

Evaluación curso 2019/20

Actos Evaluación	Puntuación máxima	Detalles Acto Evaluación
Seguimiento en aula	1,5	Diversas pruebas repartidas a lo largo del cuatrimestre
Seguimiento laboratorio	1,5	Observación trabajo en aula y pruebas on-line test (una por práctica)
<u>Control bloque I</u> unidades 1 a 6 prácticas 1, 2 y 3	3,5	Examen 23 de Marzo de 2020 (*)
<u>Control bloque II</u> unidades 7 a 9 prácticas 4 y 5	3,5	Examen 9 de Junio de 2020 (*)
Examen de recuperación	(sólo controles)	Examen 19 de Junio de 2020 (*)
TOTAL	10	

(*) Cada “**control de bloque temático**” requiere de un mínimo de 3,5 puntos sobre 10 para aprobar la asignatura

Evaluación curso 2019/20 – Seguimiento aula

- ▶ Se realizarán diversos exámenes tipo test o resolución de ejercicios sobre la materia de aula, **sin recuperación asociada.**
- ▶ Estas pruebas se realizarán durante el horario normal de clase.
 - ▶ Cada alumno deberá realizar esa prueba en su grupo de teoría al que asista de forma regular.
- ▶ La nota de “Seguimiento aula” tendrá un peso de 15% sobre la nota final de la asignatura.

Evaluación curso 2019/20 – Seg. Laboratorio

- ▶ Se realizarán exámenes on-line Poliformat sobre cada una de las prácticas realizadas
 - ▶ El examen on-line se realizará de forma individual en las fechas habilitadas para ello
 - ▶ Cada examen tiene un peso de 2,5% sobre la nota final.
- ▶ El profesor de prácticas tomará también nota de la evolución y aprovechamiento de las sesiones de prácticas.
 - ▶ La nota de observación y aprovechamiento tiene un peso de 2,5% sobre la nota final.
- ▶ En total, el “Seguimiento de laboratorio” (observación y test de prácticas) tiene un peso de 15% de la nota final.

Evaluación curso 2019/20 – Control Bloque

- ▶ En cada parcial de la asignatura (**control bloque temático**) se realizará una prueba escrita (tipo test) con un peso de 35% de la nota final
 - ▶ Esta prueba incluirá tanto preguntas de las unidades didácticas como de las prácticas del bloque a evaluar.
- ▶ Importante: Se requiere un mínimo de 3.5 puntos sobre 10 en las pruebas de “**control bloque temático**” para aprobar la asignatura.

Evaluación curso 2019/20 – Recuperación

- ▶ En el examen de recuperación (**19 de Junio de 2020**) se podrá recuperar cada bloque temático.
- ▶ Cualquier alumno podrá presentarse al examen de recuperación, pero en dicho caso, la nota de “Control Bloque temático” del bloque correspondiente será la obtenida en el examen de recuperación.
- ▶ La recuperación de cada bloque consistirá en una prueba escrita de tipo test con un peso del 35% que incluirá tanto preguntas de las unidades didácticas como de las prácticas del bloque temático correspondiente.

Evaluación curso 2019/20 – Nota Asignatura

- ▶ La nota de la asignatura se calculará como sigue:

$$\begin{aligned}\text{NotaAsignatura} = & \text{NotaSeguimientoAula} * 0.15 + \\ & \text{NotaSeguimientoLaboratorio} * 0.15 + \\ & \text{NotaControlBloqueI} * 0.35 + \\ & \text{NotaControlBloqueII} * 0.35\end{aligned}$$

- ▶ Las calificaciones obtenidas sólo serán válidas para este curso académico.
- ▶ Para aprobar, **NotaAsignatura** debe ser mayor o igual a 5 puntos.
- ▶ Además, se debe cumplir que:
 - ▶ **NotaControlBloqueI** ≥ 3.5 y **NotaControlBloqueII** ≥ 3.5

Evaluación curso 2019/20 – Nota Asignatura

- ▶ La NotaControlBloqueX (siendo X el bloqueI o bloqueII) se calcula como:
 - ▶ **Si realizado(RecuperaciónBloqueX) entonces**
 - ▶ **NotaControlBloqueX = NotaRecuperaciónBloqueX**
 - ▶ **sino**
 - ▶ **NotaControlBloqueX = NotaParcialBloqueX**

- ▶ Por tanto, la **nota de acta** se calcula como sigue:
si NotaControlBloqueI ≥ 3.5 &
NotaControlBloqueII ≥ 3.5)
entonces
 NotaActa=NotaAsignatura
sino
 NotaActa=minimo(4, NotaAsignatura)

Evaluación Competencias Transversales

- ▶ La asignatura es punto de control de las siguientes competencias transversales:
 - ▶ CT-12: Planificación y gestión del tiempo
 - ▶ CT-13: Instrumental específica

Competencia CT-I 2: Planificación y Gestión del Tiempo

▶ Nivel I → Indicadores

- ▶ Identifica las actividades a cumplir a corto plazo
- ▶ Jerarquiza las actividades a desarrollar a corto plazo en función de su importancia
- ▶ Realiza las actividades en el tiempo asignado y con el formato requerido
- ▶ Analiza el desarrollo de las actividades a partir de las sugerencias marcadas

Actividades → Pruebas de clase, Test on-line, Parciales, Realización de las prácticas

El alumno debe realizar una buena **gestión de su tiempo** para:

- Llevar la materia al día
- Preparar las prácticas previa a la asistencia al aula

Evaluación Competencia CT-I2

Planificación y Gestión del tiempo: *Rúbrica de Evaluación*

Actos Evaluación	0: No alcanzado	1: En desarrollo	2: Bien/adecuado	3: Excelente/ ejemplar
1er parcial	Nota <3.5	$3.5 \leq \text{Nota} < 5$	$5 \leq \text{Nota} < 8$	Nota ≥ 8
2do parcial	Nota <3.5	$3.5 \leq \text{Nota} < 5$	$5 \leq \text{Nota} < 8$	Nota ≥ 8
Seguimiento clase	Nota <3.5	$3.5 \leq \text{Nota} < 5$	$5 \leq \text{Nota} < 8$	Nota ≥ 8
Notas Test on-line prácticas	Nota < 3.5 o No realizado	$3.5 \leq \text{Nota} < 5$	$5 \leq \text{Nota} < 8$	Nota ≥ 8

Calificación Final Competencia: Valor promedio obtenido

Competencia CT-I 3: Instrumental Específica

- ▶ Nivel I → Indicadores
 - ▶ Identifica las herramientas básicas y su utilidad
 - ▶ Maneja las herramientas básicas siguiendo unas instrucciones previamente dadas
 - ▶ Hace uso seguro y responsable de las herramientas

Herramientas

- Concurrencia en Java
- Java RMI
- Java Message Service

El alumno debe:

- Comprender la utilidad de la herramienta
- Manejar las herramientas conforme a las guías de los boletines de prácticas

Evaluación Competencia CT-I3

Instrumental Específica: *Rúbrica de Evaluación*

Actos Evaluación	0: No alcanzado	1: En desarrollo	2: Bien/adequado	3: Excelente/ ejemplar
Por cada test de prácticas	Nota <3.5 o No realizado	$3.5 \leq \text{Nota} < 5$	$5 \leq \text{Nota} < 8$	Nota ≥ 8
Por cada parcial (parte de prácticas)	Nota < 3.5	$3.5 \leq \text{Nota} < 5$	$5 \leq \text{Nota} < 8$	Nota ≥ 8

Calificación Final Competencia: Valor promedio obtenido

Evaluación curso 2019/20: Alumnos con dispensa

▶ Alumnos con dispensa:

- ▶ El alumno que lo requiera, deberá **solicitar la dispensa** a través de la secretaría de la ETSINF. En caso de serle concedida, se le aplicará la “evaluación por dispensa”
- ▶ El alumno con dispensa deberá realizar las **dos pruebas de control de bloque temático**, y, en su caso, la recuperación de las mismas.
- ▶ Cada prueba de control de cada bloque temático tendrá un peso de **5 puntos** sobre la nota final, con iguales requisitos que en la evaluación general.
 - Cada prueba requiere de un mínimo de 3.5 puntos sobre 10 para aprobar la asignatura.

Evaluación curso 2019/20: Alumnos con dispensa

► Evaluación por dispensa:

- La **nota de la asignatura para los alumnos con dispensa (concedida por la ETSINF)** se calculará como sigue:

- **NotaAsignatura=**

$\text{NotaControlBloqueI} * 0.5 +$

$\text{NotaControlBloqueII} * 0.5$

- Para la evaluación de las **competencias transversales** no se tendrá en cuenta el apartado de “seguimiento clase” de las rúbricas correspondientes, ni tampoco el de los test on-line de prácticas.