

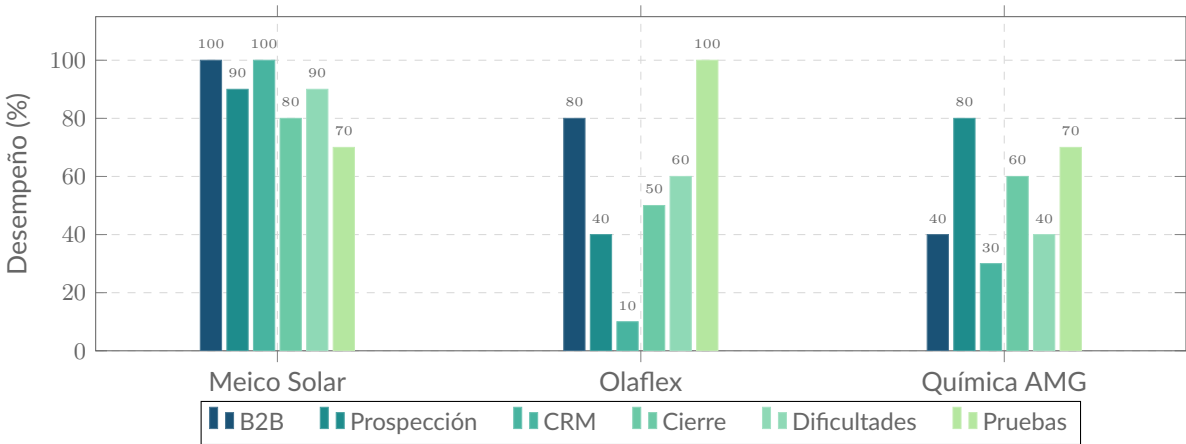
# ANA MARÍA ALBARRACÍN NOREÑA

Ejecutiva Comercial B2B

✉ [amalbarracin5@gmail.com](mailto:amalbarracin5@gmail.com)  
☎ (+57) 312 825 5775  
in [linkedin.com/in/ana-maria-albarracin](https://www.linkedin.com/in/ana-maria-albarracin)  
📍 Tarjeta profesional: 26272



## COMPETENCIAS POR EMPRESA



## EXPERIENCIA LABORAL

Ejecutiva Comercial

**Meico Solar**

📅 Mayo 2024–Actualidad 📍 Bogotá, Colombia

- Gestión comercial integral: prospección, identificación de necesidades, cotización, seguimiento estratégico y cierre de ventas con acompañamiento postventa.
- Realización de visitas de relacionamiento en Bogotá y el Eje Cafetero para fortalecer vínculos con clientes actuales y potenciales.
- Búsqueda de nuevas oportunidades comerciales basadas en el análisis de datos de grandes clientes del sector, con seguimiento estructurado y propuesta de estrategias de abordaje.
- Análisis del mercado y mantenimiento del CRM para identificar oportunidades.

Asesora Técnica Comercial

**Olaflex SAS**

📅 Julio 2022–Mayo 2024 📍 Bogotá, Colombia

- Gestión de ventas de productos de poliuretano, incluyendo visitas y seguimiento a clientes.
- Propuesta de desarrollos a medida según el uso final del cliente, incluyendo soporte técnico en planta, pruebas de desempeño y formulación de soluciones personalizadas.
- Elaboración de planes de marketing y proyección de presupuestos.
- Coordinación de exportaciones, el manejo de documentación legal y aduanera.

Asesora Comercial

**Química MG**

📅 Enero 2022–Julio 2022 📍 Bogotá, Colombia

- Participación en licitaciones y proyectos de ingeniería.
- Elaboración de propuestas comerciales y seguimiento a clientes.

Gestora de Proyectos

Grupo Coral SAS

Enero 2020–Agosto 2021 Bogotá, Colombia

- Elaboración de propuestas técnico-comerciales para clientes del sector público y privado.
- Apoyo en procesos licitatorios y desarrollo de nuevos negocios.

EDUCACIÓN

Maestría en Ingeniería Química

Universidad Nacional de Colombia

2023–Actualidad Bogotá, Colombia

Trabajo de grado en curso: Comparación de métodos multicriterio para la selección de tecnologías de captura y aplicación de CO en industrias de alta contribución de emisiones. El proyecto integra tecnologías como absorción con aminas, membranas y adsorción en sólidos, evaluadas mediante herramientas como AHP, TOPSIS y Fuzzy TOPSIS.

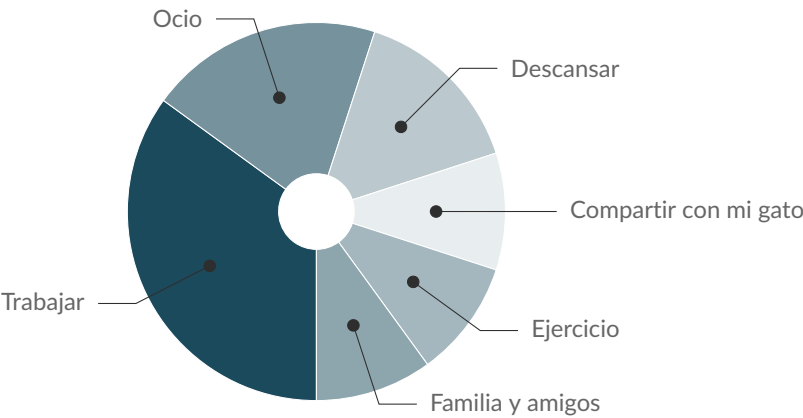
Ingeniería Química

Universidad Nacional de Colombia

2013–2019 Bogotá, Colombia

Trabajo de grado: Comparación de catalizadores para la hidrólisis de plasma con fines alimenticios. Formación sólida en procesos químicos, control de calidad y análisis fisicoquímico. Desarrolló experiencia práctica en la industria de fragancias, incluyendo muestreo, SAP y liberación de lotes.

UN DÍA EN MI VIDA



IDIOMAS

Español ●●●●●

Inglés ●●●●●

INTERESES

- Desarrollo Profesional**  
Lectura sobre tendencias comerciales, sostenibilidad industrial y nuevas tecnologías energéticas.
- Bienestar Animal**  
Cuidado de mascotas y apoyo a causas de protección animal.
- Sostenibilidad**  
Interés en energías renovables, captura de carbono y procesos industriales sostenibles.
- Networking**  
Participación en eventos comerciales, ferias industriales y comunidades profesionales.

REFERENCIAS

Daniela Perdomo Morales, Ejecutiva comercial, Biopolar

 +57 313 8653659

**Juan David Tuta Botero, Lider de ingeniería, Unosquare**

 +57 3016395759