

PROGRAMACIÓN ACADÉMICA	
Asignatura: CONTABILIDAD DE COSTOS	Ciclo: Profesional
Carrera: Contador Público Nacional	Código: 117
Curso: 3º Año – 2º Cuatrimestre	Expte. FCEyA N° 135/2009– Res. CD 042/2018
Profesor Adjunto: MORALES Andrea Silvina and_morales@yahoo.com.ar	Títulos académicos: Contador Público Nacional Magister en Contabilidad y Auditoría -Magíster en Desarrollo Social Rural Dedicación: Semi-Exclusiva
Ayudantes Diplomados: ACOSTA MALEBRÁN, Marcos Antonio macostamalebran@gmail.com	Títulos académicos: Contador Público Nacional Dedicación: Semi-Exclusiva
SOTOMAYOR, Evelyn Carol evelynsotomayor@hotmail.com	Títulos académicos: Contador Público Nacional Dedicación: Simple
Ayudante Alumno: QUARIN Cristian quarin.c@gmail.com	Dedicación: Simple

PRESENTACION DE LA ASIGNATURA:

Esta asignatura pertenece al ciclo contable y, por ende, forma parte del Departamento de Contabilidad. Se ocupa de transmitir los conocimientos sobre la teoría general del costo y su aplicación a las distintas unidades que conforman la asignatura, con especial énfasis a los casos concretos del costeo y la exposición de costos y resultados en organizaciones industriales, comerciales y de servicio, con miras a proveer la base necesaria para el análisis, el control y la toma de decisiones basados en los costos y su relación con los ingresos.

La disciplina proporciona el conocimiento de los mecanismos de costeo en atención a la índole de los productos y procesos propios de los distintos tipos de actividades y desde la óptica de los diferentes modelos y concepciones aplicables constituye un campo de vital importancia para el seguimiento de los negocios y las operaciones empresarias.

En tal sentido, su estudio apunta a dotar al Contador Público de las herramientas que necesita tanto para el diseño e instalación de sistemas de costos, como para la interpretación de la información que de ellos se derive, sea que actúe en el campo de la profesión independiente o dentro de una empresa y otras formas de organización, públicas y/o privadas.

Se pretende contribuir a su encuadre dentro del sistema global de información del ente aportando los conocimientos para reconocer los pasos y requisitos necesarios para el diseño e instalación de los sistemas de costeo en una organización.

OBJETIVOS DE LA ASIGNATURA:

El desarrollo de esta materia ha de contribuir a cumplimentar los siguientes objetivos:

DE ORDEN CONCEPTUAL:

- Identifique los componentes del costo de bienes y servicios.
- Aplique conceptos de costos en la contabilidad de organizaciones de diverso tipo.
- Utilice herramientas cuantitativas y conceptuales que se adecuen a cada tipo de producción o servicios.
- Aplique conceptos de control de costos e incorpore la gestión de los costos en los distintos tipos de empresas o emprendimientos.

DE ORDEN PROCEDIMENTAL:

- Demuestre exactitud en sus cálculos y manejos de cifras.

- Apoye sus determinaciones en procesos analíticos.
- Elabore procesos de acumulación de costos, acordes a los procesos productivos.
- Adquiera cualidades de prolijidad, orden y claridad en la exposición de sus estados contables, exposiciones e informes en general.
- Utilice consistentemente sus procesos de cálculo y contabilización para evitar dispersión en la interpretación de los resultados.
- Utilice tecnologías informáticas para su formación.

DE ORDEN ACTITUDINAL:

- Utilice consistentemente las modalidades del proceso administrativo en sus gestiones profesionales.
- Actualice permanentemente sus conocimientos relacionados con la contabilidad de costos.

DE ORDEN ÉTICO:

- Desarrollar su futuro ejercicio profesional de contador dentro de cánones y valores éticos, comprendiendo la realidad y necesidad humana y social.

METODOLOGÍA:

La asignatura en su desarrollo tendrá un perfil teórico-práctico, con una adecuada coordinación y dosificación de los conceptos básicos de la teoría y las experiencias que derivan de la aplicación práctica de ejercicios y casos especialmente seleccionados. Se integrarán los conceptos teóricos con los aspectos prácticos, a fin de que su interrelación facilite una reflexión crítica de las situaciones planteadas. Se buscará la participación activa del alumnado en las clases y se fomentará la integración para resolver casos tanto en equipo como individualmente.

Los temas que se aborden han de estar íntimamente vinculados en general con la problemática del mundo de los negocios de nuestro país, relacionándolos con la realidad regional y local.

La enseñanza impartida en clase se complementará con la consulta indispensable del material teórico práctico desarrollado por la Cátedra a bibliografía de la asignatura. Asimismo, se procurará la utilización de medios computadorizados de modo tal que se facilite la aplicación de los contenidos a través de herramientas informáticas diversas para la obtención del costo de productos y servicios.

Para facilitar un estudio sistemático que permita completar satisfactoriamente el proceso de enseñanza-aprendizaje es conveniente:

- Analizar, razonar y comprender los conceptos desarrollados en las clases teóricas – prácticas y la lectura de la bibliografía señalada en el programa.
- Efectuar una lectura previa del tema que oportunamente sea desarrollado en clases teóricas y prácticas.
- Asistir a clases teóricas y prácticas.
- Efectuar la visita a la planta fabril.
- Estudiar la bibliografía indicada en el programa y la guía de ejercicios prácticos.

CARGA HORARIA

Total: 84 hs. / 6 hs. Semanales. 3 hs. Teoría y 3 hs. Práctica.

EVALUACIÓN

Objetivos de la evaluación: Que el alumno:

- Demuestre seguridad y confianza en el manejo de cifras
- Realice sus evaluaciones escritas trabajando en forma ordenada y con escritura legible utilizando lápiz, bolígrafo.

- Presente sus actividades obligatorias utilizando con destreza herramientas informáticas adecuadas (Word, Excel o similares).
- Exponga los temas teóricos en forma resumida y concreta, resaltando el concepto central de acuerdo al contenido de la pregunta.
- Comprenda los procesos económicos y financieros, y resuelva de manera apropiada el caso práctico presentado, de modo tal que elabore un proceso de cálculos adecuado, demuestre el conocimiento del marco teórico básico y el manejo de bibliografía o anotaciones para la resolución del caso.

Criterios de Evaluación: Será evaluada la capacidad adquirida por el alumno para:

- Resolver y exponer los casos que se presenten para su solución, utilizando herramientas y terminología adecuada.
- Presentar trabajos y exámenes ordenados, en secuencias lógicas, con expresión explícita de las conclusiones.
- Trabajar en un contexto de máxima eficiencia, cumpliendo con los tiempos preestablecidos.
- Manejar bibliografía adecuada e incorporar sus propias experiencias y conclusiones.

Tipos de evaluaciones a utilizar en el desarrollo de la cátedra:

- Trabajos Prácticos Evaluativos Conceptuales.
- Evaluaciones Teórica - Práctica (Parciales).
- Trabajo Integrador Visita a planta fabril.
- Examen Final

Para **regularizar** la materia: El alumno deberá:

- Asistir al **80 %** de las clases prácticas.
- Aprobar las actividades obligatorias, sea en foros, talleres y prácticos que se formulen por parte de la cátedra.
- Participar de la visita a planta fabril coordinada por la Cátedra y aprobar el Trabajo Integrador.
- Aprobar **DOS (2)** evaluaciones parciales, con una nota mínima de **CUATRO (4)**. Puede recuperar **UN (1)** parcial.

Para **aprobar** la materia: El alumno deberá aprobar el examen final teórico práctico en los turnos que la Facultad establece a esos efectos, en las siguientes condiciones:

- **Alumnos Regulares:** Será escrito. Se deberá responder correctamente el 60% de las preguntas y ejercicios. Las respuestas para considerarse válidas deberán estar contestadas correctamente y en forma completa. No se considerarán respuestas parciales.
- **Alumnos Libres:** Se considerarán alumnos libres aptos para rendir un examen final aquellos que no hayan cumplimentado los requisitos para regularizar la asignatura. El examen Libre incluirá la totalidad de los temas del Programa y para su aprobación se deberá demostrar sólidos y amplios conocimientos de la Asignatura. Primeramente, será una evaluación de carácter integral escrito y posteriormente deberán aprobar el examen oral.

CONTENIDOS MÍNIMOS FIJADOS EN EL PLAN DE ESTUDIOS

Factores y componentes del costo. Técnicas y métodos de determinación de costos. Costos de productos, funciones y actividades, históricos y predeterminados. Ciclo contable del Costo y el Resultado. Estado de informes de costos y resultados. Control contable de costos y presupuestos. Evaluación de actuación a través de los costos y los resultados.

PROGRAMA ANALÍTICO

Asignatura: CONTABILIDAD DE COSTOS	Código: 117
Carrera: Contador Público Nacional	Ciclo: Básico

CAPITULO 1: Introducción-Terminología

1. Contabilidad de Costos: Enfoque de estrategia y administración.
2. Contabilidad Administrativa - Contabilidad de Financiera-Contabilidad de Costos.
3. Objetivos de la contabilidad de costos.
4. Naturaleza, período y campos de la contabilidad de costos.
5. Costos capitalizables, inventariables, del período y pérdidas
6. Clasificación de los costos de distintos puntos de vista:
 - 6.1. Según la función a la que se aplican.
 - 6.2. Según su naturaleza y componentes.
 - 6.3. En relación al producto final.
 - 6.4. Según el momento en que se determinan.
 - 6.5. En relación al nivel de producción.

Bibliografía Básica.

- HORNGREN, FOSTER Y DATAR (2012). Contabilidad de Costos Un enfoque Gerencial. 14° Edición. Pág.2 a la 5 y 27 a la 47.
- GIMENEZ, C. M. (2012). Sistemas de Costos. Editorial La Ley. 1ra Edición, 2da reimpression. Pág.19 a 35.
- PERALTA, J.A. (2009). La Gestión Empresarial y los Costos. Editorial La Ley. 2da Edición. Pág.35 a la 54 y 153 a 172.
- NEUNER y DEAKIN (1997). Contabilidad de Costos. Principios y práctica. Editorial LIMUSA Noriega Editores. Pág.3 a la 21.
- NEUNER, J.W. (1976). Contabilidad de Costos. Principios y práctica. Editorial Macchi. Pág.3 a la 16.

CAPITULO 2: Sistemas-Ciclo de los Costos-Formulación en base histórica

1. Sistemas de costos. Elementos que integran el costo de un producto.
2. Métodos para la acumulación de los costos. Características de las empresas en las que se aplican.
3. Control contable de costos y presupuestos.
4. Flujo de costos. Diseño de un sistema de costos.
5. Ciclo contable de los costos. Cuentas que intervienen. Registros contables.
6. Vinculación de la contabilidad de costos con la contabilidad financiera.

Bibliografía Básica.

- HORNGREN, FOSTER Y DATAR (2012). Contabilidad de Costos Un enfoque Gerencial. 14° Edición. Pág.138 a la 160.
- GIMENEZ, Carlos Manuel (2012). Sistemas de Costos. 1ra Edición, 2da reimpression. Editorial La Ley Pág.36 a la 88.
- PERALTA, Jorge Alberto (2009). La Gestión Empresarial y los Costos 2da Edición. Editorial La Ley Pág.333 a la 368.
- NEUNER, John J.W. (1976). Contabilidad de Costos. Principios y práctica. Editorial Macchi. Pág.17 a la 96.

CAPITULO 3: Costo de Materiales. Contabilidad y Control-Base histórica

1. Naturaleza de rubro material.
2. Objetivos del control de materiales. Planeamiento y Control.
3. Departamentos que interviene en .Funciones. Documentación básica: Requisitos, destinos.
4. Elementos del costo de materiales.
5. Tratamiento de los costos operativos de los departamentos de servicios.
6. Contabilización de materiales. Control es previos. Descuentos y Bonificaciones.

7. Utilización de materiales. Valuación. Inventarios permanentes. Recuentos Físicos. Ajustes.

8. Desechos y desperdicios. Tratamiento contable.

Bibliografía Básica.

- HORNGREN, FOSTER Y DATAR (2012). Contabilidad de Costos Un enfoque Gerencial. 14° Edición. Pág. 301 a la 324 y 644 a la 646.
- GIMENEZ, Carlos Manuel (2012). Sistemas de Costos. Editorial La Ley. 1ra Edición, 2da reimpresión. Pág. 91 a la 135.
- PERALTA, Jorge Alberto (2009). Editorial La Ley. La Gestión Empresarial y los Costos 2da Edición. Pág. 175 a la 204.
- NEUNER y DEAKIN (1997). Contabilidad de Costos. Principios y práctica. Editorial LIMUSA Noriega Editores. Pág. 167 a la 203.
- NEUNER, John J.W. (1976). Contabilidad de Costos. Principios y práctica. Editorial Macchi. Pág. 97 a la 166.

CAPITULO 4: Costo de Mano de Obra. Contabilidad y Control – Base histórica.

1. Concepto. Importancia de la mano de obra. Naturaleza.
2. Objetivos del control de la mano de obra
3. Clasificación de la mano de obra: a) de acuerdo al tipo de trabajo b) En relación al producto final.
4. Variabilidad de la mano de obra en relación a la producción.
5. Departamentos que intervienen en el control de la mano de obra. Documentación básica: Destinos.
6. Cargas Sociales. Concepto. Clasificación. Formas de cálculo.
7. Registros contables.

Bibliografía Básica.

- HORNGREN, FOSTER Y DATAR (2012). Contabilidad de Costos Un enfoque Gerencial. 14° Edición. Pág.301 a la 324 y 644 a la 646.
- GIMENEZ, Carlos Manuel (2012). Sistemas de Costos. Editorial La Ley. 1ra Edición, 2da reimpresiónPág.91 a la 135.
- PERALTA, Jorge Alberto (2009). La Gestión Empresarial y los Costos. Editorial La Ley. 2da Edición. Pág.175 a la 204.
- NEUNER y DEAKIN (1997). Contabilidad de Costos. Principios y práctica. Editorial LIMUSA Noriega Editores. Pág.167 a la 203.
- NEUNER, John J.W. (1976). Contabilidad de Costos. Principios y práctica. Editorial Macchi...Pág.97 a la 166.

CAPITULO 5: Costos Indirectos de Fabricación (C.I.F.) - Históricos y Predeterminados.

1. Concepto. Naturaleza
2. Clasificación: a) Según su naturaleza; b) en relación al producto final; c) respecto de los departamentos y de la planta; d) según su variabilidad.
3. Distribución de las cuentas de C.I.F.: a) para el control de los costos; b) para el costeo de los productos.
4. Elementos de criterio para la asignación de los C.I.F.
5. Efectos de los cambios de volumen: a) sobre los C.I.F.; b) sobre los ingresos (palanqueo de operaciones).
6. Costos indirectos de fabricación predeterminados.
7. Determinación de la cuota de C.I.F.: Nivel de actividad. Presupuesto de C.I.F.
8. Cuota única y cuota departamental: objetivos.
9. Variaciones: Sobre y Sub aplicación de C.I.F.
10. Análisis de las variaciones: a) variación Presupuesto; b) Variación volumen.

Bibliografía Básica.

- HORNGREN, FOSTER Y DATAR (2012). Contabilidad de Costos Un enfoque Gerencial. 14° Edición. Pág.263 a la 286.
- GIMENEZ, Carlos Manuel (2012). Sistemas de Costos. Editorial La Ley. 1ra Edición, 2da reimpresión. Pág.168 a la 215.
- PERALTA, Jorge Alberto (2009). La Gestión Empresarial y los Costos. Editorial La Ley. 2da Edición. Pág.243 a la 329.
- NEUNER y DEAKIN (1997). Contabilidad de Costos. Principios y práctica. Editorial LIMUSA Noriega Editores. Pág.236 a la 316.
- NEUNER, John J.W. (1976). Contabilidad de Costos. Principios y práctica. Editorial Macchi. Pág.187 a la 308.

CAPITULO 6: Contabilidad de Costos por Órdenes–Base histórica.

1. Definición y naturaleza. Empresas en las que se aplica.
2. La hoja de costos. Imputación de materiales, mano de obra y C.I.F.
3. Contabilidad de un sistema de costos por órdenes especiales.
4. Período de costos. Cuentas de cargo. Establecimientos departamentalizados. Informe de producción.

Bibliografía Básica.

- HORNGREN, FOSTER Y DATAR (2012). Contabilidad de Costos Un enfoque Gerencial. 14° Edición. Pág.98 a la 122 y 655 a la 659.
- GIMENEZ, Carlos Manuel (2012). Sistemas de Costos. Editorial La Ley. 1ra Edición, 2da reimpresión. Pág.217 a la 233.
- NEUNER y DEAKIN (1997). Contabilidad de Costos. Principios y práctica. Editorial LIMUSA Noriega Editores. Pág.22 a la 51.

CAPITULO 7: Contabilidad de Costos por Procesos – Base histórica

1. Tipo de empresas en las que se aplica. Alternativas de procesos de fabricación.
2. Cuentas necesarias para su relevamiento.
3. Informes de costos. Inventarios iniciales y finales. Producción Equivalente. Costos a asignar. Resumen de costos.
4. Efecto de la incorporación de materiales en sucesivos departamentos.

Bibliografía Básica.

- HORNGREN, FOSTER Y DATAR (2012). Contabilidad de Costos Un enfoque Gerencial. 14° Edición. Pág. 606 a 627 y 647 a 652
- GIMENEZ, Carlos Manuel (2012). Sistemas de Costos. Editorial La Ley. 1ra Edición, 2da reimpresión. Pág.235 a 254.
- NEUNER y DEAKIN (1997). Contabilidad de Costos. Principios y práctica. Editorial LIMUSA Noriega Editores. Pág.52 a la 106.
- NEUNER, John J.W. (1976). Contabilidad de Costos. Principios y práctica. Editorial Macchi. Pág.349 a la 479.

CAPITULO 8: Contabilidad de Costos en la Producción Conjunta – Base histórica.

1. Productos conexos co-productos. Subproductos.
2. Industrias en las que se presentan. Distintos tipos de procesos.
3. Métodos para la valuación y costeo de los co-productos.
4. Métodos para la valuación y costeo de los subproductos.

Bibliografía Básica.

- HORNGREN, FOSTER Y DATAR (2012). Contabilidad de Costos Un enfoque Gerencial. 14° Edición. Pág.576 a la 592.
- GIMENEZ, Carlos Manuel (2012). Sistemas de Costos. 1ra Edición, 2da reimpresión. Pág.255 a la 273.
- NEUNER y DEAKIN (1997). Contabilidad de Costos. Principios y práctica. Editorial LIMUSA Noriega Editores. Pág.107 a la 133.
- NEUNER, John J.W. (1976). Contabilidad de Costos. Principios y práctica. Editorial Macchi. Pág.480 a la 505.

CAPITULO 9: Costos de Distribución

1. Concepto. Naturaleza. Importancia. Propósitos.
2. Clasificación. Contabilización y Control.
3. Costos de Administración, Comercialización y Financieros. Naturaleza. Clasificación. Contabilización y control.
4. Evaluación a través de los costos y resultados.
5. Principales Tipos de Informes de Costos de Distribución para la toma de decisiones.

Bibliografía Básica.

- GIMENEZ, Carlos Manuel (2012). Sistemas de Costos. Editorial La Ley. 1ra Edición, 2da reimpresión. Pág.425 a 482 y 731 a 747.
- PERALTA, Jorge Alberto (2009). La Gestión Empresarial y los Costos. Editorial La Ley. 2da Edición. Pág.371 a la 443.
- NEUNER y DEAKIN (1997). Contabilidad de Costos. Principios y práctica. Editorial LIMUSA Noriega Editores. Pág.566 a la 581.
- NEUNER, John J.W. (1976). Contabilidad de Costos. Principios y práctica. Editorial Macchi. Pág. 884a923.

CAPITULO 10: Costos Especiales.

1. Nociones generales de la aplicabilidad de los Costos en las diversas actividades o explotaciones.

2. Costos agropecuarios.
3. Costos hospitalarios.
4. Costos de la construcción.
5. Costos de la administración pública.

Bibliografía Básica.

- NEUNER, John J.W. (1976). Contabilidad de Costos. Principios y práctica. Editorial Macchi. Pág.924 a la 948.
- DOMINGUEZ, Luis Martin. (1998) Costos Especiales. Editorial Buyatti. Pág.23 a la 373.

BIBLIOGRAFÍA OBLIGATORIA:

- HORNGREN, FOSTER Y DATAR (2012). Contabilidad de Costos: Un enfoque Gerencial. Editorial Pearson, 14ª Edición.
- HORNGREN, FOSTER Y DATAR (1996). Contabilidad de Costos: Un enfoque Gerencial. Editorial Pearson, 8va. Edición.
- GIMENEZ C.M. (2012). Sistemas de Costos. Editorial La Ley, Buenos Aires.
- NEUNER y DEAKIN (1997). Contabilidad de Costos. Principios y Práctica. Editorial Limusa Noriega Editores.
- NEUNER, John J.W. (1976). Contabilidad de Costos Principios y Práctica. Editorial Macchi.
- DOMINGUEZ L.M. (1998). Costos Especiales. Editorial Osmar Buyatti, Buenos Aires.
- PERALTA, J. A. (2009). La Gestión Empresarial y los Costos. Editorial La Ley, 2da Edición, Buenos Aires.
- Guía Teórica Cátedra Contabilidad De Costos. FCEYA – U.N.Ca.
- Guía De Trabajos Prácticos Cátedra Contabilidad De Costos. FCEYA – U.N.Ca.

BIBLIOGRAFÍA AMPLIATORIA:

- BACKER Y JACOBSEN. Contabilidad de costos: Un enfoque administrativo y de gerencia.
- GIMENEZ C.M. Costos para empresarios (1995). Editorial Macchi, Buenos Aires.
- ORTEGA PEREZ DE LEON (1980). Contabilidad de Costos. Editorial Uteha.
- VAZQUEZ J.C. Costos (1992) Editorial Aguilar, Buenos Aires.
- IAPUCO–Instituto Argentino de Profesores Universitarios de Costos. Artículos de Revistas, Publicaciones e Investigaciones. WWW.IPAUCO.ORG.AR

CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES 2018

La carga horaria total de la asignatura asciende a un total de ochenta y cuatro (84) horas, correspondiendo a un total de seis (6) horas semanales y corresponden tres (3) horas de formación teórica y tres (3) horas de formación práctica. Se desarrollará en clases de tipo Teóricas, Teóricas-Prácticas y Prácticas. La formación teórica conceptual estará a cargo del Profesor Titular de Cátedra, correspondiendo el dictado de clases prácticas a los profesores Ayudantes Diplomados. De manera adicional y como apoyo pedagógico, el Ayudante Alumno dará clases de consulta y de repaso a los alumnos.

Sede: Catamarca		Fecha de Inicio: 06/08/2018	Fecha de Finalización: 10/11/2018		
CRONOGRAMA DE CLASES					
HORARIOS DE CLASES:					
Lunes de 18:00 a 20:00 hs. - Martes de 17:00 a 19:00 hs. - Miércoles de 15:00 a 17:00 hs.					
SEMANA	CLASE N°	FECHA	UNIDAD	CONTENIDO	Tipo
1	1	06/08/2018	1	UNIDAD I: Introducción -Terminología	Clase Teórica
1	2	07/08/2018	2	UNIDAD II: Sistemas de Costos	Clase Teórica-Práctica
1	3	08/08/2018	1	UNIDAD I: Introducción -Terminología	Clase Práctica
2	4	13/08/2018	2	UNIDAD II: Sistemas de Costos	Clase Práctica
2	5	14/08/2018	3	UNIDAD III: Costo de Materiales. Contabilidad y Control – Base histórica	Clase Teórica
2	6	15/08/2018	3	UNIDAD III: Costo de Materiales.	Clase Práctica
3	7	20/08/2018	Feriado Nacional		
3	8	21/08/2018	3	UNIDAD III: Contabilidad y Control del rubro Materiales. Desechos y desperdicios	Clase Teórica
3	9	22/08/2018	3	UNIDAD III: Contabilidad y Control del rubro Materiales. Desechos y desperdicios	Clase Teórica Práctica
4	10	27/08/2018	3	UNIDAD III: Contabilidad y Control del rubro Materiales. Desechos y desperdicios	Clase Práctica
4	11	28/08/2018	VISITA PLANTA FABRIL ARCOR S.A.		Visita Institucional
4	12	29/08/2018	4	UNIDAD IV: Costo de Mano de Obra. Contabilidad y Control – Base Histórica.	Clase Teórica
5	13	03/09/2018	4	UNIDAD IV: Costo de Mano de Obra. Contabilidad y Control – Base Histórica.	Clase Teórica Práctica
5	14	04/09/2018	4	UNIDAD IV: Costo de Mano de Obra. Contabilidad y Control – Base Histórica.	Clase Práctica
5	15	05/09/2018	5	UNIDAD V: Costos Indirectos de Fabricación (C.I.F.)- Históricos y Predeterminados.	Clase Teórica
6	16	10/09/2018	5	UNIDAD V: Costos Indirectos de Fabricación (C.I.F.)- Históricos y Predeterminados.	Clase Teórica-Práctica
6	17	11/09/2018	5	UNIDAD V: Costos Indirectos de Fabricación (C.I.F.)- Históricos y Predeterminados.	Clase Práctica
6	18	12/09/2018	Aniversario de la U.N.Ca.		
7	19	17/09/2018	5	UNIDAD V: Costos Indirectos de Fabricación (C.I.F.)- Históricos y Predeterminados.	Clase Práctica
7	20	18/09/2018	6	UNIDAD VI: Contabilidad de Costos por Órdenes – Base histórica.	Clase Teórica
7	21	19/09/2018	6	UNIDAD VI: Contabilidad de Costos por Órdenes – Base histórica.	Clase Práctica
8	22	24/09/2018	1-6	Práctico Integral Unidades 1 a 6	Clase Teórica-Práctica
8	23	25/09/2018	1-6	REPASO - CONSULTAS	Clase Teórica-Práctica
8	24	26/09/2018	1-6	1° PARCIAL	Evaluación
9	25	01/10/2018	7	UNIDAD VII: Contabilidad de Costos por Procesos	Clase Teórica
9	26	02/10/2018	7	UNIDAD VII: Contabilidad de Costos por Procesos – Base histórica PPP – FIFO.	Clase Teórica Práctica
9	27	03/10/2018	7	UNIDAD VII: Contabilidad de Costos por Procesos – Un Departamento Igual grado de avance Método PPP – FIFO.	Clase Práctica
10	28	08/10/2018	7	UNIDAD VII: Contabilidad de Costos por Procesos – Un Departamento distinto grado de avance Método PPP – FIFO.	Clase Teórica - Práctica
10	29	09/10/2018	7	UNIDAD VII: Contabilidad de Costos por Procesos – Dos departamentos.	Clase Teórica - Práctica
10	30	10/10/2018	7	UNIDAD VII: Contabilidad de Costos por Procesos – Dos departamentos	Clase Práctica

11	31	15/10/2018	Feriado Nacional		
11	32	16/10/2018	8	UNIDAD VIII: Contabilidad de Costos en la Producción Conjunta – Base histórica (Coproductos).	Clase Teórica
11	33	17/10/2018	8	UNIDAD VIII: Contabilidad de Costos en la Producción Conjunta – Base histórica (Coproductos).	Clase Práctica
12	34	22/10/2018	8	UNIDAD VIII: Contabilidad de Costos en la Producción Conjunta – Base histórica (Subproductos).	Clase Práctica
12	35	23/10/2018	9	UNIDAD IX: Costos de Distribución	Clase Teórica -
12	36	24/10/2018	9	UNIDAD IX: Costos de Distribución	Clase Práctica
13	37	29/10/2018	6-8	REPASO CONSULTAS	Clase Teórica - Práctica
13	38	30/10/2018	6-8	REPASO CONSULTAS	Clase Teórica - Práctica
13	39	31/10/2018	6-8	2° PARCIAL	Evaluación
14	40	05/11/2018	10	UNIDAD X: Costos Especiales.	Clase Teórica
14	41	06/11/2018	10	UNIDAD X: Costos Especiales.	Clase Teórica
14	42	07/11/2018	1-10	RECUPERATORIO PARCIAL	Evaluación