

**PLANIFICACIÓN DE CURSO**  
Segundo Semestre académico 2024

**I. ACTIVIDAD CURRICULAR Y CARGA HORARIA**

Asignatura: Contabilidad y finanzas	Código: IND4101
Semestre de la Carrera: Octavo Semestre	
Carrera: Ingeniería Civil Industrial	
Escuela: Ingeniería	
Docente(s): Ana Fuentes Espinoza	
Ayudante(s):	
Horario: Martes y jueves desde las 08:30 hrs. hasta las 10:00 hrs.	

Créditos SCT:	6
Carga horaria semestral <sup>1</sup> :	Horas 162
Carga horaria semanal:	13 horas

Tiempo de trabajo directo semanal:	9 horas
Tiempo de trabajo del estudiante semanal:	7 horas

**II. RESULTADOS U OBJETIVOS DE APRENDIZAJE ESPERADOS ESTE SEMESTRE**

1)	Entender la importancia de la función financiera y de las herramientas contables dentro de las organizaciones.
2)	Comprender los estados financieros de una organización y los utilice en la toma de decisiones, teniendo presente sus alcances y limitaciones.
3)	Identificar, determinar y analizar los costos relevantes para una decisión en distintos ámbitos de la organización.
4)	Poder calcular e interpretar ratios otras herramientas de análisis de estados financieros.
5)	Aplicar los conceptos a estados financieros reales de empresas e instituciones.

<sup>1</sup> Considere que 1 crédito SCT equivale a 30 horas de trabajo total (directo y autónomo) en el semestre.

### III. UNIDADES, CONTENIDOS Y ACTIVIDADES

UNIDAD: <i>La organización como sistema socio técnico</i>				
Semana	Contenidos	Actividades de enseñanza y aprendizaje		Actividades de evaluación diagnóstica, formativa y/o sumativa
		Tiempo directo	Tiempo trabajo autónomo del o la estudiante	
<b>S1</b> 12/08 – 16/08 Feriado 15/08 Interferiado 16/08	<b>Unidad I: Estados Financieros</b> - La función contable	6	7	Evaluación participativa
<b>S2</b> 19/08 – 23/08	<b>Unidad I: Estados Financieros</b> -Elementos de los estados financieros.	7	8	Evaluación participativa
<b>S3</b> 26/08 - 30/08	<b>Unidad I: Estados Financieros</b> -Balance General	7	8	Evaluación participativa
<b>S4</b> 02/09 - 06/09	<b>Unidad I: Estados Financieros</b> -Estado de Resultado <b>FlippedClass</b>	7	8	Evaluación equipo (martes)
<b>S5</b> 09/09 - 13/09	<b>Unidad I: Estados Financieros</b> -Estado de flujo de efectivo. -Estado de cambio en el patrimonio. -Notas a los estados financieros. <b>FlippedClass</b>	6	7	Evaluación equipo (jueves)
<b>S6</b> 16/09 - 20/09 Semana Receso	<b>RECESO</b>			
<b>S7</b> 23/09 - 27/09	<b>Unidad I: Estados Financieros</b> -Normas internacionales contables (NIC e IFRS) y su implementación en Chile. <b>FlippedClass</b> -Salida a Terreno	6	7	Evaluación equipo (martes)

<b>S8</b> 30/09 - 04/10	Presentación Informe (Salida a terreno)			Evaluación equipo
<b>S9</b> 07/10 - 11/10	<b>Control N 1</b>			Evaluación individual
<b>S10</b> 14/10 - 18/10	<b>Unidad II: Análisis Financiero</b> -Análisis patrimonial estático y dinámico. -Análisis del circulante (corriente)	6	7	Evaluación participativa
<b>S11</b> 21/10 - 25/10	<b>Unidad II: Análisis Financiero</b> -Rotaciones. -Análisis dinámico del estado de resultado <b>FlippedClass</b>	6	7	Evaluación equipo (martes)
<b>S12</b> 28/10 - 01/11 Feriado 31/10 Feriado 01/11	<b>Unidad II: Análisis Financiero</b> -Costeo parcial -Análisis de rentabilidad y rendimiento, el apalancamiento financiero. <b>FlippedClass</b>	6	7	Evaluación equipo (martes)
<b>S13</b> 04/11 - 08/11	<b>Unidad III: Planificación de corto plazo</b> - Presupuesto operacional. - Presupuesto efectivo.	6	7	Evaluación participativa
<b>S14</b> 11/11 - 15/11	<b>Unidad III: Planificación de corto plazo</b> - Política financiera a corto plazo y recursos. <b>FlippedClass</b>	5	6	Evaluación equipo (jueves)
<b>S15</b> 18/11 - 22/11	<b>Control N 2</b>	6	7	
<b>S16</b> 25/11 - 29/11	<b>Unidad IV: Control de gestión estratégico</b> - ¿Qué es control de gestión estratégico? - Modelo de negocios y control de gestión. <b>FlippedClass</b>			Evaluación equipo (martes)

#### IV. CONDICIONES Y POLÍTICAS DE EVALUACIÓN

##### Evaluación General:

##### Definiciones:

CC = Control de cátedra.

NAC = Nota actividades complementarias (Tareas, ejercicios, proyectos, informes de visitas o terrenos, etc).

NP = Nota de presentación a examen.

NC = Nota de Cátedra (Controles de Cátedra y Examen)

##### Evaluaciones:

- CC1, se realizará del 10/10. Se dividirá en 2 grupos el curso, la prueba será escrita, en horario de clases.
- CC2, se realizará la semana del 18/11. Se dividirá en 2 grupos el curso, la prueba será escrita, en horario de clases.
- NAC, se realizarán en equipos cada una con coevaluación, las fechas estimadas son las siguientes (pueden existir modificaciones):

- FlippedClass Clase Invertida- (exposición)

Cada equipo debe presentar el tema asignado, realizando una clase invertida, la cual considere los objetivos declarados en la pauta de evaluación.

Las semanas son: 4, 5, 7, 11, 12, 14 y 16, las que serán asignadas a los equipos al azar.

- Informe ejecutivo y presentación de salida a terreno

Cada equipo debe generar un informe ejecutivo de acuerdo con lo definido en pauta de evaluación. Este informe debe entregarse en el módulo tareas de Ucampus. Además, en 15 minutos (elevator pitch-azar) y de manera presencial, debe presentar las principales conclusiones del trabajo realizado con su equipo.

La entrega del informe será el 30/09 y la presentación del elevator pitch la semana 8, el día será asignado a los equipos al azar.

- Coevaluaciones

Se habilitará en la plataforma coevaluaciones de Ucampus. Es responsabilidad del estudiante utilizar el dispositivo adecuado para responder en los siguientes plazos:

- FlippedClass: el día de la actividad al finalizar la clase por 36 horas.
- Pitch: el día de presentaciones al finalizar la clase por 36 horas.

No se otorgará plazo adicional para responder la coevaluación.

##### Ponderación de NAC:

60% FlippedClass

40% Salida a terreno (promedio de la nota de informe y presentación)

##### Ponderación de NP:

$NP = (50\% CC1 + 50\% CC2)$ , si NP es  $\geq 5,5$  se exime y la NP se convierte en su NC.

##### Ponderación de NC:

$NC = 50\% Ex + 50\% NP$

##### Requisitos de Aprobación y Otros:

1. La aprobación de la asignatura está sujeta a las condiciones  $NC \geq 4.0$  y  $NAC \geq 4.0$ , asistencia  $\geq 90\%$  y Coevaluación  $\geq 5,5$ .

2. La aprobación no está sujeta a la NF.

3. En caso de que un estudiante repruebe por una de las 3 condiciones, pero su NF sea mayor a 4,0; se le asignará en el Acta como nota final un 3,9.

4. Para la asignatura, **siempre se justifican las evaluaciones**. En caso de inasistencias justificadas:

- **Una:** El examen reemplazará la nota.
- **Dos:** Se realizará una evaluación recuperativa adicional al examen.
- **Tres:** Se evaluará el caso, considerando opción Dos.

5.- La asistencia de la salida a terreno es obligatoria.

6.- La asistencia de la cátedra se tomará solo 15 minutos después de iniciada la clase, quien no esté presente en ese momento, quedará ausente. Por otro lado, se podrá retirar sin previo aviso solo 10 minutos antes de finalizar la clase, de lo contrario, también quedará ausente. En caso de retirarse por alguna contingencia, deberá dar aviso mediante correo electrónico o presencial antes de iniciar la clase.

7.- El no responder la coevaluación equivale a la nota mínima 1.0.

8.- Durante el semestre se solicitarán tareas no evaluadas, el no presentarlas tendrán una sanción (para el equipo o individual) de 0,2 décimas menos en cualquiera de los CC.

9.- La nota del examen no reemplazará la nota más baja de los controles de la asignatura.

**Nota final (NF):**

Para los que hayan cumplido con los requisitos de aprobación, se ponderarán de la siguiente manera:

$$NF = 50\% NC + 50\% NAC$$

**V. BIBLIOGRAFÍA Y RECURSOS OBLIGATORIOS**

- "Financial, Reporting and Analysis". Revsine, Collins, Johnson y Mittelstaedt. Editorial McGraw Hill, 2012.
- "Management Accounting. Information for decision making and strategy execution". Atkinson, Kaplan, Matsumura y young. Editorial Pearson, 2012.

**VI. BIBLIOGRAFÍA Y RECURSOS COMPLEMENTARIOS**

- "Contabilidad". Horngren, Harrison, Oliver. Octava edición, Pearson Prentice Hall, México, 2012.
- "Contabilidad administrativa". Horngren, Sundem, Stratton. Decimotercera edición, Pearson Prentice Hall, México. 2012.
- "Contabilidad: La base para decisiones gerenciales". Meigs, Williams, Haka, Bettner. Undécima edición, McGraw Hill, 2016.
- "Contabilidad y gestión de costos". Oriol Amat y Pilar Soldevila. Gestión, 2000.
- "Contabilidad, costo y presupuestos para gestión financiera". Gabriel Torres Salazar. Legal Publishing, 2011.
- "Principios de finanzas corporativas". Brealey, Myers & Allen. McGraw Hill, ( 1° Edición), 2010. Cuarta edición en español.
- "Sistema de control de gestión". Robert Anthony. McGraw Hill, 2008.
- "Mejorando el modelo de negocio". Mullins & Komisar. 2010.
- "Cuadro de mando integral". Kaplan & Norton. Grupo planeta. 2009.