

ANEXO II

MODELO ANEXO GUIA DOCENTE PARA ADAPTACIÓN A LA DOCENCIA EN LOS ESCENARIOS DE DOCENCIA A Y B PARA EL CURSO ACADÉMICO 2021-22

| GRADO EN RELACIONES LABORALES Y RECURSOS HUMANOS   |  |  |            |
|--|--|--|------------|
| Asignatura: DERECHO ADMINISTRATIVO LABORAL (presencial)  |  |  |            |
| Curso  | TERCERO  | Cuatrimestre   | SEGUNDO    |
| ESCENARIO A  |  |  |            |
| Adaptación del temario a la Docencia On-line   |  |  |            |
| <i>Todos los contenidos del temario de la asignatura están plenamente adaptados a su abordaje mediante docencia on-line (híbrida del escenario A o enteramente virtual para el caso del escenario B)</i> |  |  |            |
| Adecuación actividades formativas y metodologías docentes  |  |  |            |
|  |  |  |            |
| Actividades Formativas   | Formato (presencial/online)                      | Metodología docente Descripción  |            |
| Sesiones de teoría sobre los contenidos del programa   | Online   | Clases magistrales participativas realizadas a través de videoconferencia por zoom. Para aumentar la participación se abrirá un foro participativo sobre los contenidos que se estén impartiendo en cada momento |            |
| Sesiones de Resolución de Problemas  | Presencial                                       | Consistirán en la resolución de problemas y casos prácticos en grupos, favoreciendo la capacidad de análisis y síntesis mediante la resolución de los casos prácticos propuestos.                                |            |
| Sesiones de evaluación y autoevaluación a lo largo del curso   | Online   | Evaluaciones y exámenes. Se realizarán a lo largo del curso distintas pruebas de evaluación que permitirá el seguimiento continuado del estudiantado   |            |
|  |  |  |            |
| Adaptación sistemas de evaluación  |  |  |            |
|  |  |  |            |
| SISTEMA DE EVALUACIÓN CONTINUA   |  |  |            |
| Prueba de evaluación   | Formato (presencial/online síncrono o asíncrono) | Descripción  | Porcentaje |
| cuestionarios de evaluación  | Presencial                                       | Se realizará un cuestionario tipo test para evaluar los contenidos teórico de los dos bloque diferenciados de la asignatura  | 40%        |
| 1 prueba de resolución de problemas  | presencial                                       | Se realizará una prueba de resolución de problemas prácticos   | 40%        |

|  |                  |   |     |
|--|------------------|---|-----|
| Documentos propios (informe practicas) | online asíncrono | informe de las prácticas desarrolladas en las clases prácticas de laboratorio | 10% |
| Examen defensa prácticas               | Presencial       | Examen de los contenidos de las prácticas realizadas                          | 10% |

Para la convocatoria ordinaria II, se mantendrá las notas de las actividades aprobadas durante el curso en evaluación continua. Los que hayan superado las pruebas prácticas deberán presentarse en el día fijado para el examen final de la asignatura a una prueba práctica sobre los contenidos de las prácticas. Los que no hayan superado alguna de las pruebas tipo test de los contenidos teóricos de la asignatura deberán a una prueba tipo test de la parte correspondiente, y de igual forma se realizará con las pruebas no superadas de resolución de problemas.

### SISTEMA DE EVALUACIÓN ÚNICA FINAL

| Prueba de evaluación                   | Formato (presencial/online síncrono o asíncrono) | Descripción  | Porcentaje |
|--|--|--|------------|
| cuestionario de evaluación             | presencial                                       | Se realizará un cuestionarios tipo test para evaluar los contenidos teórico de la asignatura | 40%        |
| 1 prueba de resolución de problemas    | presencial                                       | Se realizará una prueba de resolución de problemas prácticos                                 | 40%        |
| Documentos propios (informe practicas) | online asíncrono                                 | Entrega de informe de las prácticas desarrolladas en las clases prácticas de laboratorio. En | 10%        |
| Examen Defensa prácticas               | presencial                                       | Examen de los contenidos de las prácticas realizadas en laboratorios.                        | 10%        |

Para la convocatoria ordinaria II, se mantendrá las notas de las actividades aprobadas durante el curso en evaluación continua. Los que hayan superado las pruebas de laboratorio deberán presentarse en el día fijado para el examen final de la asignatura a una prueba práctica sobre los contenidos de las prácticas de laboratorio. Los que no hayan superado alguna de las pruebas tipo test de los contenidos teóricos de la asignatura deberán a una prueba tipo test de la parte correspondiente, y de igual forma se realizará con las pruebas no superadas de resolución de problemas.

### ESCENARIO B

#### Adaptación del temario a la Docencia On-line

*Todos los contenidos del temario de la asignatura están plenamente adaptados a su abordaje mediante docencia on-line (híbrida del escenario A o enteramente virtual para el caso del escenario B)*

#### Adecuación actividades formativas y metodologías docentes

| Actividades Formativas                                       | Formato (presencial/online) | Metodología docente Descripción   |
|--|-----------------------------|---|
| Sesiones de teoría sobre los contenidos del programa         | Online                      | Clases magistrales participativas realizadas a través de videoconferencia por zoom. Para aumentar la participación se abrirá un foro participativo sobre los contenidos que se estén impartiendo en cada momento  |
| 4 Sesiones de Resolución de Problemas                        | Online                      | Consistirán en la resolución de problemas y casos prácticos en grupos, favoreciendo la capacidad de análisis y síntesis mediante la resolución de pequeños proyectos en grupo. Se abrirá un foro de debate para la interacción entre grupos Se realizarán las sesiones de forma asíncrona |
| sesiones de evaluación y autoevaluación a lo largo del curso | Online                      | Evaluaciones y exámenes. Se realizarán a lo largo del curso distintas pruebas de evaluación que permitirá el seguimiento continuado del estudiantado. Se definen tanto pruebas síncronas como asíncronas  |

#### Adaptación sistemas de evaluación

#### SISTEMA DE EVALUACIÓN CONTINUA

| Prueba de evaluación                               | Formato (presencial/online síncrono o asíncrono) | Descripción  | Porcentaje   |
|--|--|--|--------------|
| Prueba objetiva (tipo test)                        | Online síncrono                                  | Se realizarán dos cuestionarios tipo test para evaluar los contenidos teórico de los dos bloque diferenciados de la asignatura   | 15% cada una |
| 2 pruebas offline                                  | Online asíncrono                                 | Se realizarán a lo largo del curso dos pruebas de resolución de problemas prácticos. Para ello se le enviará a los alumnos con un tiempo fijado los problemas a resolver | 15% cada una |
| Documentos propios (informe practicas)             | online asíncrono                                 | informe de las prácticas desarrolladas en las clases prácticas de laboratorio mediante simuladores   | 10%          |
| Debates  | online asíncrono                                 | Participación en los foros activos a lo largo del curso  | 10%          |
| Prueba escrita de respuesta abierta (examen final) | Online síncrono                                  | Examen final de la totalidad de los contenidos del programa formativo, consistente en una parte tipo test para la evaluación de los contenidos teóricos y una            | 20%          |

|   |  | parte práctica de problemas. Para ello el alumnos se conectará mediante videoconferencia   |            |
|---|--|--|------------|
| <b>SISTEMA DE EVALUACIÓN ÚNICA FINAL</b>  |  |  |            |
| Prueba de evaluación  | Formato (presencial/online síncrono o asíncrono) | Descripción  | Porcentaje |
| Prueba objetiva (tipo test)   | online síncrono                                  | Se realizará un cuestionario de los contenidos teóricos de la asignatura   | 30%        |
| Prueba escrita de respuesta abierta   | online síncrono                                  | Se realizará una prueba de resolución de la parte práctica de la asignatura con conexión mediante videoconferencia                   | 30%        |
| Documentos propios (informe practicas)  | online asíncrono                                 | Entrega trabajo de las sesiones de simulación virtual de las prácticas de laboratorio  | 20%        |
| Presentación/defensa oral por videoconferencia  | online síncrono                                  | Defensa de uno de los temas desarrollados en los debates y foros desarrollados a lo largo de curso sobre los contenidos del programa | 20%        |
| <p>Para la convocatoria ordinaria II, se mantendrá las notas de las actividades aprobadas durante el curso en evaluación continua, debiendo presentar los trabajos pendientes o realizar las pruebas de evaluación no superadas</p> |  |  |            |

\*Tabla de pruebas a utilizar en el formato online

| <b>Pruebas evaluación (formato online)</b>     |  |   |  |
|--|--|---|--|
| Examen oral por video-audio conferencia        |  | Producciones multimedia (individuales o en grupo) |  |
| Presentación/defensa oral por videoconferencia |  | Producciones colaborativas online                 |  |
| Prueba objetiva (tipo test)                    |  | Debate  |  |
| Prueba escrita de respuesta abierta            |  | Evaluación por pares                              |  |
| Exámenes o pruebas offline                     |  | Autoevaluación                                    |  |
| Documentos propios (individuales o en grupo)   |  | Participación                                     |  |