

DIEGO JAIR RODRÍGUEZ OBANDO

ESTUDIOS REALIZADOS

POST-GRADO

ENTIDAD: UNIVERSIDAD DE NARIÑO
PROGRAMA: MAESTRÍA EN DOCENCIA
UNIVERSITARIA (En curso)

UNIVERSITARIOS

ENTIDAD: UNIVERSIDAD DE NARIÑO
TITULO: GRADO DE HONOR DE INGENIERO
ELECTRÓNICO
AÑO: 2009

SECUNDARIOS

ENTIDAD: COLEGIO CIUDAD DE PASTO
TITULO OBTENIDO: BACHILLER ACADÉMICO – MEJOR
BACHILLER
AÑO: 2001

PRIMARIOS:

ENTIDAD: COLEGIO SANTO DOMINGO SAVIO
TITULO OBTENIDO: BÁSICA PRIMARIA

CURSOS:

- **EFICIENCIA EN INGLÉS - CERTIFICADO POR EL CENTRO DE IDIOMAS DE LA UNIVERSIDAD DE NARIÑO.** UNIVERSIDAD DE NARIÑO – PASTO. 15 de diciembre de 2003 – Intensidad, 5 Semestres.
- **CURSO DE SISTEMAS AUTOMATIZADOS – NEUMÁTICA.** SERVICIO NACIONAL DE APRENDIZAJE – SENA. PASTO. 25 de agosto de 2005 – Intensidad, 96 Horas.

SEMINARIOS:

- **III SEMINARIO DE AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL ACTUALIDAD Y PERSPECTIVAS.** UNIVERSIDAD DEL CAUCA. POPAYÁN. 5,6 Y 7 de mayo de 2004 – Intensidad, 22 Horas.
- **I SEMINARIO: NANOTECNOLOGIA Y SUS APLICACIONES EN MICROELECTRÓNICA.** UNIVERSIDAD DE NARIÑO. PASTO. 31 de marzo y 1º de abril de 2005 – Intensidad, 22 Horas.
- **SEMINARIO DE SISTEMAS SCADA A TRAVÉS DE LABVIEW 7.1 Y DSC.** ESI – NATIONAL INSTRUMENTS. SANTA FÉ DE BOGOTÁ. 24 de octubre de 2005 – Intensidad, 1 Día.
- **I SEMINARIO REGIONAL ING. ELECTRÓNICA.** UNIVERSIDAD DE NARIÑO. PASTO. 2 de mayo de 2008 – Intensidad, 1 Día.
- **SEMINARIO** Introducción a LABVIEW y Adquisición de datos. ESI – NATIONAL INSTRUMENTS. SANTA FÉ DE BOGOTÁ. Febrero de 2011 – Intensidad, 1 Día.

RECONOCIMIENTOS ACADÉMICOS OBTENIDOS

- **TRABAJO DE GRADO CON CALIFICACIÓN MERITORIA.** Universidad de Nariño 13 de marzo de 2009.
- **GRADO DE HONOR DE INGENIERO ELECTRÓNICO.** Universidad de Nariño. 2009
- **EGRESADO DISTINGUIDO.** Universidad de Nariño. 2009.
- **MEJOR EGRESADO DISTINGUIDO DE LA PROMOCIÓN.**
- **DISTINCIÓN ANDRÉS BELLO. MINISTERIO DE EDUCACIÓN NACIONAL. SANTA FÉ DE BOGOTÁ.** 29 de noviembre de 2001.
- **SEGUNDO PUNTAJE EN LOS EXÁMENES DE CALIDAD PARA ESTUDIANTES DE LA EDUCACIÓN SUPERIOR: ECAES- INGENIERIA ELECTRÓNICA – UNIVERSIDAD DE NARIÑO.** 25 de mayo de 2006.
- **MATRICULA DE HONOR. SEMETRE B DE 2001 - INGENIERIA ELECTRÓNICA. UNIVERSIDAD DE NARIÑO. PASTO**
- **MATRICULA DE HONOR. SEMETRE A DE 2002 - INGENIERIA ELECTRÓNICA. UNIVERSIDAD DE NARIÑO. PASTO**
- **MATRICULA DE HONOR. SEMETRE A DE 2004 - INGENIERIA ELECTRÓNICA. UNIVERSIDAD DE NARIÑO. PASTO**
- **MATRICULA DE HONOR. SEMETRE A DE 2005 - INGENIERIA ELECTRÓNICA. UNIVERSIDAD DE NARIÑO. PASTO**
- **MATRICULA DE HONOR. SEMETRE A DE 2006 - INGENIERIA ELECTRÓNICA. UNIVERSIDAD DE NARIÑO. PASTO**
- **MEJOR BACHILLER PROMOCIÓN 2001.** COLEGIO CIUDAD DE PASTO.

- **BACHILLER ACADÉMICO.** CONFERIDO POR EL INSTITUTO COLOMBIANO PARA EL FOMENTO DE LA EDUCACIÓN SUPERIOR-ICFES, POR APROBAR EL EXAMEN DE VALIDACIÓN DEL BACHILLERARO ACADÉMICO REALIZADO EL 4 DE NOV. DE 2000. SANTA FE DE BOGOTA. 19 de febrero de 2001.

- **PRIMER PUESTO EN EL COLEGIO CIUDAD DE PASTO EN XVIII COMPETENCIA REGIONAL DE MATEMATICAS - NIVEL SUPERIOR.** Comité Organizador de Olimpiadas Colombianas de Matemáticas. SANTA FÉ DE BOGOTÁ D.C. Septiembre de 1999.

- **PRIMER PUESTO EN EL COLEGIO CIUDAD DE PASTO XIX COMPETENCIA REGIONAL DE MATEMATICAS - NIVEL SUPERIOR.** Comité Organizador de Olimpiadas Colombianas de Matemáticas- SANTA FÉ DE BOGOTÁ D.C. Septiembre de 2000.

PARTICIPACIONES ACADÉMICAS

- **REPRESENTANTE ESTUDIANTIL AL COMITÉ CURRICULAR Y DE INVESTIGACIONES** - INGENIERIA ELECTRÓNICA UNIVERSIDAD DE NARIÑO.
Periodo 2004 – 2005.
- **CONFERENCISTA PRIMERA MUESTRA DE PROYECTOS DE INGENIERIA ELECTRÓNICA** EN CONMEMORACIÓN DE LOS 100 AÑOS DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA. FACULTAD DE INGENIERIA PASTO. 30 de octubre de 2004.
- **ORGANIZADOR Y CONFERENCISTA PRIMER SEMINARIO TALLER DE LABVIEW** Organizado por la Rama Estudiantil de la IEEE Nariño. PASTO. 10 de noviembre de 2005.
- **CONFERENCISTA SEMANA DE INGENIERIA** - FACULTAD DE INGENIERÍA. PASTO. 2 de diciembre de 2005.
- **CONFERENCISTA** Tercera Jornada de Ingeniería Electrónica. 2010.
- **PONENTE** Primer seminario de la ingeniería – Evento conmemorativo de los 15 años de la extensión de Ipiales. 2010.

EXPERIENCIA INVESTIGADORA

- **MIEMBRO EQUIPO DE INVESTIGACIÓN: SISPROCESSOR** - SISTEMA PARA EL DESARROLLO DE PROYECTOS CON MICROPROCESADORES UNIVERSIDAD DE NARIÑO. 2005.
- **MIEMBRO GRUPO DE INVESTIGACIÓN DE ASTROFÍSICA. UNIVERSIDAD DE NARIÑO. CATEGORÍA A DE COLCIENCIAS.** 2009.

EXPERIENCIA LABORAL

- **PROFESOR PARTICULAR DE FISICA Y MATEMATICAS.** Desde el año 2000.
- **TECNICO EN MANTENIMIENTO.** Servicio autorizado Panasonic - Pasto: Electrónicas Pazmiño. Pasto. 2007. **DURACIÓN:** 3 meses. **TELEFONO:** 7214431. **CELULAR:** 3113415589.
- **DOCENTE HORA CÁTEDRA. Departamento de ingeniería electrónica.** Universidad de Nariño. 20 de Agosto de 2009 al 11 de Diciembre de 2009.
- **DOCENTE TIEMPO COMPLETO OCASIONAL. Departamento de ingeniería electrónica.** Universidad de Nariño. 8 de Febrero de 2010 al 11 de Junio de 2010.
- **DOCENTE TIEMPO COMPLETO OCASIONAL. Departamento de ingeniería electrónica.** Universidad de Nariño. 9 de Agosto de 2010 al 10 de Diciembre de 2010.

- DOCENTE HORA CÁTEDRA. Departamento de ingeniería electrónica.
Universidad de Nariño. 7 de Febrero de 2011 al 10 de Junio de 2011.