



GUÍA DOCENTE MÉTODOS DE DECISIÓN EMPRESARIAL

GRADO EN ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS

CURSO 2023-2024





| IA. Identificación de la Asignatura | | | | |
|-------------------------------------|---|--|--|--|
| Asignatura | MÉTODOS DE DECISIÓN EMPRESARIAL | | | |
| Tipo | OBLIGATORIA | | | |
| Período de impartición | Cuarto curso, primer semestre | | | |
| № de créditos | 4,5 ECTS | | | |
| Idioma en el que se imparte | Castellano | | | |
| Campus virtual | https://activa.cedeu.es/login | | | |
| Calendarios y horarios | https://www.cedeu.es/grados-universitarios/grado-en-ade-diploma-lbs | | | |

| IB. Profesorado | |
|--|--|
| Personal docente | |
| Correo electrónico | |
| Categoría | Doctor |
| Tutorías | Para consultar las tutorías póngase en contacto con el/la profesor/a a través de correo electrónico |
| Tiempo estimado de respuesta en comunicaciones profesor- | 48 h (días lectivos) desde la recepción del correo electrónico/mensaje privado enviado a través del sistema de |
| alumno | comunicaciones del campus virtual |

II. Presentación (Objetivos de la asignatura)

La toma de decisiones constituye la esencia de los problemas de gestión en cualquier organización comercial. La aplicabilidad de este tema alcanza además muchos aspectos de la vida cotidiana. Es frecuente la situación en la que un individuo, un grupo o una compañía pueden tomar diferentes vías de acción alternativas. La decisión sobre el camino a seguir debe hacerse en un ambiente en el que existe cierta incertidumbre sobre cuál será el comportamiento en el futuro de algunos factores, factores que determinarán la consecuencia de la acción elegida. La teoría de la decisión, estudiada en esta asignatura con múltiples aplicaciones a problemas empresariales, aparece como una metodología que dota de coherencia a los sistemas de toma de decisiones. Conocimientos previos: Estadística

III. Competencias Básicas y Generales

Competencias Generales

ClO1. Capacidad de análisis y síntesis: analizar, sintetizar, valorar y tomar decisiones a partir de los registros relevantes de información sobre la situación y previsible evolución de una empresa.

CI07. Capacidad para la resolución de problemas.

CI08. Capacidad de tomar decisiones.

Competencias específicas





- CE11. Estadística
- CP01. Dominio de herramientas informáticas aplicadas con carácter específico a las diferentes materias
- CP02. Capacidad de aplicación de los conocimientos teóricos, metodológicos y de las técnicas adquiridas en el proceso de formación
- CP04. Capacidad para utilizar herramientas de naturaleza cuantitativa en la toma de decisiones empresariales
- CP03. Capacidad para modelizar situaciones empresariales
- CP06. Visión estratégica de la dirección de empresas
- CP07. Capacidad para gestionar recursos humanos
- CP20. Capacidad para identificar y cuantificar la incertidumbre en problemas de decisión

| IV. Actividades Formativas | | | |
|---|--|-------|---------|
| Tipo | Contenido | HORAS | PRESEN. |
| AF1. Preparación de contenidos teóricos | Búsqueda, selección, análisis y comentario de doctrina, jurisprudencia y legislación. Lecturas recomendadas y otros. | 30 | |





| Esta actividad consiste en la elaboración de un informe acerca de un tema propuesto por el profesor, cubriendo aspectos relacionados con conocimientos abordados por la asignatura tratada. Esta actividad puede complementarse mediante la exposición oral por parte de los alumnos del trabajo desarrollado. Esta metodología docente consiste en la elaboración de pequeños trabajos de investigación. Se valorará la búsqueda de bibliografía, la selección y material y la capacidad de estructuración del mismo. AF3. Trabajos colectivos AF3. Trabajos colectivos AF4. Debate y Crítica constructiva se realizarán acerca de aspectos de actualidad relacionados con la temática de la asignatura en la que se enclave esta actividad. El tema será propuesto por el profesor que actuará como moderador del debate fomentando la participación de los alumnos hacia la participación y la crítica de las diferentes opiniones fundamentando los hechos en los conocimientos adquiridos con las clases. Los alumnos se reunirán periódicamente con el profesor para que éste pueda orientarles y guarles en el proceso de adquisición de las competencias. Los alumnos deberán reunirse Individualmente y/o en grupo con el profesor | | | ı | <u> </u> |
|--|--------------------------|--|------|-----------|
| AF2. Trabajos con conocimientos abordados por la asignatura tratada. Esta actividad puede complementarse mediante la exposición oral por parte de los alumnos del trabajo desarrollado. Esta metodología docente consiste en la elaboración de pequeños trabajos de investigación. Se valorará la búsqueda de bibliografía, la selección y material y la capacidad de estructuración del mismo. AF3. Trabajos colectivos AF3. Trabajos colectivos AF4. Debate y Crítica Constructiva AF4. Debate y Crítica Constructiva AF4. Debate y Crítica Constructiva AF5. Tutorías AF5. Tutorías AF5. Tutorías AF6. Asistencia a Los alumnos deberán reunirse Los alumnos deberán reunirse 15 estas actividades puede complementarse mediante la exposición oral por parte de los alumnos deben realizar un análisis y una discusión común de cada situación. Esta actividad puede complementarse con la exposición oral por parte de los alumnos del trabajo desarrollado. El debate y la crítica constructiva se realizarán acerca de aspectos de actualidad relacionados con la temática de la asignatura en la que se enclave esta actividad. El tema será propuesto por el profesor que actuará como moderador del debate fomentando la participación de los alumnos e incentivará la aparición de diferentes perspectivas y puntos de vista orientando al conjunto de los alumnos hacia la participación y la crítica de las diferentes opiniones fundamentando los hechos en los conocimientos adquiridos con las clases. Los alumnos se reunirán periódicamente con el profesor para que éste pueda orientarles y guiarles en el proceso de adquisición de las competencias. AF6. Asistencia a Los alumnos deberán reunirse 17.5 | | | | |
| AF2. Trabajos con conocimientos abordados por la asignatura tratada. Esta actividad puede complementarse mediante la exposición oral por parte de los alumnos del trabajo desarrollado. Esta metodología docente consiste en la elaboración de pequeños trabajos de investigación. Se valorará la búsqueda de bibliografía, la selección y material y la capacidad de estructuración del mismo. AF3. Trabajos colectivos AF3. Trabajos colectivos AF4. Debate y Crítica constructiva se realizarán acerca de aspectos de actualidad relacionados con la temática de la asignatura en la que se enclave esta actividad. El tema será propuesto por el profesor que actuará como moderador del debate fomentando la participación de los alumnos hacia la participación y la crítica de las diferentes opiniones fundamentando los hechos en los conocimientos adquiridos con las clases. Los alumnos se reunirán periódicamente con el profesor para que éste pueda orientarles y guiarles en el proceso de adquisición de las competencias. AF6. Asistencia a Los alumnos deberán reunirse 15 actividades podrán ser realizadas de forma presencial do en emoto, según la evolución de la situación sanitaria situación sanitaria actividades podrán ser realizadas de forma presencial do en emoto, según la evolución de la situación según la evolución de la situación sanitaria actividades podrán ser realizadas de forma presencial de volución de la situación según la evolución de la situación común de cada situación común de cada situación oral por parte de los alumnos deben reuniran la evolución de las como desarrollado. Fil debate y la crítica constructiva se realizarán acerca de aspectos de actualidad relacionados con la entre de la asignatura en la que se enclave esta actividad. El tema será propuesto por el profesor que actuará como moderador del debate fomentando la participación y la crítica de las diferentes opiniones fundamentando los hechos en los conocimientos adquiridos con las clases. Los alumnos se reunirán periódicamente con el profesor para que éste p | | | | |
| individuales asignatura tratada. Esta actividad puede complementarse mediante la exposición oral por parte de los alumnos del trabajo desarrollado. Esta metodología docente consiste en la elaboración de pequeños trabajos de investigación. Se valorará la búsqueda de bibliografía, la selección y material y la capacidad de estructuración del mismo. AF3. Trabajos colectivos AF3. Trabajos colectivos AF4. Debate y Crítica Constructiva AF4. Debate y Crítica constructiva AF5. Tutorías Los alumnos se reunirán periódicamente con las clases. AF5. Tutorías académicas Los alumnos deberán reunirse Los alumnos deberán reunirse Los alumnos deberán reunirse 15 podrán ser realizadas de forma presencial o en remoto, según la evolución de la situación sequila evolución de la situación sequila evolución de la situación sanitaria 7.5 AF6. Asistencia a Los alumnos deberán reunirse 15 podrán ser realizadas de forma presencial po parte de los alumnos del trabajo desarrollado. 37.5 | | | | |
| realizadas de forma presencial o en el elaboración de pequeños trabajos de investigación. Se valorará la búsqueda de bibliografía, la selección y material y la capacidad de estructuración del mismo. AF3. Trabajos colectivos AF3. Trabajos colectivos AF4. Debate y Crítica constructiva AF4. Debate y Crítica constructiva AF5. Trutorías AF5. Tutorías académicas Competentas e mediante la exposición oral por parte de los alumnos debare realizar un análisis y una discusión común de cada situación. Esta actividad puede complementarse con la exposición oral por parte de los alumnos del trabajo desarrollado. El debate y la crítica constructiva se realizarán acerca de aspectos de actualidad relacionados con la temática de la asignatura en la que se enclave esta actividad. El tema será propuesto por el profesor que actuará como moderador del debate fomentando la participación de los alumnos de incentivará la aparición de diferentes perspectivas y puntos de vista orientando al conjunto de los alumnos hacia la participación y la crítica de las diferentes opiniones fundamentando los hechos en los conocimientos adquiridos con las clases. Los alumnos se reunirán periódicamente con el profesor para que éste pueda orientarles y guiarles en el proceso de adquisición de las competencias. AF6. Asistencia a Los alumnos deberán reunirse 17.5 | AF2. Trabajos | con conocimientos abordados por la | 15 | |
| de forma proparte de los alumnos del trabajo desarrollado. Esta metodología docente consiste en la elaboración de pequeños trabajos de investigación. Se valorará la búsqueda de bibliografía, la selección y material y la capacidad de estructuración del mismo. AF3. Trabajos colectivos Además, los alumnos deben realizar un análisis y una discusión común de cada situación. Esta actividad puede complementarse con la exposición oral por parte de los alumnos del trabajo desarrollado. El debate y la crítica constructiva se realizarán acerca de aspectos de actualidad relacionados con la temática de la asignatura en la que se enclave esta actividad. El tema será propuesto por el profesor que actuará como moderador del debate fomentando la participación de los alumnos e incentivará la aparición de diferentes perspectivas y puntos de vista orientando al conjunto de los alumnos hacia la participación y la crítica de las diferentes opiniones fundamentando los hechos en los conocimientos adquiridos con las clases. Los alumnos se reunirán periódicamente con AF5. Tutorías el profesor para que éste pueda orientarles y guiarles en el proceso de adquisición de las competencias. AF6. Asistencia a Los alumnos deberán reunirse 17.5 | individuales | asignatura tratada. Esta actividad puede | | • |
| por parte de los alumnos del trabajo desarrollado. Esta metodología docente consiste en la elaboración de pequeños trabajos de investigación. Se valorará la búsqueda de bibliografía, la selección y material y la capacidad de estructuración del mismo. AF3. Trabajos colectivos AF3. Trabajos colectivos AF4. Debate y Crítica constructiva Constructiva AF4. Debate y Crítica constructiva AF5. Tutorías Los alumnos se reunirán periódicamente con las clases. Los alumnos se reunirán periódicamente con el profesor para que éste pueda orientarles y guiarles en el proceso de adquisición de las competencias. AF6. Asistencia a Los alumnos deberán reunirse 17.5 | | complementarse mediante la exposición oral | | |
| desarrollado. Esta metodología docente consiste en la elaboración de pequeños trabajos de investigación. Se valorará la búsqueda de bibliografía, la selección y material y la capacidad de estructuración del mismo. AF3. Trabajos colectivos AF3. Trabajos colectivos AF3. Trabajos colectivos AF4. Debate y Crítica constructiva se realizarán acerca de aspectos de actualidad relacionados con la temática de la asignatura en la que se enclave esta actividad. El tema será propuesto por el profesor que actuará como moderador del debate fomentando la participación de diferentes perspectivas y puntos de vista orientando al conjunto de los alumnos hacia la participación y la crítica de las diferentes opiniones fundamentando los hechos en los conocimientos adquiridos con las clases. Los alumnos se reunirán periódicamente con el profesor para que éste pueda orientarles y guiarles en el proceso de adquisición de las competencias. AF6. Asistencia a Los alumnos deberán reunirse 17.5 | | por parte de los alumnos del trabajo | | |
| Esta metodología docente consiste en la elaboración de pequeños trabajos de investigación. Se valorará la búsqueda de bibliografía, la selección y material y la capacidad de estructuración del mismo. AF3. Trabajos colectivos AGemás, los alumnos deben realizar un análisis y una discusión común de cada situación. Esta actividad puede complementarse con la exposición oral por parte de los alumnos del trabajo desarrollado. El debate y la crítica constructiva se realizarán acerca de aspectos de actualidad relacionados con la temática de la asignatura en la que se enclave esta actividad. El tema será propuesto por el profesor que actuará como moderador del debate fomentando la participación de los alumnos e incentivará la aparición de diferentes perspectivas y puntos de vista orientando al conjunto de los alumnos hacia la participación y la crítica de las diferentes opiniones fundamentando los hechos en los conocimientos adquiridos con las clases. Los alumnos se reunirán periódicamente con el profesor para que éste pueda orientarles y guiarles en el proceso de adquisición de las competencias. AF6. Asistencia a Los alumnos deberán reunirse 17.5 | | desarrollado. | | · |
| investigación. Se valorará la búsqueda de bibliografía, la selección y material y la capacidad de estructuración del mismo. Además, los alumnos deben realizar un análisis y una discusión común de cada situación. Esta actividad puede complementarse con la exposición oral por parte de los alumnos del trabajo desarrollado. El debate y la crítica constructiva se realizarán acerca de aspectos de actualidad relacionados con la temática de la asignatura en la que se enclave esta actividad. El tema será propuesto por el profesor que actuará como moderador del debate fomentando la participación de los alumnos e incentivará la aparición de diferentes perspectivas y puntos de vista orientando al conjunto de los alumnos hacia la participación y la crítica de las diferentes opiniones fundamentando los hechos en los conocimientos adquiridos con las clases. Los alumnos se reunirán periódicamente con el profesor para que éste pueda orientarles y guiarles en el proceso de adquisición de las competencias. AF6. Asistencia a Los alumnos deberán reunirse 17.5 | | Esta metodología docente consiste en la | | |
| bibliografía, la selección y material y la capacidad de estructuración del mismo. Además, los alumnos deben realizar un análisis y una discusión común de cada situación. Esta actividad puede complementarse con la exposición oral por parte de los alumnos del trabajo desarrollado. El debate y la crítica constructiva se realizarán acerca de aspectos de actualidad relacionados con la temática de la asignatura en la que se enclave esta actividad. El tema será propuesto por el profesor que actuará como moderador del debate fomentando la participación de los alumnos e incentivará la aparición de diferentes perspectivas y puntos de vista orientando al conjunto de los alumnos hacia la participación y la crítica de las diferentes opiniones fundamentando los hechos en los conocimientos adquiridos con las clases. Los alumnos se reunirán periódicamente con el profesor para que éste pueda orientarles y guiarles en el proceso de adquisición de las competencias. AF6. Asistencia a Los alumnos deberán reunirse 17.5 | | elaboración de pequeños trabajos de | | según la |
| AF3. Trabajos colectivos Además, los alumnos deben realizar un análisis y una discusión común de cada situación. Esta actividad puede complementarse con la exposición oral por parte de los alumnos del trabajo desarrollado. El debate y la crítica constructiva se realizarán acerca de aspectos de actualidad relacionados con la temática de la asignatura en la que se enclave esta actividad. El tema será propuesto por el profesor que actuará como moderador del debate fomentando la participación de los alumnos e incentivará la aparición de diferentes perspectivas y puntos de vista orientando al conjunto de los alumnos hacia la participación y la crítica de las diferentes opiniones fundamentando los hechos en los conocimientos adquiridos con las clases. Los alumnos se reunirán periódicamente con el profesor para que éste pueda orientarles y guiarles en el proceso de adquisición de las competencias. AF6. Asistencia a Los alumnos deberán reunirse 17.5 | | investigación. Se valorará la búsqueda de | | evolución |
| AF3. Trabajos colectivos Además, los alumnos deben realizar un análisis y una discusión común de cada situación. Esta actividad puede complementarse con la exposición oral por parte de los alumnos del trabajo desarrollado. El debate y la crítica constructiva se realizarán acerca de aspectos de actualidad relacionados con la temática de la asignatura en la que se enclave esta actividad. El tema será propuesto por el profesor que actuará como moderador del debate fomentando la participación de diferentes perspectivas y puntos de vista orientando al conjunto de los alumnos hacia la participación y la crítica de las diferentes opiniones fundamentando los hechos en los conocimientos adquiridos con las clases. AF5. Tutorías el profesor para que éste pueda orientarles y guiarles en el proceso de adquisición de las competencias. AF6. Asistencia a Los alumnos deberán reunirse 17.5 | | bibliografía, la selección y material y la | | de la |
| AF3. Trabajos colectivos Ademas, los alumnos deben realizar dni análisis y una discusión común de cada situación. Esta actividad puede complementarse con la exposición oral por parte de los alumnos del trabajo desarrollado. El debate y la crítica constructiva se realizarán acerca de aspectos de actualidad relacionados con la temática de la asignatura en la que se enclave esta actividad. El tema será propuesto por el profesor que actuará como moderador del debate fomentando la participación de los alumnos e incentivará la aparición de diferentes perspectivas y puntos de vista orientando al conjunto de los alumnos hacia la participación y la crítica de las diferentes opiniones fundamentando los hechos en los conocimientos adquiridos con las clases. Los alumnos se reunirán periódicamente con el profesor para que éste pueda orientarles y guiarles en el proceso de adquisición de las competencias. AF6. Asistencia a Los alumnos deberán reunirse 17.5 | | capacidad de estructuración del mismo. | | situación |
| situación. Esta actividad puede complementarse con la exposición oral por parte de los alumnos del trabajo desarrollado. El debate y la crítica constructiva se realizarán acerca de aspectos de actualidad relacionados con la temática de la asignatura en la que se enclave esta actividad. El tema será propuesto por el profesor que actuará como moderador del debate fomentando la participación de los alumnos e incentivará la aparición de diferentes perspectivas y puntos de vista orientando al conjunto de los alumnos hacia la participación y la crítica de las diferentes opiniones fundamentando los hechos en los conocimientos adquiridos con las clases. Los alumnos se reunirán periódicamente con el profesor para que éste pueda orientarles y guiarles en el proceso de adquisición de las competencias. AF6. Asistencia a Los alumnos deberán reunirse 17.5 | AF3. Trabajos colectivos | Además, los alumnos deben realizar un | 37.5 | sanitaria |
| complementarse con la exposición oral por parte de los alumnos del trabajo desarrollado. El debate y la crítica constructiva se realizarán acerca de aspectos de actualidad relacionados con la temática de la asignatura en la que se enclave esta actividad. El tema será propuesto por el profesor que actuará como moderador del debate fomentando la participación de los alumnos e incentivará la aparición de diferentes perspectivas y puntos de vista orientando al conjunto de los alumnos hacia la participación y la crítica de las diferentes opiniones fundamentando los hechos en los conocimientos adquiridos con las clases. Los alumnos se reunirán periódicamente con el profesor para que éste pueda orientarles y guiarles en el proceso de adquisición de las competencias. AF6. Asistencia a Los alumnos deberán reunirse 17.5 | | análisis y una discusión común de cada | | |
| parte de los alumnos del trabajo desarrollado. El debate y la crítica constructiva se realizarán acerca de aspectos de actualidad relacionados con la temática de la asignatura en la que se enclave esta actividad. El tema será propuesto por el profesor que actuará como moderador del debate fomentando la participación de los alumnos e incentivará la aparición de diferentes perspectivas y puntos de vista orientando al conjunto de los alumnos hacia la participación y la crítica de las diferentes opiniones fundamentando los hechos en los conocimientos adquiridos con las clases. Los alumnos se reunirán periódicamente con el profesor para que éste pueda orientarles y guiarles en el proceso de adquisición de las competencias. AF6. Asistencia a Los alumnos deberán reunirse 17.5 | | situación. Esta actividad puede | | |
| AF4. Debate y Crítica constructiva AF4. Debate y Crítica constructiva AF5. Tutorías académicas AF6. Asistencia a El debate y la crítica constructiva se realizarán acerca de aspectos de actualidad relacionados con la temática de la asignatura en la que se enclave esta actividad. El tema será propuesto por el profesor que actuará como moderador del debate fomentando la participación de los alumnos e incentivará la aparición de diferentes perspectivas y puntos de vista orientando al conjunto de los alumnos hacia la participación y la crítica de las diferentes opiniones fundamentando los hechos en los conocimientos adquiridos con las clases. Los alumnos se reunirán periódicamente con el profesor para que éste pueda orientarles y guiarles en el proceso de adquisición de las competencias. AF6. Asistencia a Los alumnos deberán reunirse 17.5 | | complementarse con la exposición oral por | | |
| AF4. Debate y Crítica constructiva se realizarán acerca de aspectos de actualidad relacionados con la temática de la asignatura en la que se enclave esta actividad. El tema será propuesto por el profesor que actuará como moderador del debate fomentando la participación de los alumnos e incentivará la aparición de diferentes perspectivas y puntos de vista orientando al conjunto de los alumnos hacia la participación y la crítica de las diferentes opiniones fundamentando los hechos en los conocimientos adquiridos con las clases. Los alumnos se reunirán periódicamente con el profesor para que éste pueda orientarles y guiarles en el proceso de adquisición de las competencias. AF6. Asistencia a Los alumnos deberán reunirse 17.5 | | parte de los alumnos del trabajo | | |
| realizarán acerca de aspectos de actualidad relacionados con la temática de la asignatura en la que se enclave esta actividad. El tema será propuesto por el profesor que actuará como moderador del debate fomentando la participación de los alumnos e incentivará la aparición de diferentes perspectivas y puntos de vista orientando al conjunto de los alumnos hacia la participación y la crítica de las diferentes opiniones fundamentando los hechos en los conocimientos adquiridos con las clases. Los alumnos se reunirán periódicamente con el profesor para que éste pueda orientarles y guiarles en el proceso de adquisición de las competencias. AF6. Asistencia a Los alumnos deberán reunirse 17.5 | | desarrollado. | | |
| relacionados con la temática de la asignatura en la que se enclave esta actividad. El tema será propuesto por el profesor que actuará como moderador del debate fomentando la participación de los alumnos e incentivará la aparición de diferentes perspectivas y puntos de vista orientando al conjunto de los alumnos hacia la participación y la crítica de las diferentes opiniones fundamentando los hechos en los conocimientos adquiridos con las clases. Los alumnos se reunirán periódicamente con el profesor para que éste pueda orientarles y guiarles en el proceso de adquisición de las competencias. AF6. Asistencia a Los alumnos deberán reunirse 17.5 | | El debate y la crítica constructiva se | | |
| AF4. Debate y Crítica constructiva AF4. Debate y Crítica constructiva AF5. Tutorías académicas AF6. Asistencia a en la que se enclave esta actividad. El tema será propuesto por el profesor que actuará como moderador del debate fomentando la participación de los alumnos e incentivará la aparición de diferentes perspectivas y puntos de vista orientando al conjunto de los alumnos hacia la participación y la crítica de las diferentes opiniones fundamentando los hechos en los conocimientos adquiridos con las clases. Los alumnos se reunirán periódicamente con el profesor para que éste pueda orientarles y guiarles en el proceso de adquisición de las competencias. AF6. Asistencia a Los alumnos deberán reunirse 17.5 | | realizarán acerca de aspectos de actualidad | | |
| AF4. Debate y Crítica como moderador del debate fomentando la participación de los alumnos e incentivará la aparición de diferentes perspectivas y puntos de vista orientando al conjunto de los alumnos hacia la participación y la crítica de las diferentes opiniones fundamentando los hechos en los conocimientos adquiridos con las clases. Los alumnos se reunirán periódicamente con el profesor para que éste pueda orientarles y guiarles en el proceso de adquisición de las competencias. AF6. Asistencia a Los alumnos deberán reunirse 17.5 | | relacionados con la temática de la asignatura | | |
| AF4. Debate y Crítica constructiva como moderador del debate fomentando la participación de los alumnos e incentivará la aparición de diferentes perspectivas y puntos de vista orientando al conjunto de los alumnos hacia la participación y la crítica de las diferentes opiniones fundamentando los hechos en los conocimientos adquiridos con las clases. Los alumnos se reunirán periódicamente con el profesor para que éste pueda orientarles y guiarles en el proceso de adquisición de las competencias. AF6. Asistencia a Los alumnos deberán reunirse 17.5 | | en la que se enclave esta actividad. El tema | | |
| AF4. Debate y Crítica constructiva participación de los alumnos e incentivará la aparición de diferentes perspectivas y puntos de vista orientando al conjunto de los alumnos hacia la participación y la crítica de las diferentes opiniones fundamentando los hechos en los conocimientos adquiridos con las clases. Los alumnos se reunirán periódicamente con el profesor para que éste pueda orientarles y académicas guiarles en el proceso de adquisición de las competencias. AF6. Asistencia a Los alumnos deberán reunirse 7.5 7.5 7.5 7.5 7.5 7.5 7.5 7. | | será propuesto por el profesor que actuará | | |
| constructiva participación de los alumnos e incentivará la aparición de diferentes perspectivas y puntos de vista orientando al conjunto de los alumnos hacia la participación y la crítica de las diferentes opiniones fundamentando los hechos en los conocimientos adquiridos con las clases. Los alumnos se reunirán periódicamente con el profesor para que éste pueda orientarles y académicas guiarles en el proceso de adquisición de las competencias. AF6. Asistencia a Los alumnos deberán reunirse 17.5 | AFA Dahata Cilia | como moderador del debate fomentando la | | |
| aparición de diferentes perspectivas y puntos de vista orientando al conjunto de los alumnos hacia la participación y la crítica de las diferentes opiniones fundamentando los hechos en los conocimientos adquiridos con las clases. Los alumnos se reunirán periódicamente con el profesor para que éste pueda orientarles y académicas guiarles en el proceso de adquisición de las competencias. AF6. Asistencia a Los alumnos deberán reunirse 17.5 | · | participación de los alumnos e incentivará la | 7.5 | |
| alumnos hacia la participación y la crítica de las diferentes opiniones fundamentando los hechos en los conocimientos adquiridos con las clases. Los alumnos se reunirán periódicamente con el profesor para que éste pueda orientarles y guiarles en el proceso de adquisición de las competencias. AF6. Asistencia a Los alumnos deberán reunirse 17.5 | constructiva | aparición de diferentes perspectivas y | | |
| las diferentes opiniones fundamentando los hechos en los conocimientos adquiridos con las clases. Los alumnos se reunirán periódicamente con el profesor para que éste pueda orientarles y guiarles en el proceso de adquisición de las competencias. AF6. Asistencia a Los alumnos deberán reunirse 17.5 | | puntos de vista orientando al conjunto de los | | |
| hechos en los conocimientos adquiridos con las clases. Los alumnos se reunirán periódicamente con el profesor para que éste pueda orientarles y guiarles en el proceso de adquisición de las competencias. AF6. Asistencia a Los alumnos deberán reunirse 17.5 | | alumnos hacia la participación y la crítica de | | |
| Los alumnos se reunirán periódicamente con el profesor para que éste pueda orientarles y guiarles en el proceso de adquisición de las competencias. AF6. Asistencia a Los alumnos deberán reunirse 17.5 | | las diferentes opiniones fundamentando los | | |
| Los alumnos se reunirán periódicamente con el profesor para que éste pueda orientarles y guiarles en el proceso de adquisición de las competencias. AF6. Asistencia a Los alumnos deberán reunirse 17.5 | | hechos en los conocimientos adquiridos con | | |
| AF5. Tutorías el profesor para que éste pueda orientarles y guiarles en el proceso de adquisición de las competencias. AF6. Asistencia a Los alumnos deberán reunirse 17.5 | | las clases. | | |
| académicas guiarles en el proceso de adquisición de las competencias. AF6. Asistencia a Los alumnos deberán reunirse 17.5 | | Los alumnos se reunirán periódicamente con | | |
| académicas guiarles en el proceso de adquisición de las competencias. AF6. Asistencia a Los alumnos deberán reunirse 17.5 | AF5. Tutorías | el profesor para que éste pueda orientarles y | 15 | |
| competencias. AF6. Asistencia a Los alumnos deberán reunirse 17.5 | académicas | guiarles en el proceso de adquisición de las | | |
| 17.5 | | | | |
| | AF6. Asistencia a | Los alumnos deberán reunirse | 17.5 | |
| | seminarios | individualmente y/o en grupo con el profesor | | |





| de forma periódica para informar del avance | |
|--|--|
| del trabajo y para que el profesor les oriente | |
| y resuelva las dudas. | |

Las clases y tutorías se realizarán inicialmente de forma presencial. En función de la evolución de la situación sanitaria, estas actividades podrían realizarse de forma remota a través del Aula Virtual.

| V. Metodologías docentes | | | | |
|--------------------------|--|--|--|--|
| Tipo | Contenido | | | |
| MD1. Clases | Mediante clases magistrales se expondrán y explicarán los conocimientos básicos | | | |
| Teóricas | que deben adquirirse en las asignaturas, suscitando el debate y guiando el | | | |
| | estudio de los mismos. | | | |
| MD2. Clases | Desarrollo de habilidades y destrezas relacionadas con los contenidos teóricos de | | | |
| Prácticas | cada materia. | | | |
| | Intercambio de ideas y resolución de dudas con el profesor correspondiente | | | |
| MD3. | sobre los contenidos de cada asignatura y la realización de los trabajos prácticos. | | | |
| Tutorías | Pueden realizarse también a través de los recursos on line (p.ej. correo | | | |
| | electrónico o chat) | | | |
| Todas estas ac | Todas estas actividades podrán ser realizadas de forma presencial o en remoto, según la evolución de | | | |

Todas estas actividades podrán ser realizadas de forma presencial o en remoto, según la evolución de la situación sanitaria.

VI. Sistema de Evaluación, ponderación y descripción de las pruebas

Nota importante: No se podrá superar la asignatura en el caso de que la parte correspondiente a los trabajos de evaluación (Prueba 1) o la parte correspondiente a la realización de la prueba escrita (Prueba 3) no estén aprobadas con una calificación final igual o superior a 5 puntos en una escala de 0 a 10.

Para poder acogerse a las condiciones de la Evaluación Ordinaria que figuran en el apartado VI.A el alumno debe haber superado la asistencia en la materia, igual o superior a 85%.

En el caso de que la asistencia sea inferior al 85%, la calificación final ordinaria de la asignatura se calculará solo teniendo en cuenta el porcentaje del examen (Prueba 3), reflejado en la Tabla VI.A. No obstante, para poder aprobar, debe cumplirse obligatoriamente la condición de tener los trabajos de la asignatura (Prueba 1) aprobados con una calificación igual o superior a 5 puntos.

En la convocatoria extraordinaria no se tendrá en cuenta la asistencia, por lo que, en caso de tener las pruebas reevaluables aprobadas y que la calificación final ponderada, en función a los porcentajes de la Tabla VI. B, sea superior a 5 puntos, la asignatura estará aprobada en convocatoria extraordinaria.





El alumno que no supere la Prueba 1 y/o 3 (por no entregar en fecha, no asistir a la exposición o no demostrar el grado de profundidad requerido) no podrá superar la asignatura en la Evaluación Ordinaria, obteniendo una calificación máxima de 4,0, independientemente de la nota obtenida en la prueba teórico-práctica.

El alumno que no supere en la Evaluación Ordinaria la prueba 2 no liberatoria (realización de actividades prácticas dentro del aula y campus virtual), por no entregar en fecha o no demostrar el grado de profundidad requerido, no tendrá la posibilidad de la recuperación de la prueba 2 en la Evaluación Extraordinaria.

Para poder aprobar la asignatura el alumno debe superar obligatoriamente, con una calificación superior a 5,0, las pruebas 1 y 3 por separado, siempre y cuando la media de la asignatura sea superior a 5,0.

En el caso de que el alumno no supere la asignatura, la calificación obtenida en las pruebas 1, 2 y 3 de la asignatura durante el curso en cualquier evaluación no se reservará para el curso siguiente.

Evaluación Ordinaria:

La distribución y características de las pruebas de evaluación son las que se describen en el apartado *VI.A. Criterios aplicables a la evaluación ordinaria* que se encuentra a continuación. Para poder superar la Evaluación Ordinaria, los alumnos con una asistencia igual o superior al 85%, deben haber presentado y superado obligatoriamente la prueba 1 acumulativa liberatoria (presentación de trabajos) y superado la prueba 3 evaluatoria final (prueba teórico-práctica presencial). Para poder aprobar la asignatura el alumno debe superar obligatoriamente, con una calificación superior a 5,0, las pruebas 1 y 3 por separado, siempre y cuando la media de la asignatura sea superior a 5,0.

Todos los alumnos que no superen la evaluación ordinaria deberán realizar y superar las pruebas correspondientes a la Evaluación Extraordinaria para verificar la adquisición de las competencias establecidas en esta guía en el caso de: A) no superar la prueba escrita final correspondiente a la Evaluación Ordinaria; B) no haberse presentado a la evaluación de la convocatoria reseñada; o C) no haber entregado y superado o igualado la calificación media de 5.0 puntos, en una escala de 0.0 a 10.0 puntos, en la entrega de la prueba 1 acumulativa liberatoria (presentación de trabajos).

Para poder acogerse a las condiciones de la Evaluación Ordinaria que figuran en el apartado VI.A el alumno debe haber superado la asistencia en la materia, igual o superior a 85%.





Evaluación Extraordinaria:

Los alumnos que no consigan superar la Evaluación Ordinaria, o no se hayan presentado, serán objeto de la realización de una Evaluación Extraordinaria (reevaluación) para verificar la adquisición de las competencias establecidas en esta guía. Los criterios aplicables se encuentran en el siguiente apartado VI.B.

El alumno que no supere la prueba 1 de la Evaluación Ordinaria, deberá realizar una nueva en la Evaluación Extraordinaria. No será necesario realizar de nuevo la prueba 3, el examen final, si ya lo ha superado en la evaluación ordinaria con una calificación superior a 5,0. En cualquier caso, para poder obtener una media igual o superior a 5,0 será necesario, en las pruebas 1 y 3 por separado, tener una calificación superior a 5,0.

El alumno que no supere la prueba 3 en la Evaluación Ordinaria, deberá realizar una nueva en la Evaluación Extraordinaria. No será necesario realizar de nuevo la prueba 1 si ya la ha superado en la evaluación ordinaria con una calificación superior a 5,0. En cualquier caso, para poder obtener una media igual o superior a 5,0 será necesario, en las pruebas 1 y 3 por separado, tener una calificación superior a 5,0.

Para poder aprobar la asignatura el alumno debe superar obligatoriamente, con una calificación superior a 5,0, las pruebas 1 y 3 por separado, siempre y cuando la media de la asignatura sea superior a 5,0.

Ejemplo de posibles casos:

<u>Caso 1</u>: En el caso de haber entregado la prueba 1 acumulativa liberatoria (presentación de trabajos) requerida en la Evaluación Ordinaria y que la calificación de ella sea superior a 5.0 puntos, en una escala de 0.0 a 10.0 puntos, pero no haber superado o no haberse presentado a la prueba 3 final liberatoria (prueba teórico-práctica presencial) en Evaluación Ordinaria, los alumnos deberán realizar prueba 3 final liberatoria de la Evaluación Extraordinaria, en la que tendrán que obtener una calificación igual o superior a 5.0 puntos, en una escala de 0.0 a 10.0 puntos, para que ponderen con la calificación de las pruebas acumulativas ya realizadas. En cualquier caso, para poder obtener una media igual o superior a 5,0 será necesario, en las pruebas 1 y 3 por separado, tener una calificación superior a 5,0.

<u>Caso 2</u>: En el caso de haber superado la prueba 3 liberatoria final (prueba teórico-práctica presencial) en la Evaluación Ordinaria con una calificación final mayor de 5.0 en una escala de 0.0 a 10.0 puntos, pero no haber superado la prueba 1 acumulativa liberatoria (presentación de trabajos) en la Evaluación Ordinaria, se planteará una nueva prueba 1, tras la Evaluación





Ordinaria, que el alumno deberá entregar, como fecha límite, el día antes del comienzo del periodo de exámenes de Evaluación Extraordinaria. Todas las pruebas 1 en Evaluación Extraordinaria que se entreguen fuera del plazo señalado no serán tenidas en cuenta. En cualquier caso, para poder obtener una media igual o superior a 5,0 será necesario, en las pruebas 1 y 3 por separado, tener una calificación superior a 5,0.

Caso 3: En el caso de que el alumno no haya entregado o no haya superado las pruebas 1 y 3 acumulativas en la Evaluación Ordinaria, deberá presentar y superar la prueba 1 acumulativa (presentación de trabajos) con una calificación superior a 5.0 puntos, en una escala de 0.0 a 10.0 puntos y superar la prueba 3 final liberatoria (prueba teórico-práctica presencial) con una calificación superior a 5.0 puntos en una escala de 0.0 a 10.0 puntos. Esta prueba 1 acumulativa estará disponible en el campus virtual tras el periodo de Evaluación Ordinaria. Tendrá que ser entregada, como fecha límite, el día antes del comienzo del periodo de exámenes de Evaluación Extraordinaria. Todas las pruebas 1 en Evaluación Extraordinaria que se entreguen fuera del plazo señalado no serán tenidas en cuenta. En cualquier caso, para poder obtener una media igual o superior a 5,0 será necesario, en las pruebas 1 y 3 por separado, tener una calificación superior a 5,0.

Si tras la realización de la Evaluación Extraordinaria, el alumno no supera la media de 5,0 en todas las pruebas acumulativas liberatorias 1 y 3, la asignatura quedará finalmente como suspensa, calificada con el menor valor obtenido en las pruebas realizadas en las dos convocatorias.

<u>Caso 4:</u> Los alumnos que por tener una asistencia menor a 85% no puedan acogerse a todos los criterios de la Evaluación Ordinaria, serán valorados exclusivamente sobre el porcentaje correspondiente a la nota del examen final, prueba 3, teniendo en cuenta las restricciones que figuren en esta Guía Docente. Igualmente, todas las pruebas 1 en Evaluación Extraordinaria que se entreguen fuera del plazo señalado no serán tenidas en cuenta. En cualquier caso, para poder obtener una media igual o superior a 5,0 será necesario, en las pruebas 1 y 3 por separado, tener una calificación superior a 5,0.

| VI.A Criterios aplicables a la evaluación ordinaria | | | | | | |
|---|--|---|-------------|-----------------------------------|--|--|
| VI.A. Sistema de evaluación | evaluación cont | ios aplicables a la tinua (convocatoria linaria) | Ponderación | Periodo | | |
| Prueba 1: | Acumulativa | | | | | |
| Presentación de trabajos. | Liberatoria: puntuación mínima 5.0 (de 1 a 10). | Reevaluable (podrá evaluarse en la convocatoria extraordinaria). | 30% | Durante el Curso o Semestre | | |
| Prueba 2: | Acumulativa | | | | | |





| Realización de actividades prácticas dentro del aula y campus virtual (trabajos individuales, comentarios de texto o artículos, pruebas, foros, debates). | | No Reevaluable. | 20% | Durante el Curso o Semestre |
|---|--|---|------|-------------------------------------|
| Prueba 3: | Acumulativa | | | |
| Prueba teórico-práctica presencial con preguntas que podrán ser cortas y/o tipo test, y/o a desarrollar, etc. | Liberatoria: puntuación mínima 5.0 (de 1 a 10). | Reevaluable (podrá evaluarse en la convocatoria extraordinaria). | 50% | Al final del Curso o Semestre |
| TOTAL | | | 100% | |

| VI.B Criterios aplicables a la evaluación extraordinaria | | | | | |
|---|--|-----------------|-------------|-------------------------------------|--|
| VI.B. Sistema de evaluación | Tipo [2] Criterios aplicables a la evaluación extraordinaria (convocatoria extraordinaria) | | Ponderación | Periodo | |
| Prueba 1: | Acumulativa | | | | |
| Presentación de trabajos. | Liberatoria: puntuación mínima 5.0 (de 1 a 10). | No Reevaluable | 30% | Durante el Curso o Semestre | |
| Prueba 2: | Acumulativa | | | | |
| Realización de actividades prácticas dentro del aula y campus virtual (trabajos individuales, comentarios de texto o artículos, pruebas, foros, debates). | | No Reevaluable | 20% | Durante el Curso o Semestre | |
| Prueba 3: | Acumulativa | | | | |
| Examen final presencial con preguntas que podrán ser cortas y/o tipo test, y/o a desarrollar, etc. | Liberatoria: puntuación mínima 5.0 (de 1 a 10). | No Reevaluable. | 50% | Al final del Curso o Semestre | |
| TOTAL | | | 100% | | |





VII. A. Programa de la asignatura

I.- "Introducción"

Tema 1. "Fundamentos de la Teoría de la Decisión".

Ambientes de Decisión II. "Decisión en ambiente de incertidumbre"

Tema 2." Criterios clásicos".

III. "Decisión en ambiente de riesgo"

Tema 3. "Teoría de la decisión en ambiente de riesgo".

Tema 4. "Árboles de decisión".

IV. "Observación y decisión"

Tema 5. "Reglas de Decisión".

Tema 6. "Metodología Bayesiana"

V.- "Teoría de la Utilidad"

Tema 7. "Planteamiento básico de la Teoría de la Utilidad".

Tema 8. "Teoría de la utilidad en ambiente de riesgo".

VIII. Bibliografía

Rabadán Gómez y otros (2012). Métodos de Decisión Empresarial. Ed. Delta publicaciones.

Córdoba Bueno, M. (2005). La Toma de Decisiones en la práctica. Ed. Delta Publicaciones.

García Aguado, J. y otros (2002). Métodos de Decisión. Ejercicios resueltos.

Prentice Hall. López Cachero, M. (1998). Análisis y adopción de decisiones. Ed. Pirámide.

John e Hanke Dean W Wichen. Pronósticos en los negocios. Pearson Prentice Hall.

García Aguado, J. Teoría de la decisión y de los juegos. DELTA Publicaciones.