Marcelo Galán Morada

Graduado en Ingeniería Informática



Formación académica

2012–2017 **Grado en Ingeniería Informática**, *Facultad de Informática*, Universidad de A Coruña, Mención Tecnologías de la Información.

TFG: 10 (MH) Sistema para la monitorización remota de la acumulación del gas radón en interiores.

2008–2010 **FP2/Ciclo Superior de Administración de Sistemas Informáticos**, *I.E.S. Armando Cotarelo Valledor*, Vilagarcía de Arousa.

Certificación/Curso

2020 AZ-400/Azure DevOps Engineer Expert, Centro de trabajo, A Coruña.

Curso: 40 hs.

2017 LPIC-2/Administración avanzada de sistemas operativos Linux, CNTG - Centro de Novas Tecnoloxías de Galicia, Santiago de Compostela.

Curso: 80 hs. Examen: 201-400: 770/800 pts., 202-400: 770/800 pts.

Experiencia profesional

05/2019-act. Ingeniero DevOps, Indra, A Coruña.

Utilización de software de automatización e integración continua para despliegue de software (Bamboo, Docker, OpenShift, Maven). Diagnóstico, solución y/o escalado de problemas tanto en el software como en el rendimiento de los servidores. Conocimiento de sistemas operativos y desarrollo de scripts para automatización de tareas (RedHat, Shell scripting, Python, GIT, SVN). Integración de la herramienta de detección de vulnerabilidades de código Snyk en el proceso de integración continua.

02/2018 – **Técnico de Implantación y Soporte**, *Ágata Technology*, A Coruña.

05/2019 Implantación de soluciones de monitorización de sistemas de comunicaciones y sistemas informáticos con Ágata y Zabbix. Alto conocimiento del protocolo SNMP. Realizando tareas de parametrización y administración de sistemas Linux (Debian, apache, postfix, mysql, MongoDB, monit). Integración y despliegue continuo con Jenkins. Amplios conocimientos de scripting. Documentación técnica. En continuo contacto con clientes.

06/2017- **Técnico de Operaciones**, *Tecnocom*, A Coruña.

02/2018 Proporcionando soporte internacional de aplicaciones propias del departamento de logística de Inditex. Herramientas/Tecnologías utilizadas: SUR, AS400, Jira, ServiceDesk, Remedy, Confluence, MySQL, Visual FoxPro.

2013–2014, **Técnico de Administración de Sistemas Informáticos**, Lema Gestión, S.L., Pontevedra.

2010–2011 Desempeñando las tareas de administración de sistemas informáticos.

04/2010— **Prácticas Técnico Superior de ASI**, *Ayuntamiento de Vilagarcía de Arousa*, Vilagarcía de Arousa.

06/2010 Desempeñando las funciones propias del puesto de un auxiliar informático en el departamento de informática.

Idiomas

Español: Nivel Nativo Gallego: Nivel Bilingüe Inglés: Nivel Intermedio

Aptitudes

- ·Resolutivo, con capacidad para trabajar en equipo y liderazgo.
- ·Persona responsable, con inquietudes personales y profesionales.

Otros datos de interés

·Permiso de conducir B, coche propio y disponibilidad geográfica.