

CONTABILIDAD III	TEMA "A"	Examen integrador del 23/6/04
SOLUCIÓN		

CONVERSIÓN DE ESTADOS CONTABLES

Marque con una cruz en la casilla correspondiente y responda las preguntas que figuran más abajo. 2,5 puntos

Rubro 0,50 punto cada cruz correcta	Entidad integrada		Entidad no integrada (método alternativo de la RT 18)	
	Tipo de cambio		Tipo de cambio	
	De cierre	Histórico	De cierre	Histórico
Caja y bancos	X		X	
Cuentas por cobrar	X		X	
Bienes de cambio (a valores corrientes)	X		X	
Gastos pagados por adelantado	X		X	
Bienes de uso		X	X	
Llave de negocio		X	X	
Otros intangibles		X	X	
Cuentas por pagar	X		X	
Préstamos bancarios	X		X	
Previsiones	X		X	
Capital		X		X
Resultados acumulados anteriores		X		X
Ventas		X		X
Costo de ventas		X		X
Gastos operativos		X		X
¿Qué rubros generan diferencia por la conversión?	Monetarios 2,5 pts		Rubros del activo y pasivo 2,5 pts	
¿Dentro de los estados contables, dónde incluyó esa diferencia?	Estado de resultados 2,5 pts		Patrimonio Neto 2,5 pts	

CONSOLIDACIÓN PROPORCIONAL 10 puntos

Alfa y Beta constituyen una unión transitoria de empresas en la que ambas tendrán el control conjunto para realizar ciertas obras. Las ganancias que se produzcan se repartirán por partes iguales. Los aportes de ambos participantes son los siguientes:

Item	Alfa	Beta
Dinero en efectivo	\$ 10.000	\$ 50.000
Maquinarias	Presta a la UTE, gratis, una máquina valuada en \$ 100.000 que se amortiza en 10 años	
Conocimiento del negocio	Mucho por haber realizado obras similares	Poca experiencia

Otros datos:

- Al cierre del primer ejercicio de la UTE, ésta tiene activos por \$ 120.000 y pasivos por \$ 20.000.
- Durante el ejercicio, la UTE repartió ganancias a Alfa y Beta por un total de \$ 30.000.
- Alfa vendió a la UTE mercaderías por \$ 2.000 con un valor de reposición a ese momento de \$ 1.000. Al cierre del ejercicio la UTE las mantiene en existencia y los valores de reposición son: para la UTE \$ 2.000 y para Alfa \$ 1.500.

Se solicita:

- Determine el porcentaje de los activos y de los pasivos que Alfa deberá incorporar a sus estados contables al consolidar proporcionalmente.
- Calcule el resultado económico total que le originó su participación en la UTE durante el ejercicio.
- Determine la eliminación/es a efectuar por la operación entre Alfa y la UTE.

Participación de Alfa en activos y pasivos

Resultado del ejercicio: Patrimonio cierre \$100.000 - Patrimonio inicio \$ 60.000 - Retiros \$ 30.000
 $\$ 100.000 = \$ 60.000 + \$ 30.000$

	ALFA	BETA	TOTAL
Aportes	10.000	50.000	60.000
Resultados	35.000	35.000	70.000
Retiros	-15.000	-15.000	-30.000
Total	30.000	70.000	100.000
Participación	30%	70%	100%

4 puntos

Eliminación:

4 puntos

Ventas	1.000	
Bienes de Cambio		250
Costo de ventas		500
Resultado por tenencia		250

PREGUNTAS DE RESPUESTA RÁPIDA 12 puntos

1. Una empresa detecta cuatro segmentos de negocios diferentes cuyas magnitudes se exponen en el siguiente cuadro. ¿Cuál o cuales de ellos deberán ser identificados por separado en la información por segmentos? Marque redondeando la letra del cuadro que sigue y deje constancia de los cálculos realizados.

	Total	A	B	C	D	
Ventas externas	20.000	14.000	3.000	2.000	1.000	
Ventas internas	2.000	2.000				
Porcentaje	100%	72,73%	13,64%	9,09%	4,54%	3 puntos
Resultados	3.000	1.500	1.500	-200	200	
Ganancias	3.200	1.500	1.500		200	
Pérdidas	-200			-200		
Porcentaje		46,87%	46,87%	6,25%	6,25%	3 puntos
Activos utilizados	36.000	22.000	10.000	2.000	2.000	
Porcentaje		61,11%	27,78	5,56%	5,56%	3 puntos
Ventas a terceros segmentos identificados	17000	14.000	3.000			
Porcentaje sobre total	85%					3 puntos

2. Una sociedad argentina tiene una subsidiaria en Uruguay a la que controla en un 100%. La subsidiaria se financia principalmente con el producto de sus transacciones en Uruguay y con préstamos de bancos locales. ¿Cómo calificaría a esta entidad para convertir sus estados contables a pesos argentinos? **Entidad no integrada** 2 puntos

CONSOLIDACIÓN 25 puntos

1. X es una sociedad que tiene una subsidiaria de la que posee el 80% del capital y el 90% de los votos. Las acciones fueron adquiridas el primer día de este ejercicio.
2. En la compra se reconoció un mayor valor de un rodado de \$ 500 que tenía una vida útil restante de 5 años. El 80% pagado fue de \$ 400.
3. Ambas sociedades operan con bienes de cambio generales que valúan a costo de reposición.
 - a. X le hizo ventas a Y por \$ 2.000 siendo su costo de reposición de \$ 1.600.
 - b. Esas mercaderías se encuentran en las existencias de Y al cierre de ejercicio.
 - c. Al cierre del ejercicio el costo de reposición de esas mercaderías era : para X \$ 1.900 y para Y \$ 2.000.
4. Al cierre, X le debe a Y \$ 300.

Se solicita:

- a) Compruebe el VPP y el resultado VPP.
- b) Consolide. Prepare los asientos por separado para facilitar la corrección de los profesores.

ESTADO DE SITUACIÓN PATRIMONIAL	X	Y (en \$)	Eliminaciones		Balance consolidado
			D	H	
Activo					
Caja y bancos	300	200			500
Créditos por ventas	3.000	3.500		300 (6)	6.200
Bienes de cambio	3.700	2.400		100 (5)	6.000
				2.000 (1)	
Inversiones VPP	2.700			300 (2)	0
				400 (3)	
Bienes de uso	1.600	900	500 (3)	100 (4)	2.900
Total del activo	11.300	7.000			15.600
Pasivo					
Deudas	5.000	3.900	300 (6)		8.600
				500 (1)	
Participación de terceros				100 (3)	700
				100 (2)	
Patrimonio neto					
Capital	4.000	2.000	2.000 (1)		4.000
Resultados no asignados anteriores	1.600	500	500 (1)		1.600
Resultados no asignados del ejercicio	700	600	2.500	1.900	700
Total patrimonio neto	6.300	3.100			6.300
Total pasivo y patrimonio neto	11.300	7.000	5.800	5.800	



ESTADO DE RESULTADOS	X	Y	Eliminaciones		Balance consolidado
			D	H	
Ventas	9.000	4.000	2000 (5)		11.000
Costo de ventas	-7.000	-2.800		1.600 (5)	-8.200
Resultados por tenencia	-600	100		300 (5)	-200
Gastos operativos	-1.000	-700	100 (4)		-1.800
Resultado inversiones	300		300 (2)		0
Participación minoritaria			100 (2')		-100
Resultado del ejercicio	700	600	2.500	1.900	700

1			
Capital		2.000	
Resultados no asignados anteriores		500	
Inversiones VPP			2.000
Participación de terceros			500
2 puntos			
2			
Resultado inversiones		300	
Inversiones VPP			300
2 puntos			
2'			
Participación minoritaria		100	
Participación de terceros			100
2 puntos			
3			
Bienes de uso		500	
Inversiones VPP			400
Participación de terceros			100
2 puntos			
4			
Gastos operativos		100	
Bienes de uso			100
2 puntos			
5			
Ventas		2.000	
Bienes de cambio			100
Costo de ventas			1.600
Resultado por tenencia			300
4 puntos			
6			
Deudas		300	
Créditos por ventas			300
2 puntos			

Hoja de trabajo 3 puntos

Comprobación de Inversiones VPP 3 puntos

Patrimonio neto Y	3.100	80%	2.480	620
Mayor valor rodado	500	80%	400	100
Amort. mayor valor	-100	80%	-80	-20
R no T Venta Bs. cambio	-100	100%	-100	
			2.700	

Comprobación del Resultado VPP 3 puntos

Resultado contable de Y	600	80%	480	20%	120
Amortización mayor valor	-100	80%	-80	20%	-20
R no T Venta Bs. cambio	-100	100%	-100	0%	0
			300		100

PREGUNTAS DE RESPUESTA RÁPIDA 8 puntos

1. Una empresa X posee 300 acciones (el 30%) de otra cuyo patrimonio neto es de \$ 100.000. Este patrimonio neto incluye aportes a capitalizar de otros accionistas por \$ 20.000 que se convertirán en 200 acciones adicionales y resultados no asignados por \$ 10.000 que se distribuirán antes de la capitalización de los aportes. El VPP de X será de:

10.000	x	300			
1.000			=	3.000	4 puntos
90.000	x	300			
1.200			=	22.500	4 puntos
25.500					

2. Cuando se preparan estados contables combinados, se deben eliminar: (marcar la/s respuesta/s correcta/s) 6 puntos

a) saldos intercompañías 3 puntos b) resultados no trascendidos 3 puntos c) Patrimonio Neto de la empresa de menor patrimonio

3. A tiene el 60% de B. Durante el ejercicio, A le vendió a B en \$ 100 un bien de uso que tenía un valor contable de \$ 60 y registró una ganancia de \$ 40. Ese bien de uso tenía una vida útil restante de 5 años que fue respetada por B. 6 puntos

¿Hay algún resultado no trascendido al cierre? Sí 2 puntos

En su caso, ¿por qué monto? \$ 40 - \$ 8 = \$ 32 4 puntos

4. Alfa absorbe a Beta. Los resultados no asignados del ente combinado al momento de la fusión: 6 puntos

a) en caso de aplicar el método de la compra, será igual a los resultados no asignados de Alfa 3 puntos

b) en caso de aplicar el método del nuevo ente, será igual a cero 3 puntos

SOLUCIÓN

1. CASO SOBRE CONVERSIÓN DE BALANCES

20 pts

- Argentó SA, una sociedad argentina, tiene una subsidiaria en Uruguay, Yorugua SA, de la que posee el 100%.
- Para constituiría destinó \$ 100.000 el día 1/1/01 con los que compró \$u 2.000.000 y realizó el aporte del capital correspondiente.
- Inmediatamente se destinaron \$u 1.000.000 para comprar un terreno en Fray Bentos.
- Los otros \$u 1.000.000 quedaron en Caja.
- El 30/6/01 se percibió, por el alquiler de ese campo, la suma de \$u 100.000 y se gastaron \$u 50.000 en costos administrativos. Los \$u 50.000 excedentes quedaron en caja.
- La cotización del \$u en Argentina, durante el ejercicio, está en el cuadro adjunto.

Fecha	\$	=	\$u
01/01/01	1	=	20
30/06/01	1	=	25
31/12/01	1	=	30

- Más abajo se muestra, al cierre del ejercicio, 31/12/01, el balance de Yorugua SA. No hay diferencias entre las normas contables argentinas y uruguayas.
- Convierta los estados contables de Yorugua a \$ argentinos suponiendo que
 - Se trata de una entidad integrada.
 - Se trata de una entidad no integrada y se decide convertirlas aplicando conversión corriente.
- Determine las diferencias
- Compruebe la diferencia de cambio.
- Compruebe y explique el significado de la reserva por conversión.

Estado patrimonial	\$u	\$ (integrada)	\$ (no integrada)	Diferencias
Activo				
Caja en \$u	1.050.000	A 35.000	A 35.000	
Campo	1.000.000	A 50.000	A 33.333	16.667
Total del activo	2.050.000	85.000	68.333	
Patrimonio neto				
Capital	2.000.000	Z 100.000	Z 100.000	
Reserva por conversión			33.667	33.667
Resultados no asignados	50.000	-15.000	2.000	17.000
Total patrimonio neto	2.050.000	85.000	68.333	
Estado de resultados				
Alquileres ganados	100.000	A 4.000	A 4.000	
Gastos operativos	-50.000	A -2.000	A -2.000	
Diferencia de cambio		-17.000		17.000
Resultado	50.000	-15.000	2.000	

Diferencia de cambio (comprobación):

Caja $1.000.000 / 20 = 50.000$
 $50.000 / 25 = 2.000$ 52.000
 Según conversión 35.000
 17.000

FRANJA MORADA
 Conducción del Centro de Estudiantes
 www.franjaeconomicas.com.ar | Franja Morada Economicas UNR | Cel: 3416149222

Reserva por conversión (comprobación):

Caja 52.000 35.000 17.000
 Campo $1.000.000 / 20 = 50.000$ 33.333 16.667
 33.667

8 pts

2. PREGUNTAS DE RESPUESTA *MUY BREVE* SOBRE INFORMACIÓN POR SEGMENTOS

- a) ¿Cuáles son los entes que, según la RT 18, deben presentar obligatoriamente información por segmentos?
Las sociedades que estén en el régimen de oferta pública. 2
- b) ¿Cómo se determina, para la RT 18, que un segmento es diferente de otros?
Cuando está sujeto a riesgos y rentabilidades distintos de los otros segmentos 2
- c) ¿Cómo se determina, para la RT 18, cuales segmentos son significativos para informarlos por separado?
Cuando ocurre una de las siguientes situaciones:
- Ingresos por ventas a terceros más ventas y transacciones internas iguales o superiores al 10% del total de esas operaciones de todos los segmentos
 - Ganancia o pérdida igual o mayor al 10% de la sumatoria de todos los segmentos que arrojan ganancias o de la sumatoria de todos los segmentos que arrojan pérdidas
 - Activos igual o mayor al 10% del total de todos los activos de todos los segmentos
- El total de ventas a terceros que se informa para los segmentos determinados no debe ser nunca inferior al 75% de los ingresos del ente. 4

30 pts

3. CONSOLIDACIÓN DE BALANCES

- A tiene el 80% de las acciones y de los votos de B. Ambas sociedades comercializan mayonesa: A al por mayor y B al público.
- La empresa A abono por su participación en la sociedad al comienzo del ejercicio la suma de \$ 80.000
- A le vendió un bien de uso a B por \$ 100.000 que tenía un valor residual contable de \$ 50.000 y al que le quedaban 5 años de vida útil. B lo incorporó en \$ 100.000, le asignó una vida útil de 5 años y lo usó durante todo el ejercicio.
- B le vendió mercaderías por valor de 100.000 con un costo de 50.000 y un valor de reposición al momento de la venta de 60.000
- Al cierre del ejercicio la mercaderías se encontraban en existencia siendo el valor de reposición para B de 70.000 y de \$ 90.000 para A.

ESTADO DE SITUACIÓN PATRIMONIAL	A 31/12/05	B 31/12/05	Eliminaciones		Balance Consolidado
			D	H	
Activo					
Bienes de uso	10.000	80.000	10.000	50.000	50.000
Bienes de cambio	90.000			20.000	70.000
Inversiones VPP	48.000		32.000	80.000	
Otros activos	570.000	80.000			650.000
Total del activo	718.000	160.000			770.000
Participación de terceros				20000+2000	22.000
Pasivo y patrimonio neto					
Deudas	100.000	30.000			130.000
Capital	500.000	100.000	100.000		500.000
Resultados no asignados	118.000	30.000	152.000	122.000	118.000
Total PN	618.000	130.000			618.000
Total pasivo y PN	718.000	160.000	294.000	294.000	770.000

ESTADO DE RESULTADOS	A	B	Eliminaciones		Balance consolidado
			D	H	
Ventas	600.000	100.000	100.000		600.000
Costo de ventas	-400.000	-40.000		60.000	-380.000
Gastos operativos	-90.000	-20.000			-110.000
Resultado por tenencia	-10.000	10.000		20.000	20.000
Amortizaciones del ejercicio		-20.000		10.000	-10.000
Utilidad venta bienes de uso	50.000		50.000		
Participación en controladas	-32.000			32.000	
Participación minoritaria			2.000		-2000
Resultado del ejercicio	118.000	30.000	152.000	122.000	118.000

Se solicita:

- 1- efectue la comprobación de Inversiones VPP y Participación en controladas
- 2- efectue los asientos de eliminaciones para elaborar el balance consolidado
- 3- complete la hoja de trabajo
- 4- suponiendo que A posee el control conjunto de B con otra sociedad teniendo el mismo porcentaje de participación realice el asiento de eliminación por la venta de mercaderías entre compañías.

COMPROBACIÓN RESULTADO Y VPP

rtdo del ejercicio	30000	24000	6000	Pat neto	130000	104000	26000
Rtdo no trasc.							
bienes de uso							
	100000						
	50000						
	50000	-50000				-50000	
	10000	10000				10000	
bienes de cambio							
	90000						
	70000						
	20000	-16000	-4000			-16000	-4000
		-32000	2000			48000	22000
saldo inicial	control	80000				48000	

ASIENTOS

4	rtdo vtaç		50000				
	bienes de uso			50000			
3	bienes de uso		10000				
	gastos			10000			
	ventas		100000				
4	costo			60000			
	bienes de cambio			20000			
	rtdo por tenencia			20000			
2	capital		100000				
	inv			80000			
	part de 3eros			20000			
2	rtdo inv		-32000				
	par min		2000				
	part de eros			-32000			
	inv			2000			

HOJA TRABAJO 3

CONSOLIDACIÓN PROPORCIONAL

4	ventas		80000				
	costo			48000			
	bienes de cambio			16000			
	rtdo por tenencia			16000			

4- CONSOLIDACIÓN PROPORCIONAL

12 pts

Las empresas A y B constituyen una UTE para explotar el servicio público de transporte de pasajeros en la ciudad de Rosario, para lo cual la empresa A aporta \$ 10.000 en efectivo y el uso de 5 colectivos valuados en \$ 50.000 amortizables en 5 ejercicios y la empresa B aporta \$ 20.000 y los sueldos de 10 chóferes por \$ 12.000. Las decisiones se toman en forma conjunta y los resultados se reparten 60% para A y el 40% para B. El patrimonio neto al cierre del primer año es de \$ 80.000.

Determine:

- a- que porcentaje de los activos y pasivos le corresponde a cada uno de los integrantes de la UTE
- b- que resultado por todo concepto le corresponde a cada uno de los integrantes por su participación en la UTE

respuesta
participación de A
resultado de A
participación de B
resultado de B

Consolidación proporcional					
empresa A	10000	30000	40000	50%	3
	80000		80000		
empresa B	20000	20000	40000	50%	3
	80000		80000		
resultado A	30000	-10000	20000		3
resultado B	20000	-12000	8000		3

30 pts

4- Marque la respuesta correcta (las respuestas incorrectas restan puntos)

6 preguntas x +5 = -2

1. En una fusión de sociedades contabilizada según el método de la fusión de intereses, el primer estado de resultados de la combinación de negocios debe incluir los resultados conjuntos desde el
 - momento de la combinación.
 - comienzo del ejercicio en que se produjo la combinación.
 - comienzo del primer ejercicio siguiente al que se produjo la combinación.
2. Para la RT 18, una unificación de intereses es una combinación de negocios en la que
 - los propietarios de los entes combinados pasan a compartir riesgos, beneficios y decisiones.
 - un ente adquiere el control de otro a cambio de dinero, otros activos, asunción de deudas o acciones.
 - se crea un nuevo ente independiente, jurídica y contablemente, de los preexistentes.
3. La ley argentina distingue dos tipos de acuerdos de colaboración empresarial: las agrupaciones de colaboración y las uniones transitorias de empresas. Estas últimas se realizan para
 - unir los recursos de los miembros para desarrollar o ejecutar una obra, servicio o suministro concreto.
 - desarrollar determinadas fases de la actividad empresarial en el marco de una combinación de negocios.
 - desarrollar determinadas fases de la actividad empresarial de sus miembros o mejorar sus resultados.
4. Desde un punto de vista conceptual, existen diferentes métodos teóricos de consolidación. En el conocido como método de la entidad se reconoce
 - la participación minoritaria sobre los mayores valores pagados por bienes de uso o llave.
 - la participación minoritaria sobre los mayores valores pagados por bienes de uso pero no por la llave.
 - la participación minoritaria sobre la llave pero no por los mayores valores pagados por bienes de uso.
5. Para la aplicación del método de consolidación proporcional, los requisitos incluidos en las normas propuestas establecen que es necesario
 - que se posea el 50% del capital del negocio conjunto.
 - sólo que se tenga el control conjunto sobre el ente que desarrolla la actividad común.
 - que se tenga el control conjunto sobre el ente que desarrolla la actividad común y que no esté prevista su venta o cesión en un futuro próximo.
6. De acuerdo a la RT 18, para la conversión de los estados contables a moneda argentina por el método de sociedad integrada cuando existe inflación en ambos países, debe tenerse en cuenta:
 - la inflación en la Argentina
 - la inflación en el país de la sociedad subsidiaria.
 - la inflación de ambos países

1) Consolidación de Estados Contables: Bix SA & Kim SA.

01/01/2002 Bix compró el 70% de las acciones y los votos de Kim.
 En ese momento pagó por el mayor valor de un terreno \$ 14.000 (sigue en existencia al 31/12/2004).
 También pagó \$ 35.000 por valor llave y lo amortiza en 5 años.
 El grupo comercializa hierro, aluminio y cobre.
 Bix Ingresa el hierro y el aluminio al grupo, Kim Ingresa el cobre. Ambas venden a terceros y dentro del grupo.

01/01/2003 Kim le vendió una maquinaria a Bix \$ 300.000 valor residual \$ 220.000 a la cual le quedaba una vida útil restante de 4 años. Las amortizaciones se cargan en gastos.

15/08/2003 Kim le vendió cobre a Bix por \$ 100.000 con costo de \$ 80.000
 Al cierre del ejercicio 2003 el cobre continuaba en existencia y los costos de reposición no habían cambiada.

04/05/2004 Bix le vendió hierro a Kim por \$ 60.000 con costo de \$ 50.000
 En junio Kim vendió la totalidad de ese hierro a terceros. En el momento de la venta, el costo de reposición del hierro era de \$ 52.000 para Bix y de \$ 63.000 para Kim.

16/07/2004 Bix vendió a terceros el cobre comprado a Kim en 2003 \$ 150.000 costo (reposición) \$ 120.000
 En ese momento el costo de reposición para Kim era \$ 90.000

20/12/2004 Bix le vendió aluminio a Kim por \$ 40.000 con costo de \$ 35.000
 Al cierre del ejercicio 2004 Kim mantenía en existencia toda ese aluminio y la factura quedó impaga. Los costos de reposición son \$ 38.000 para Bix y de \$ 40.000 para Kim.

- Se solicita:
- 1) Analice y comente la valuación a VPP (valor patrimonial proporcional).
 - 2) Prepáre los asientos de eliminación para preparar el balance consolidado.
 - 3) Complete la hoja de trabajo.

AL: 31/12/2004	Bix SA	Kim SA	Elim. Debe	Elim. Haber	Consolidado
Estado de Situación Patrimonial					
Activo					
Caja y Bancos	\$ 100.000	\$ 50.000			\$ 150.000
Créditos por Ventas	\$ 40.000	\$ 100.000		\$ 40.000	\$ 100.000
Bienes de Cambio: Hierro	\$ 55.000	\$ -			\$ 55.000
Bienes de Cambio: Aluminio	\$ 55.000	\$ 40.000		\$ 4.000	\$ 91.000
Bienes de Cambio: Cobre	\$ -	\$ 55.000			\$ 55.000
Particip. Perm. En Soc. Kim S.A.	\$ 138.000	\$ -	\$ 32.000	\$ 168.000	\$ -
Bienes de Uso: Terrenos	\$ -	\$ 30.000	\$ 20.000		\$ 50.000
Bienes de Uso: Maquinarias	\$ 150.000	\$ -		\$ 40.000	\$ 110.000
Llave de Negocio	\$ -	\$ -	\$ 20.000		\$ 20.000
Total Activo	\$ 538.000	\$ 275.000			\$ 813.000
Pasivo					
Deudas Comerciales	\$ 30.000	\$ 40.000	\$ 40.000		\$ 30.000
Otras Deudas	\$ 64.000	\$ 35.000			\$ 99.000
Total Pasivo	\$ 94.000	\$ 75.000			\$ 129.000
Particip. de Terceros	\$ -	\$ -	\$ 12.000	\$ 72.000	\$ 80.000
Patrimonio Neto					
Capital	\$ 300.000	\$ 100.000	\$ 100.000		\$ 300.000
RNA Anteriores	\$ 100.000	\$ 50.000	\$ 50.000		\$ 100.000
RNA del Ejercicio	\$ 42.000	\$ 50.000	\$ 235.000	\$ 185.000	\$ 442.000
Total Patr. Neto	\$ 442.000	\$ 200.000			\$ 442.000
Total Pasivo + PJP + PN	\$ 538.000	\$ 275.000	\$ 509.000	\$ 309.000	\$ 813.000
Estado de Resultados					
Ventas Hierro	\$ 60.000	\$ 70.000	\$ 80.000		\$ 70.000
Ventas Aluminio	\$ 40.000	\$ -	\$ 40.000		\$ -
Ventas Cobre	\$ 150.000	\$ 200.000			\$ 350.000
Costo Hierro	\$ -80.000	\$ -83.000	\$ 2.000	\$ 83.000	\$ -52.000
Costo Aluminio	\$ -35.000	\$ -		\$ 35.000	\$ -
Costo Cobre	\$ -120.000	\$ -130.000	\$ 10.000	\$ 40.000	\$ -220.000
Gastos	\$ -75.000	\$ -30.000		\$ 20.000	\$ -85.000
Rdo. x Tenencia Hierro	\$ -	\$ 3.000	\$ 3.000	\$ 2.000	\$ 2.000
Rdo. x Tenencia Aluminio	\$ -	\$ -		\$ 1.000	\$ 1.000
Rdo. x Tenencia Cobre	\$ 20.000	\$ -	\$ 20.000	\$ 10.000	\$ 10.000
Rdo. x Tenencia Terreno	\$ -	\$ -			\$ -
Rdo. Venta Maquinaria	\$ -	\$ -			\$ -
Result. Invers. Entes Relacionados	\$ 52.000	\$ -	\$ 63.000	\$ 11.000	\$ -
Depreciación Llave de Negocio	\$ -	\$ -	\$ 10.000		\$ -10.000
Particip. de Terceros en Rdo.	\$ -	\$ -	\$ 27.000	\$ 3.000	\$ -24.000
Resultado Neto	\$ 42.000	\$ 50.000	\$ 238.000	\$ 195.000	\$ 42.000

copy work

		100%	70%	70%	30%	10%
		Basa	PPES	RIER	P3P	P3R
Comprobación VFP						
PNo - Rdo, Ejerc.	\$	150.000	\$ 105.000	/	\$ 45.000	
Rdo, Ejerc	\$	50.000	\$ 35.000	\$ 35.000	\$ 15.000	\$ 15.000
Mayor Valor Terreno	\$	20.000	\$ 14.000	/	\$ 6.000	
Valor Llave	\$	50.000	\$ 35.000	/	\$ 15.000	
Am.Ac. 2002	\$	-10.000	\$ -7.000	/	\$ -3.000	
Am.Ac. 2003	\$	-10.000	\$ -7.000	/	\$ -3.000	
Am.Ac.y Amort. 2004	\$	-10.000	\$ -7.000	\$ -7.000	\$ -3.000	\$ -3.000
RNT Maquin. 2003 Upstream	\$	-80.000	\$ -56.000	/	\$ -24.000	
Exceso Am.Ac. 2003	\$	20.000	\$ 14.000	/	\$ 6.000	
Exceso Am.Ac.y Amort. 2004	\$	20.000	\$ 14.000	\$ 14.000	\$ 6.000	\$ 6.000
RNT Cobre 2003 Upstream	\$	-20.000	\$ -14.000		\$ -6.000	
RT por Vta a 3*	Costa Cobre	\$ 20.000	\$ 14.000	\$ 14.000	\$ 6.000	\$ 6.000
RxT Cobre	Costa Cobre	\$ 20.000				
Costa Cobre	RxT Cobre	\$ 10.000				
RNT Hierro 2004 Downstream	\$	-10.000	\$ -10.000	\$ -10.000		
RT por Vta a 3*	\$ 60.000	\$ 10.000	\$ 10.000	\$ 10.000		
Costa Hierro	\$ 50.000					
RxT Hierro	Costa Hierro	\$ 3.000				
Costa Hierro	RxT Hierro	\$ 2.000				
RNT Aluminio 2004 Downstream	\$	-5.000	\$ -5.000	\$ -5.000		
v RNT	RxT Aluminio	\$ 1.000	\$ 1.000	\$ 1.000		
\$ 40.000	Venta Aluminio					
Costa Aluminio	\$ 35.000					
Deudas Comerc.	Creditos x Vtas.	\$ -40.000				
		Totales	\$ 138.000	\$ 52.000	\$ 60.000	\$ 24.000
Capital	\$ 100.000			Venta Hierro	\$ 60.000	
RNA Anteriores	\$ 50.000			Costa Hierro	\$ 2.000	
	PPES	\$ 105.000		RxT Hierro	\$ 3.000	
	P3P	\$ 45.000			RxT Hierro	\$ 2.000
RIER	\$ 35.000				Costa Hierro	\$ 60.000
P3R	\$ 15.000				Costa Hierro	\$ 3.000
	PPES	\$ 35.000		PPES	\$ 4.000	
	P3P	\$ 15.000			Bs.Cblo.Aluminio	\$ 4.000
Bs. Uso Terreno	\$ 20.000			Venta Aluminio	\$ 40.000	
	PPES	\$ 14.000			Costa Aluminio	\$ 35.000
	P3P	\$ 6.000			RIER	\$ 4.000
Llave Negocio	\$ 20.000				RxT Aluminio	\$ 1.000
	PPES	\$ 14.000		Deu. Comerc.	\$ 40.000	
	P3P	\$ 6.000			Cred. x Vtas.	\$ 40.000
Deprec. Llav. Neg.	\$ 10.000					
	RIER	\$ 7.000			\$ 509.000	\$ 509.000
	P3R	\$ 3.000				
PPES	\$ 28.000					
P3P	\$ 12.000					
	Bs. Uso Maquin.	\$ 40.000				
RIER	\$ 14.000					
P3R	\$ 6.000					
	Gastos	\$ 20.000				
RIER	\$ 14.000					
P3R	\$ 6.000					
Costo Cobre	\$ 10.000					
RxT Cobre	\$ 20.000					
	Costo Cobre	\$ 40.000				
	RxT Cobre	\$ 10.000				

Nota: Este balance es el resultado de la hoja de trabajo del visto al documento

2) Conversión de Estados Contables

m1-La Argentina SA constituye una sociedad en Chile con el aporte de \$ 100.000 en efectivo que equivalen a 100.000 chilenos

m1-Se adquieren Mercaderías por 80.000 chilenos en cuenta corriente

m2 Se adquieren Bienes de Uso en \$ 80.000 chilenos al contado

m3-Se venden al 50% de las mercaderías en cuenta corriente en 80.000 chilenos valor reposición 40.000

m3 Se venden la mitad de los bienes de uso en \$ 80.000 al contado

m4 Se abonan gastos por 20.000 chilenos al contado

m4-fecha de cierre se amortizan los bienes de uso al 20% valor reposición bienes de cambio 50.000

datos complementarios

momento	tipo de cambio		Inflación (coeficiente p/ ajustar)	
	argentina	chile	argentina	chile
m1	1	1	1,5	2
m2	1	2	1,25	1,8
m3	1	3	1,2	1,5
m4	1	4	1	1

Se solicita: Convierta los estados contables de la sociedad chilena como una ENTIDAD INTEGRADA.

Estados Contables	Balanza			Integrada Importe
	historico	tipo de cambio	coeficiente	
Activo				
Caja	80.000	4	1	15.000
Creditos	80.000	4	1	15.000
Bienes de Cambio	50.000	4	1	12.500
Bienes de Uso	32.000	2	1,25	20.000
	202.000			62.500
Dudas	80.000	4	1	15.000
	80.000			15.000
Capital	100.000	1	1,5	150.000
Rtdos no asig	42.000			-102.500
	142.000			47.500
	202.000			62.500
Estado de Resultados				
ventas	60.000	3	1,2	24.000
costos	-40.000	3	1,2	-16.000
amortizaciones	-8.000	2	1,25	-5.000
gastos	-20.000	4	1	-5.000
rtdo por tenencia	30.000			-81.500
Rtdo vta bienes de uso	20.000			-1.000
Difer. Conversión				30.000
	42.000			-102.500

3) Conversión de Estados Contables: Entidad NO Integrada.

Tomando como base el caso anterior, pero considerándola como entidad no integrada, conteste estas preguntas:

1) Cuál es el importe de los bienes de uso convertidos a \$ 8.000

2) La conversión de los bienes de uso genera algún resultado? Cuál? Dónde se expone?

Si, Resultado Diferido, en el Patrimonio Neto.

4) Valor patrimonial proporcional- casos especiales

Se desea conocer la valuación a vop de la participación de la empresa A en Alpargatas SA en función

a los siguientes datos:

a- el patrimonio neto de alpargatas al 31-12-X0 tiene un valor de \$ 200.000 y el capital 80.000 (VN \$ 1)

b- la empresa A posee la mitad del capital

c- dentro del patrimonio neto existen aportes irrevocables \$ 40.000, - que se convertirán en acciones ordinarias el

31-01-X1, la empresa A no afectó aportes.

d- el 28-02-X1 Alpargatas distribuirá \$ 10.000 en efectivo y \$ 10.000 en acciones

e- En el pasivo existen ON convertibles en acciones por valor de \$ 20.000 convertibles en \$ 20.000 acciones

ordinarias. La empresa A posee la totalidad de las Obligaciones Negociables, cotización de las acciones

\$ 5 cotización de las obligaciones negociables \$ 2. fecha de conversión 31-03-X1

	Passo	Capital	Tenencia	%	VOP, 31-03-X1
Capital	80000	80000	30000	50%	
Ap. Irrev.	40000	40000	0	0%	
Resto ap. y r. ac.	100000				
	200000	100000	30000	30%	
Div. efvo	-10000				\$ 3.000
Div. Acciones		10000	3000	30%	
ON Conv.	20000	20000	20000	100%	
	210000	110000	53000	41%	\$ 85.815
					\$ 88.815