



#### SITIO WEB: CvLAC

[https://scienti.minciencias.gov.co/cvllac/visualizador/generarCurriculoCv.do?cod\\_rh=0000053950](https://scienti.minciencias.gov.co/cvllac/visualizador/generarCurriculoCv.do?cod_rh=0000053950)

#### CORREO ELECTRÓNICO:

[maic330@hotmail.com](mailto:maic330@hotmail.com)

[dqu\\_mvelasquezc600@pedagogica.edu.co](mailto:dqu_mvelasquezc600@pedagogica.edu.co)

#### IDIOMAS

Español: Natal  
Inglés: Intermedio  
B2

#### HABILIDADES

- Responsabilidad
- Trabajo en equipo
  - Liderazgo
- Adaptabilidad al cambio
- Habilidades de gestión
  - Aplicado
  - Trabajo duro

# MICHAEL VELÁSQUEZ CASALLAS

LICENCIADO EN QUÍMICA

## PERFIL PROFESIONAL

Licenciado en Química con amplios conocimientos en el área de ciencias naturales, experiencia en labor docente e investigación de ciencias biológicas y químicas. Construcción de: proyectos educativos y reglamentos institucionales, diseño e implementación de propuestas para cambios en normativas institucionales y PRAE, habilidades en herramientas ofimáticas. Persona con alto sentido de responsabilidad, compromiso, honestidad y excelentes relaciones interpersonales, con adaptabilidad al cambio y capacidad para trabajar en equipo. Trabajó con eficiencia, responsabilidad, ética, liderazgo y calidad en las labores asignadas.

## EDUCACIÓN

### Universidad Pedagógica Nacional

Licenciado en Química - 2020

### Centro de lenguas Universidad Pedagógica Nacional

Estudiante de Inglés

Nivel: Intermedio III - Actualmente

## EXPERIENCIAS Y LOGROS

### Universidad Pedagógica Nacional

Representante estudiantil - 2018 - 2020

Velar por el cumplimiento de los derechos y deberes estudiantiles, miembro del Consejo del Departamento de Química donde se tomaban decisiones administrativas. Participación en construcción de normativas institucionales.

### Semillero de investigación SISMA

Estudiante investigador - 2016 - 2019

Diseño e implementación de investigaciones fundamentadas en problemáticas propias de las ciencias químicas y ambientales, producción bibliográfica de artículos científicos en revistas especializadas, participante y organizador de congresos nacionales e internacionales.

### Grupo de investigación QuASAR

Investigador - 2019 - Actualidad

Diseño, desarrollo e implementación de trabajo de grado fundamentado en problemáticas propias de la ciencia, producción bibliográfica de artículos científicos y participación en congresos nacionales.

## EXPERIENCIA LABORAL

### Formación Euler

Docente en ciencias naturales - **Febrero 2021 – Julio 2021**

Desarrolla procesos académicos donde: diseña e implementa actividades propias de la docencia como: planeación, ejecución y evaluación en el aula; construcción de guías, evaluaciones y dirección de curso pre- saber.

### Colegio Moderno John Dewey

Docente en ciencias naturales - **Agosto 2021 - Actualmente**

Desarrolla procesos académicos en inglés, donde: diseña e implementa actividades propias de la docencia como: planeación, ejecución y evaluación en el aula; construcción de guías, evaluaciones y dirección de grupo. Acompaña investigación en trabajo de monografía.