

Tratamiento de la Información y Competencia Digital (TICD)

ceedcv
CENTRE ESPECÍFIC
D'EDUCACIÓ A DISTÀNCIA DE
LA COMUNITAT VALENCIANA

Acceso Ciclos Formativos de Grado Superior (ACFGS)

Paco Aldarias

f.aldariasraya@edu.gva.es

¡Bienvenidos a TICD!

- Profesor:
 - Paco Aldarias
 - f.aldariasraya@edu.gva.es
- Prueba de acceso:
 - Tratamiento de la Información y Competencia Digital.(TICD)
 - Único examen
 - 10% de la parte común a todas las opciones
 - No hay nota mínima
- Materia:
 - Tratamiento de la Información y Competencia Digital (TICD)
 - Dos simulacros y varias prácticas evaluables
 - De manela online habrá las siguiente tutorias:
 - TC. Tutorias Colectivas. En grupo. De TICD.
 - TI. Tutorías Individual. Privada. De TICD.
 - TP. Tutoria Personal. Privadas. Generales.

 Foro de Avisos de TICD

 Foro de Consultas de TICD

Documentación inicial

 TICD - Planificación semanal

 TICD - Guía del alumno

 Información Oficial ACFGs

 TICD - Resumen del Currículo Oficial


 Currículo Oficial ACFGs

Actividades iniciales

 TICD - Cuestionario de conocimiento previos

Recursos

 TICD - Glosario de términos

 Tutoriales en vídeo sobre el uso del Aula Virtual

 TICD - Modelo de examen oficial

Estructura de la ACFGs

¿Qué aporta TICD a las pruebas de ACFGs?

- A los ciclos formativos de grado superior, se puede acceder de dos modos:
 - Mediante acceso directo (para alumnado con titulación exigida según normativa)
 - Mediante prueba de acceso (ACFGs)
- La materia **Tratamiento de la Información y Competencia Digital (TICD)** pertenece al curso de preparación de la prueba de acceso a ciclos formativos de grado superior, dentro de la parte común.

Estructura de la ACFGs

► 1. La Parte común, igual en todos los ciclos formativos de grado superior, constará de cuatro apartados

- A1) Lengua y literatura (Castellano o Valenciano, a elegir)
- A2) Lengua Extranjera (Inglés)
- A3) Matemáticas
- A4) Tratamiento de la Información y Competencia Digital. [Modelo de examen](#)



► 2. La Parte Específica que presentará tres opciones, según el ciclo al que se desee acceder y en cada una de ellas el candidato elegirá dos de las tres materias que la forman

- **Opción A. Humanidades y Ciencias Sociales:** cuyas materias serán Historia, Economía y Geografía. Para el acceso a las familias profesionales de Administración y Gestión. Comercio y Marketing. Hostelería y Turismo. Servicios Socioculturales y a la Comunidad.
- **Opción B. Tecnología:** cuyas materias serán Dibujo Técnico, Tecnología Industrial y Física y Química. Para el acceso a las familias profesionales de: Artes Gráficas. Artes y Artesanías. Edificación y Obra Civil. Electricidad y Electrónica. Energía y Agua. Fabricación Mecánica. Imagen y Sonido. Industrias Extractivas. Informática y Comunicaciones. Instalación y Mantenimiento. Madera, Mueble y Corcho. Marítimopesquera (excepto Producción Acuícola). Textil, Confección y Piel. Transporte y Mantenimiento de Vehículos. Vidrio y Cerámica.
- **Opción C. Ciencias:** cuyas materias serán Física, Biología y Ciencias de la Tierra y Química. Para el acceso a las familias profesionales de: Actividades Físicas y Deportivas. Agraria. Imagen Personal. Industrias Alimentarias. Marítimopesquera (únicamente Producción Acuícola). Química. Sanidad. Seguridad y Medio Ambiente.

2. 2. Prueba de acceso a ciclos formativos de grado superior

a) Parte común.

- Los exámenes correspondientes a Lengua y literatura (castellana o valenciana), Matemáticas, Lengua extranjera (inglés) y **Tratamiento de la información y competencia digital** se **calificarán de 0 a 10 puntos**.
- La nota de la parte común será la media aritmética ponderada con dos decimales de las notas de Lengua y literatura (castellana o valenciana), Matemáticas, Lengua extranjera (inglés) y **Tratamiento de la información y competencia digital, que tendrán un peso de 3.5, 3.5, 2 y 1 respectivamente**.

b) Parte específica. Media aritmética con dos decimales de las notas de las dos optativas de la opción que hayan elegido.

- La nota final será la media aritmética con dos decimales de las dos partes de la prueba, si bien **la nota final solo podrá calcularse cuando la nota de cada una de las partes de la prueba sea igual o superior a 4**.
- Si la nota final es igual o superior a 5, la prueba se considerará superada.

La materia

Unidades Didácticas (primera evaluación):

– UD 1: EQUIPOS INFORMÁTICOS

- Las tecnologías de la información y de la comunicación
- El ordenador, concepto, funciones e historia
- Arquitectura de equipos informáticos

– UD 2: SEGURIDAD Y ÉTICA INFORMÁTICA

- Legislación y Protección de la Información
- Seguridad en Internet
- Criptografía y Protección Intelectual

– UD 3.1: SOFTWARE PARA SISTEMAS INFORMÁTICOS (parte 1)

- Software: Conceptos básicos y Sistemas operativos
- Procesadores de texto (Libre Writer)
- Hojas de cálculo (Libre Calc)
- Bases de Datos (Libre Base)
- Presentaciones (Libre Impress)

Unidades Didácticas (segunda evaluación):

– UD 3.2: SOFTWARE PARA SISTEMAS INFORMÁTICOS (parte 2)

- Imagen Digital (Gimp)
- Audio Digital (Audacity)
- Video Digital (Shotcut)

– UD 4: REDES DE ORDENADORES

– UD 5: INTERNET Y REDES SOCIALES

– UD 6: WEB 2.0 y PUBLICACIÓN DE CONTENIDOS

Tutorías

- Horarios de tutorías:

Horario de atención					
Lunes Martes Miércoles Jueves Viernes					
9:00					
09:55		TI		TI	
10:50					
11:10	Ti		TC		
12:05	TI		TC		
13:00	TI				
13:55	TI				
14:50					
15:05					
16:00				TI	
16:55		TI		TI	
17:50					
18:10		TC		TI	
19:05		TC			
20:00					

Área

Eventos

Este curso

2

FRANCISCO ALDARIAS RAYA

Mostrar bloques

Pantalla completa

personal

ACFGS - TICTD

Acceso a ciclos formativos de grado superior (ACFGS)
Tratamiento de la información y competencia digital (TICTD)



Horario

Exámenes

Criterios

Contacto: Paco Aldarias

Correo electrónico f.aldariasraya@edu.gva.es

Teléfono 961206990 ext: 430427

Horario de tutorías colectivas (TC)

Martes 18:10- 19.50 h [Entrar](#)

Miércoles 11.10- 13.00 h [Entrar](#)

Tutoría individual (TI) Pedir cita por email. [Entrar](#)

La materia

Metodología:

- Toda la materia será 100% online.
- Se seguirá el planning que se ha colgado en el aula virtual y se irán subiendo las unidades al completo, indicando el tiempo disponible o recomendado para cada una.
- En las tutorías colectivas se resolverán dudas y problemas expuestos en el aula virtual. Solo se dará clase si no hay dudas que resolver.
- Se pedirá entregar actividades relacionadas a través del aula virtual.
- El uso de los foros para preguntar y responder dudas será valorado.

La materia

Recursos:

- Los programas que se usarán serán libres y Open source:
 - a. Gratuitos
 - b. Multiplataforma (Windows / Linux /Mac)
- Programas que usaremos:
LibreOffice Writer, Calc, Impress, Draw, Base, Gimp, Audacity, OpenShot, Wordpress, VLC.

Evaluación

¿Qué aporta TICD a las pruebas de ACFGs?

- Aunque el curso no es evaluable a efectos normativos y su finalidad es preparar una prueba externa creemos muy conveniente, de cara a la motivación final, funcionar como si lo fuera.
- La evaluación será continua y se hará individual para cada asignatura con:
 - ✓ **Simulacros:**
 - Sirven para ver los conocimientos que vas adquiriendo y para ensayar la prueba final de junio.
 - El horario concreto de los simulacros se publicará en el aula virtual de tutoría.
 - ✓ **Actividades voluntarias:**
 - Sirven para que practiques con los contenidos de forma independiente o en grupo.
 - ✓ **Actividades evaluables:**
 - Sirven para supervisar tu trabajo a lo largo del cuatrimestre antes de llegar al simulacro.
- Para seguir los contenidos, usa los foros, acude a cualquiera de las Tutorías Colectivas (TC) o ponte en contacto conmigo por email para solicitar una Tutoría Individualizada (TI).

La materia

Evaluación:

- La nota del simulacro valdrá un 80% de la nota final de la evaluación.
- El 20% será la media de las actividades evaluables.

**Recuerda que esta información
puedes ampliarla en este documento:
TICD - GUÍA DEL CURSO 22-23**

También puedes obtener más información
en los foros del Aula Virtual, en las tutorías colectivas e individuales
o contactando conmigo vía:

f.aldariasraya@edu.gva.es



**Paco Aldarias
Departament d'Informàtica**

Casa de la misericordia, 34 - 46014 València
Tel. 961206990 ext. 430427 **f.aldariasraya@edu.gva.es**

