



Prácticas duales en > accenture

Rosario González Ortiz

Semana 1 (28 abr-04 may)



TAREAS DESEMPEÑADAS

LUNES

MARTES

MIÉRCOLES

JUEVES

VIERNES

Recogida de
equipo y
reunión inicial
con mi tutor

Realización de 6
cursos
obligatorios de
Accenture

CHARLAS

Bienvenida
online

Semana 2 (05-11 may)



TAREAS DESEMPEÑADAS

LUNES

- Realización de 3 cursos obligatorios de Accenture.
- Realización de los cursos: "Introducción a la programación", "Introducción SQL", "Introducción PSeInt" e "Introducción Java"

MARTES

Realización de los cursos: "Introducción a Java", "Java I" y "Java II"

MIÉRCOLES

Realización de los cursos: "Fundamentos de Ciberseguridad I" y "Fundamentos de Ciberseguridad II"

JUEVES

Realización de los cursos: "Gestión y gobierno de la ciberseguridad" y he empezado el curso de "Pentesting"

VIERNES

Realización de los cursos: "Pentesting" y "Análisis forense"

CHARLAS

El poder de la IA Generativa

Salesforce

Nuevas formas de trabajar con Agile y DevOps

Semana 3 (12-18 may)



TAREAS DESEMPEÑADAS

LUNES

Realización de los cursos:
"Ciberseguridad en cloud" y
"Ciberseguridad industrial"

MARTES

Realización del curso:
"SOC - Centro de Operaciones de Seguridad"

MIÉRCOLES

Realización de los cursos:
"Fundamentos de data analytics" y
"Consultas avanzadas con SQL"

JUEVES

Realización del curso:
"Métodos estadísticos en data analytics"

VIERNES

Realización de los cursos:
"Introducción a GitHub",
"Comunicar con Markdown",
"Publicar contenido con GitHub Pages" y
"Revisar Pull Requests"

CHARLAS

Agentes de la IA

Importancia del bienestar y la salud mental

SAP

Semana 4 (19-25 may)



TAREAS DESEMPEÑADAS

LUNES

Realización de los cursos:
"Resolver conflictos",
"Flujo de trabajo y entrega", "Explorando y conociendo repositorios" y
"Codificar con Codespaces"

MARTES

Realización de 5 ejercicios sobre colecciones en Java y repaso de Java

MIÉRCOLES

Repaso de Java por mi cuenta

JUEVES

Repaso de Java por mi cuenta

VIERNES

Repaso de Java por mi cuenta

CHARLAS

Copilot

Ciberseguridad

¡Descubre el universo de Oracle!

¡CYBERFEST!
"¿Quién quiere ser millonario?"

Herramientas utilizadas

-Para la realización de los cursos obligatorios de Accenture utilicé plataforma personal de la Empresa.

-Para la realización de los cursos sobre el temario de las prácticas utilicé:
<https://www.fundaula.es/> y <https://github.com/>

-Para la realización de los ejercicios de Java he utilizado IntelliJ



Conocimientos adquiridos

Programación

- Constantes y variables
- Herencia y polimorfismo
- Colecciones
- Excepciones
- Encapsulamiento
- Como utilizar Lambda y Stream

Sistemas Informáticos

- Como proteger a los dispositivos (antivirus, EDRs, firewalls)
- Direcciones de red (Dirección lógica IP y dirección física MAC)

Base de datos

- Los operadores (LIKE, IN, NOT, NULL, UNION)
- Las cláusulas (GROUP BY, HAVING, WHERE)
- Orden de ejecución en SQL (FROM-JOIN-WHERE-GROUP BY-HAVING-SELECT-ORDER BY)

Entornos de desarrollo

- Repositories
- Branches
- Commits
- Pull requests
- Como crear un codespace

Digitalización

- la Genrativa (Suno, DeepSeek)
- Nuevas IAs (Alexandria, Toñi)

IPE

- La importancia del bienestar y la salud mental en la empresa

MI VALORACIÓN SOBRE LA EXPERIENCIA DUAL

Crecimiento personal

- Mejorar la organización
- Adaptarme a nuevos entornos



Compañerismo

- Apoyo
- Ayuda a encontrar soluciones



Aprendizaje

- Nuevas plataformas
- Nuevos conocimientos adquiridos



Expectativas

- Más práctico
- Enfoque en enseñarnos nuevas herramientas



accenture

accenture