Aldo Moro Full Stack Developer

moro_bramanti@hotmail.com

Linked in.





Buenos Aires, Argentina

Soy Full Stack Developer y un entusiasta de la creación de experiencias de usuario intuitivas, dinámicas, rápidas y responsive. Además, soy Licenciado en Administración y tengo más de 25 años de experiencia laboral en distintos roles y sectores de la industria petrolera dentro del segmento Upstream. Mi experiencia profesional me ha permitido enfrentar nuevos desafíos profesionales y personales, adaptarme a ambientes de trabajo dinámicos y cambiantes, interactuar con nuevos actores, mejorar constantemente mis habilidades de comunicación y gestión del tiempo. Me enorgullece decir que "me hice desde abajo", empezando como administrativo hasta ejercer como ingeniero de producción a cargo de 400 pozos de petróleo y gas sin tener el título de ingeniero. Los últimos años he trabajado por mi cuenta como consultor dentro de la misma industria brindando asesoramiento técnico y participando en certificaciones de reservas petróleo y gas. En mi último trabajo, gran parte de mi colaboración estuvo enfocada en los modelos económicos creados en MS Excel a través de macros en Visual Basic for Applications. Hoy, me encuentro en plena transición al desarrollo de aplicaciones dentro de la industria de la tecnología como Full Stack Dev.

TECNOLOGIAS

HTML, CSS, JavaScript, ReactJs, Redux, NodeJs, ExpressJs, PostgreSQL, SQL, Sequelize, MS Excel, MS Access, MS Word, MS PowerPoint and MS Teams, Visual Basic, Merak Peep/Portfolio/Volts, OFM, Sahara, SAP, TOW, Aries, OpenWells, Petroleum Experts.

PROYECTOS

Full Stack Web Developer

Henry Bootcamp, Buenos Aires, Argentina.

Visita mi página web: https://am-portfolio-sooty.vercel.app/

Proyecto Individual: Countries App Junio 2022 (duración: 2 1/2 sem.)

- Diseñar y desarrollar una aplicación sobre países utilizando una API externa. Funcionalidades básicas: búsquedas dinámicas, filtros, ordenamientos, paginación, y crear actividades turísticas por uno o muchos países.
- Crear la aplicación utilizando sólo las siguientes tecnologías: JavaScript, ReactJs, Redux, HTML y CSS puro para el front-end, y Node.js ExpressJs, Sequelize y PostgreSQL para el back-end. https://github.com/AM4772/PI---Countries-App

Proyecto Final (grupal, 8 miembros): Bookstore App Agosto 2022 (duración: 3 1/2 sem.)

Diseñar, desarrollar y publicar una aplicación de una librería digital como un e-commerce completo
utilizando una API externa. Funcionalidades del proyecto individual más operaciones CRUD
relacionadas a usuarios, libros, reseñas, favoritos, carrito para compras, método de pago,
búsquedas transaccionales históricas, módulo para administradores para la gestión de usuarios,
libros, reseñas, autenticación y autorización, distintos tipos de análisis y mensajería electrónica.

 Hubo total libertad para elegir lenguajes y librerías. Escogimos: JavaScript, ReactJs, Redux Toolkit, HTML, CSS, Sass, SweetAlert2, Firebase, NodeJs, Express, Sequelize, PostgreSQL, JsonWebToken, Nodemailer, Auth0, MercadoPago, Axios y finalmente para publicar, Vercel y Heroku. Adoptamos la metodología ágil SCRUM para realizar el trabajo. https://github.com/AM4772/Henry-PF

EXPERIENCIA LABORAL

Agente Comercial y Consultor

Ene 17 - presente

AECO S.A.C.I.A., Buenos Aires, Argentina.

- Posición independiente enfocada en desarrollar clientes prospectivos a nivel internacional, a fin de comercializar un producto biológico utilizado para mejorar la producción de petróleo.
- Cerré un acuerdo comercial con un operador Latinoamericano.

AM Consulting - Consultor Independiente

Oct 16 - presente

Buenos Aires, Argentina.

- Brindar asesoramiento técnico y económico, relacionado a producción, operaciones, ingeniería de reservorios y certificación de reservas, a empresas petroleras.
- Brindar soporte técnico a Gaffney, Cline & Associates como Petroleum Economist para certificaciones de reservas de petróleo y gas.

Analista de Reservorios (ejerciendo como Ingeniero de Reservorios)

Mar 14 – Oct 16

YPF S.A., Buenos Aires, Argentina.

- Desarrollar planes y propuestas a través del ciclo de vida de yacimientos de petróleo y gas desde exploración hasta su abandono, con el propósito de optimizar los fondos de la empresa.
- Incrementé la producción y reservas de petróleo y gas en los yacimientos bajo mi responsabilidad mediante la propuesta y realización de proyectos de workover.
- Dupliqué la producción y reservas de petróleo y gas de un yacimiento maduro a través de un equipo interdisciplinario que generó varias locaciones nuevas.
- Mejoré la producción de petróleo de 5 pozos aplicando una tecnología nueva de recuperación mejorada.
- Reduje el tiempo de manipuleo de datos en el proceso de Outlook a través de mejoras en el sistema de información de producción.

Coordinador Técnico (ejerciendo como Ingeniero de Producción y Terminación) Apr 06 – Mar 14 Apache Corp., Buenos Aires, Argentina.

- Incrementé la producción de petróleo y gas en varios yacimientos bajo mi supervisión a través de la propuesta y ejecución de proyectos de workover.
- Ejecuté exitosamente muchas terminaciones de pozos tight y pozos convencionales.
- Planifiqué e implementé un workflow para la optimización de la producción de gas que incrementó la producción en un 20% y mitigó la declinación del yacimiento.
- Apliqué mejoras de bajo impacto económico a las instalaciones de manejo de líquidos en superficie que permitieron incrementar la producción de petróleo en un 15%.
- Lideré la reactivación de un proyecto waterflood que incrementó la producción de petróleo en un 20%
- Como líder de proyecto, conduje la iniciativa del Departamento de Producción de mejorar la lógica de distribución de costos en SAP.

- Como líder de proyecto, en 8 meses analicé, diseñé, planifiqué, e implementé un software nuevo de contabilidad de producción (PW) para la región.
- Como líder de proyecto, gestioné el equipo interdisciplinario que en 6 meses migró exitosamente el software de contabilidad de producción (de PW a TOW).
- Como líder regional de aplicaciones relacionadas a Producción, participé activamente en el proceso de selección del software para reemplazar a TOW.

Te invito a que visites mi perfil en LinkedIn donde profundizo sobre mi experiencia laboral. Linked in.

EDUCACION

- Full Stack Web Developer. Henry Bootcamp. Un curso intensivo teórico-práctico de más de 800 horas en JavaScript, React, Redux, NodeJs, Express, Sequelize y PostgreSQL. Abr-Ago 2022.
- Licenciatura en Administración. Universidad de Buenos Aires. Recibido en 2016.

EDUCACION COMPLEMENTARIA

• Ver en mi perfil de LinkedIn

LANGUAJES

• Español e Inglés Nativos (EF SET Certificate C2 Proficient).

INFORMACION ADICIONAL

- Veterano Fuerzas Armadas (USA) United States Marine Corps
- Asistente de Cátedra (Ad-honorem) FCE Seminario de Integración y Aplicación
- Voluntariado (Ad-honorem) Familias Cocineras: viandas semanales para comederos