



CAMPUS
DE EXCELENCIA
INTERNACIONAL

PROCESO DE
COORDINACIÓN DE LAS
ENSEÑANZAS PR/CL/001



E.T.S. de Ingenieros
Industriales

ANX-PR/CL/001-01

GUÍA DE APRENDIZAJE

ASIGNATURA

55001045 - English for professional and academic communication

PLAN DE ESTUDIOS

05IQ - Grado En Ingenieria Quimica

CURSO ACADÉMICO Y SEMESTRE

2018/19 - Segundo semestre

Índice

Guía de Aprendizaje

1. Datos descriptivos.....	1
2. Profesorado.....	1
3. Requisitos previos obligatorios.....	2
4. Competencias y resultados de aprendizaje.....	2
5. Descripción de la asignatura y temario.....	3
6. Cronograma.....	6
7. Actividades y criterios de evaluación.....	10
8. Recursos didácticos.....	14

1. Datos descriptivos

1.1. Datos de la asignatura

Nombre de la asignatura	55001045 - English for professional and academic communication
No de créditos	6 ECTS
Carácter	Obligatoria
Curso	Cuarto curso
Semestre	Octavo semestre
Período de impartición	Febrero-Junio
Idioma de impartición	Castellano
Titulación	05IQ - Grado en ingeniería química
Centro en el que se imparte	05 - Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales
Curso académico	2018-19

2. Profesorado

2.1. Profesorado implicado en la docencia

Nombre	Despacho	Correo electrónico	Horario de tutorías *
Ismael Arinas Pellon (Coordinador/a)		ismael.arinas@upm.es	X - 12:00 - 14:30 X - 15:30 - 16:30 J - 12:00 - 14:30

* Las horas de tutoría son orientativas y pueden sufrir modificaciones. Se deberá confirmar los horarios de tutorías con el profesorado.

3. Requisitos previos obligatorios

3.1. Asignaturas previas requeridas para cursar la asignatura

-
-
- Nivelación b2 en lengua inglesa

3.2. Otros requisitos previos para cursar la asignatura

El plan de estudios Grado En Ingeniería Química no tiene definidos requisitos para esta asignatura.

4. Competencias y resultados de aprendizaje

4.1. Competencias

CG 8 - Uso de la lengua inglesa a nivel escrito y oral

4.2. Resultados del aprendizaje

RA54 - Capacidad de usar estructuras equivalentes entre inglés y español para comunicarse.

RA55 - Capacidad de utilizar tanto el vocabulario general como el técnico con precisión.

RA56 - Capacidad de utilizar formatos escritos para comunicaciones de tipo profesional.

RA57 - Capacidad de resolver de forma autónoma problemas lingüísticos

RA59 - En general las descritas por el Marco Europeo Común de Referencia de las Lenguas del Consejo de Europa para el nivel B2 (esta asignatura supone aproximadamente un tercio de los contenidos descritos del nivel B2).

RA255 - CG3 - Aplicar los conocimientos adquiridos para identificar, formular y resolver problemas dentro de contextos amplios y multidisciplinarios, siendo capaces de integrar conocimientos, trabajando en equipos multidisciplinarios.

RA256 - CG6 - Poseer habilidades de aprendizaje que permitan continuar estudiando a lo largo de la vida para su adecuado desarrollo profesional.

RA257 - CG5 - Saber comunicar los conocimientos y conclusiones, tanto de forma oral, escrita y gráfica, a públicos especializados y no especializados de un modo claro y sin ambigüedades.

5. Descripción de la asignatura y temario

5.1. Descripción de la asignatura

El principal objetivo de la asignatura es adaptar conocimientos generales del nivel B2 de inglés a la comunicación en entornos profesionales y académicos. Para lograr este objetivo, el alumnado deberá aprender una serie de términos técnicos en inglés comunes a varios entornos de ingeniería, los fundamentos de la comunicación tanto oral como escrita, técnicas de comunicación oral, convenciones usadas en documentos profesionales en inglés, la estructura de la información tanto en documentos como en comunicaciones orales.

5.2. Temario de la asignatura

1. Introduction to Communication Skills for Engineering
 - 1.1. On-line tools for communication
 - 1.2. Basic elements in communication
 - 1.3. Text Types, Genres and Written Communication Guidelines
 - 1.3.1. Descriptions, Narrations, Instructions
 - 1.3.2. Clarity and Conciseness
 - 1.3.3. Continuity and Coherence
 - 1.3.4. Cadence
 - 1.4. Reading Comprehension in Engineering
 - 1.4.1. Genre Structure and Reading
 - 1.4.2. Sample Documents and Vocabulary
 - 1.5. Introduction to Oral Presentations
 - 1.5.1. Formal Aspects: text, images, conventions
 - 1.5.2. Purpose, Audience, Structure and Delivery
 - 1.6. Technical Communication in Popular Culture

1.6.1. Literature and Popular Science Books

1.6.2. Films and Television

1.6.3. Music

2. Career Development and Communication Skills

2.1. Reading comprehension: Job offers, letters, CVs / Resumes, candidate selection tests

2.2. Listening comprehension: Job interviews, job descriptions

2.3. Writing: Motivation Letters

2.4. Argumentation and Persuasion

2.4.1. Structuring Arguments: the Minto Pyramid

2.4.2. Basics of Persuasion: introductory exercises

2.5. Jobs and Work in Popular Culture

2.5.1. Literature and Popular Science books

2.5.2. Film and Television

2.5.3. Music

3. Communication in Academic Settings

3.1. Listening Comprehension: University Lectures

3.1.1. Predicting meaning from structure

3.1.2. Listening comprehension, vocabulary and structures

3.2. Reading comprehension: Textbook Chapters and Journal Articles

3.2.1. Structure, Vocabulary, Graphics

3.2.2. Definitions

3.3. Describing academic qualifications in English

3.3.1. Level of Studies

3.3.2. Academic Activities, Agents and Institutions

3.4. University in Popular Culture

3.4.1. Literature and Popular Science books

3.4.2. Film and Television

3.4.3. Music

4. Communication in Engineering Projects

4.1. Stakeholders and Ethics

4.1.1. Vocabulary

4.1.2. Review of argumentation

4.1.3. Listening comprehension

4.2. Reading Comrehension

4.2.1. Reports

4.2.2. Patents

4.3. Listening Comprehension

4.3.1. How does a distillery work

4.3.2. Water turbines for power generation

4.3.3. Logistics

4.4. Project: Glenmir Distillery

4.4.1. Project Briefing

4.4.2. Management, Power Supply, Machinery, Automation, Construction and Chemical aspects of the Project

4.5. Engineering in Popular Culture

4.5.1. Literature and Popular Science books

4.5.2. Film and Television

4.5.3. Music

6. Cronograma

6.1. Cronograma de la asignatura *

Sem	Actividad presencial en aula	Actividad presencial en laboratorio	Otra actividad presencial	Actividades de evaluación
1	<p>Introducción del curso: modalidades de evaluación, características de los métodos de evaluación, requisitos de asistencia. Introducción a la comunicación. Ejemplos en vídeo y preguntas.</p> <p>Duración: 03:20 OT: Otras actividades formativas</p>			<p>Listening comprehension en AulaWeb o en Moodle sobre un tema cubierto en la primera unidad ET: Técnica del tipo Prueba Telemática Evaluación continua Duración: 00:00</p> <p>Listening comprehension en AulaWeb o en Moodle sobre un tema cubierto en la primera unidad ET: Técnica del tipo Prueba Telemática Evaluación sólo prueba final Duración: 01:00</p> <p>Test comprensión lectora ET: Técnica del tipo Prueba Telemática Evaluación continua y sólo prueba final Duración: 02:00</p>
2	<p>Explicaciones, ver vídeos, responder preguntas, hacer ejercicios de las unidades, actividades breves en grupo, ejercicios de lectura, reconocimiento de imágenes, preguntas a los docentes.</p> <p>Duración: 01:40 AC: Actividad del tipo Acciones Cooperativas</p>			<p>Test (conceptos, vocabulario, estructuras) en AulaWeb o Moodle ET: Técnica del tipo Prueba Telemática Evaluación continua Duración: 01:00</p> <p>Test (conceptos, vocabulario, estructuras) en AulaWeb o Moodle ET: Técnica del tipo Prueba Telemática Evaluación sólo prueba final Duración: 01:00</p>
3	<p>Explicaciones, ver vídeos, responder preguntas, hacer ejercicios de las unidades, actividades breves en grupo, ejercicios de lectura, reconocimiento de imágenes, preguntas a los docentes.</p> <p>Duración: 01:40 AC: Actividad del tipo Acciones Cooperativas</p>	<p>Tutorías, revisiones y correcciones de ejercicios de grupo.</p> <p>Duración: 04:00 OT: Otras actividades formativas</p>		<p>Test sobre comunicación ET: Técnica del tipo Prueba Telemática Evaluación continua Duración: 01:00</p>
4	<p>Explicaciones, ver vídeos, responder preguntas, hacer ejercicios de las unidades, actividades breves en grupo, ejercicios de lectura, reconocimiento de imágenes, preguntas a los docentes.</p> <p>Duración: 01:40 AC: Actividad del tipo Acciones Cooperativas</p> <p>Explicaciones, ver vídeos, responder preguntas, hacer ejercicios de las unidades, actividades breves en grupo, ejercicios de lectura, reconocimiento de</p>			<p>Listening comprehension en AulaWeb o en Moodle sobre un tema cubierto en la primera unidad ET: Técnica del tipo Prueba Telemática Evaluación continua Duración: 01:00</p> <p>Listening comprehension en AulaWeb o en Moodle sobre un tema cubierto en la primera unidad ET: Técnica del tipo Prueba Telemática Evaluación sólo prueba final Duración: 01:00</p>

	<p>imágenes, preguntas a los docentes. Duración: 01:40 AC: Actividad del tipo Acciones Cooperativas</p>			<p>Presentación del trabajo en grupo PG: Técnica del tipo Presentación en Grupo Evaluación continua Duración: 01:00</p>
5	<p>Explicaciones, ver vídeos, responder preguntas, hacer ejercicios de las unidades, actividades breves en grupo, ejercicios de lectura, reconocimiento de imágenes, preguntas a los docentes. Duración: 01:40 AC: Actividad del tipo Acciones Cooperativas</p>			<p>Presentación del trabajo en grupo PG: Técnica del tipo Presentación en Grupo Evaluación continua Duración: 01:00</p>
6	<p>Explicaciones, ver vídeos, responder preguntas, hacer ejercicios de las unidades, actividades breves en grupo, ejercicios de lectura, reconocimiento de imágenes, preguntas a los docentes. Duración: 01:40 AC: Actividad del tipo Acciones Cooperativas</p>	<p>Tutorías, revisiones y correcciones de ejercicios de grupo. Duración: 04:00 OT: Otras actividades formativas</p>		<p>Presentación del trabajo en grupo PG: Técnica del tipo Presentación en Grupo Evaluación continua Duración: 01:00</p>
7	<p>Explicaciones, ver vídeos, responder preguntas, hacer ejercicios de las unidades, actividades breves en grupo, ejercicios de lectura, reconocimiento de imágenes, preguntas a los docentes. Duración: 01:40 AC: Actividad del tipo Acciones Cooperativas</p>			<p>Test (conceptos, vocabulario, estructuras) en AulaWeb o Moodle ET: Técnica del tipo Prueba Telemática Evaluación continua Duración: 01:00</p> <p>Test (conceptos, vocabulario, estructuras) en AulaWeb o Moodle ET: Técnica del tipo Prueba Telemática Evaluación sólo prueba final Duración: 01:00</p> <p>Presentación del trabajo en grupo PG: Técnica del tipo Presentación en Grupo Evaluación continua Duración: 01:00</p>
8	<p>Explicaciones, ver vídeos, responder preguntas, hacer ejercicios de las unidades, actividades breves en grupo, ejercicios de lectura, reconocimiento de imágenes, preguntas a los docentes. Duración: 01:40 AC: Actividad del tipo Acciones Cooperativas</p>			<p>Listening comprehension en AulaWeb o en Moodle sobre un tema cubierto en la primera unidad ET: Técnica del tipo Prueba Telemática Evaluación continua Duración: 01:00</p> <p>Listening comprehension en AulaWeb o en Moodle sobre un tema cubierto en la primera unidad ET: Técnica del tipo Prueba Telemática Evaluación sólo prueba final Duración: 01:00</p> <p>Presentación del trabajo en grupo PG: Técnica del tipo Presentación en Grupo Evaluación continua Duración: 01:00</p>

9	<p>Explicaciones, ver vídeos, responder preguntas, hacer ejercicios de las unidades, actividades breves en grupo, ejercicios de lectura, reconocimiento de imágenes, preguntas a los docentes. Duración: 01:40 AC: Actividad del tipo Acciones Cooperativas</p>			<p>Test (conceptos, vocabulario, estructuras) en AulaWeb o Moodle ET: Técnica del tipo Prueba Telemática Evaluación continua Duración: 01:00</p> <p>Test (conceptos, vocabulario, estructuras) en AulaWeb o Moodle ET: Técnica del tipo Prueba Telemática Evaluación sólo prueba final Duración: 01:00</p> <p>Presentación del trabajo en grupo PG: Técnica del tipo Presentación en Grupo Evaluación continua Duración: 01:00</p>
10	<p>Explicaciones, ver vídeos, responder preguntas, hacer ejercicios de las unidades, actividades breves en grupo, ejercicios de lectura, reconocimiento de imágenes, preguntas a los docentes. Duración: 01:40 AC: Actividad del tipo Acciones Cooperativas</p>	<p>Tutorías, revisiones y correcciones de ejercicios de grupo. Duración: 04:00 OT: Otras actividades formativas</p>		<p>Test comprensión lectora ET: Técnica del tipo Prueba Telemática Evaluación continua y sólo prueba final Duración: 02:00</p> <p>Presentación del trabajo en grupo PG: Técnica del tipo Presentación en Grupo Evaluación continua Duración: 01:00</p>
11	<p>Explicaciones, ver vídeos, responder preguntas, hacer ejercicios de las unidades, actividades breves en grupo, ejercicios de lectura, reconocimiento de imágenes, preguntas a los docentes. Duración: 01:40 AC: Actividad del tipo Acciones Cooperativas</p>			<p>Listening comprehension en AulaWeb o en Moodle sobre un tema cubierto en la primera unidad ET: Técnica del tipo Prueba Telemática Evaluación continua Duración: 01:00</p> <p>Listening comprehension en AulaWeb o en Moodle sobre un tema cubierto en la primera unidad ET: Técnica del tipo Prueba Telemática Evaluación sólo prueba final Duración: 01:00</p> <p>Presentación del trabajo en grupo PG: Técnica del tipo Presentación en Grupo Evaluación continua Duración: 01:00</p>
12	<p>Explicaciones, ver vídeos, responder preguntas, hacer ejercicios de las unidades, actividades breves en grupo, ejercicios de lectura, reconocimiento de imágenes, preguntas a los docentes. Duración: 01:40 AC: Actividad del tipo Acciones Cooperativas</p>			<p>Test sobre comunicación ET: Técnica del tipo Prueba Telemática Evaluación continua Duración: 01:00</p> <p>Presentación del trabajo en grupo PG: Técnica del tipo Presentación en Grupo Evaluación continua Duración: 01:00</p>

13	<p>Explicaciones, ver vídeos, responder preguntas, hacer ejercicios de las unidades, actividades breves en grupo, ejercicios de lectura, reconocimiento de imágenes, preguntas a los docentes.</p> <p>Duración: 01:40</p> <p>AC: Actividad del tipo Acciones Cooperativas</p>			<p>Presentación del trabajo en grupo</p> <p>PG: Técnica del tipo Presentación en Grupo</p> <p>Evaluación continua</p> <p>Duración: 01:00</p>
14	<p>Explicaciones, ver vídeos, responder preguntas, hacer ejercicios de las unidades, actividades breves en grupo, ejercicios de lectura, reconocimiento de imágenes, preguntas a los docentes.</p> <p>Duración: 01:40</p> <p>AC: Actividad del tipo Acciones Cooperativas</p>			<p>Test (conceptos, vocabulario, estructuras) en AulaWeb o Moodle</p> <p>ET: Técnica del tipo Prueba Telemática</p> <p>Evaluación sólo prueba final</p> <p>Duración: 01:00</p> <p>Test (conceptos, vocabulario, estructuras) en AulaWeb o Moodle</p> <p>ET: Técnica del tipo Prueba Telemática</p> <p>Evaluación continua</p> <p>Duración: 01:00</p> <p>Informe técnico elaborado por el grupo</p> <p>TG: Técnica del tipo Trabajo en Grupo</p> <p>Evaluación continua</p> <p>Duración: 10:00</p>
15		<p>Tutorías, revisiones y correcciones de ejercicios de grupo.</p> <p>Duración: 04:00</p> <p>OT: Otras actividades formativas</p>		<p>Presentación del informe individual</p> <p>TI: Técnica del tipo Trabajo Individual</p> <p>Evaluación sólo prueba final</p> <p>Duración: 00:20</p> <p>Informe técnico individual</p> <p>TI: Técnica del tipo Trabajo Individual</p> <p>Evaluación sólo prueba final</p> <p>Duración: 10:00</p>
16				<p>Comprensión del inglés hablado</p> <p>OT: Otras técnicas evaluativas</p> <p>Evaluación sólo prueba final</p> <p>Duración: 00:20</p> <p>Examen final de las cuatro unidades del temario</p> <p>EX: Técnica del tipo Examen Escrito</p> <p>Evaluación continua y sólo prueba final</p> <p>Duración: 02:00</p>

Las horas de actividades formativas no presenciales son aquellas que el estudiante debe dedicar al estudio o al trabajo personal.

Para el cálculo de los valores totales, se estima que por cada crédito ECTS el alumno dedicará dependiendo del plan de estudios, entre 26 y 27 horas de trabajo presencial y no presencial.

* El cronograma sigue una planificación teórica de la asignatura y puede sufrir modificaciones durante el curso.

7. Actividades y criterios de evaluación

7.1. Actividades de evaluación de la asignatura

7.1.1. Evaluación continua

Sem.	Descripción	Modalidad	Tipo	Duración	Peso en la nota	Nota mínima	Competencias evaluadas
1	Listening comprehension en AulaWeb o en Moodle sobre un tema cubierto en la primera unidad	ET: Técnica del tipo Prueba Telemática	No Presencial	00:00	1.25%	6 / 10	CG 8
1	Test comprensión lectora	ET: Técnica del tipo Prueba Telemática	No Presencial	02:00	2.5%	6 / 10	CG 8
2	Test (conceptos, vocabulario, estructuras) en AulaWeb o Moodle	ET: Técnica del tipo Prueba Telemática	No Presencial	01:00	1.25%	6 / 10	CG 8
3	Test sobre comunicación	ET: Técnica del tipo Prueba Telemática	No Presencial	01:00	2.5%	6 / 10	CG 8
4	Listening comprehension en AulaWeb o en Moodle sobre un tema cubierto en la primera unidad	ET: Técnica del tipo Prueba Telemática	No Presencial	01:00	1.25%	6 / 10	CG 8
4	Presentación del trabajo en grupo	PG: Técnica del tipo Presentación en Grupo	Presencial	01:00	1.5%	5 / 10	CG 8
5	Presentación del trabajo en grupo	PG: Técnica del tipo Presentación en Grupo	Presencial	01:00	1.5%	5 / 10	CG 8
6	Presentación del trabajo en grupo	PG: Técnica del tipo Presentación en Grupo	Presencial	01:00	1.5%	5 / 10	CG 8

7	Test (conceptos, vocabulario, estructuras) en AulaWeb o Moodle	ET: Técnica del tipo Prueba Telemática	No Presencial	01:00	1.25%	6 / 10	CG 8
7	Presentación del trabajo en grupo	PG: Técnica del tipo Presentación en Grupo	Presencial	01:00	1.5%	5 / 10	CG 8
8	Listening comprehension en AulaWeb o en Moodle sobre un tema cubierto en la primera unidad	ET: Técnica del tipo Prueba Telemática	No Presencial	01:00	1.25%	6 / 10	CG 8
8	Presentación del trabajo en grupo	PG: Técnica del tipo Presentación en Grupo	Presencial	01:00	1.5%	5 / 10	CG 8
9	Test (conceptos, vocabulario, estructuras) en AulaWeb o Moodle	ET: Técnica del tipo Prueba Telemática	No Presencial	01:00	1.25%	6 / 10	CG 8
9	Presentación del trabajo en grupo	PG: Técnica del tipo Presentación en Grupo	Presencial	01:00	1.5%	5 / 10	CG 8
10	Test comprensión lectora	ET: Técnica del tipo Prueba Telemática	No Presencial	02:00	2.5%	6 / 10	CG 8
10	Presentación del trabajo en grupo	PG: Técnica del tipo Presentación en Grupo	Presencial	01:00	1.5%	5 / 10	CG 8
11	Listening comprehension en AulaWeb o en Moodle sobre un tema cubierto en la primera unidad	ET: Técnica del tipo Prueba Telemática	No Presencial	01:00	1.25%	6 / 10	CG 8
11	Presentación del trabajo en grupo	PG: Técnica del tipo Presentación en Grupo	Presencial	01:00	1.5%	5 / 10	CG 8
12	Test sobre comunicación	ET: Técnica del tipo Prueba Telemática	No Presencial	01:00	2.5%	6 / 10	CG 8
12	Presentación del trabajo en grupo	PG: Técnica del tipo Presentación en Grupo	Presencial	01:00	1.5%	5 / 10	CG 8

13	Presentación del trabajo en grupo	PG: Técnica del tipo Presentación en Grupo	Presencial	01:00	1.5%	5 / 10	CG 8
14	Test (conceptos, vocabulario, estructuras) en AulaWeb o Moodle	ET: Técnica del tipo Prueba Telemática	No Presencial	01:00	1.25%	6 / 10	CG 8
14	Informe técnico elaborado por el grupo	TG: Técnica del tipo Trabajo en Grupo	No Presencial	10:00	10%	6 / 10	
16	Examen final de las cuatro unidades del temario	EX: Técnica del tipo Examen Escrito	Presencial	02:00	55%	6 / 10	

7.1.2. Evaluación sólo prueba final

Sem	Descripción	Modalidad	Tipo	Duración	Peso en la nota	Nota mínima	Competencias evaluadas
1	Listening comprehension en AulaWeb o en Moodle sobre un tema cubierto en la primera unidad	ET: Técnica del tipo Prueba Telemática	No Presencial	01:00	1%	6 / 10	CG 8
1	Test comprensión lectora	ET: Técnica del tipo Prueba Telemática	No Presencial	02:00	2.5%	6 / 10	CG 8
2	Test (conceptos, vocabulario, estructuras) en AulaWeb o Moodle	ET: Técnica del tipo Prueba Telemática	No Presencial	01:00	1%	6 / 10	
4	Listening comprehension en AulaWeb o en Moodle sobre un tema cubierto en la primera unidad	ET: Técnica del tipo Prueba Telemática	No Presencial	01:00	1%	6 / 10	
7	Test (conceptos, vocabulario, estructuras) en AulaWeb o Moodle	ET: Técnica del tipo Prueba Telemática	No Presencial	01:00	1%	6 / 10	CG 8
8	Listening comprehension en AulaWeb o en Moodle sobre un tema cubierto en la primera unidad	ET: Técnica del tipo Prueba Telemática	No Presencial	01:00	1%	6 / 10	CG 8
9	Test (conceptos, vocabulario, estructuras) en AulaWeb o Moodle	ET: Técnica del tipo Prueba Telemática	No Presencial	01:00	1%	6 / 10	CG 8

10	Test comprensión lectora	ET: Técnica del tipo Prueba Telemática	No Presencial	02:00	2.5%	6 / 10	CG 8
11	Listening comprehension en AulaWeb o en Moodle sobre un tema cubierto en la primera unidad	ET: Técnica del tipo Prueba Telemática	No Presencial	01:00	1%	6 / 10	CG 8
14	Test (conceptos, vocabulario, estructuras) en AulaWeb o Moodle	ET: Técnica del tipo Prueba Telemática	No Presencial	01:00	1%	6 / 10	CG 8
15	Presentación del informe individual	TI: Técnica del tipo Trabajo Individual	Presencial	00:20	15%	5 / 10	
15	Informe técnico individual	TI: Técnica del tipo Trabajo Individual	No Presencial	10:00	10%	6 / 10	CG 8
16	Comprensión del inglés hablado	OT: Otras técnicas evaluativas	No Presencial	00:20	7%	6 / 10	CG 8
16	Examen final de las cuatro unidades del temario	EX: Técnica del tipo Examen Escrito	Presencial	02:00	55%	6 / 10	

7.1.3. Evaluación convocatoria extraordinaria

No se ha definido la evaluación extraordinaria.

7.2. Criterios de evaluación

Para aprobar tanto en la modalidad de evaluación continua como en la de evaluación final, es necesario sacar al menos un 6 sobre 10 puntos en cada parte evaluada.

Para la modalidad de **evaluación continua** las partes son las siguientes: tests online de comprensión del inglés hablado, tests online sobre vocabulario y estructuras, tests online sobre comunicación, informe técnico de grupo, presentación individual del trabajo en grupo y examen final sobre las cuatro unidades del temario. Además, en esta modalidad la **asistencia a clase es obligatoria** y no se permiten más de 7 faltas de asistencia sin justificar.

Para la modalidad de **evaluación final** las partes son las siguientes: tests online de comprensión del inglés hablado, tests online sobre vocabulario y estructuras, informe técnico individual, presentación individual del informe, examen presencial de comprensión del inglés hablado y examen final sobre las cuatro unidades del temario. Además, en esta modalidad el alumnado debe solicitar durante el primer mes del curso la **renuncia a la evaluación continua** y asegurarse de que está en un calendario de entregas de informes técnicos y presentaciones.

8. Recursos didácticos

8.1. Recursos didácticos de la asignatura

Nombre	Tipo	Observaciones
Unidades del Temario	Otros	Cuatro unidades en formato PDF con el material del curso y enlaces a materiales online que serán necesarios para lecturas y audios.
The Free Dictionary	Recursos web	Diccionario monolingüe inglés, diccionario de sinónimos, diccionario de fraseología, diccionario de siglas, enciclopedia y diccionario de español. https://www.thefreedictionary.com/
Bab.la	Recursos web	Diccionario bilingüe con textos paralelos en inglés y español. De este modo se pueden ver las palabras en contexto y juzgar sobre lo adecuado de su traducción. https://bab.la/