# Yago Fernández Pinilla

Ingeniero Informático

A Coruña, 10/02/1989 \$\psi\$ +34 635 34 35 57 🗓 yagopinilla.com



Siempre buscando nuevos retos y los mejores resultados. Dispuesto a aprender, con iniciativa y capacidad de liderazgo.

Educación

2007–2013 Ingeniería Informática, Universidade da Coruña, Galicia, España.

Experiencia

Profesional

2018-Present **Product Owner**, Zara.com (Inditex), A Coruña, Galicia, España.

Product Owner en el departamento de logística de Zara.com, responsable del sistema de gestión de almacén para Ecommerce. Este sistema se encarga del seguimiento y monitorización de pedidos, envíos, recepciones, picking de mercancía y muchas otras operativas. Principales tareas:

- o Gestión y mejora de un producto con impacto global. Definición sus directrices para convertirlo en la mejor solución disponible para sus usuarios.
- o Colaboración con los diferentes equipos de operaciones en logística, con el objetivo de escuchar sus necesidades o puntos de vista y transformarlos en las mejores soluciones para el producto.
- o Trabajo bajo metodologías ágiles con equipos colaborativos no jerárquicos. Equipo con un alto nivel de autonomía y responsabilidad.
- o Creación de soluciones que permitan mejorar el producto constantemente, facilitando el día a día a sus usuarios.
- o Definición en requisitos/historias de usuario de ideas y proyectos, analizar la solución y colaborar con cada uno de los actores implicados para garantizar el éxito de las diferentes propuestas.

- 2016–2018 **Service Manager**, *Jeppesen Systems AB (A Boeing Company)*, Göteborg, Suecia. Parte del departmento de *Customer Solutions and Support*, trabajando con *stakeholders* y diferentes managers dentro de la organización con una metodología ágil. Algunas de mis principales tareas son:
  - Administración del sistema y soporte técnico avanzado para nuestros productos operacionales, de acuerdo con los términos y condiciones del servicio.
  - Asistencia a clientes con recomendaciones, trabajo proactivo y administración diaria del sistema de producción.
  - Colaboración con Product Managers y clientes para entender sus retos y necesidades, para asegurar que se desarollan las características que son relevantes y que aportarán valor al producto.
  - Participación en proyectos cortos de consultoría de análisis de datos, procesos y entrega de resultados, reportes y recomendaciones.
  - Asistencia al equipo de pre-ventas/marketing y propuestas en áreas específicas del producto.
  - o Participación en soporte 24x7.
  - Service Account Manager para uno de los clientes.
  - Cursos para compañeros y usuarios de distintas temáticas.

## 2014–2016 Ingeniero Informático, Gridcore AB, Göteborg, Suecia.

Parte del equipo de desarollo de la empresa, encargada del diseño y desarrollo de programas en distintos lenguajes para múltiples tipos de entornos. Trabajando con clientes internacionales en la industria de la Computación de Altas Prestaciones. Principales tareas:

- o Diseño, implementación y debug de aplicaciones en diferentes lenguajes de programación.
- o Integración de nuevos programas con sistemas existentes.
- o Colaboración con usuarios internos y externos para determinar requisitos y necesidades.
- o Soporte y solución de problemas de diferentes aplicaciones.
- Investigación y pruebas de diferentes herramientas para determinar ventajas e inconvenientes.
- 2013–2014 **Desarrollador de software**, *Gridcore AB*, Göteborg, Suecia.

Tras la finalización del Proyecto de Fin de Carrera, becario durante varios meses.

2013 Beca Proyecto Fin de Carrera, Gridcore AB, Göteborg, Suecia.

Otros

#### 2008–2013 Monitor de actividades acuáticas, Galicia.

Monitor de Vela, Windsurf, Wakeboard y Esquí acuático para niños y adultos en un ambiente multicultural.

# Proyecto Fin de Carrera

título "Enforcing Resource Usage Limits in a HPC-as-Service Cloud Platform"

supervisores Guillermo López Taboada, Ph. D. y Devarajan Subramanian, Ph. D.

descripción Investigación e implementación de una solución flexible para el problema presente en los sistemas de colas cuando se establecen límites en los recursos que pueden utilizar los distintos procesos.

calificación 9.5/10

### Idiomas

Español **Nativo** 

Gallego Nativo

Inglés **Nivel muy alto** Certificate in Advanced English (CAE), University of Cambridge.

Sueco Principiante

## Capacidades técnicas

Lenguajes Java, Python, C++, C#, etc. Scripts Python, Bash, TCL

Bases de Oracle, Postgres, Cassandra Software Visual Studio, Netbeans, Eclipse

datos

SOs Linux, Unix, Windows, OS X CVS Git, Mercurial, Subversion

## Aptitudes personales

Gran facilidad para trabajo individual y en equipo.

Habilidad de comunicación (escrita y hablada) con todo tipo de perfiles técnicos y de negocio.

Orientado a procesos de escalado y a la mejora de procesos.

Gran capacidad para resolución de problemas.

Flexible y con ganas de adquirir nuevos conocimientos.

Capacidad de trabajo bajo presión.

Siempre motivado.

#### Extra

2009 Colaboración en programa de donación de equipos organizado por Universidade da Coruña.

2010 Introducción a la Fotografía.

2011 III Jornadas Seguridad.

Introducción a LibreOffice.

2012 Introducción a FastMPJ.

RootedCON.

2013 Implementación de una solución para asociaciones benéficas en colaboración con la Universidade da Coruña para ayudar a gente sin recursos mediante un sistema de mapas.

2019 Noroeste Agile.

Conference by Productized.