



**INSTRUMENTO A
PLAN DE TRABAJO
DEL EQUIPO DOCENTE**

AÑO: 2008

1- Datos de la asignatura

Nombre | ADMINISTRACIÓN DE LA PRODUCCIÓN / ADMINISTRACION DE OPERACIONES

Código | 440 / 441

Tipo (Marque con una X)

Obligatoria	X
Optativa	

Nivel (Marque con una X)

Grado	X
Post-Grado	

Área curricular a la que pertenece | CICLO PROFESIONAL

Departamento | ÁREA ADMINISTRACIÓN

Carrera/s | CONTADOR PÚBLICO / LICENCIADO EN ADMINISTRACION PLAN 1933(Código 440) y LICENCIADO EN ADMINISTRACION - PLAN 2005 (Código 441)

Ciclo o año de ubicación en la carrera/s | 5º AÑO PARA CONTADOR PUBLICO NACIONAL
4º AÑO PARA LICENCIADOS EN ADMINISTRACION

Carga horaria asignada en el Plan de Estudios:

Total	
Semanal	6

Distribución de la carga horaria (semanal) presencial de los alumnos:

Teóricas	Prácticas	Teórico - prácticas
----------	-----------	---------------------



**INSTRUMENTO A
PLAN DE TRABAJO
DEL EQUIPO DOCENTE**

3		3
---	--	---

Relación docente - alumnos:

Cantidad estimada de alumnos inscriptos	Cantidad de docentes		Cantidad de comisiones		
	Profesores	Auxiliares	Teóricas	Prácticas	Teórico-Prácticas
150	2	7	2		3

2- Composición del equipo docente (Ver instructivo):

Nº	Nombre y Apellido	Título/s
1.	Rodolfo Alfredo Muñoz	Licenciado en Administración de Empresas
2.	Roberto Carro	Ingeniero Mecánico-Magister en Administr.
3.	Daniel González Gómez	Licenciado en Administración
4.	Fabián Delicio	Licenciado en Administración – Contador
5.	Viviana Santinón	Licenciado en Administración – Contador
6.	Viviana Fasciglione	Licenciado en Administración – Contador
7.	Marcela Urriza	Licenciado en Administración de Empresas
8.	Miguel Angel Ibargüengoytia	Licenciado en Administración
9.	Norberto Pardo	Alumno
10.		
11.	

Nº	Cargo								Dedicación			Carácter			Cantidad de horas semanales dedicadas a: (*)				
	T	As	Adj	JTP	A1	A2	Ad	Bec	E	P	S	Reg.	Int.	Otros	Docencia		Investig.	Ext.	Gest.
															Frente a alumnos	Totales			
1.	X									X	X				6	10			
2.			X							X	X				6	10			



**INSTRUMENTO A
PLAN DE TRABAJO
DEL EQUIPO DOCENTE**

3.				X							X	X			6	10			
4.					X						X	X			6	9			
5.					X						X	X			6	9			
6.					X						X	X			6	9			
7.					X						X		X		6	9			
8.					X						X		X		6	9			
9.						X					X		X		6	9			
10.																			
11.	.	.	.																

(* la suma de las horas Totale + Investig. + Ext. + Gest. no puede superar la asignación horaria del cargo docente.

3-



Plan de trabajo del equipo docente

1. Objetivos de la asignatura.
2. Enunciación de la totalidad de los contenidos a desarrollar en la asignatura.
3. Bibliografía (básica y complementaria).
4. Descripción de Actividades de aprendizaje.
5. Cronograma de contenidos, actividades y evaluaciones.
6. Procesos de intervención pedagógica.
7. Evaluación
8. Asignación y distribución de tareas de cada uno de los integrantes del equipo docente.
9. Justificación – (optativo)



3. PLAN DE TRABAJO DEL EQUIPO DOCENTE 2008

3.1 OBJETIVOS GENERALES DE LA ASIGNATURA

- Proporcionar a los alumnos los conceptos y las herramientas para comprender las operaciones de la empresa como un área funcional, abarcando las decisiones administrativas características del ámbito operativo.
- Estimular el razonamiento y la capacidad de aplicar los conocimientos y técnicas adquiridas a situaciones reales, capacitando a los alumnos para la toma de decisiones.
- Introducir a los alumnos en la formulación, implementación y evaluación de estrategias aplicables a todo tipo de organizaciones
- Lograr que los alumnos relacionen el área de operaciones con las otras áreas de la organización y propiciar la integración entre los nuevos conceptos y los aprendidos en otras materias
- Analizar el impacto de la aplicación tecnológica en la organización, las personas y el ambiente.

Para cumplir estos objetivos se tenderá a crear las condiciones de enseñanza que permitan a los alumnos:

- Adquirir la preparación teóricopráctica básica de la materia.
- Conocer el beneficio que les reportará la aplicación de cada uno de los conceptos y técnicas adquiridas.
- Saber cómo y cuándo aplicarlos e interpretar correctamente los resultados.
- Desarrollar el análisis crítico y la imaginación para el logro de soluciones alternativas.
- Fundamentar sus opiniones con apoyo de la literatura y las herramientas formales adquiridas.
- Estimular el desarrollo intelectual y ético de su personalidad.



3.2 ENUNCIACIÓN DE LA TOTALIDAD DE LOS CONTENIDOS

PROGRAMA SINTETICO

- 1 **La Dirección de la Producción y las Operaciones**
Diseño de la Calidad de las Operaciones
 - 2
Estrategias de Operaciones
 - 3
Selección y Diseño de Productos y Servicios
 - 4
Selección y Diseño de Procesos Productivos
 - 5
Distribución Física y Selección de localización
 - 6
Logística de Producción / Operaciones
 - 7
Administración de Inventarios
 - 8
-



Planeamiento de la Producción

9

Programación de Operaciones y Secuenciación

10

Planificación, Programación y Control de proyectos

11

12 El Control y los sistemas de medición del desempeño

PROGRAMA ANALÍTICO

Parte Uno

Introducción a la Administración de la Producción y las Operaciones

1 La Dirección de la Producción y las Operaciones

Evolución de los hechos e ideas en Producción / Operaciones.



Configuración del sistema de Producción / Operaciones.

Producción de bienes físicos y servicios. Actividades funcionales.

El concepto de productividad.

El proceso de decisión.

2 Diseño de la Calidad de las Operaciones

Concepto de calidad. Una filosofía de gestión

El cambio cultural : Las Operaciones conducidas por el cliente

Los Círculos de calidad: su funcionamiento.

Gestión de la Calidad Total (T.Q.M.). La mejora continua.

Administración de calidad total en servicios. benchmarking

Estándares internacionales de calidad (ISO 9000 - QS 9000 -- HACCP)

Los costos de la no calidad

Parte Dos

Decisiones Estratégicas en la Producción y las Operaciones

3 Estrategias de las Operaciones

De la estrategia empresaria y corporativa a la estrategia del área Operaciones.

Elecciones estratégicas. Competencias estratégicas.

Las Operaciones como ventaja competitiva.

Estrategias de posicionamiento focalizadas en el producto y focalizadas en el proceso.

La Manufactura de Clase Mundial.

4 Selección y Diseño de Productos y Servicios

Concepto de producto / servicio. El concepto de ciclo de vida de los productos.

Creatividad e innovación. La selección de productos y servicios.



Estrategias para la introducción de nuevos productos.
El proceso de desarrollo de nuevos productos.
Interacción entre el diseño del producto y el diseño del proceso.
Análisis del valor. Variedad de productos. Diseño modular.
Eliminación de productos y servicios
Diseño asistido por computadora.
Packaging, envases y embalajes.

Selección y Diseño de Procesos Productivos

5

Decisiones sobre el proceso. Características.
Tipos de procesos.
Flexibilidad de los recursos. Grado de interacción del cliente.
Integración vertical. Economías de escala.

6 Distribución Física y Selección de localización

Distribución física orientada al proceso. Celdas de trabajo. La fábrica enfocada.
Distribución física orientada al producto. Balanceo de línea de ensamble. Perspectiva japonesa

Distribución física de comercios minoristas / servicios.

Factores que afectan las decisiones de la localización. La globalización
Métodos para la evaluación de alternativas de localización.



Logística de Producción / Operaciones

El nuevo concepto de la logística
La gestión de la cadena de abastecimientos. (Supply Chain Management)
Principios Operativos: Las redes. Análisis de valor. Nivel de servicio
Indicadores de desempeño logístico
Conceptos de Zonas de Actividades Logísticas / Plataformas Logísticas
Terceras partes Logísticas (3 PL)

8 Administración de Inventarios

Funciones del inventario.
Decisiones sobre inventarios. Demanda Dependiente e independiente.
Modelos cuantitativos y los Inventarios de seguridad.
Sistemas de revisión.
El Planeamiento de Requerimientos de materiales (MRP)

9 Planeamiento de la Producción

Los niveles de planeamiento en las Operaciones:
Planeamiento de la capacidad: medidas de la capacidad
Economías y deseconomías de escala.
Estimación de los requerimientos de capacidad
Planeamiento Agregado: Naturaleza de la planeación agregada.
Opciones de toma de decisiones. Estrategias básicas de la planeación agregada.
Los planes de detalle. El planeamiento operativo



Parte Tres

Decisiones Tácticas en la Producción y las Operaciones

10 Programación de Operaciones y Secuenciación

Decisiones de programación. Alcances.
Programación en procesos en línea y en intermitentes: características
Técnicas cuantitativas a aplicar: tiempos de agotamiento, cargas, secuenciación.
Graficas de Gantt. Reglas de despacho.
La teoría de las restricciones (TOC) y la manufactura sincronizada.
El sistema JIT (justo a tiempo).

11 Planificación, Programación y Control de proyectos

Planeación y control de proyectos.
Métodos de programación.
Técnicas de administración de proyectos. PERT y CPM.

12 Sistemas de Control y Medición del desempeño

13.1 Sistemas de medición del desempeño
El Cuadro de Mando Balanceado.(BSC)
Principios de diseño del cuadro de mando.
Los indicadores no financieros.



**INSTRUMENTO A
PLAN DE TRABAJO
DEL EQUIPO DOCENTE**

13.2 Control de la Calidad

Control estadístico de procesos (SPC)

Las causas de variación .El proceso de inspección.

Aplicación en los servicios

Inspección de atributos contra variables.

Muestreo por aceptación



3.3 BIBLIOGRAFÍA BÁSICA Y COMPLEMENTARIA

Parte Uno

Introducción a la Administración de la Producción y las Operaciones

1 La Dirección de la Producción y las Operaciones

BIBLIOGRAFIA PRINCIPAL:

Capitulo 1 : ADLER, Martin Oscar (Coordinador). “ Produccion y Operaciones” . 2004 . Edit Macchi

Seccion uno, Capitulo 1, 2 y 3. CHASE R.; AQUILANO N.; JACOBS F.R.: “Administración de producción y operaciones”. 8ª Edición. Ed. Mc Graw-Hill. Colombia. 2000

Capítulo 1: Schroeder, R. “Administración de operaciones” 3ª Edición. Mc Graw- Hill. México. 1992.

Capítulo 2. Schroeder, R. “Administración de operaciones” 1ª Edición. Mc Graw- Hill. México. 1986.

BIBLIOGRAFÍA COMPLEMENTARIA:

Capítulo 1; 2 y 3 : SOLANA, Ricardo F.: “ Producción- Su organización en el umbral del tercer milenio” Ediciones Interoceánicas. Bs.As. 1994

Capítulo 1: ADAM, E. Y EBERT, R.J. “Administración de la producción operaciones”. 4º Edición. Prentice Hall. México. 1991.



2 Diseño de la Calidad de las Operaciones

BIBLIOGRAFIA PRINCIPAL:

Capitulo 9 : ADLER, Martin Oscar (Coordinador). " Produccion y Operaciones" . 2004 . Edit Macchi Seccion dos Capítulos 6 .CHASE R.; AQUILANO N.; JACOBS F.R.: "Administración de producción y operaciones". 8ª Edición. Ed. Mc Graw-Hill. Colombia. 2000

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTARIA:

Capitulo 6. HEIZER JAY Y RENDER BARRY : " Direccion de la Produccion" Decisiones Estrategicas. 6º Edicion. Prentice Hall. 2001

Capitulo 6. KRAJEWSKI L Y RITZMAN L: Administración de Operaciones. Estrategia y Análisis. ° Edición. Addison Wesley. 2000

Parte Dos

Decisiones Estratégicas en la Producción y las Operaciones

3 Estrategias de las Operaciones

BIBLIOGRAFIA PRINCIPAL:

Capitulo 3 : ADLER, Martin Oscar (Coordinador). " Produccion y Operaciones" . 2004 . Edit Macchi Seccion uno Capítulos 2 .CHASE R.; AQUILANO N.; JACOBS F.R.: "Administración de producción y operaciones". 8ª Edición. Ed. Mc Graw-Hill. Colombia. 2000

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTARIA:



Capitulo 2 y 3. HEIZER JAY Y RENDER BARRY : “ Direccion de la Produccion”
Decisiones Estrategicas. 6° Edicion. Prentice Hall. 2001

4 Selección y Diseño de Productos y Servicios

BIBLIOGRAFIA PRINCIPAL:

Capítulo 4: SCHROEDER, R. “ Administración de Operaciones” 3ª Edición. Editorial Mc Graw-Hill. México. 1992.

Capitulo 5 : ADLER, Martin Oscar (Coordinador). “ Produccion y Operaciones” . 2004 . Edit Macchi

Seccion dos Capitulo 4 .CHASE R.; AQUILANO N.; JACOBS F.R.: “Administración de producción y operaciones”. 8ª Edición. Ed. Mc Graw-Hill. Colombia. 2000

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTARIA:

Capitulo 5. HEIZER JAY Y RENDER BARRY : “ Direccion de la Produccion” Decisiones Estrategicas. 6° Edicion. Prentice Hall. 2001

Capítulo 2: SCHNARCH KIRBERG, Alejandro. “Nuevo Producto – Creatividad, innovación y marketing” 3ª Edición. Editorial Mc. Graw- Hill. Bogotá. 2001.

5 Selección y Diseño de Procesos Productivos

BIBLIOGRAFIA PRINCIPAL:

Capitulo 6, 7 y 8 : ADLER, Martin Oscar (Coordinador). “ Produccion y Operaciones” . 2004 . Edit Macchi



Seccion dos Capitulo 4, Suplemento 4 y capitulo 5 .CHASE R.; AQUILANO N.; JACOBS F.R.:
“Administración de producción y operaciones”. 8ª Edición. Ed. Mc Graw-Hill. Colombia. 2000

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTARIA:

Capitulo 7 Suplemento 7 y cap`. 9. HEIZER JAY Y RENDER BARRY : “ Direccion de la
Produccion” Decisiones Estrategicas. 6º Edicion. Prentice Hall. 2001

6 Determinacion de la Capacidad, Distribución Física y Selección de localización

BIBLIOGRAFIA PRINCIPAL:

Capitulos: 11, 12 y 13 : ADLER, Martin Oscar (Coordinador). “ Produccion y Operaciones” . 2004
. Edit Macchi

Seccion tres Capítulos 7,9 y 10 .CHASE R.; AQUILANO N.; JACOBS F.R.: “Administración de
producción y operaciones”. 8ª Edición. Ed. Mc Graw-Hill. Colombia. 2000

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTARIA:

Capitulo 7,8. HEIZER JAY Y RENDER BARRY : “ Direccion de la Produccion” Decisiones
Estrategicas. 6º Edicion. Prentice Hall. 2001

Logística de Producción / Operaciones

BIBLIOGRAFIA PRINCIPAL:



Capitulos: 15 : ADLER, Martin Oscar (Coordinador). “ Produccion y Operaciones” . 2004 . Edit Macchi

Seccion cuatro: Capitulo 12 y 13 .CHASE R.; AQUILANO N.; JACOBS F.R.: “Administración de producción y operaciones”. 8ª Edición. Ed. Mc Graw-Hill. Colombia. 2000

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTARIA:

Capitulo 1 y Suplemento 1. HEIZER JAY Y RENDER BARRY : “ Direccion de la Produccion” Decisiones Tacticas. 6º Edicion. Prentice Hall. 2001

8 Administración de Inventarios

BIBLIOGRAFIA PRINCIPAL:

Capitulos: 16 : ADLER, Martin Oscar (Coordinador). “ Produccion y Operaciones” . 2004 . Edit Macchi

Seccion cuatro: Capitulo 15,16 Y suplemento 16 .CHASE R.; AQUILANO N.; JACOBS F.R.: “Administración de producción y operaciones”. 8ª Edición. Ed. Mc Graw-Hill. Colombia. 2000

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTARIA:

Capitulo 2. HEIZER JAY Y RENDER BARRY : “ Direccion de la Produccion” Decisiones Tacticas. 6º Edicion. Prentice Hall. 2001



9 Planeamiento de la Producción

BIBLIOGRAFIA PRINCIPAL:

Capitulos: 17 : ADLER, Martin Oscar (Coordinador). " Produccion y Operaciones" . 2004 . Edit Macchi

Seccion cuatro: Capitulo 14 .CHASE R.; AQUILANO N.; JACOBS F.R.: "Administración de producción y operaciones". 8ª Edición. Ed. Mc Graw-Hill. Colombia. 2000

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTARIA:

Capitulo 3. HEIZER JAY Y RENDER BARRY : " Direccion de la Produccion" Decisiones Tacticas. 6º Edicion. Prentice Hall. 2001

Parte Tres

Decisiones Tácticas en la Producción y las Operaciones

10 Programación de Operaciones y Secuenciación

BIBLIOGRAFIA PRINCIPAL:

Capitulos: 18 : ADLER, Martin Oscar (Coordinador). " Produccion y Operaciones" . 2004 . Edit Macchi

Seccion cuatro: Capitulo 17 .CHASE R.; AQUILANO N.; JACOBS F.R.: "Administración de producción y operaciones". 8ª Edición. Ed. Mc Graw-Hill. Colombia. 2000

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTARIA:

Capitulo 5. HEIZER JAY Y RENDER BARRY : " Direccion de la Produccion" Decisiones Tacticas. 6º Edicion. Prentice Hall. 2001



11 Planificación, Programación y Control de proyectos

BIBLIOGRAFIA PRINCIPAL:

Seccion uno: Capitulo 3 .CHASE R.; AQUILANO N.; JACOBS F.R.: "Administración de producción y operaciones". 8ª Edición. Ed. Mc Graw-Hill. Colombia. 2000

Capitulo 6. HEIZER JAY Y RENDER BARRY : " Direccion de la Produccion" Decisiones Tacticas. 6º Edicion. Prentice Hall. 2001

12 **Sistemas de Control y Medicion del desempeño**

BIBLIOGRAFIA PRINCIPAL:

Capitulos: 10 y 20 : ADLER, Martin Oscar (Coordinador). " Produccion y Operaciones" . 2004 . Edit Macchi

Seccion dos: Suplemento 6 14 .CHASE R.; AQUILANO N.; JACOBS F.R.: "Administración de producción y operaciones". 8ª Edición. Ed. Mc Graw-Hill. Colombia. 2000

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTARIA:



Capítulo 12 y 13: SOLANA, R.F. “Producción – Su organización y administración en el umbral del tercer milenio.” Ed. Interoceánica. Bs.As. 1994

3.4 DESCRIPCIÓN DE LAS ACTIVIDADES DE APRENDIZAJE

Las actividades de aprendizaje a realizar por los alumnos están compuestas por una serie de tareas que implican la utilización de conocimientos y habilidades para la toma de decisiones en la resolución de problemas en la producción de bienes físicos y servicios.

Las actividades a desarrollar son:

- Resolución de la guía de trabajos prácticos, en que se incluyen distintos tipos de ejercitaciones:
 - ** Ejercicios prácticos
 - ** Análisis de casos
- * Debates conducidos
- * Trabajos de campo e investigación.

Los alumnos tienen a su disposición dentro de la página web de la Facultad de Ciencias Económicas y Sociales toda la información de la Cátedra Administración de la Producción: Equipo Docente, Programa, Guía de Trabajos Prácticos, etc.



3.5 CRONOGRAMA DE CONTENIDOS , ACTIVIDADES, EVALUACIONES

VER ANEXOS A Y B

3.6 PROCESOS DE INTERVENCION PEDAGOGICA

Los docentes de la cátedra tendrán a lo largo del cuatrimestre distintos tipos de intervención pedagógica según el cargo y responsabilidad de cada uno.

Las principales acciones son:

- Clases magistrales
- Coordinación de los debates.
- Orientación en la realización de los trabajos prácticos.
 - Análisis de casos
 - Trabajos prácticos
- Corrección de evaluaciones
- Atención personalizada de los alumnos

3.7 EVALUACION Y REGIMEN DE PROMOCION



REGIMEN DE EVALUACION

Evaluaciones parciales: Se deberá aprobar dos exámenes escritos teórico – prácticos. Cada uno de estos exámenes tendrá un único recuperatorio. La nota obtenida en este examen recuperatorio reemplazará a la nota del parcial correspondiente la que se consignara en la evaluación.

Examen final de cursado: Consistirá en un examen teórico-práctico sobre los temas más relevantes del parcial / parciales aprobados y/o desaprobados.

REGIMEN DE PROMOCION

De acuerdo al Artículo 16 promocionará la asignatura el alumno que haya aprobado la totalidad de las evaluaciones parciales y/o sus recuperatorios, logrando una nota promedio de seis (6) o más.

Aquellos que no hayan aprobado, lo arriba mencionado, podrán rendir un examen final de cursado teórico-práctico, según lo establecido en el régimen de evaluación, debiendo obtener como mínimo una nota de cuatro(4).

3.8 ASIGNACION DE TAREAS A CADA UNO DE LOS INTEGRANTES DEL EQUIPO DOCENTE

Las tareas a desarrollar por los integrantes de la cátedra son las comunes para docentes con dedicación simple:



**INSTRUMENTO A
PLAN DE TRABAJO
DEL EQUIPO DOCENTE**

- Clases teóricas a cargo de:
 - Profesor Titular y Profesor Adjunto
- Clases teórico-prácticas a cargo de:
 - Ayudantes de Primera y Ayudante Alumno
- Preparación de la guía de Trabajos Prácticos y seguimiento del desarrollo de los mismos:
 - Jefe de Trabajos Prácticos.
- Toma de las Evaluaciones programadas:
 - Todo el equipo docente
- Corrección de las evaluaciones y exámenes globales:
 - Teórico: Profesor Titular y Profesor Adjunto
 - Práctico: Ayudantes de Primera.
- Atención de alumnos en forma personal o vía mail:
 - Todo el equipo docente.

Profesor Titular: Lic. Rodolfo A. Muñoz.....

Profesor Adjunto: Ing. Roberto Carro.....

Jefe de Trabajos Prácticos: Lic. Daniel González Gómez.....

Ayudante de 1ª: Lic. Fabián Delicio.....

Ayudante de 1ª: Lic. Viviana Santinon.....



**INSTRUMENTO A
PLAN DE TRABAJO
DEL EQUIPO DOCENTE**

Ayudante de 1ª: Lic. Viviana Fasciglione.....

Ayudante de 1ª: Lic. Marcela Urriza.....

Ayudante de 1ª: Lic. Miguel A. Ibarzüengoytia.....

Ayudante de 2ª: Norberto Pardo.....

UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA

FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y SOCIALES

ANEXO B

CATEDRA ADMINISTRACION DE LA PRODUCCION

MATERIA: ADMINISTRACION DE OPERACIONES

AÑO 2008 - 2º CUATRIMESTRE

CRONOGRAMA DE CLASES - Lic.en Administración

Orden	Día	Fecha	Tema	Actividad
--------------	------------	--------------	-------------	------------------



**INSTRUMENTO A
PLAN DE TRABAJO
DEL EQUIPO DOCENTE**

1	Miércoles	20-Ag o	Introducción-Evolución de los hechos e ideas....	Teórico
2	Lunes	25-Ag o	Configuración del sistema de producción	Teórico
3	Miércoles	27-Ag o	Decisiones de producción	Trab.práctico
4	Lunes	1-Sep	Administración de la Calidad Total	Teórico
5	Miércoles	3-Sep	Administración de la Calidad Total	Trab.práctico
6	Lunes	8-Sep	Estrategias de Producción y Operaciones	Teórico
7	Miércoles	10-Sep	Administración de la Calidad	Trab.práctico
8	Lunes	15-Sep	Selección y diseño de productos y servicios	Teórico
9	Miércoles	17-Sep	Control Estadístico de Calidad	Trab.práctico
10	Lunes	22-Sep	Decisiones sobre proceso, la distribución y localización	Teórico
11	Miércoles	24-Sep	Decisiones sobre Proceso	
12	Lunes	29-Sep	Logística: una visión integrada. Decisiones.	Teórico
13	Miércoles	1-Oct	Supply Chain Management	Trab.práctico
14	Lunes	6-Oct	Logística: Gestión de compras-almacenes	Teórico
15	Miércoles	08-Oct	Primer Parcial Teórico-Práctico	Teórico-Práctico
	Lunes	13-Oct	Administración de Inventarios - JIT - MRP	
16	Miércoles	15-Oct	Administración de Inventarios	Trab.práctico
17	Lunes	20-Oct	La capacidad y la planeación agregada.	Teórico
18	Miércoles	22-Oct	Recuperatorio Primer Parcial	Teórico-Práctico
19	Lunes	27-Oct	La programación de las Operaciones - Teoría de las restricciones	Teórico
	Miércoles	29-Oct	Administración de inventarios - Programación	Trab.práctico



**INSTRUMENTO A
PLAN DE TRABAJO
DEL EQUIPO DOCENTE**

21	Lunes	3-Nov	Programacion de proyectos: redes PERT- CPM	Teórico
22	Miércoles	5-Nov	Programación de Operaciones	Trab.práctico
23	Lunes	10-No v	Control de la Produccion - Mantenimiento, etc.	Teórico
24	Miércoles	12-No v	Programación de Proyectos	Trab.práctico
25	Lunes	17-No v	Normalización	Teórico
26	Miercole s	19-No v	Segundo Parcial Teórico- Práctico	Teórico-Práctico
	Lunes	24-No v		
	Miercoles	26-No v		
	Lunes	01-Dic		
27	Miercole s	3-Dic	Recuperatorio Segundo Parcial	Teórico-Práctico

UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA

FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y SOCIALES

ANEXO A

CATEDRA ADMINISTRACION DE LA PRODUCCION

MATERIA: ADMINISTRACION DE LA PRODUCCION



AÑO 2008 - 2º CUATRIMESTRE

CRONOGRAMA DE CLASES

Orden	Día	Fecha	Tema	Actividad
1	Miércoles	20-Ag o	Introducción-Evolución de los hechos e ideas....	Teórico
2	Lunes	25-Ag o	Configuración del sistema de producción	Teórico
3	Miércoles	27-Ag o	Decisiones de producción	Trab.práctico
4	Lunes	1-Sep	Administración de la Calidad Total	Teórico
5	Miércoles	3-Sep	Decisiones de Producción	Trab.práctico
6	Lunes	8-Sep	Estrategias de Producción y Operaciones	Teórico
7	Miércoles	10-Sep	Administración de la Calidad Total	Trab.práctico
8	Lunes	15-Sep	Selección y diseño de productos y servicios	Teórico
9	Miércoles	17-Sep	Administración de la Calidad Total	Trab.práctico
10	Lunes	22-Sep	Decisiones sobre proceso, la distribución y localización	Teórico
11	Miércoles	24-Sep	Decisiones sobre proceso	
12	Lunes	29-Sep	Logística: una visión integrada. Decisiones.	Teórico
13	Miércoles	1-Oct	Distribución y Localización de Instalaciones	Trab.práctico
14	Lunes	6-Oct	Logística: Gestion de compras-almacenes	Teórico



**INSTRUMENTO A
PLAN DE TRABAJO
DEL EQUIPO DOCENTE**

15	Miercoles	08-Oct	Primer Parcial Teórico-Práctico	Teórico-Práctico
	Lunes	13-Oct	Administración de Inventarios - JIT - MRP	
16	Miercoles	15-Oct	Logística	Trab.práctico
17	Lunes	20-Oct	La capacidad y la planeación agregada.	Teórico
18	Miércoles	22-Oct	Recuperatorio Primer Parcial	Teórico-Práctico
19	Lunes	27-Oct	La programación de las Operaciones - Teoría de las restricciones	Teórico
	Miercoles	29-Oct	Administración de Inventarios	Trab.práctico
21	Lunes	3-Nov	Programación de proyectos: redes PERT- CPM	Teórico
22	Miércoles	5-Nov	Programación de las Operaciones	Trab.práctico
23	Lunes	10-No v	Control de la Producción - Mantenimiento, etc.	Teórico
24	Miércoles	12-No v	Programación de Proyectos	Trab.práctico
25	Lunes	17-No v	Normalización	Teórico
26	Miercoles	19-No v	Segundo Parcial Teórico- Práctico	Teórico-Práctico
	Lunes	24-No v		
	Miercoles	26-No v		
	Lunes	01-Dic		
27	Miercoles	3-Dic	Recuperatorio Segundo Parcial	Teórico-Práctico



**INSTRUMENTO A
PLAN DE TRABAJO
DEL EQUIPO DOCENTE**