

# *Curriculum Vitae*

## *Ingeniero Químico*

*Fecha: 23/04/2006*

### **Illaned De Los Ángeles Herrera Melo**

C.I.: V- 14.874.515

Parque Residencial “Los Vidriales”, Sector Oeste,  
Manzana N° 4, Transversal N° 2, casa 111. Boyacá II.

Barcelona. Estado Anzoátegui.

Telf. (habitación) +58 0281274473

Móvil +58 04167800544

E- mail: [indheme@cantv.net](mailto:indheme@cantv.net)

URL: <http://es.geocities.com/indheme7/>

Edad: 24 años.

Estado Civil: Soltera

Nacionalidad: Venezolana.



### **Educación**

---

1999-2003	<b>Ingeniería Química</b> Universidad De Oriente	( Promedio General de Notas: 8.07 /10)
1993-1998	<b>Bachiller en Ciencias</b> <u>Educación Secundaria</u> U. E. P. Colegio “Arauca”, Caracas, Distrito Capital.	
1985-1993	<u>Educación Primaria</u> U. E. P. Colegio “Arauca” Caracas, Distrito Capital.	
1991-1993	U. E. P. Colegio “Arauca” Caracas, Distrito Capital.	
1985- 1993	U.E. “Julio Velutini”. Caracas, Distrito Capital.	

### **Objetivos**

---

Aplicar en el área de Investigación y Desarrollo de nuevos productos los conocimientos adquiridos hasta el momento tanto a nivel profesional y laboral como social, aportando a la empresa beneficios además de adquirir nuevos conocimientos y experiencias que me permitan crecer profesionalmente y colaborar así con el desarrollo de la sociedad.

### **Idiomas**

---

Español: Lengua Materna

Inglés: Bien

### **Experiencia Laboral**

---

2005 **Cervecería Polar- Planta Oriente. Gerencia de Calidad, Innovación y Desarrollo. Laboratorio Central.**

El trabajo desarrollado por mi persona como Analista de Laboratorio consiste en efectuar análisis de diverso índole, tales como análisis microbiológicos (toma de muestras, siembra, inoculación, conteo de microorganismos), diferentes tipos de análisis de aguas blancas y residuales, pruebas de sólidos, análisis de materia prima,

análisis cromatográficos (cromatografía de gases y cromatografía líquida en HPLC), empleo de la espectrofotometría para medición de diferentes características de productos intermedios y productos terminados, análisis de fermentación entre otros.

**2004 Cervecería Polar- Planta Oriente. Gerencia de Elaboración. Proyecto de Sistema de Gestión.**

Participación como Analista de Proyecto en el levantamiento de información técnica de equipos de la planta, además de levantamiento, validación y generación de la documentación del proceso de producción en diferentes áreas. Análisis y convalidación de parámetros del proceso de producción.

**2004 Cervecería Polar- Planta Oriente. Gerencia de Elaboración. Superintendencia de Tratamiento de Aguas y Ambiente.**

**“Determinación del Consumo Real de Agua y el Consumo Nominal de Agua Durante el Proceso de Elaboración y Envasado de Cerveza y Malta”.**

Este trabajo consistió en el cálculo del consumo de agua real mediante la aplicación de balances de masa y energía que permiten la determinación de consumos desconocidos en las áreas y sistemas que conforman el proceso, y el establecimiento de las cantidades mínimas de agua requeridas en los diferentes sistemas que conforman el proceso de elaboración de cerveza y malta, y en los equipos empleados en cada uno de ellos, utilizando para ello la información técnica correspondiente.

## **Experiencia de Computación**

Sistemas operativos: Windows 98, 2000 y XP.

Herramientas: Microsoft Office (Word, Excel, Power Point), Project, SnagIt, Visual Plant, FIX, SAP R/3.

Procesamiento de texto: Office 98, Office 2000.

Paquetes de Simulación: HYSYS Plant (destilación).

## **Acreditaciones**

**Diplomas otorgados por la Universidad de Oriente por Alto Rendimiento Académico.**

07/2001 Promedio del semestre cursado: **9.00 puntos**

10/2001 Promedio del semestre cursado: **8.00 puntos**

06/2001 Promedio del semestre cursado: **8.83 puntos**

06/2002 **Certificado de aprobación del Curso de Control- Visión (Programa para Control de Procesos). Universidad de Los Andes, Venezuela.**

10/2003 **Certificado de aprobación del Curso “Seguridad Industrial y Mantenimiento”. Universidad de Oriente. Venezuela.**

06/2004 **Certificado de aprobación del Curso “Manejo Básico de HYSIS Plant”. Universidad de Oriente. Venezuela.**

06/2005 **Certificado de aprobación del Curso “Manejo de Cloro Gas”. Brigada de Rescate Anzoátegui. Venezuela.**

### **Asistencia a eventos técnico- científicos**

- Asistencia en el marco del II Seminario Integral de Estudiantes de Ingeniería Química, Universidad de Oriente, Venezuela 2002.
- Asistencia al I Congreso Iberoamericano de Estudiantes de Ingeniería Química, Universidad de Los Andes, Venezuela 2002.
- Asistencia al I Congreso Nacional de Ambiente, Higiene y Seguridad Industrial. Instituto Universitario de Tecnología Antonio José de Sucre, Venezuela 2003

### **Actividades extra profesionales**

- Preparadora Docente de la cátedra “Laboratorio de Química” (2002-2004)

### **Referencias**

- Abogado María Eugenia Rivas Vázquez. Profesional Administrativo del SENIAT. Telf. 0212-7932082
- Licenciado Ronald Bellorín. Profesor Universitario. Universidad de Oriente. Telf. 0281-2711081
- Ingeniero Luz María Fermín Carrera. Ingeniero de Proyecto. Telf. 0416.4873087
- Ingeniero Nadia Jaime. Analista de Laboratorio. Telf. 0416.38603595