MÁSTER DESARROLLO FULL STACK + **ARQUITECTURAS CLOUD**

Catálogo de Prácticas Profesionales 2024-2025 Empresas colaboradoras y oportunidades activas





ALTEN

Web: https://www.alten.es

N° de plazas: 1♂ ¿Qué ofrecen?

Proyecto: .NET.core / Angular 17

SQL Server.

Gestión ágil de proyecto como JIRA o equivalentes.

Utilización herramientas de gestión de la calidad y del código como SonarQube y AzureDevops o equivalentes.

Metodología ágil"

Funciones-tareas: PUESTO

"Implementación del frontend de la aplicación en Angular

Implementación de la BD SQL Server del sistema

Implantación de los servicios del módulo backend en .Net Core"

Fecha orientativa de inicio: 19/05/2025

Horario: 9 A 18 FLEXIBLE

Modalidad: 1 PUESTO HIBRIDO (LUNES, MARTES, JUEVES REMOTO Y MIERCOLES Y VIERNES PRESENCIAL

POETA JOAN MARAGALL 41 (TURESPAÑA) (MADRID) 1 PUESTO REMOTO 100%

Proyección en la empresa: En función del rendimiento si es posible en principio continuidad en la empresa. Ya que los proyectos son de larga duración.

Varios general: Plan de formación a disposición de todos los empleados muy completo, plan de certificaciones oficiales, formación en idiomas, oportunidad de comenzar tu etapa laboral en una multinacional líder en su sector.

Forma de contacto: eduardo.lorenzo@alten.es + (cvmaster@tajamar365.com en copia oculta) Asunto: Prácticas Tajamar Tech Máster Desarrollo



ANADAT TECHNOLOGY

Web: https://anadat.es/

N° de plazas: 1♂ ¿Qué ofrecen?

Proyectos:

Proyectos:

La digitalización del puesto de trabajo es un factor clave dentro de los procesos de transformación de las organizaciones. Mejorar la productividad de los empleados, facilitar su labor y la colaboración entre equipos, proporcionándoles acceso a las aplicaciones que necesitan con independencia del lugar o el momento en el que se encuentren y del dispositivo desde el que accedan, se ha convertido en un imperativo.

Pero esta realidad no está libre de retos, que tienen que ver, fundamentalmente, con la seguridad de la información, la gestión de activos y dispositivos, la privacidad y el cumplimiento normativo. Para superarlos, Anadat pone a disposición de sus clientes una serie de soluciones y servicios que abarcan desde la gestión de escritorios, dispositivos y aplicaciones, hasta el diseño de un plan de seguridad integral para este entorno. Anadat propone también el servicio gestionado Digital Workspace as a Service, con el que cubre todas las necesidades de las organizaciones en cuanto a aprovisionamiento, gestión, soporte, seguridad y cumplimiento de plataformas, aplicaciones y dispositivos, con el fin de que puedan disponer de un entorno de trabajo siempre actualizado manteniendo los costes bajo control.

Es una propuesta que contribuye a crear entornos de trabajo innovadores que influyen directa y positivamente en la evolución del negocio.

Funciones-tareas:

Transición hacia el área de trabajo digital Colaboración inteligente con M365 Gestión moderna de terminales multiplataforma Aplicaciones móviles y virtuales Digital Workplace as a Service

Fecha orientativa de inicio: 07/07/2025 Horario: L-J 09:00-18:00 h.: V 08:00- 15:00

Modalidad: Híbrido

Proyección en la empresa:

Nuestra idea y principal objetivo es que todas las personas que hagan prácticas en Anadat sean contratadas al final de las mismas, tenemos varios casos así de años anteriores.

Los perfiles juniors, pasan por fases de tutorización y shadowing hasta que adquieren la autonomía e independencia suficiente pero en todo caso trabajan con proyectos y clientes reales con mayor o menor tutorización.

Nuestro objetivo es que tras los 3 meses de prácticas los alumnos estén perfectamente adaptados.

Forma de contacto: david_novalbos@anadat.es + (cvmaster@tajamar365.com en copia oculta) Asunto: Prácticas Tajamar Tech Máster Desarrollo





AVALORA

Web: https://www.avalora.com

N° de plazas: 1
♂ ¿Qué ofrecen?

Proyectos:

Trabajamos con diferentes lenguajes de programación: PHP, JavaScript, C#... en función de los proyectos puede haber otros.

Las soluciones en la nube se integran dentro de los proyectos.

Trabajamos con metodología devOps y agile.

Funciones-tareas:

- Formación continua durante las prácticas: acceso a plataformas propias, y formación adicional.
- Habrá un tutor, pero realmente se aprenderá de todo el equipo.

Fecha orientativa de inicio:

Nos gustaría que fuese más o menos inmediata, pero nos adaptamos.

Horario:

Completa, en función de la fecha tendrá un horario u otro (tenemos jornada intensiva 3 meses)

Modalidad:

Presencial, con opción de algún día teletrabajo. Depende de cuando se empiece sería un lugar u otro, porque nos vamos a mudar.

Proyección en la empresa:

El proceso para pasar de prácticas a contrato es cumplir con lo esperado para alguien que está aprendiendo. ¿Se podría acelerar? Habría que verlo, pero podría ser.

Sus funciones son las mismas de los seniors, pero con una responsabilidad y tiempos de ejecución diferentes.

Varios general:

Seguro médico de salud (Sanitas).

Clases de inglés para que puedas seguir perfeccionando el idioma, ¡Una divertida experiencia mientras aprendes! Plan de retribución flexible, para que puedas destinar tu sueldo a lo que necesites: tickets restaurante, tickets guardería, seguro médico para tus familiares, plan de jubilación...

Plan de formación continua con gran variedad de cursos que puedan satisfacer tus necesidades (OpenWebinars, KnowBe4, UiPath...). Acceso 24x7, para que puedas formarte dónde y cuándo quieras.

Plan de Certificaciones: Somos partner de Microsoft, AWS, Uipath, Checkpoint ... entre otros por lo que podrás beneficiarte de nuestro plan.

VIP OHLA: Descuentos en multitud de empresas de ocio, tecnología, etc.

22 días laborales de vacaciones por año trabajado.

Observaciones:

Disculpar que no informe de los detalles técnicos, eso mejor que se lo cuenten en la entrevista los compañeros. Solo decir que intentamos trabajar con las tecnologías más modernas del mercado.

Que trabajamos en formato híbrido, pero las prácticas creemos que son más útiles en presencial 100%.

No buscamos a nadie que "haga fotocopias", al contrario, que aprenda, que aporte, y tenga muchas ganas de crecer profesionalmente. Valoramos la disposición para obtener certificaciones oficiales :)

Nos mudaremos en breve (no sabemos cuándo) a Manoteras, por lo que la ubicación no la puedo asegurar. El horario dependerá de la fecha, comenzamos la jornada intensiva a mediados de junio, hasta mediados de septiembre.

Forma de contacto: seleccion@avalora.com (+ cvmaster@tajamar365.com en copia oculta) Asunto: Prácticas Tajamar Tech Máster Desarrollo





AVANADE

Web: https://www.avanade.com

N° de plazas: 3♂ ¿Qué ofrecen?

Proyectos:

El programa se maneja como Full stack ya que se tiene la oportunidad de trabajar Back end y Front end.

Funciones-tareas:

- Desarrollo y mantenimiento de Web con .NET Core, .NET.
- Programación de aplicaciones móviles (Angular)
- Programación con aplicaciones de automatización: Blueprism, Uipath
- Programación front (angular, html, css)
- Testeo de aplicaciones
- Trabajo con herramientas en la nube de Microsoft (Azure) para la gestión de tus tareas (Azure Boards)

Fecha orientativa de inicio:

Septiembre 2025

Horario:

08:00 a 17 horas Lunes jueves, 08.00/14.30 (V)

Modalidad:

remoto/ posibilidad híbrida en algunos proyectos

Proyección en la empresa:

Proyección dentro de la empresa: 3 meses de prácticas, más la posibilidad de pasar a plantilla como junior analyst Una vez finalizado el periodo de prácticas y hay feedback positivo por parte del responsable de proyecto, se ofrece un contrato indefinido

Se pasa a plantilla sin periodo de prueba ya que se consideran los meses de beca

En el supuesto de estudiantes de Tajamar, se suele entrar en proyecto de forma directa en el periodo de prácticas.

Varios general:

Salario fijo+salario variable+ tarjeta monedero cobee by pluxee); Extended benefits (Seguro médico+seguro de vida+plan de pensiones); Línea móvil; Días adicionales de vacaciones (8) por compensación de jornada laboral : 4 en SS.SS y 4 en Navidades; Flexibilidad horaria, trabajo en formato remoto, híbrido en algunas situaciones puntuales; Avanade privilege: descuentos en viajes, productos etc, para empleados de Avanade; Career Advisor: persona dentro de la compañía que ayuda en la carrera profesional, a identificar objetivos profesionales.

Formación:

Acceso de forma indefinida a todas las certificaciones Microsoft incluso durante los tres meses de beca; 50/80 horas de formación de la jornada anual para dedicar a formación; Acceso a plataformas de formación técnica y de soft skills; Acceso a plataformas de formación de reconocido prestigio

Forma de contacto: m.perez.villarino@avanade.com; bk.ta.spain@avanade.com (+ cvmaster@tajamar365.com en copia oculta)

Asunto: Prácticas Tajamar Tech Máster Desarrollo





BIP CONSULTING

Web: https://www.bip-group.com/es/

N° de plazas: 1♂ ¿Qué ofrecen?

"Proyectos:

Trabajamos principalmente en el desarrollo de soluciones a medida orientadas a mejorar la eficiencia de procesos, modernizar arquitecturas antiguas y automatizar tareas mediante tecnologías punteras.

Los proyectos en los que podrías colaborar durante las prácticas están muy ligados al uso intensivo de Azure y la Power Platform, con herramientas como Power Apps, Power Automate, Copilot Studio y chatbots. También trabajamos bastante con inteligencia artificial, tanto generativa (como OpenAI) como IA cognitiva de Azure, que integramos directamente en nuestras soluciones para aportar más valor.

En el día a día usamos muchos servicios de Azure, desde almacenamiento hasta APIs, bases de datos, Azure Functions o servicios cognitivos. Todo lo desarrollamos pensando en la nube desde el principio.

En cuanto a lenguajes, solemos trabajar con JavaScript/TypeScript y React para la parte front, y con C# (.NET) y Python en el back, dependiendo del proyecto.

Seguimos metodologías ágiles, sobre todo Kanban, adaptadas al tipo de proyecto y cliente. Damos mucha importancia a una gestión flexible pero bien organizada, con foco en la entrega continua.

Además de proyectos técnicos, también llevamos iniciativas como la creación de Centros de Excelencia en Power Platform, que combinan tecnología con gestión y gobierno del cambio.

Funciones-tareas:

Durante las prácticas te incorporarás a un equipo donde podrás aprender desde el primer día, con el apoyo de un supervisor que te guiará y te ayudará a organizar tu trabajo. Contarás con formación inicial en las herramientas que usamos a diario, especialmente en Power Platform, y acceso a materiales y recursos internos para seguir aprendiendo a tu ritmo.

Las tareas estarán adaptadas a tu nivel, y empezarás participando en desarrollos con Power Apps, automatizaciones con Power Automate y la creación de copilotos o chatbots con Copilot Studio. También colaborarás en iniciativas del Centro de Excelencia de Power Platform, ayudarás con documentación, pruebas, y tareas básicas relacionadas con Microsoft 365 y, en algunos casos, con servicios de Azure como Logic Apps. Trabajamos con metodologías ágiles y organizamos el trabajo con herramientas como Teams, Planner o DevOps, lo que te permitirá integrarte fácilmente en el día a día del equipo y seguir la evolución de los proyectos de forma clara.

Fe**cha orientativa de inicio**: Ideal mes de Julio

Horario: Jornada completa.

Forma de contacto: HR-BIPSPAIN@bip-group.com_+ (cvmaster@tajamar365.com en copia oculta) Asunto: Prácticas Tajamar Tech Máster Desarrollo





CONERSYS

Web: https://conersys.com

N° de plazas: 2♂ ¿Qué ofrecen?

"Proyectos:

Gestión de resultados en eventos deportivos: Desarrollo y mantenimiento de sistemas para capturar, procesar y mostrar resultados en tiempo real.

Grafismo de televisión: Integración de datos deportivos con sistemas de visualización en broadcast.

Portales web para resultados en directo: Creación y mantenimiento de plataformas web donde los usuarios pueden seguir eventos en vivo.

Generación de reports y actas oficiales: Desarrollo de herramientas automatizadas para generar informes y documentos oficiales basados en los datos capturados.

Gestión de bases de datos: MySQL o MongoDB para almacenar resultados y estadísticas.

Procesamiento en tiempo real: WebSockets para actualizar datos en vivo.

Lenguajes de Programación más Usados

Backend: Python, FastAPI), Node.js, Frontend: React, Vue.js, Angular

AWS...

Funciones-tareas:

Hay un jefe de desarrollo y un supervisor. Además, contamos con un técnico en control de calidad

Fecha orientativa de inicio:

Flexible

Horario: Jornada completa, pero nos podemos adaptar

Modalidad: modalidad híbrida Proyección en la empresa:

Desarrollo de sistemas de información en tiempo real para eventos deportivos. Para pasar a contrato el proceso es simple, si encaja en la empresa, se contrata

Varios general:

Trabajar en una empresa pequeña con mucha movilidad, flexibilidad horaria, contacto directo con el cliente

Forma de contacto: hblanco@conersys.com (+ en copia oculta cvmaster@tajamar365.com) Asunto: Prácticas Tajamar2025





CROWNET

Web: https://www.crownet.net

N° de plazas: 2♂ ¿Qué ofrecen?

Proyectos:

Desarrollo de Software Cloud ERP para Gestión Empresarial

- ASP.NET Core MVC con C# en .NET 8.0
- HTML, CSS y JavaScript
- SQL (MySQL 8)
- ReportViewer para los informes

Funciones-tareas:

Desarrollo software integral ERP Cloud con Módulos de Contabilidad, Finanzas, Gestión Comercial, Gestión Compras, Gestión Almacén, Gestión de Producción, Captura de datos...

Diseño, implementación de informes del ERP (informes de ventas, compras, contabilidad en Crystal Report.). Migración de algunos mantenimientos de la aplicación.

Hay un tutor asignado en la oficina de Madrid, y también se puede consultar con los Ingenieros de la oficina de Castellón.

Fecha orientativa de inicio:

Fecha prioritaria, en junio, si no, ya en septiembre. Se puede negociar en la entrevista

Horario:

Jornada completa: lunes a jueves de 9'00 a 14'00 h y de 15'00 a 18'00 h. Viernes de 8'00 a 15'30 h Se puede negociar jornada parcial.

Modalidad: Presencial Proyección en la empresa:

Dependiendo de su evolución en el periodo de prácticas, y si ambas partes están de acuerdo, se contratará al alumno o alumnos

Varios general: Clientes de todos los sectores.

Lugar de trabajo: C/ Buganvilla 2, local 3- 28036 Madrid. Desplazamientos ocasionales a oficinas de clientes.

Forma de contacto: marketing@crownet.net (+ en copia oculta cvmaster@tajamar365.com) Asunto: Prácticas Tajamar Tech Máster Desarrollo Full Stack y Arquitecturas Cloud





DxC TECHNOLOGY

Web: https://www.dxc.com

N° de plazas: 2♂ ¿Qué ofrecen?

Proyectos:

En DXC Aplicaciones manejamos un stack tecnológico muy amplio de forma que damos servicio a múltiples clientes, tanto en desarrollo de aplicaciones nuevas como en soporte y mantenimiento. En el ámbito backend lo más usado es .NET, Java y Python. En la parte de front, JavaScript, React, Angular etc...

Las soluciones que ofrecemos se suelen integrar tanto en cloud pública como privada.

El desarrollo de los proyectos sigue metodologías ágiles, principalmente Scrum

Funciones-tareas: Dada la formación que traen los alumnos, nuestro objetivo ha sido siempre incorporarlos lo antes posible a equipos reales, con un proyecto en marcha en el que aprendan tanto por la parte técnica como la dinámica de los equipos.

Fecha orientativa de inicio:

Intentamos evitar los meses de verano, ya que la opción de tutorizar las prácticas es más reducida. Desde nuestro punto de vista, la fecha ideal es mitad de septiembre aproximadamente.

Horario:

Jornada completa, horario flexible aproximadamente de 9 a 18, con tiempo para comer a mediodía.

Modalidad:

Las prácticas se suelen realizar de forma remota. Sin embargo, por supuesto existe la posibilidad de que los alumnos acudan a la oficina de DXC en su localidad si así lo desean (entiendo que en este caso sería en la oficina de Las Rozas). En caso de que el equipo en el que se les integra no esté localizado en Madrid, no tendría mucho sentido que acudieran a la oficina, pero en cualquier caso existe la opción.

Proyección en la empresa:

En DXC estamos continuamente tratando de incorporar talento joven a nuestros proyectos. Siempre ha sido nuestra intención arrancar un proceso de contratación si el rendimiento durante las prácticas es bueno. Sin embargo, esto depende de la disponibilidad de puestos y necesidades en proyectos, por lo que no podemos asegurar una incorporación inmediata.

Varios general: DXC proporciona a sus empleados un paquete de beneficios muy variado a través de planes de flexibilidad para invertir parte del salario en tickets restaurant, tickets guardería, seguro médico privado a un precio reducido etc.

Actualmente nos regimos por un contrato 'flexible' que permite acudir a las oficinas o tele-trabajar a discreción del empleado.

DXC también tienen su propia plataforma de formación gratuita con una amplia oferta, incluyendo cursos de LinkedIn y Udemy. Asimismo, a través de nuestros partners (AWS, Microsoft, etc.) damos la opción a los empleados de cursar y examinarse de certificaciones sin coste para ellos.

Forma de contacto:

Forma de contacto: jose-javier.bello.fernandez@dxc.com; carlos.estaun@dxc.com; laura.sanchezvalero@dxc.com + (cvmaster@tajamar365.com en copia oculta) Asunto: Prácticas Tajamar Tech 2025 – Máster Desarrollo





EXPERIENCE IT

Web: https://www.experienceis.com/

N° de plazas: 1Ø ¿Qué ofrecen?

Proyectos:

actualmente, el equipo tecnológico de nuestra empresa se centra en el desarrollo web orientado a servicios, tanto para clientes externos como para soluciones internas. Trabajamos en proyectos que abarcan desde portales corporativos hasta aplicaciones a medida para la gestión de procesos empresariales, con un fuerte enfoque en la mejora continua de la experiencia de usuario y la eficiencia operativa

Funciones-tareas:

Desde el inicio de las prácticas, la persona contará con el acompañamiento de un supervisor directo y de un líder técnico, que le guiarán tanto en el aspecto organizativo como en el técnico, facilitando su integración y aprendizaje. Las tareas se asignan de forma estructurada dentro de los sprints, lo que permite una incorporación progresiva según el nivel y evolución del perfil en prácticas.

Fecha orientativa de inicio: a partir de junio

Horario: nos adaptaríamos, si pudiera ser en las 6 horas y las 8 horas

Modalidad: presencial hibrida Proyección en la empresa: Posibilidad de incorporación.

Varios general:

Sí, existe una posibilidad real de desarrollo dentro de la empresa tras el período de prácticas, especialmente teniendo en cuenta que ofrecemos servicios tecnológicos a clientes de distintos sectores (finanzas, salud, administración pública, entre otros), lo que permite a los perfiles junior ampliar su experiencia en contextos variados y con tecnologías diversas.

Forma de contacto: cberceruelo@experienceis.com + (cvmaster@tajamar365.com en copia oculta)
Asunto: Prácticas Tajamar Tech Máster Desarrollo



INFOAVAN

Web: https://infoavan.com/

N° de plazas: 2♂ ¿Qué ofrecen?

Proyectos:

- Visión general Power Platform

- Dataverse I y II; Canvas Apps I, II y III;

- Power Automate I, II y III; MDA I y II;

- Soluciones I y II; Custom Connectors I;

- HTML - JSON; Networking; API Graph;

- Licencias; Integraciones I y II; JavaScript; Approvals; Power Pages I y II; Al Builder I y II; Wrap (Power Apps);

- Offline Capabilties (Power Apps); Copilot Studio; Power BI & Fabric; Azure

Fecha orientativa de inicio: flexible

Horario: jornada completa Modalidad: presencial

Proyección en la empresa: Si el desempeño de las prácticas es el adecuado pueden tener la posibilidad de contrato de prácticas y colaborar en los diferentes proyectos de la compañía en materia de desarrollo.

Varios general: Depende de la cualificación del candidato

Forma de contacto: Arturo Miguel Gutierrez <agutierrez@infoavan.com> y Javier Cristobal

jcristobal@infoavan.com (+ en copia oculta cvmaster@tajamar365.com)

Asunto: Prácticas Tajamar Tech Máster Desarrollo





KYNDRYL

Web: https://www.kyndryl.com/us/en

N° de plazas: 2♂ ¿Qué ofrecen?

"Proyectos:

A determinar según el alumno

Funciones-tareas:

A determinar según el alumno **Fecha orientativa de inicio**:

Octubre/noviembre 2025 Horario: Completa

Modalidad: Híbrido

Proyección en la empresa:

En nuestra página kyndryl.com, pueden encontrar toda la información

Varios general:

Grandes clientes, gestión de infraestructuras de sistemas y proyectos de consulturía tecnológica, en todos los sectores. Madrid. Calle Albacete 5, con trabajo full office los 6 primeros meses y posibilidad de trabajo hibrido despues, con contratación indefinida siempre, y con una plataforma de learning online inmensa

Forma de contacto: maria.jose.sanchez.aranda@kyndryl.com + (cvmaster@tajamar365.com en copia oculta) Asunto: Prácticas Tajamar Tech Máster Desarrollo



QLM

Web: https://www.qlm.es/

N° de plazas: 1
♂ ¿Qué ofrecen?

Proyectos: Utilizamos tecnología Microsoft (ASP Net Web Forms, NET CORE, Rest API, Entity Framework, SQL Server, Azure Devops CI/CD)

Conexiones con diferentes ERPs (SAP, BusinessCentral,...)

Trabajamos con VisualStudio.

Funciones-tareas: Tenemos implantada metodología Scrum, con lo que las tareas se definen en el Sprint Planning y hacemos Dailys diarias

El equipo está compuesto por 3 personas, que vamos a encargarnos de acompañar al alumno en las prácticas. La idea es que nos vaya ayudando con tareas más sencillas y poco a poco vaya asumiendo tareas más complejas.

Por supuesto que tendrás un tutor que te oriente.

Fecha orientativa de inicio: Cuanto antes mejor, pero se puede negociar la incorporación en caso de necesidad. Horario: Jornada completa. El horario estándar es de de L-J de 9 a 14 y de 15 a 18:30, pero es bastante flexible, y el equipo IT solemos hacer de 8-14 y 14:30 a 17. Los viernes de 8-14. Durante los meses de Julio y Agosto solemos hacer jornada intensiva de 8 a 15

Modalidad: La modalidad de trabajo en el equipo de IT es presencial de L-J y remoto los viernes. De todas formas, si algún día se necesita teletrabajo se comenta y no hay problema. Estamos en Nuevos Ministerios. Somos bastante flexibles

Requisitos:

Proyección en la empresa: La idea que tenemos es, si el alumno responde, poder incorporarlo en plantilla porque tenemos necesidad en el equipo IT. Los perfiles junior, en su primera etapa de adaptación, es ayudarnos con tareas más repetitivas, en las que se va conociendo como funciona la herramienta y los procesos dentro de la empresa, y poco a poco ir asumiendo tareas más complejas de desarrollo.

En el equipo IT, de los 3 que somos, 2 de nosotros hemos pasado por prácticas parecidas y conocemos el procesos de aprendizaje y adaptación al entorno laboral después de haber terminado la formación.

Varios general: QLM es una empresa que se dedica a realizar un producto de Optimización Financiera. No es necesario tener conocimientos de Contabilidad, aunque si los tienes y te gusta igual te resulta más fácil la adaptación.

Trabajamos con clientes de todo tipo de sectores y generalmente son clientes medio-grandes que precisen automatizar todo el proceso de Contabilidad.

El lugar está en Nuevos Ministerios (Calle Orense).

Horario de L-J 9-14 y 15-18:30 y V de 8-14 (flexible como comenté antes)

Hay muy buen ambiente en la oficina entre los diferentes departamentos. Solemos hacer eventos fuera del entorno laboral (totalmente opcionales)

Forma de contacto: aramos@qlm.es - El asunto podemos utilizar "Prácticas Tajamar Tech Máster Desarrollo" Observaciones: En QLM valoramos la proactividad, las ideas nuevas son bienvenidas,...





MONTUN

Web: https://www.montumcapital.com

Proyectos:

En nuestra Fintech, el equipo tecnológico se especializa en desarrollos innovadores para empresas del sector financiero, con un fuerte enfoque en la banca de inversión. Actualmente, estamos inmersos en un proyecto clave: la integración con la API de un proveedor de liquidez. Este proyecto implica una migración estratégica de un script de Python a C#, lo que nos permite optimizar y escalar nuestras soluciones para clientes de alto perfil. En el día a día, nuestras operaciones y desarrollos se apoyan en instancias de AWS como nuestra principal plataforma de infraestructura en la nube, garantizando la escalabilidad, seguridad y fiabilidad de nuestras aplicaciones financieras. Para el desarrollo, C# es nuestro lenguaje principal para el backend, utilizado para construir soluciones robustas y de alto rendimiento. También utilizamos Python para tareas específicas, como scripts y automatizaciones, y estamos en proceso de migrar ciertas funcionalidades críticas a C#. La integración de soluciones en la nube es fundamental y está completamente embebida en la arquitectura general de todos nuestros proyectos. AWS es el pilar de nuestra infraestructura, permitiéndonos construir sistemas flexibles, escalables y resilientes que cumplen con los exigentes estándares del sector financiero.

Funciones-tareas:

Tus principales responsabilidades incluirán: Participar activamente en el proyecto de migración de scripts de Python a C#: Colaborarás directamente en la optimización y mejora de nuestras soluciones, ganando experiencia práctica en la refactorización de código y el uso de C# en un entorno de producción.

Aprender sobre la integración con APIs de terceros: Comprenderás cómo funcionan las integraciones con proveedores de liquidez y otras APIs críticas en el sector financiero, adquiriendo conocimientos sobre comunicación entre sistemas y la gestión de datos sensibles.

Colaborar en el desarrollo y mantenimiento de soluciones en AWS: Te familiarizarás con las instancias de AWS y cómo desplegamos, monitoreamos y escalamos nuestras aplicaciones en la nube, un conocimiento esencial en la industria actual.

Apoyar al equipo en la resolución de incidencias y el debugging: Desarrollarás habilidades de análisis y resolución de problemas, aprendiendo a identificar y corregir errores en el código bajo la guía de nuestros expertos. Contribuir a la mejora continua de la calidad del código: Participarás en revisiones de código y aprenderás las mejores prácticas de desarrollo, asegurando la robustez y eficiencia de nuestras soluciones.

Documentar procesos y funcionalidades: Ayudarás a crear y mantener la documentación técnica, una habilidad fundamental para el éxito de cualquier proyecto de software.

Fecha orientativa de inicio:

Horario: Completa Modalidad: Híbrido

Proyección en la empresa: En nuestra Fintech, consideramos el programa de prácticas como una verdadera cantera de talento. Buscamos personas con ganas de aprender y crecer, y nuestro objetivo es que, al finalizar tu período de prácticas, formes parte de nuestro equipo de manera permanente.

Proceso de Incorporación Post-Prácticas: El camino para pasar de becario a contrato indefinido es claro y transparente. Durante tus prácticas, recibirás feedback continuo sobre tu desempeño y desarrollo. Aproximadamente un mes antes de la finalización de tu período, realizaremos una evaluación formal en la que

revisaremos tus logros, tu adaptación al equipo y tu potencial de crecimiento.

Varios general: Beneficios para Nuestros Empleados

Flexibilidad Horaria: Promovemos un equilibrio saludable entre la vida laboral y personal. Ofrecemos flexibilidad horaria para adaptarnos a tus necesidades, permitiéndote gestionar tu tiempo de manera eficiente.

Movilidad y Teletrabajo: Entendemos la importancia de la flexibilidad en el lugar de trabajo. Ofrecemos opciones de teletrabajo que te permiten trabajar desde donde seas más productivo, siempre coordinado con las necesidades del equipo y los proyectos.

Forma de contacto: manuelfrancisco.vasquezaleman@montumcapital.com; marcos.carbonero@montumcapital.com + (cvmaster@tajamar365.com en copia oculta)

Asunto: Oportunidad de prácticas



MYCLOUDDOOR

Web: https://myclouddoor.com/

♠ N° de plazas: 1

⑥ ¿Qué ofrecen?

Proyectos:

Migraciones desde entornos on premise u otras cloud a Azure. Creación de Plataformas de datos. ¿Qué herramientas o tecnologías se utilizan en el día a día del trabajo? Stack de Azure¿Qué lenguajes de programación front y back son los más utilizados en vuestros proyectos?.Net, C# SQL, Python, Angular y Node JS ¿Se integran las soluciones en la nube en la arquitectura general de los proyectos? Todas nuestras soluciones están basadas en la nube de Azure ¿Qué metodologías ágiles o enfoques de gestión de proyectos se aplican en los equipos de trabajo? Scrum y Agile

Funciones-tareas: Funciones: Desarrollo de aplicaciones en entorno Azure. ¿Cómo se organizan las tareas y proyectos dentro del equipo? Según la especialidad del proyecto y el equipo ¿Tendré un supervisor que me guíe durante mis prácticas? SI ¿Tendré alguna formación durante las prácticas? SI ¿Cuál? Certificaciones oficiales de Microsoft

Fecha orientativa de inicio: Es flexible, aunque preferiblemente inicios de septiembre

Horario: Completa

Modalidad: Híbrido con mayor % de trabajo remoto. Oficinas de myCloudDoor. Calle de la Basilica (Zona Nuevos Ministerios)

Proyección en la empresa: Si, si el desempeño es bueno pasarian a plantilla al finalizar. Algunos de nuestros trabajadores son ex estudiantes de masteres de Tajamar. Los tiempos siempre van a depender del desempeño y la curva de aprendizaje de cada persona.

Varios general: Flexibilidad horaria, teletrabajo, formación interna... Una vez ya dentro de plantilla se añaden algunos otros como seguro médico, clases de idiomas, acceso a plan de retribución flexible...Los clientes que atiende la empresa abarcan una amplia variedad de sectores (Banca, retail, energético....) tanto público como privado. Además tenemos presencia a nivel internacional con amplia proyección de crecimiento. Sí una vez se entra en plantilla se ofrecen certificaciones oficiales de Microsoft principalmente, que vayan alineadas con el desarrollo profesional de cada persona. La modalidad de trabajo es híbrida con más de un 60 % de teletrabajo, el horario estandar es de 9-18:30 de lunes a jueves y los viernes y en verano de 9-15 con flexibilidad en la hora de la entrada y de la salida (siempre supeditado a la disponibilidad de los proyectos en los que se esté trabaja

Forma de contacto: laura.martin@myclouddoor.com (+ cvmaster@tajamar365.com en copia oculta) Asunto: Prácticas Tajamar Tech Máster Desarrollo





MYPUBLICINBOX

Web: https://www.mypublicinbox.com

N° de plazas: 3♂ ¿Qué ofrecen?

Proyectos:

Formar parte del equipo de desarrollo de MPI actualmente compuesto por 3 perfiles senior. Desarrollo de Backend en .NET Core (C#) y desarrollo de Frontend en React. Despliegue de la solución en Azure utilizando servicios PaaS (Azure App Service, Azure SQL Database, Azure Storage) y uso de Azure DevOps para el control de código fuente, gestión de proyecto y flujos de CI/CD.

Funciones-tareas:

Hay un jefe de equipo que es el que organiza las tareas con todo el equipo y está misma persona supervisará al alumno en prácticas, la formación que recibirá el alumno será directamente en real, aprenderá mientras ejecute sus tareas, le enseñarán a resolver los problemas que vayan surgiendo.

Fecha orientativa de inicio: La jornada es flexible podría comenzar en julio, agosto o en septiembre.

Horario

El horario será de 09:00 a 14:00 y de 15:00 a 18:00 (8 horas) Horario flexible. Jornada de verano de 08:00 a 15:00 en Julio y Agosto.

Modalidad:

Teletrabajo

Proyección en la empresa:

El proceso es rápido, una vez terminado el periodo de prácticas se hace de manera instantánea contrato indefinido. La función es la de programador. El tiempo de adaptación para entrar en desarrollo y producción depende de como le vaya viendo su jefe de equipo.

Varios general:

flexibilidad horaria. La empresa se involucra en proyectos de contactos con perfiles públicos relevantes. Los clientes se meten directamente en la plataforma y todo suele ser online. El trabajo es totalmente online. No hay cursos de formación.

Forma de contacto: nuria@mypublicinbox.com (+cvmaster@tajamar365.com en copia oculta) Asunto: C.V. Prácticas Tajamar





NETCHECK

Web: https://www.netcheck.es

N° de plazas: 3♂ ¿Qué ofrecen?

Proyectos:

Proyectos de análisis, desarrollo y pruebas para organismos de la Administración Publica española y clientes del sector privado. En concreto las practicas irián fundamentalmente dirigidas a proyectos como: Desarrollos en .NET para el Ministerio de Presidencia (DESARROLLO PARA REGISTRO DE ENTIDADES RELIGIOSAS DEL MINISTERIO DE LA PRESIDENCIA,RELACIONES CON LA CORTES Y MEMORIA DEMOCRÁTICA) y el MAETD (desarrollo de la evolución de la Arquitectura SOA del Ministerio de Asuntos Económicos y Transformación Digital) y laboratorio de NLP del Ministerio de Justicia. NET 8/.NET Core, Visual Studio, Entity Framework , DDD , MediatR , FluentValidation , Inyección de dependencias , Swagger , Serilog , Patrones de diseño según las respectivas implementaciones. , SOLID, etc.. Muchos de los proyectos están integrando las coluciones en la nube y con Metodología Scrum

Funciones-tareas:

Todos los equipos tienen un jefe de Proyecto, y en algunos casos un Jefe de equipos. Estas personas son los encargados del reparto y seguimiento de las tareas a realizar en el proyecto. La supervisión de las prácticas estará a cargo de la figura del jefe de proyecto según el proyecto designado. La formación será principalmente práctica, aunque se puede impartir alguna formación teórica según el proyecto y las tecnologías utilizadas o las necesidades de conocimiento funcional del proyecto.

Fecha orientativa de inicio: Preferiblemente cuando antes, pero nos podemos adaptar a las necesidades del centro o del alumno.

Horario: Jornada completa.

Modalidad: Remoto o, como mucho, híbrido

Proyección en la empresa:

Dentro de la empresa hay proyección, toda la que el alumno quiera y esté dispuesto a aprovechar. El proceso para pasar de prácticas a contrato normalmente depende de la evaluación de desempeño durante las prácticas; si el rendimiento es bueno, se puede acelerar y proponer la incorporación antes de lo previsto. Los perfiles junior suelen comenzar dando soporte en tareas específicas, colaborando en proyectos ya en marcha y recibiendo formación continua. El tiempo de adaptación para integrarse en proyectos de desarrollo y producción suele ser de entre 3 y 6 meses, dependiendo del área y la complejidad del proyecto.

Forma de contacto: seleccion@netcheck.es + cvmaster@tajamar365.com en copia oculta) Asunto: Prácticas Tajamar Tech Máster DESARROLLO





RICOH

Web: https://ricoh.es/

Proyectos:

Capacidad de trabajo en equipo, compartir conocimiento, aprender de los demás y aportar un espíritu crítico y constructivo.

Conocimientos a nivel de configuración, uso y de arquitectura de información de plataformas de productividad modernas de Microsoft en la nube (SharePoint Online, Office 365, Microsoft Teams y la Power Platform).

Diseño y desarrollo de soluciones de Teamwork, Modern Workplace y Business Apps haciendo uso de las siguientes tecnologías:

SharePoint Framework (SPFx), ReactJS o similar y PowerApps en el Front End.

Azure Functions, Logic Apps o Microsoft Power Automate en el Back End.

API REST de SharePoint Online, Microsoft Graph, Modelo de Objetos en Cliente, Patrón de Provisionamiento Remoto con PnP, Site Scripts y Site Designs en lo que a APIs se refiere.

C#, JavaScript, PowerShell, HTML, CSS en lo que a lenguajes de programación se refiere.

(Deseable) Power Virtual Agents, Azure Bot Framework y LUIS

Conocimientos de metodología ágiles, en particular SCRUM y KANBAN.

Buen nivel de inglés hablado y escrito necesario para proyectos en clientes internacionales.

Funciones-tareas:

- Desarrollar las mejores soluciones de Teamwork, Modern Workplace y Business Apps que den respuesta a los requerimientos de negocio de nuestros clientes.
- Ser garante de que las Soluciones desarrolladas cumplen con las expectativas del cliente a nivel de cumplimiento de requerimientos, funcionalidad de valor añadido y calidad esperada.
- Ser un brazo extendido de nuestros clientes para ayudarles en su proceso de Transformación Digital con soluciones de Teamwork y Modern Workplace.
- Posibilidad de realizar proyectos no solo a nivel nacional, sino a nivel internacional

Fecha orientativa de inicio:

Septiembre

Horario:

Jornada completa

Modalidad:

Híbrida

Reauisitos:

Proyección en la empresa:

3-4 semanas antes de la finalización de las prácticas se estudia el rendimiento del alumno o alumna, así como también su interés en nosotros, ya que esto es bidireccional, si todo va bien, se propone el paso a plantilla. Se entra en proyectos casi al principio incluyendo el periodo de prácticas.

Forma de contacto: Carlos.Lopez.A@ricoh.es (+ cvmaster@tajamar365.com en copia oculta) Asunto: Prácticas Tajamar





SATEC

Web: https://www.satec.es

Proyectos:

Saber las formas normales de las bases de datos: 1ª, 2ª,.....5ª

Modelizar una base de datos; Conocimiento teórico y práctico de lenguajes estructurados; Conocimientos genéricos sobre Java, servicios web y bases de datos; Conocimientos FW Java (Spring, Struts, Hibernate, JSF, etc); Conocimientos servicios web (API REST, Apache CXF, WCF, etc); Conocimientos FW JavaScript (JSON, JQuery, AngularJS, Bootstrap, vue.js, react.js, node.js); Experiencia en desarrollo de aplicaciones webs, uso de servidores de aplicaciones y bases de datos; Conocimientos tecnología de contenedores (docker)

Funciones-tareas:

Apoyo en la elaboración del código. Correcciones de fallos de código. Pruebas en base al código desarrollado previamente.

Fecha orientativa de inicio: septiembre 2025, flexible.

Horario: 9-18,30 h.

Modalidad: Híbrido. Avenida de Europa nº 34 Edificio A 28023 MADRID

Proyección en la empresa: Después de formar a los alumnos. Los responsables piden su incorporación a plantilla a través de los superiores que envían para su estudio en Dirección.

Varios general:

SATEC, Sistemas Avanzados de Tecnología, S.A. es una multinacional española integradora de soluciones tecnológicas y especializada en servicios avanzados asociados a las nuevas Tecnologías de la Información. Desde 1987 ha promovido la cooperación con sus clientes a través de la innovación en procesos, medios y tecnologías contribuyendo al cambio, la productividad y la competitividad en los negocios. Desarrollamos proyectos para muchos organismos públicos y privados.

Forma de contacto: silvia.gonzalez@satec.es (+ cvmaster@tajamar365.com en copia oculta) Asunto: CV alumno TAJAMAR



SEGULA TECNOLOGÍAS

Web: https://spain.segulatechnologies.com/es/

N.° de plazas: 2♂ ¿Qué ofrecen?

Proyectos:

Proyectos: El principal proyecto es la finalización de un conjunto de aplicaciones web para el posicionamiento de activos dentro de una factoría a través de distintas tecnologías (GPS, BLE).

Las principales tecnologías son Javascript, Node.js, React, Express y MySQL

El despliegue inicial será en local y una vez validada la plataforma pasará a un entorno cloud privado.

Utilizamos Scrum y Kanbam para la gestión del proyecto.

Funciones-tareas: Las principales tareas a desarrollar son:

Toma de requerimientos

Diseño funcional de aplicaciones web

Desarrollo de aplicaciones web

Pruebas individuales, UAT y generales

Documentación funcional y técnica

Tendrás un supervisor técnico y un jefe de proyecto que te apoyarán y ayudarán durante la ejecución de las prácticas

Fecha orientativa de inicio: A mediados de julio, en cuanto sea posible

Modalidad: Entorno hibrido, la oficina se encuentra situada en la Calle Oquendo, en el centro de Madrid

Proyección en la empresa: Una vez validado el prototipo inicial las personas que han demostrado su capacidad pasarán a contrato indefinido. En caso de que el prototipo se valide antes de la finalización de las prácticas, la personas se incorporarán a plantilla para el despliegue definitivo de la solución.

La posición es de desarrollo web Full Stack, y la incorporación a proyecto es casi inmediata.

Varios general: Una vez incorporados Segula Technologies ofrece contratación indefinida, seguro médico, abono transporte y cheques comida y plan de desarrollo y formación a medida, según las necesidades del empleado El horario es flexible, con trabajo en oficina y en remoto. Empezamos a las 9:00 hasta que se cumplan las horas diarias de prácticas

Segula Technologies trabaja con múltiples empresas del sector industria, automoción, rail...

El trabajo se desarrollará en la calle Oquendo 23 en Madrid

Forma de contacto: Javier Corredera

jcorredera@segulagrp.es (+ cvmaster@tajamar365.com en copia oculta)

Asunto: "Prácticas Tajamar - Desarrollador Web Full Stack"