
Desarrollador ABAP

Frans Lozada

Técnico Superior en Desarrollo
de Aplicaciones
SAP ERP

1 Datos Personales

Nombre: Frans Lozada
Fecha y lugar de nacimiento: 1989, Lima (Perú)
Localización: Waldfischbach-Burgalben, Renania-Palatinado (Alemania)
Nacionalidad: Peruana-Española (Passaporte UE)

E-Mail: business@code4alba.eu
Teléfono: +49 176 269 324 45 / +49 6333 993 79 11
Web: www.code4alba.eu

Experiencia en el sector desde: 2013
Referencias en entorno SAP: Desarrollo [ABAP, ABAP OO, ABAP-Unit, SAPUI5, OData Services, RFC, ALE, LSMW, IDocs, Queries, User-Exits, Debugging, Enhancement Framework, Smart Forms, CDS Views, Web Dynpro].
Otras técnicas de desarrollo [COBOL, Desarrollo Web].
Consultoría y Customizing en módulos [PM (Go-Live Support), PP, SD, MM, CS, LE].

Salario: Dependiendo de las funciones, distancia y duración del proyecto (tras consulta previa)

Disponibilidad: A partir del 01.12.2020 100% disponible

2 Proyectos

Proyecto	Funciones y tareas
07.2018 – actualmente Volkswagen Financials Services AG, Braunschweig	Desarrollo de aplicaciones específicas del cliente <ul style="list-style-type: none">- Derrollo y adaptación de aplicaciones específicas del cliente en el área de gestión de documentos- Clases ABAP Unit para el test y corrección de errores- Uso del sistema ChaRM- Desarrollo de servicios web y interfaces- Creación de documentación y casos de uso en HP ALM- Desarrollo Web-Dynpro- Modificación de aplicaciones BSP- Análisis y adaptación de aplicaciones con el uso de ABAP Test Cockpit (ATC) bajo las directrices CVA (Code Vulnerability Analysis)- Migración de documentos y concepción del procesamiento de datos Finanzas, procesamiento y administración de documentos en SAPm ChaRM, ABAP Unit, HP ALM, Web-Dynpro, Web-Services, ATC, BSP
12.2017 – 08.2018 Regio IT, Aachen	Apoyo en el desarrollo de aplicaciones de uso interno empresarial. <ul style="list-style-type: none">- Implementación y adaptación de Cokpits / aplicaciones específicas del cliente en el sector industrial SAP para la eliminación de residuos.- Desarrollo de formularios- Desarrollo de interfaces y servicios Web- Reportes e informes y CDS Views IS-U, WASTE, ABAP OO, MVC, Smart Forms, Web Services, CDS Views
08.2017 – 05.2018 H3 IT Consulting, Bexbach	Implementación de una interfaz para la confirmación y registro de actividades y tiempo de trabajo (Integración SD-PS)

	<ul style="list-style-type: none"> - Customizing en SD-PS para la generación de documentos de facturación de gatos efectivos (elementos de imputación, tarifas y centro de costes, control de mensajes) - Diseño y implementación de la arquitectura de la aplicación usando el patrón MVC (ABAP OO, OData Services) - Desarrollo basado en SAPUI5 - Desarrollo de formularios (documento de facturación) - Instalación y configuración de Linux Mint: configuración del Servidor de Aplicaciones SAP 7.50 para el desarrollo de entornos de prueba (uso de aplicaciones UI5 y Fiori) <p>PS, SD, CO, ABAP OO, OData Services, SAPUI5, Eclipse, Smart Forms, Linux, SAP AS 7.50</p>
05.2017 – 03.2018 Beumer Group, Beckum	<p>Desarrollo y definición de fórmulas y condiciones para la determinación de precios</p> <p>SD</p>
01.2017 – 06.2017 Borgers Group, Berlin	<p>SAP PM Implementación y migración de datos</p> <ul style="list-style-type: none"> - Implementación y asistencia productiva en la sede ubicada en Berlín - Organización y formación de usuarios (introducción y aplicación en el módulo PM, datos maestros en PM, ejecución de los diferentes procesos en PM) - Migración de datos maestros con LSMW (equipos, emplazamientos técnicos, hojas de ruta, planes de mantenimiento y datos maestros de materiales) - Creación de documentación y manuales de usuario <p>PM, LSMW</p>
09.2016 – 06.2017 Borgers Group, Bocholt	<p>Customizing en PM y verificación de procesos durante la ejecución de planes de mantenimiento</p> <ul style="list-style-type: none"> - Creación y test de datos maestros (equipos, emplazamientos técnicos, puestos de trabajo, hojas de ruta, y planes de mantenimiento) - Ejecución de los diferentes procesos de mantenimiento (notificaciones de avería, órdenes de mantenimiento, programación de planes de mantenimiento, confirmaciones y movimiento de mercancías) <p>Implementación de User-Exits, ampliación de funciones y representación de datos</p> <ul style="list-style-type: none"> - User-exit para el ajuste de la norma de liquidación en las órdenes de mantenimiento - Programación de nuevas funciones en la barra de actividades del aviso de averías (creación de órdenes de mantenimiento) - Desarrollo de complejas SAP-Queries (listado y visualización de la situación actual de la gestión de mantenimiento) <p>PM, SAP-Queries, ABAP</p>
06.2016 – 07.2016 Borgers Group, Bocholt	<p>Creación de manuales de usuario en varios módulos SAP (PM, FI, WM, LE) en alemán e inglés</p>
03.2016 – 05.2016 H3, Bexbach	<p>Realización de cursos de programación en ABAP</p> <ul style="list-style-type: none"> - Introducción al desarrollo en ABAP - Programación lineal y modular - Interacción con la base de datos y ABAP Dictionary

	<ul style="list-style-type: none"> - Módulos de funciones - Introducción a la orientación a objetos en ABAP (clases, métodos, herencia y polomorfismo) - Uso de Field-Symbols, programación dinámica y Debugging <p>ABAP, ABAP OO</p>
<p>12.2015 Kriwan, Forchtenberg</p>	<p>Desarrollo de una interfaz bidireccional para la contabilización de documentos de cuenta de mayor, creación de datos maestros de deudor / acreedor desde sistemas externos</p> <ul style="list-style-type: none"> - Definición del proyecto LSMW - Diseño y programación de reportes para el intercambio de datos vía FTP y protocolación - Automatización de la actualización de datos con el uso de tareas programadas (SAP jobs) <p>FI, ABAP OO, LSMW, entorno de pruebas FTP, Jobs</p>
<p>02.2014 – 02.2016 Netzsch Pumpen, Waldkraiburg</p>	<p>Desarrollo de aplicaciones de usuario</p> <ul style="list-style-type: none"> - Reportes para una amplia visualización y control de listas de precios <p>Implementación de ampliaciones específicas del cliente en la gestión de pedidos, entregas y transporte</p> <ul style="list-style-type: none"> - Campos y funciones específicas del cliente en la base de clientes, el pedido, la entrega y el transporte de pedidos - Desarrollo de funciones integradas en la transacción VA02 para la copia de posiciones en los pedidos de cliente, modificaciones en masa y selección de datos en listas de materiales - Visualización y actualización de campos específicos del cliente en Transport-Management (VT02N) <p>Implementación de una interfaz EDI para procesos interempresariales</p> <ul style="list-style-type: none"> - Definición de acuerdos entre interlocutores EDI - Ampliación de Idocs para campos específicos del cliente - Implementación de User-Exits durante el desarrollo de los procesos interempresariales - Ampliación específica del cliente en la transacción de pedidos (ME22N) para el desarrollo del proceso interempresarial - Verificación de procesos (pedido, orden de cliente, entrega, documento de facturación y recepción de factura) <p>Desarrollo y diseño de una proceso de automatización para el procesamiento de entregas</p> <ul style="list-style-type: none"> - Diseño y planificación de la lógica de negocio - Definición de clases, interfaces y módulos de funciones para la transferencia de datos y comprobación de distintos criterios de clasificación - Automatización de procesos con la utilización de tareas programadas (SAP jobs) <p>Desarrollo y diseño de un reporte para la monitorización y gestión de devoluciones</p> <ul style="list-style-type: none"> - Definición de vistas de mantenimiento para el control y ajuste de la aplicación - Diseño de clases locales y globales para el modelo de datos - Desarrollo de funciones para la anulación automática de movimientos de mercancía, modificación de órdenes de reparación, finalización de órdenes de servicio

	<ul style="list-style-type: none"> - Desarrollo de un reporte con árbol de navegación y ajuste dinámico de pantalla para la visualización de documentos relacionados con el proceso de reclamación (aviso, orden de devolución, orden de reparación, pedido, entregas, entrada de mercancía, facturas) <p>Desarrollo y definición de fórmulas y condiciones en la determinación de precios y control de mensajes</p> <p>Desarrollo de una herramienta de control para la fácil activación / desactivación de User-Exits y Enhancements</p> <p>SD, MM, CS, LE, ABAP OO, User-Exits, Enhancement-Framework, IDocs, EDI, Jobs</p>
02.2013 – 02.2014 Saarstahl, Dillingen	<p>Desarrollo de aplicaciones en el módulo PP SAP</p> <ul style="list-style-type: none"> - Conversión e implementación de programas COBOL en funciones ABAP - Módulos y funciones específicas del cliente para el análisis de datos - Reports para la representación y evaluación de datos analíticos <p>ABAP OO, PP, COBOL</p>

3 Formación

Escuela:	2007 – 2010	IES Lope de Vega Madrid (España) – Bachillerato de Humanidades y Ciencias Sociales
Formación Profesional:	2010 – 2012	IES Islas Filipinas Madrid (España) – Técnico Superior en Desarrollo de Aplicaciones Informáticas
	2017 – actual	UNED Berlín – Ingeniería Informática
Desarrollo Profesional:	2012 – 2012	Práctica de 4 meses para Drago Solutions S.A. IT & Business Consulting en Madrid (España)
	2013 – 2014	Empleado como desarrollador para Agilos S.L. en Sulzbach (Alemania)
	2014 – 05.2018	Empleado como consultor para H3 IT Consulting en Bexbach (Alemania)
	2018 – actual	Empresario autónomo en consultoría y desarrollo SAP

4 Idiomas

Alemán:	Avanzado verbal y escrito
Inglés:	Suficiente verbal y escrito
Español:	Lengua materna