

Marcelo Galán Morada

Graduado en Ingeniería Informática

C/ Ribeira Sacra, 31
15190, A Coruña
☎ +34 677 236 188
✉ marcelogalmor@gmail.com
📄 marcelogalmor.github.io
10 Noviembre 1988



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**, *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.