

Dirección Académica 2010

ACLARACIÓN DE REGLAMENTO ACADÉMICO EN RELACIÓN A EVALUACIONES

Reglamento Académico LIBRO II REGLAS ESPECIALES DE LAS EVALUACIONES EN CARRERAS TRADICIONALES	Aclaración	Ejemplo Matemático																				
<p>"Pruebas Parciales: Aborda parcialmente los aprendizajes esperados. Cada asignatura deberá tener un <u>mínimo de dos evaluaciones parciales</u>. El total de calificaciones por concepto de evaluaciones parciales tiene asignado una <u>ponderación del 60%</u> respecto del promedio final."</p>	<p>Mínimo 2 notas parciales. Máximo lo determina cada docente. Pueden ser pruebas escritas, trabajos de investigación, disertaciones, etc.</p> <p>ACLARACIÓN: en el portal docente las ponderaciones de las pruebas parciales sumarán 100% y el programa las transforma internamente en un 60%.</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Tipo</th> <th>Nota</th> <th>Ponderación</th> <th>Puntaje</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>NP</td> <td>5.3</td> <td>30%</td> <td>1.59</td> </tr> <tr> <td>NP</td> <td>6.3</td> <td>30%</td> <td>+1.89</td> </tr> <tr> <td>Total</td> <td></td> <td>60%</td> <td>=3.48</td> </tr> </tbody> </table> <p>Ej. Cálculo ponderación: 5.3 x 30% = 1.59</p> <p>*NP = nota parcial</p>	Tipo	Nota	Ponderación	Puntaje	NP	5.3	30%	1.59	NP	6.3	30%	+1.89	Total		60%	=3.48				
Tipo	Nota	Ponderación	Puntaje																			
NP	5.3	30%	1.59																			
NP	6.3	30%	+1.89																			
Total		60%	=3.48																			
<p>"Prueba Acumulativa o Examen de Integración: Evaluación que se aplicará en forma obligatoria una vez finalizado el período de clases de la asignatura. En ésta se abordará la totalidad de los objetivos programáticos. Su <u>ponderación es un 40%</u> respecto del promedio final de la asignatura"</p>		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Tipo</th> <th>Nota</th> <th>Ponderación</th> <th>Puntaje</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>NP</td> <td>5.3</td> <td>30%</td> <td>1.59</td> </tr> <tr> <td>NP</td> <td>6.3</td> <td>30%</td> <td>1.89</td> </tr> <tr> <td>PA*</td> <td>4.5</td> <td>40%</td> <td>+1.8</td> </tr> <tr> <td>Total</td> <td></td> <td>100%</td> <td>=5.28</td> </tr> </tbody> </table> <p>*PA = prueba acumulativa</p>	Tipo	Nota	Ponderación	Puntaje	NP	5.3	30%	1.59	NP	6.3	30%	1.89	PA*	4.5	40%	+1.8	Total		100%	=5.28
Tipo	Nota	Ponderación	Puntaje																			
NP	5.3	30%	1.59																			
NP	6.3	30%	1.89																			
PA*	4.5	40%	+1.8																			
Total		100%	=5.28																			
<p>"Examen Final: Evaluación que se aplicará sólo los casos que procedan conforme al presente Reglamento"</p>	<p>*ver determinación de la aprobación o reprobación de una actividad académica</p>																					
<p>"Las evaluaciones sumativas y los exámenes finales, se calificarán en la escala de 1.0 a 7.0, con un decimal.</p> <p>Para toda evaluación se determinará el decimal, el centésimo igual o superior a 5.0 hará aumentar en una unidad al décimo. No se considerará el milésimo".</p>	<p>Escala de 1.0 a 7.0 , con un decimal.</p> <p>5.3 ⁵ ↓ centésimo igual o superior a 5.0 = 5.4</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Tipo</th> <th>Nota</th> <th>Ponderación</th> <th>Puntaje</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>NP</td> <td>5.3</td> <td>30%</td> <td>1.59</td> </tr> <tr> <td>NP</td> <td>6.3</td> <td>30%</td> <td>1.89</td> </tr> <tr> <td>PA*</td> <td>4.5</td> <td>40%</td> <td>+1.8</td> </tr> <tr> <td>Total</td> <td></td> <td>100%</td> <td>=5.28</td> </tr> </tbody> </table> <p>5.28 = 5.3 ←</p>	Tipo	Nota	Ponderación	Puntaje	NP	5.3	30%	1.59	NP	6.3	30%	1.89	PA*	4.5	40%	+1.8	Total		100%	=5.28
Tipo	Nota	Ponderación	Puntaje																			
NP	5.3	30%	1.59																			
NP	6.3	30%	1.89																			
PA*	4.5	40%	+1.8																			
Total		100%	=5.28																			
<p>"En general, la nota final mínima de aprobación en todas las asignaturas y actividades curriculares será de 4.0 en la medida que exista un logro de objetivos de un 60% a lo menos".</p>	<p>El logro de objetivos de un 60% a lo menos implica que cada docente en la escala de calificaciones determine con qué puntaje el alumno obtiene el 4.0 (nota de aprobación mínima o PREMA = patrón de rendimiento mínimo aceptable).</p>	<p>Ej. Puntaje total: 50 puntos = 7.0</p> <p>Puntaje mínimo de aprobación al 60% de logro = 30 puntos = nota 4.0</p> <p>Ej. De cálculo 50 pts. x 60% = 30 pts.</p>																				

DETERMINACIÓN DE LA APROBACIÓN O REPROBACIÓN DE UNA ACTIVIDAD ACADÉMICA

Reglamento Académico LIBRO II REGLAS ESPECIALES DE LAS EVALUACIONES EN CARRERAS TRADICIONALES	Aclaración	Ejemplo Matemático																																								
<p><i>“El alumno aprobará una asignatura sin necesidad de rendir Examen Final, toda vez que obtenga un promedio final igual o superior a 5.5, el cual constituirá su nota final de aprobación.</i></p>	<p><i>El promedio final es la suma del valor del promedio parcial (promedio de las calificaciones parciales según ponderación asignada por el docente) más la nota de la evaluación final o prueba acumulativa, ambos valores ponderados en un 60% y 40% respectivamente y debiendo ser ambos valores iguales o superiores a 4.0.</i></p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-bottom: 10px;"> <thead> <tr> <th>Tipo</th> <th>Nota</th> <th>Ponderación</th> <th>Puntaje</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>NP</td> <td>5.3</td> <td>30%</td> <td>1.59</td> </tr> <tr> <td>NP</td> <td>6.3</td> <td>30%</td> <td>1.89</td> </tr> <tr> <td>PA*</td> <td>5.8</td> <td>40%</td> <td>+2.32</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Total</td> <td></td> <td style="text-align: center;">100%</td> <td style="text-align: center;">=5.8</td> </tr> </tbody> </table> <p>Promedio final 5.8 mayor que 5.5 → APRUEBA ASIGNATURA sin tener que rendir examen final.</p> <p>Otro ej.:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Tipo</th> <th>Nota</th> <th>Ponderación</th> <th>Puntaje</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>NP</td> <td>5.3</td> <td>30%</td> <td>1.59</td> </tr> <tr> <td>NP</td> <td>6.3</td> <td>30%</td> <td>1.89</td> </tr> <tr> <td>PA*</td> <td>4.5</td> <td>40%</td> <td>+1.8</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Total</td> <td></td> <td style="text-align: center;">100%</td> <td style="text-align: center;">=5.3</td> </tr> </tbody> </table> <p>Promedio final 5.3 menor que 5.5 → DEBE RENDIR EXAMEN FINAL</p>	Tipo	Nota	Ponderación	Puntaje	NP	5.3	30%	1.59	NP	6.3	30%	1.89	PA*	5.8	40%	+2.32	Total		100%	=5.8	Tipo	Nota	Ponderación	Puntaje	NP	5.3	30%	1.59	NP	6.3	30%	1.89	PA*	4.5	40%	+1.8	Total		100%	=5.3
Tipo	Nota	Ponderación	Puntaje																																							
NP	5.3	30%	1.59																																							
NP	6.3	30%	1.89																																							
PA*	5.8	40%	+2.32																																							
Total		100%	=5.8																																							
Tipo	Nota	Ponderación	Puntaje																																							
NP	5.3	30%	1.59																																							
NP	6.3	30%	1.89																																							
PA*	4.5	40%	+1.8																																							
Total		100%	=5.3																																							
<p><i>“Será obligatorio para un alumno rendir Examen Final para aprobar una asignatura toda vez que:</i></p> <p><i>i) Obtenga como promedio parcial una nota entre 2.95 y 3.94, independiente de la calificación obtenida en la Prueba Acumulativa”.</i></p>		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-bottom: 10px;"> <thead> <tr> <th>Tipo</th> <th>Nota</th> <th>Ponderación</th> <th>Puntaje</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>NP</td> <td>4.0</td> <td>40%</td> <td>1.6</td> </tr> <tr> <td>NP</td> <td>2.8</td> <td>20%</td> <td>0.56</td> </tr> <tr> <td>PA*</td> <td>4.0</td> <td>40%</td> <td>+1.6</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Total</td> <td></td> <td style="text-align: center;">100%</td> <td style="text-align: center;">=3.8</td> </tr> </tbody> </table> <p>Promedio final 3.8 → DEBE RENDIR EXAMEN FINAL</p>	Tipo	Nota	Ponderación	Puntaje	NP	4.0	40%	1.6	NP	2.8	20%	0.56	PA*	4.0	40%	+1.6	Total		100%	=3.8																				
Tipo	Nota	Ponderación	Puntaje																																							
NP	4.0	40%	1.6																																							
NP	2.8	20%	0.56																																							
PA*	4.0	40%	+1.6																																							
Total		100%	=3.8																																							
<p><i>“ii) Haber obtenido en la Prueba Acumulativa una calificación inferior a 4.0”</i></p>	<p>Debe rendir Examen aunque su promedio sea igual o superior a 4.0.</p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-bottom: 10px;"> <thead> <tr> <th>Tipo</th> <th>Nota</th> <th>Ponderación</th> <th>Puntaje</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>NP</td> <td>5.3</td> <td>30%</td> <td>1.59</td> </tr> <tr> <td>NP</td> <td>6.3</td> <td>30%</td> <td>1.89</td> </tr> <tr> <td>PA*</td> <td>3.5</td> <td>40%</td> <td>+1.4</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Total</td> <td></td> <td style="text-align: center;">100%</td> <td style="text-align: center;">=4.9</td> </tr> </tbody> </table> <p>Promedio final 4.9, pero en prueba acumulativa nota 3.5 → DEBE RENDIR EXAMEN FINAL.</p>	Tipo	Nota	Ponderación	Puntaje	NP	5.3	30%	1.59	NP	6.3	30%	1.89	PA*	3.5	40%	+1.4	Total		100%	=4.9																				
Tipo	Nota	Ponderación	Puntaje																																							
NP	5.3	30%	1.59																																							
NP	6.3	30%	1.89																																							
PA*	3.5	40%	+1.4																																							
Total		100%	=4.9																																							
<p><i>iii) La institución sea sometida a proceso de examinación selectiva por parte del Consejo Nacional de Educación en el marco del proceso de licenciamiento (autonomía) institucional</i></p>	<p>Proceso obligatorio y aleatorio, es decir, el Consejo Nacional de Educación determina carreras y asignaturas que se examinarán. Además dependiendo la modalidad que aplique pueden confeccionar ellos los exámenes. En este caso notifican a la institución a lo menos 1 mes antes de las fechas de exámenes y las notas parciales incluida la acumulativa se ponderan en un 60% y el examen del Consejo en un 40%. Los que no aprueban en esta instancia tienen derecho a examen de repetición si obtienen un promedio entre 3.5 y 3.9.-</p> <p>Las notas obtenidas en esta examinación son <u>vinculantes</u>, es decir, tienen plena validez.</p>																																									
<p><i>“En estos casos la nota final se obtendrá de la resultante de la suma del promedio final y de la nota del Examen Final, ponderando ambos valores en un 60% y 40% respectivamente. El alumno que se sometió a Examen Final deberá obtener una nota final igual o superior a 4.0”.</i></p>	<p>En este caso la nota obtenida en el Examen puede ser menor o superior a 4.0 indistintamente.</p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-bottom: 10px;"> <thead> <tr> <th>Tipo</th> <th>Nota</th> <th>Ponderación</th> <th>Puntaje</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>NP</td> <td>5.3</td> <td>30%</td> <td>1.59</td> </tr> <tr> <td>NP</td> <td>6.3</td> <td>30%</td> <td>1.89</td> </tr> <tr> <td>PA*</td> <td>4.5</td> <td>40%</td> <td>+1.8</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">Total</td> <td></td> <td style="text-align: center;">100%</td> <td style="text-align: center;">=5.3</td> </tr> </tbody> </table> <p> $NP1 = 5.3 \times 60\% = 3.18$ $NEx^* = 3.5 \times 40\% = 1.4$ Total = 4.58 </p> <p>Promedio final 4.6 → APRUEBA ASIGNATURA</p> <p>NP1 = nota parcial 1 *NEx = nota examen</p>	Tipo	Nota	Ponderación	Puntaje	NP	5.3	30%	1.59	NP	6.3	30%	1.89	PA*	4.5	40%	+1.8	Total		100%	=5.3																				
Tipo	Nota	Ponderación	Puntaje																																							
NP	5.3	30%	1.59																																							
NP	6.3	30%	1.89																																							
PA*	4.5	40%	+1.8																																							
Total		100%	=5.3																																							

<p>“Los alumnos que habiendo rendido el Examen Final y obtenido una nota final entre 3.5 y 3.9, deberán rendir un Examen de Repetición. La nota obtenida en este examen definirá la aprobación o reprobación de la asignatura, sin considerar la ponderación ni el promedio. No obstante lo anterior, la nota final única de aprobación de la asignatura será de 4.0. En caso de reprobación del examen de repetición se consignará la nota obtenida en éste”.</p>		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Tipo</th> <th>Nota</th> <th>Ponderación</th> <th>Puntaje</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>NP</td> <td>4.0</td> <td>40%</td> <td>1.6</td> </tr> <tr> <td>NP</td> <td>2.8</td> <td>20%</td> <td>0.56</td> </tr> <tr> <td>PA*</td> <td>4.0</td> <td>40%</td> <td>+1.6</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Total</td> <td>100%</td> <td>=3.8</td> </tr> </tbody> </table>	Tipo	Nota	Ponderación	Puntaje	NP	4.0	40%	1.6	NP	2.8	20%	0.56	PA*	4.0	40%	+1.6		Total	100%	=3.8
		Tipo	Nota	Ponderación	Puntaje																	
NP	4.0	40%	1.6																			
NP	2.8	20%	0.56																			
PA*	4.0	40%	+1.6																			
	Total	100%	=3.8																			
<p>NP1 = 3.8 x 60% = 2.28 NEx1 = 4.0 x 40% = 1.6 Total = 3.88 → DEBE</p> <p>RENDIR EXAMEN DE REPETICIÓN</p> <p>Caso a) si un alumno saca nota entre 4.0 y 7.0 en el examen de repetición su Promedio final será siempre un 4.0 → APRUEBA ASIGNATURA</p> <p>Caso b) si un alumno saca nota inferior a 4.0 en el examen de repetición su Promedio final será siempre la nota que obtuvo. Ej. NExRep* = 3.9 Promedio final 3.9 → REPRUEBA ASIGNATURA</p> <p>*NExRep = Nota Examen de Repetición</p>																						

ACLARACIÓN DE REGLAMENTO ACADÉMICO EN RELACIÓN A ASISTENCIA

Reglamento Académico LIBRO II REGLAS ESPECIALES DE LAS EVALUACIONES EN CARRERAS TRADICIONALES	Aclaración	Ejemplo Matemático
<p>“Durante un semestre académico y respecto de todas las Carreras que imparta el Centro, las reglas de asistencia mínima que debe observar un alumno son las siguientes:</p> <p>a) CLASES EFECTIVAS DE LAS ASIGNATURAS. Los alumnos de la <u>jornada diurna deberán asistir como mínimo al 80% de éstas.</u></p> <p>En el caso de los <u>alumnos trabajadores de la jornada vespertina,</u> el porcentaje mínimo obligatorio de asistencia que se exigirá es <u>del 60%”.</u></p>	<p>“Las inasistencias debidamente justificadas y reconocidas por la Dirección Académica del Centro podrán permitir al alumno, la rendición de evaluaciones y otras actividades académicas, <u>pero en ningún caso serán consideradas como asistencia efectiva en las estadísticas respectivas”</u></p> <p>*Revisar Instructivo para Justificaciones por inasistencia a clases</p>	<p><u>Caso alumnos diurnos:</u> Asignatura de 72 horas x 80% de asistencia = 58 horas equivalente a 29 clases de 2 horas cada una incluidas pruebas finales.</p> <p><u>Caso alumnos vespertinos que trabajen:</u> Asignatura de 72 horas x 60% de asistencia = 44 horas equivalente a 22 clases de 2 horas diarias cada una incluidas pruebas finales.</p>