química
					6	Tira de tubo vidrio, para construir tubos de desprendimiento.	7.842	47.053	tira de tubo vidrio	Laboratorio química
					4	Aparato para demostrar energía potencial y cinética.	713.976	2.855.905	aparato para demostrar energía potencial	Laboratorio física
					1	Software de simulación de movimiento circular.	114.883	114.883	software simulación movimiento circular	Laboratorio física
					2	Lima para corta vidrio	3.499	6.997	lima	Laboratorio química
					20	Espátula Acero inox. 10 cm hoja	1.654	33.082	espátula de acero	Laboratorio biología
					10	Rejilla centro asbesto 16x16cm.	881	8.806	rejilla centro asbesto	Laboratorio química
0591280	30/9/14	IMPORTADORA Y DISTRIBUIDORA ARQUIMET LTDA	822.754	23/10/14	20	Embudo de vidrio diferentes medidas 5,7,,10	1.178	23.562	embudo de vidrio	Laboratorio biología
					50	Vasos precipitados dif. Medidas 100,250,400 ml.	1.035	51.765	vasos precipitados	Laboratorio biología
					16	Vaso Precipitado graduado 250 ml. GLASSEX	1.000	15.994	vasos precipitados	Laboratorio física
					1	Vasos Comunicantes Educacional GALILEO	6.426	6.426	vasos precipitados	Laboratorio biología
					10	Capsula Petri 100x15mm.	893	8.925	capsula	Laboratorio biología
					10	Crisol de porcelana 15cc. (set de 2 unds.)	1.423	14.233	crisol	Laboratorio química
					1	Caja de Bisturi 100 hojas.	5.343	5.343	caja de bisturi	Laboratorio biología
					8	Pinza Metálica para soporte universal	7.711	61.690	pinzas	Laboratorio biología
					8	Pinza crisol 26cm.	3.558	28.465	goteros	Laboratorio biología
					20	Goteros pipeta para capuchon.	345	6.902	goteros	Laboratorio biología
					15	Mechero Busen Gas licuado.	10.686	160.293	mechero	La boratorio química
					20	Mechero Busen Gas licuado.	10.686	213.724	mechero	La boratorio química
					8	Mechero Gas	10.686	85.488	mechero	La boratorio química
					6	Set sistema Excretor.	23.324	139.944	set sistema excretor	Laboratorio biología
0107349	28/8/2014	METALURGICA SILCOSIL LTDA	4.763.724	23/10/14	2	Sofa li un cuerpo bretaña tela gris densidad 1.08x0,92x0,8	153.103	306.206	Sofa 1 cuerpo	Of. Director
					4	Sofa li tres cuerpo bretaña tela gris densidad 30x2,1x0,92x0,8	238.396	953.585	Sofa 3 cuerpo	Sala de profesores
					9	Estación de trabajo lb esquinera con cajonera 40x150x150x75 cm	203.893	1.835.041	Estación de trabajo	varias
					1	Mesa lb reunión semiovalada 24x120x75 cm.	188.817	188.817	mesa reunión semi ovalada.	centro de alumnos
					40	Silla tipo profesor docente estandar	15.222	608.899	silla	varias
					40	Pupitre escolar unipersonal	21.779	871.175		taller de música
0110040	29/8/14	METALURGICA SILCOSIL LTDA	18.234.119	23/10/14	85	Butacas LB	214.519	18.234.119	butaca	Sala audiovisual y conferencia

TERCERO: La **Ilustre Municipalidad de Copiapó**, se compromete a que la operación y administración de los bienes que se transfieren en este acto, se efectuará con sujeción a las siguientes condiciones:

a) Que los bienes adquiridos con cargo al Proyecto **"REPOSICION LICEO B-5 MERCEDES FRITIS M., COPIAPÓ"**, Código BIP 30091565-0, sean destinados por la Ilustre Municipalidad de Copiapó, al cumplimiento del objeto tenido a la vista al momento de adquirirse y transferirse dichos bienes, sea que la utilización del equipamiento lo efectúe la Ilustre Municipalidad de Copiapó por sí misma o a través de la entidad que ésta disponga.

b) La operación y mantenimiento de los bienes deberá ajustarse a la normativa legal y reglamentaria vigente en la materia;

c) Se permitirá que, en cualquier momento, funcionarios o funcionarias del Gobierno Regional, puedan inspeccionar la utilización adecuada y la correcta operación y mantenimiento de los bienes que en este acto se traspasan.

CUARTO: En caso que no se cumplan las condiciones señaladas en la cláusula precedente o se disuelva la institución beneficiaria, el Gobierno Regional, previo Acuerdo del Consejo Regional y mediante Resolución fundada del Intendente, recuperará el dominio de los bienes objeto de este convenio.

QUINTO: La **ILUSTRE MUNICIPALIDAD DE COPIAPÓ**, no podrá gravar ni enajenar los bienes que se traspasan en este acto, mientras dure su vida útil, teniendo presente que cualquier baja de los bienes deberá ser determinada mediante acto administrativo de la Ilustre Municipalidad de Copiapó, y conforme a la normativa legal vigente.

Por su parte, los bienes que se transfieren en virtud de este Convenio tienen el carácter de inembargables.

SEXTO: La presente transferencia no conlleva la obligación de efectuar una contraprestación por parte de la **Ilustre Municipalidad de Copiapó**.

SEPTIMO: La personería de don **MIGUEL VARGAS CORREA** para representar al Gobierno Regional de Atacama, consta en el Decreto Supremo N°677, del 11 de Marzo del 2014, del Ministerio del Interior y Seguridad Pública.

La personería de don **MAGLIO CICARDINI NEYRA** para actuar en representación de La Ilustre Municipalidad de Copiapó, consta en Acta de Proclamación de fecha 29 de Noviembre de 2012 del Tribunal Electoral Regional.

OCTAVO: El presente convenio se extiende en cinco ejemplares todos del mismo tenor y fecha, quedando uno en poder de la Ilustre Municipalidad de Copiapó y los demás en poder del Gobierno Regional de Atacama.



MAGLIO CICARDINI NEYRA
ALCALDE
I. MUNICIPALIDAD DE COPIAPO



MIGUEL VARGAS CORREA
INTENDENTE REGIONAL
GOBIERNO REGIONAL DE ATACAMA

W3/CZB/vag

Distribución

1. Municipalidad de Copiapó (1)
2. Depto. Presupuesto GORE (1)
3. Jefe Div. Análisis de Gestión GORE (1)
4. Asesoría Jurídica GORE (1)
5. Oficina de Partes (1)

