

17/20/2025

PRÁCTICA 2- ITINERARIO PARA LA EMPLEABILIDAD II



Nombre y Apellidos: Cristina Sandoval Laborde

Curso: 2º CFGS DAM

Asignatura: Itinerario para la empleabilidad III

Índice

Primer caso.....	1
1.El entrevistador te dice: “Convénceme en 5-6 líneas de que tú eres la persona adecuada para este puesto”.	1
2. Durante el proceso te plantean un problema: el equipo tiene un error crítico en la aplicación a pocas horas de entregar la versión final al cliente.	2
3. El entrevistador continúa: “En TechNova valoramos a los empleados que aportan algo más allá de programar. ¿Qué puedes aportar tú?”	2
Segundo caso	2
Elige una de estas profesiones y explica cómo es el proceso de acceso. Indica qué pruebas se realizan (tipo test, supuestos prácticos, informática, etc.), qué tipo de preparación o temario se necesita y cuánto puede durar el proceso, desde que se empieza a estudiar hasta la obtención de plaza.	2
1.Indica las principales diferencias entre acceder a un empleo TIC en el sector privado y hacerlo por oposición pública, en aspectos como los requisitos, la estabilidad, la promoción, el sueldo o el ritmo de trabajo.	4
2.Reflexiona sobre qué actitudes y aptitudes personales consideras imprescindibles para superar unas oposiciones TIC. Puedes mencionar la disciplina, la constancia, la capacidad de memorización, el razonamiento lógico, la motivación a largo plazo o la organización.	4
Tercer caso	5
1.Si tuvieras que elegir hoy mismo entre trabajar en una empresa privada tecnológica (por ejemplo, un startup o una consultora) o en el sector público TIC, explica qué escogerías y por qué.	5
2.Escribe dos aptitudes (habilidades técnicas) y dos actitudes (formas de comportarte) que ya posees y que te ayudarían a superar un proceso selectivo. ..	5
3.Identifica también un punto débil o aspecto a mejorar en ti mismo que consideres importante para tener más éxito en entrevistas o procesos de selección, y explica cómo podrías trabajarlo o mejorarlo, ya sea mediante formación, práctica, hábitos o apoyo de compañeros.	6
Webgrafía	6

PRÁCTICA 2- ITINERARIO PARA LA EMPLEABILIDAD II DAM
RA 1 Criterio evaluado: C



Cuando termines el ciclo podrás trabajar en el sector privado (empresas tecnológicas, startups, consultoras, etc.) o en el sector público (administraciones, universidades, centros tecnológicos, etc.).

En esta práctica te pondrás en la piel de un candidato en ambos procesos y reflexionarás sobre tus propias fortalezas y áreas de mejora profesionales.

Primer caso

Una empresa de desarrollo de software de Sevilla, llamada TechNova Solutions, busca incorporar un Desarrollador Junior en aplicaciones multiplataforma para un proyecto de aplicaciones móviles relacionadas con la salud.

1.El entrevistador te dice: “Convénceme en 5-6 líneas de que tú eres la persona adecuada para este puesto”.

Soy una persona resolutiva, responsable y con gran interés en seguir desarrollándome en el ámbito del software. Cuento con conocimientos en Java, Python y JavaScript, así como nociones básicas de Angular. Durante mis prácticas en Ayesa y en mi trabajo actual he fortalecido mis habilidades de trabajo en equipo, comunicación y adaptación a distintos proyectos. Considero que puedo aportar capacidad de aprendizaje, resolución de problemas y una actitud proactiva al equipo de TechNova Solutions, contribuyendo al desarrollo de aplicaciones innovadoras y de calidad.

2. Durante el proceso te plantean un problema: el equipo tiene un error crítico en la aplicación a pocas horas de entregar la versión final al cliente.

Explica qué harías para ayudar al equipo, qué actitud mantendrías, cómo gestionarías la presión y qué soluciones técnicas o comunicativas aportarías.

En una situación así mantendría la calma y la concentración, porque soy una persona que no se bloquea bajo presión ni cuando hay poco tiempo. Analizaría el problema de forma rápida junto al equipo para encontrar la causa y una posible solución o alternativa temporal. Mantendría una comunicación clara tanto con mis compañeros como con el cliente, explicando la situación con transparencia y transmitiendo confianza. Creo que lo más importante en esos momentos es mantener la serenidad, trabajar en equipo y centrarse en resolver el problema de la forma más eficaz posible.

3. El entrevistador continúa: “En TechNova valoramos a los empleados que aportan algo más allá de programar. ¿Qué puedes aportar tú?”

Argumenta al menos dos aportaciones personales que podrías ofrecer, por ejemplo: creatividad para el diseño de interfaces, trabajo en equipo, comunicación con clientes, inglés técnico, conocimientos en inteligencia artificial, ciberseguridad o redes.

Además de mis habilidades técnicas, creo que puedo aportar creatividad para el diseño de interfaces, buscando soluciones atractivas y fáciles de usar para el usuario. También destaco por ser resolutiva ante situaciones de estrés o plazos ajustados, y me encanta aprender y seguir descubriendo nuevas tecnologías y herramientas que puedan mejorar los proyectos. Estas aportaciones me permiten contribuir de manera proactiva y completa al desarrollo de aplicaciones en TechNova Solutions.

Segundo caso

El sector público ofrece empleos tecnológicos estables, como por ejemplo Técnico en Informática, Programador en la Junta de Andalucía o Técnico de Sistemas en el Estado.

Elige una de estas profesiones y explica cómo es el proceso de acceso. Indica qué pruebas se realizan (tipo test, supuestos prácticos, informática, etc.), qué tipo de preparación o temario se necesita y cuánto puede durar el proceso, desde que se empieza a estudiar hasta la obtención de plaza.

Técnico en informática

Cuerpo de Ayudantes Técnicos, Opción Informática (C1.2003)

Titulación mínima exigida:

Bachiller, técnico o titulación equivalente, o haber superado las pruebas de acceso a la Universidad para mayores de 25 años, en los supuestos y con los requisitos legalmente establecidos, o de la justificación acreditativa de haberlo solicitado y abonado los correspondientes derechos para su obtención

El sistema de acceso es el de oposición. Hasta la OEP 2017/18 había dos ejercicios. En la última OEP 2019/20 y 21 se realizó un único ejercicio con dos partes.

Aunque el sistema de acceso se determinará con la convocatoria, en la anterior OEP 22 y 23 se realizó igualmente un único ejercicio con dos partes:

1ª parte: carácter teórico, cuestionario tipo test de 79 preguntas con cuatro respuestas alternativas, siendo sólo una de ellas correcta, de las 79 preguntas hay que contestar 75 preguntas + 4 de reserva.

2ª parte: carácter práctico, cuestionario tipo test de 28 preguntas con cuatro respuestas alternativas, siendo sólo una de ellas correcta, de las 28 preguntas hay que contestar 25 preguntas + 3 de reserva.

El tiempo concedido para la realización del ejercicio fue de 180 minutos.

El temario para las oposiciones para acceso al Cuerpo de Ayudantes Técnicos, Opción Informática (C1.2003), está compuesto por 43 temas, que incluyen las siguientes materias:

15 temas de temario común y 25 temas de temario específico.

Número de plazas última convocatoria:40

Plazas convocadas:

36 (Turno general)

3 (Cupo de discapacidad general)

1 (Cupo de enfermedad mental)

La duración del proceso varía según diversos factores, como el nivel del que parta la persona que se prepara la oposición, el tiempo que le dedica al estudio y el tiempo de la convocatoria específica.

En la OEP 2023, el proceso selectivo para el cuerpo de Ayuntas Técnicos, tuvo una duración aproximada de 7 a 8 meses, desde la publicación de la convocatoria el 1 de octubre de 2024 hasta la obtención de la plaza, es decir, hasta la publicación del listado definitivo de aprobados o la resolución final de la oposición el 22 de mayo de 2025.

Según the globe educación el tiempo total puede varias desde los 12 meses a los 2 años más o menos.

1.Indica las principales diferencias entre acceder a un empleo TIC en el sector privado y hacerlo por oposición pública, en aspectos como los requisitos, la estabilidad, la promoción, el sueldo o el ritmo de trabajo.

Para acceder a un empleo TIC tienes que estudiar una oposición, lo que conlleva mucha más carga y mucho más tiempo, no solo el tiempo de estudiarte la oposición, sino el tiempo de que la publiquen, publiquen los requisitos, fecha de los exámenes, alegaciones... así hasta por fin la resolución y con suerte la plaza, mientras que en lo privado una vez que terminas de estudiar puedes buscar empleo y si eres bueno no sueles tardar mucho tiempo en encontrar un trabajo decente, siempre y cuando te lo tomes en serio y le dediques lo mejor de ti para quedarte en el puesto, al ser junior y no tener a penas experiencia que poder aportar.

En cuanto a los requisitos tanto para la oposición C1 como para el trabajo en el sector privado necesitas mínimo un fp Superior que acredite que tienes los conocimientos básicos, y a parte en la oposición todo el estudio del temario de la oposición con su parte específica y con su parte de leyes.

Una vez que consigues plaza en la oposición eres funcionario y por tanto tienes una estabilidad laboral de por vida mientras que en el sector privado nadie te puede garantizar tu estabilidad laboral porque depende de muchos factores, no solo de como tu realices tu trabajo.

En cuanto al sueldo creo que en ambos un junior sin experiencia parte del SMI, en ambos tienes el plus de antigüedad, pero eso solo se garantiza que se mantenga siendo funcionario, en el sector privado lo mismo estas toda la vida en la misma empresa que no.

2.Reflexiona sobre qué actitudes y aptitudes personales consideras imprescindibles para superar unas oposiciones TIC. Puedes mencionar la disciplina, la constancia, la capacidad de memorización, el razonamiento lógico, la motivación a largo plazo o la organización.

Superar unas oposiciones TIC requiere una combinación de actitudes y aptitudes personales que van más allá del conocimiento técnico. Es fundamental contar con disciplina y constancia, ya que preparar un temario extenso implica dedicar muchas horas de estudio, incluso en los momentos de ocio, manteniendo un ritmo regular durante meses o años.

Asimismo, se necesita perseverancia y resiliencia, porque los exámenes representan un momento crucial que puede condicionar el futuro profesional, y los resultados no siempre

reflejan el esfuerzo invertido. La capacidad de afrontar la frustración y continuar esforzándose ante adversidades es imprescindible.

Otras aptitudes relevantes incluyen organización, para planificar de manera efectiva el estudio del temario y los ejercicios prácticos; capacidad de memorización, necesaria para asimilar conceptos teóricos; y razonamiento lógico, esencial para resolver problemas complejos en el examen. Finalmente, una motivación a largo plazo permite mantener la energía y el compromiso durante todo el proceso de preparación.

En resumen, quien afronta unas oposiciones TIC debe ser decidido, constante, organizado y resiliente, preparado para superar dificultades y mantener la motivación hasta alcanzar su objetivo.

Tercer caso

1.Si tuvieras que elegir hoy mismo entre trabajar en una empresa privada tecnológica (por ejemplo, un startup o una consultora) o en el sector público TIC, explica qué escogerías y por qué.

Lo tengo claro, ya he estudiado mucho a lo largo de mi vida, quizás demasiado por guiarme por mi vocación y no elegir desde un principio algo con futuro, por lo que no pasaría por otro proceso de oposición, aunque estas sean diferentes, claramente tiro por lo privado, con mis conocimientos y habilidades conseguir un trabajo relacionado con lo que he estudiado donde poder seguir creciendo, formándome y donde mi trabajo se valore.

2.Escribe dos aptitudes (habilidades técnicas) y dos actitudes (formas de comportarte) que ya posees y que te ayudarían a superar un proceso selectivo.

Habilidades técnicas

Programación en varios lenguajes de programación: Java, Python y JavaScript

Manejo de bases de datos: conocimientos básicos de bases de datos relacionales y consultas SQL, muy útiles en la gestión de datos en aplicaciones TIC

Actitudes

Resolutiva ante situaciones de estrés: Mantengo la calma y no me bloqueo cuando enfrento plazos ajustados o problemas complejos, lo que me permite rendir de manera constante bajo presión.

Capacidad de trabajo en equipo: He desarrollado habilidades de colaboración en mi

trabajo actual y en prácticas, facilitando la comunicación y cooperación con otros.

3. Identifica también un punto débil o aspecto a mejorar en ti mismo que consideres importante para tener más éxito en entrevistas o procesos de selección, y explica cómo podrías trabajarlo o mejorarlo, ya sea mediante formación, práctica, hábitos o apoyo de compañeros.

Un aspecto que considero importante mejorar es mi experiencia práctica en entornos de desarrollo tecnológico, ya que, aunque cuento con experiencia laboral en otros ámbitos y en trabajo en equipo, no he trabajado profesionalmente en proyectos de programación o desarrollo de software.

Cómo trabajarlo o mejorarlo

- Proyectos propios y prácticos: Desarrollar aplicaciones o pequeños proyectos para aplicar los conocimientos adquiridos en FP y prácticas.
- Cursos especializados y talleres: Realizar formación adicional en frameworks actuales para reforzar habilidades técnicas.

Webgrafía

<https://www.ceapro.es/curso/informatica-c1-junta-de-andalucia>

<https://www.juntadeandalucia.es/organismos/iaap/areas/empleo-publico/procesos-selectivos/detalle/514627.html>

https://www.juntadeandalucia.es/boja/2024/191/BOJA24-191-00031-51272-01_00308221.pdf

<https://www.theglobeformacion.com/blog/tiempo-medio-preparacion-tai-gsi/>

https://opositaonline.com/oposiciones-estado/sueldo-tecnico-auxiliar-informatica-estado-tai-2025-actualizado/#elementor-toc_heading-anchor-1