

► Gastón Gregorio Blas Acevedo

Cordero 1429 – Rafael Castillo – La Matanza
Teléfono: +54-11-4690-4871/+54-911-6217-4610
Correo electrónico: acevedo.gaston@gmail.com



Objetivos

Integrarme a un grupo de trabajo junto al cual pueda desarrollarme profesionalmente y al cual pueda aportar mis conocimientos.

Formación académica

EEM N°1 1990

- Bachiller en Ciencias exactas

CENT N°1 1993

- Técnico superior en análisis de sistemas (abandonado)

Universidad Kennedy 1997

- Licenciatura en análisis de sistemas (abandonado)

Experiencia

Encargado del área de sistemas (04-1996 / 06-1999)

Municipalidad de Moreno, secretaria de empleo (Bouchard 50, Moreno)

Encargado del área de sistemas con 15 personas a cargo. Desarrollo de aplicaciones en Access, Excel, SQL Server 6.5, VBA.

Analista (06-1999 / 02-2003)

SMATA (Belgrano 665, Capital Federal)

Desarrollo de aplicaciones de intranet y principal consultor tecnológico en el sistema de salud del sanatorio de la obra social. Toma de requerimientos, análisis, desarrollo.

Tecnologías VBA/VB6/ASP/SQL Server

Analista (02-2003 / 01-2013)

Indra (San Martín 480, Capital Federal)

Desarrollo de múltiples aplicaciones en tecnologías Java, utilizando para ello:

Spring, Hibernate, Struts, JSP, Servlets, Java Beans, XML, XSLT, Flex, JMS, Oracle, Mysql, SQL Server, Linux, JBoss, DB2, Maven, etc. Varios equipos de trabajo a cargo en diferentes momentos.

Arquitecto JAVA (01-2013 / actualidad)
Softtek (Maipú 942, Capital Federal)

Trabajo en el área de arquitectura de OSDE, cumpliendo la función de arquitecto Java, desarrollando tareas tales como:

- Análisis de requerimientos técnicos de alto nivel.
 - Documentación técnica inicial de los proyectos, describiendo la solución a alto nivel, así como las herramientas, productos y lineamientos a seguir a fin de ajustar los desarrollos a las políticas corporativas y la visión estratégica de la gerencia.
 - Soporte técnico a líderes técnicos de área
 - Charlas de inducción sobre frameworks y herramientas a utilizar.
 - Análisis de alto nivel sobre visión estratégica.
 - Participación en grupos técnicos definiendo metodologías, herramientas y procesos, resultando esto en documentación extensiva a utilizar por el grupo de empresas de OSDE, no solo en cuanto a desarrollo sino que también en cuanto a los procesos de integración continua como al análisis de calidad de código y el proceso de automatización de despliegues.
 - Resolución de problemas técnicos de bajo nivel una vez agotadas las instancias técnicas previas.
- Tecnologías y arquitecturas involucradas:

- ESB
- EDA
- SOA
- JAVA
- WS-*
- CI
- ESP/CEP
- Google Apis
- Solr

Cualificaciones

Tecnologías

- J2EE (Java Beans 2.1/3, JMS, JTA, JPA)
- Spring
- Hibernate
- Flex
- Drools
- Javascript
- C#
- ASP .NET
- VB
- VBA
- XML
- XSLT
- UML
- SQL (PL/Transac/ANSI 92)
- SOA (ESB/WS/MQI Series)
- EDA
- Google APIs
- Solr
- ESP/CEP

Application Server / Servers

- JBoss
- OAS
- Tomcat
- WebSphere
- Oracle DB
- SQL Server
- DB 2
- Mysql
- Linux
- AIX
- Nexus
- Artifactory

Entornos de desarrollo

- Eclipse
- JDeveloper
- RAD 6
- IntelliJ Idea

Tipos de proyectos realizados

- Intranet corporativa completa para gestión de empresa multinacional (Lima, Perú)
- Análisis en tiempo real de comportamientos de navegación (Buenos Aires, Argentina)
- Análisis, indexación y búsqueda de documentos (Madrid, España)
- Gestión de perfiles y CV para bolsa de trabajo (Málaga, España)
- Gestión de usuarios y cuentas (San Pablo, Brasil)
- Gestión de ticketing para empresas aéreas (Buenos Aires, Argentina)
- Gestión recursos, proyecciones, asignaciones, seguimiento de proyecto (Buenos Aires, Argentina)
- Gestión del Parque telefónico, integración WS / BPM (Buenos Aires, Argentina)
- Gestión de trabajos realizados vía portal Web conectado a mainframe (Buenos Aires, Argentina)
- Análisis de políticas y estrategias de alto nivel a fin de detectar puntos de mejora (Buenos Aires, Argentina)
- Participación de grupos de análisis de procedimientos, herramientas y procesos en áreas temáticas como SOA, EDA. (Buenos Aires, Argentina)
- Soporte de bajo nivel para la detección de errores en desarrollo o bugs de plataforma (Buenos Aires, Argentina)
- Documentación de procesos cross-areas como ser, por ejemplo, CI + Control de calidad + Despliegues automatizados (Buenos Aires, Argentina)

Tipo de trabajo buscado / Remuneración pretendida

Me concentro en la búsqueda de un trabajo que me permita crecer en lo profesional gracias a la superación de desafíos y que me permita participar de forma tal que pueda plasmar en los sistemas el conocimiento que he adquirido con los años.

La remuneración pretendida es a convenir durante la primera entrevista o de forma telefónica la momento del primer contacto.