Datos generales Actividades formación Actividades evaluador Apropiación social Producción bibliográfica Producción Técnica

Más información Producción en arte Buscar

## Hoja de vida

NombreEmmy Yadira Ruiz VargasNombre en citacionesRUIZ VARGAS, EMMY YADIRANacionalidadColombianaSexoFemenino

### Formación Académica

### Maestría/Magister UNIVERSIDAD DE LOS ANDES

INGENIERIA ELECTRICA

Enerode1998 - de 2003

Estudio de Estabilidad de Pequeña Señal en el Sistema Eléctrico Colombiano

Pregrado/Universitario ESCUELA COLOMBIANA DE INGENIERIA JULIO GARAVITO

 INGENIERIA ELECTRICA Enerode1984 - de 1989

## Experiencia profesional

# ESCUELA COLOMBIANA DE INGENIERIA JULIO GARAVITO

Dedicación: 40 horas Semanales Julio de 1997 Diciembre de Actual

Actividades de administración

- Miembro de consejo de centro Cargo: Profesor titular Julio de 1997 de
  - Actividades de docencia
  - Pregrado *Nombre del curso*: Circuitos eléctricos 2, Enero 2003
  - Pregrado Nombre del curso: Análisis de sistemas de potencia 2, Enero 2003
  - Pregrado Nombre del curso: Circuitos 2, Julio 1997 Diciembre 2002
  - Pregrado Nombre del curso: Electrotecnia, Julio 1997 Diciembre 2002

## Ingeniería Eléctrica, Centro de Estudios de Energía

Dedicación: 0 horas Semanales Octubre de 2003 de Actual

Actividades de investigación

- Investigación y Desarrollo - Titulo: Octubre 2003

## ESCUELA COLOMBIANA DE INGENIERIA JULIO GARAVITO

Dedicación: 40 horas Semanales Febrero de 2009 Febrero de 2011

Actividades de administración

- Decano de centro - Cargo: Decano de centro Febrero de 2009 Febrero de 2011

## Laboratorio de Ingeniería Eléctrica

Dedicación: 0 horas Semanales Junio de 2005 de 2009

Actividades de administración

- Dirección y Administración - Cargo: Jefe laboratorio Junio de 2005 de

## Ingenieria Electrica

Dedicación: 0 horas Semanales Agosto de 2003 de 2006

Actividades de investigación

- Investigación y Desarrollo - Titulo: Análisis del Comportamiento Dinámico de los Sistemas de Potencia Aplicación Caso Interconexión Colombia con Países Vecinos Agos 2003 2006

## Subgerencia

Dedicación: 0 horas Semanales Enero de 1992 Junio de 1997

Actividades de administración

- Dirección y Administración - Cargo: Subgerente Enero de 1992 Junio de 1997

# Ruiz Vargas Ingenieros Ltda

Dedicación: 40 horas Semanales Enero de 1992 Junio de 1997

Actividades de administración

- Miembro de consejo de centro - Cargo: Subgerente Enero de 1992 Junio de 1997

# Consultores Unidos

Dedicación: 40 horas Semanales Agosto de 1989 Noviembre de 1991

Actividades de administración

- Miembro de consejo de centro - Cargo: Ingeniera de Diseño Agosto de 1989 Noviembre de 1991

## Áreas de actuación

Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería Eléctrica y Electrónica

## Idiomas

HablaEscribeLeeEntiendeInglésAceptableAceptableBuenoAceptable

Datos generales	Actividades formació	n	Activida	des evaluador	Apropiación social	Producción bibliográfica	Producción Técnica
Más información	Producción en arte	Bus	scar				
Sistemas de Po	otencia, <i>Activa:</i> Si						

Los ítems de producción con la marca corresponden a productos avalados y validados para la última Convocatoria Nacional para el Reconocimiento y Medición de Grupos de Investigación, Desarrollo Tecnológico o de Innovación y para el Reconocimiento de Investigadores del SNCTel

#### Cursos de corta duración

#### Producción técnica - Cursos de corta duración dictados - Extensión extracurricular

EMMY YADIRA RUIZ VARGAS, Diplomado en Regulación Económica de Energía Eléctrica, *Finalidad*: Brindar una visión general del concepto regulatório y sus herramientas. En: Colombia ,2014, ,ESCUELA COLOMBIANA DE INGENIERIA JULIO GARAVITO. participación: Organizador, 14 semanas

Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería Eléctrica y Electrónica,

## • Producción técnica - Cursos de corta duración dictados - Extensión extracurricular

EMMY YADIRA RUIZ VARGAS, Diplomado en Regulación Económica de Energía Eléctrica, *Finalidad:* Brindar una visión general del concepto regulatório y sus herramientas. En: Colombia ,2015, ,ESCUELA COLOMBIANA DE INGENIERIA JULIO GARAVITO. participación: Organizador , 14 semanas Areas:

Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería Eléctrica y Electrónica,

#### Producción técnica - Cursos de corta duración dictados - Extensión extracurricular

EMMY YADIRA RUIZ VARGAS, Diplomado de iluminación con énfasis en RETILAP, *Finalidad:* Aportar conocimiento al desarrollo de diseños e implementación de proyectos de iluminación que cumpla con niveles de calidad exigidos con la norma. En: Colombia ,2012, ,ESCUELA COLOMBIANA DE INGENIERIA JULIO GARAVITO. participación: Organizador , 15 semanas

Areas:

Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería Eléctrica y Electrónica,

### Producción técnica - Cursos de corta duración dictados - Extensión extracurricular

EMMY YADIRA RUIZ VARGAS, Diplomado en Regulación Económica de Energía Eléctrica, *Finalidad*: Brindar una visión general del concepto regulatório y sus herramientas. En: Colombia ,2011, ,ESCUELA COLOMBIANA DE INGENIERIA JULIO GARAVITO. participación: Organizador , 14 semanas Areas:

Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería Eléctrica y Electrónica,

### · Producción técnica - Cursos de corta duración dictados - Extensión extracurricular

EMMY YADIRA RUIZ VARGAS, Diplomado en Regulación Económica de Energía Eléctrica, *Finalidad:* Brindar una visión general del concepto regulatório y sus herramientas. En: Colombia ,2012, ,ESCUELA COLOMBIANA DE INGENIERIA JULIO GARAVITO. participación: Docente, 0 semanas **Areas:** 

Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería Eléctrica y Electrónica,

## Producción técnica - Cursos de corta duración dictados - Extensión extracurricular

EMMY YADIRA RUIZ VARGAS, Diplomado de iluminación con énfasis en RETILAP, *Finalidad:* Aportar conocimiento al desarrollo de diseños e implementación de proyectos de iluminación que cumpla con niveles de calidad exigidos con la norma . En: Colombia ,2010, ,ESCUELA COLOMBIANA DE INGENIERIA JULIO GARAVITO. participación: Organizador , 15 semanas Areas:

Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería Eléctrica y Electrónica,

## • Producción técnica - Cursos de corta duración dictados - Extensión extracurricular

EMMY YADIRA RUIZ VARGAS, Diplomado de iluminación con énfasis en RETILAP, *Finalidad*: Aportar conocimiento al desarrollo de diseños e implementación de proyectos de iluminación que cumpla con niveles de calidad exigidos con la norma . En: Colombia ,2013, ,ESCUELA COLOMBIANA DE INGENIERIA JULIO GARAVITO. participación: Organizador , 15 semanas Areas:

Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería Eléctrica y Electrónica,

## Producción técnica - Cursos de corta duración dictados - Extensión extracurricular

EMMY YADIRA RUIZ VARGAS, Diplomado de iluminación con énfasis en RETILAP, *Finalidad:* Aportar conocimiento al desarrollo de diseños e implementación de proyectos de iluminación que cumpla con niveles de calidad exigidos con la norma . En: Colombia ,2016, ,ESCUELA COLOMBIANA DE INGENIERIA JULIO GARAVITO. participación: Organizador , 15 semanas

Areas:

Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería Eléctrica y Electrónica,

# Producción técnica - Cursos de corta duración dictados - Extensión extracurricular

EMMY YADIRA RUIZ VARGAS, Diplomado de iluminación con énfasis en RETILAP, *Finalidad:* Aportar conocimiento al desarrollo de diseños e implementación de proyectos de iluminación que cumpla con niveles de calidad exigidos con la norma. En: Colombia ,2014, ,ESCUELA COLOMBIANA DE INGENIERIA JULIO GARAVITO. participación: Organizador , 15 semanas

Areas: Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería Eléctrica y Electrónica,

## • Producción técnica - Cursos de corta duración dictados - Extensión extracurricular

EMMY YADIRA RUIZ VARGAS, Diplomado en Regulación Económica de Energía Eléctrica, *Finalidad:* Brindar una visión general del concepto regulatório y sus herramientas. En: Colombia ,2010, ,ESCUELA COLOMBIANA DE INGENIERIA JULIO GARAVITO. participación: Organizador , 14 semanas Areas:

Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería Eléctrica y Electrónica,

Datos generales Actividades formación Actividades evaluador Apropiación social Producción bibliográfica Producción Técnica

Más información Producción en arte Buscar unimicación con entre proyectos de información que cumpia con niveles de calidad exigidos con la norma . En: Colombia ,2011, ,ESCUELA COLOMBIANA DE INGENIERIA JULIO

GARAVITO. participación: Organizador , 15 semanas

Areas:

Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería Eléctrica y Electrónica,

· Producción técnica - Cursos de corta duración dictados - Extensión extracurricular

EMMY YADIRA RUIZ VARGAS, Diplomado de iluminación con énfasis en RETILAP, *Finalidad:* Aportar conocimiento al desarrollo de diseños e implementación de proyectos de iluminación que cumpla con niveles de calidad exigidos con la norma. En: Colombia ,2015, ,ESCUELA COLOMBIANA DE INGENIERIA JULIO GARAVITO. participación: Organizador , 15 semanas

Areas:

Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería Eléctrica y Electrónica,

Producción técnica - Cursos de corta duración dictados - Extensión extracurricular

EMMY YADIRA RUIZ VARGAS, Diplomado en Regulación Económica de Energía Eléctrica, *Finalidad*: Brindar una visión general del concepto regulatório y sus herramientas. En: Colombia, 2009, ,ESCUELA COLOMBIANA DE INGENIERIA JULIO GARAVITO. participación: Organizador, 14 semanas

Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería Eléctrica y Electrónica,

Producción técnica - Cursos de corta duración dictados - Extensión extracurricular

EMMY YADIRA RUIZ VARGAS, Diplomado en Regulación Económica de Energía Eléctrica, *Finalidad:* Brindar una visión general del concepto regulatório y sus herramientas . En: Colombia ,2013, ,ESCUELA COLOMBIANA DE INGENIERIA JULIO GARAVITO. participación: Organizador , 14 semanas Areas:

Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería Eléctrica y Electrónica,

### Trabajos dirigidos/tutorías

Trabajos dirigidos/Tutorías - Trabajos dirigidos/Tutorías de otro tipo

EMMY YADIRA RUIZ VARGAS, INFLUENCIA DE LOS SISTEMAS DE EXCITACIÓN EN EL ANALISIS DE ESTABILIDAD DE LOS SISTEMAS DE POTENCIA ESCUELA COLOMBIANA DE INGENIERIA JULIO GARAVITO Estado: Tesis en curso , 2004. Dirigió como: Tutor principal, Persona(s) orientada(s): Marco Antonio Caro, Tutor(es)/Cotutor(es): EMMY YADIRA RUIZ VARGAS , MARCO ANTONIO CARO,

Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería Eléctrica y Electrónica,

Sectores:

Producción y distribución de electricidad y gás - Producción y distribución de energía eléctrica,

• Trabajos dirigidos/Tutorías - Trabajos de grado de pregrado

EMMY YADIRA RUIZ VARGAS, DETERMINACION Y AJUSTE DEL ESTABILIZADOR DE SISTEMAS DE POTENCIA (PSS) EN UN SISTEMA DE PRUEBA ESCUELA COLOMBIANA DE INGENIERIA JULIO GARAVITO Estado: Tesis en curso INGENIERIA ELECTRICA, 2004. Dirigió como: Tutor principal, Persona(s) orientada(s): Juan Carlos Pardo 0 meses, Tutor(es)/Cotutor(es): EMMY YADIRA RUIZ VARGAS, JUAN CARLOS PARDO,

Areas:

Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería Eléctrica y Electrónica,

Sectores:

Producción y distribución de electricidad y gás - Producción y distribución de energía eléctrica,

# Participación en comités de evaluación

Datos complementarios - Participación en comités de evaluación - Asignación de becas

EMMY YADIRA RUIZ VARGAS, Asignación beca Julio Garavito Armero en: ESCUELA COLOMBIANA DE INGENIERIA JULIO GARAVITO

Areas:

Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería Eléctrica y Electrónica,

Datos complementarios - Participación en comités de evaluación - Asignación de becas

EMMY YADIRA RUIZ VARGAS, Asignación beca Julio Garavito Armero en: ESCUELA COLOMBIANA DE INGENIERIA JULIO GARAVITO

Areas:

Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería Eléctrica y Electrónica,

• Datos complementarios - Participación en comités de evaluación - Asignación de becas

EMMY YADIRA RUIZ VARGAS, Asignación beca Julio Garavito Armero en: ESCUELA COLOMBIANA DE INGENIERIA JULIO GARAVITO

Areas:

Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería Eléctrica y Electrónica,

· Datos complementarios - Participación en comités de evaluación - Jefe de cátedra

EMMY YADIRA RUIZ VARGAS, Circuitos 2

en: ESCUELA COLOMBIANA DE INGENIERIA JULIO GARAVITO

Areas:

Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería Eléctrica y Electrónica,

Datos complementarios - Participación en comités de evaluación - Jefe de cátedra

Datos generales Actividades formación Actividades evaluador | Apropiación social Producción bibliográfica Producción Técnica

Más información

Producción en arte

Buscar

Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería Eléctrica y Electrónica,

Datos complementarios - Participación en comités de evaluación - Jefe de cátedra

EMMY YADIRA RUIZ VARGAS. Circuitos 2

en: ESCUELA COLOMBIANA DE INGENIERIA JULIO GARAVITO

Areas:

Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería Eléctrica y Electrónica,

Datos complementarios - Participación en comités de evaluación - Jefe de cátedra

EMMY YADIRA RUIZ VARGAS, Circuitos 2

en: ESCUELA COLOMBIANA DE INGENIERIA JULIO GARAVITO

Areas:

Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería Eléctrica y Electrónica,

· Datos complementarios - Participación en comités de evaluación - Jefe de cátedra

EMMY YADIRA RUIZ VARGAS, Circuitos 2

en: ESCUELA COLOMBIANA DE INGENIERIA JULIO GARAVITO

Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería Eléctrica y Electrónica,

· Datos complementarios - Participación en comités de evaluación - Jefe de cátedra

**EMMY YADIRA RUIZ VARGAS** Circuitos 2

en: ESCUELA COLOMBIANA DE INGENIERIA JULIO GARAVITO

Areas:

Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería Eléctrica y Electrónica,

· Datos complementarios - Participación en comités de evaluación - Jefe de cátedra

EMMY YADIRA RUIZ VARGAS, Circuitos 2

en: ESCUELA COLOMBIANA DE INGENIERIA JULIO GARAVITO

Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería Eléctrica y Electrónica,

• Datos complementarios - Participación en comités de evaluación - Jefe de cátedra

EMMY YADIRA RUIZ VARGAS, Circuitos 2

en: ESCUELA COLOMBIANA DE INGENIERIA JULIO GARAVITO

Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería Eléctrica y Electrónica,

Datos complementarios - Participación en comités de evaluación - Jefe de cátedra

EMMY YADIRA RUIZ VARGAS, Circuitos 2

en: ESCUELA COLOMBIANA DE INGENIERIA JULIO GARAVITO

Areas:

Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería Eléctrica y Electrónica,

· Datos complementarios - Participación en comités de evaluación - Jefe de cátedra

EMMY YADIRA RUIZ VARGAS, Circuitos 2

en: ESCUELA COLOMBIANA DE INGENIERIA JULIO GARAVITO

Areas:

Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería Eléctrica y Electrónica,

· Datos complementarios - Participación en comités de evaluación - Jefe de cátedra

EMMY YADIRA RUIZ VARGAS. Circuitos 2

en: ESCUELA COLOMBIANA DE INGENIERIA JULIO GARAVITO

Areas:

Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería Eléctrica y Electrónica,

• Datos complementarios - Participación en comités de evaluación - Asignación de becas

EMMY YADIRA RUIZ VARGAS, Asignación beca Julio Garavito Armero

en: ESCUELA COLOMBIANA DE INGENIERIA JULIO GARAVITO

Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería Eléctrica y Electrónica,

• Datos complementarios - Participación en comités de evaluación - Asignación de becas

EMMY YADIRA RUIZ VARGAS, Asignación beca Julio Garavito Armero

en: ESCUELA COLOMBIANA DE INGENIERIA JULIO GARAVITO

Areas:

Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería Eléctrica y Electrónica,

Datos complementarios - Participación en comités de evaluación - Asignación de becas

EMMY YADIRA RUIZ VARGAS, Asignación beca Julio Garavito Armero

en: ESCUELA COLOMBIANA DE INGENIERIA JULIO GARAVITO

Areas:

Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería Eléctrica y Electrónica,

Datos generales Actividades formación Actividades evaluador Apropiación social Producción bibliográfica Producción Técnica

Más información

Producción en arte Buscar

eii. Escuela culuividiana de ingenieria JULIO GARAVITO

Areas:

Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería Eléctrica y Electrónica,

Datos complementarios - Participación en comités de evaluación - Asignación de becas

EMMY YADIRA RUIZ VARGAS, Asignación beca Julio Garavito Armero en: ESCUELA COLOMBIANA DE INGENIERIA JULIO GARAVITO

Areas:

Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería Eléctrica y Electrónica,

Datos complementarios - Participación en comités de evaluación - Asignación de becas

EMMY YADIRA RUIZ VARGAS, Asignación beca Julio Garavito Armero en: ESCUELA COLOMBIANA DE INGENIERIA JULIO GARAVITO

Areas:

Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería Eléctrica y Electrónica,

Datos complementarios - Participación en comités de evaluación - Asignación de becas

EMMY YADIRA RUIZ VARGAS, Asignación beca Julio Garavito Armero en: ESCUELA COLOMBIANA DE INGENIERIA JULIO GARAVITO Areas:

Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería Eléctrica y Electrónica,

· Datos complementarios - Participación en comités de evaluación - Jefe de cátedra

EMMY YADIRA RUIZ VARGAS, Circuitos 2

en: ESCUELA COLOMBIANA DE INGENIERIA JULIO GARAVITO

Areas:

Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería Eléctrica y Electrónica,

• Datos complementarios - Participación en comités de evaluación - Asignación de becas

EMMY YADIRA RUIZ VARGAS, Asignación beca Julio Garavito Armero en: ESCUELA COLOMBIANA DE INGENIERIA JULIO GARAVITO

Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería Eléctrica y Electrónica,

Datos complementarios - Participación en comités de evaluación - Asignación de becas

EMMY YADIRA RUIZ VARGAS, Asignación beca Julio Garavito Armero en: ESCUELA COLOMBIANA DE INGENIERIA JULIO GARAVITO

Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería Eléctrica y Electrónica,

• Datos complementarios - Participación en comités de evaluación - Asignación de becas

EMMY YADIRA RUIZ VARGAS, Asignación beca Julio Garavito Armero en: ESCUELA COLOMBIANA DE INGENIERIA JULIO GARAVITO

Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería Eléctrica y Electrónica,

· Datos complementarios - Participación en comités de evaluación - Asignación de becas

EMMY YADIRA RUIZ VARGAS, Asignación beca Julio Garavito Armero en: ESCUELA COLOMBIANA DE INGENIERIA JULIO GARAVITO

Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería Eléctrica y Electrónica,

· Datos complementarios - Participación en comités de evaluación - Asignación de becas

EMMY YADIRA RUIZ VARGAS, Asignación beca Julio Garavito Armero en: ESCUELA COLOMBIANA DE INGENIERIA JULIO GARAVITO

Areas:

Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería Eléctrica y Electrónica,

Datos complementarios - Participación en comités de evaluación - Asignación de becas

EMMY YADIRA RUIZ VARGAS, Asignación beca Julio Garavito Armero en: ESCUELA COLOMBIANA DE INGENIERIA JULIO GARAVITO

Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería Eléctrica y Electrónica,

· Datos complementarios - Participación en comités de evaluación - Asignación de becas

EMMY YADIRA RUIZ VARGAS, Asignación beca Julio Garavito Armero en: ESCUELA COLOMBIANA DE INGENIERIA JULIO GARAVITO

Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería Eléctrica y Electrónica,

Datos complementarios - Participación en comités de evaluación - Asignación de becas

Datos generales Actividades formación Actividades evaluador | Apropiación social Producción bibliográfica Producción Técnica

Más información

Buscai

Producción en arte

Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería Eléctrica y Electrónica,

Datos complementarios - Participación en comités de evaluación - Asignación de becas

EMMY YADIRA RUIZ VARGAS, Asignación beca Julio Garavito Armero en: ESCUELA COLOMBIANA DE INGENIERIA JULIO GARAVITO

Areas:

Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería Eléctrica y Electrónica,

Datos complementarios - Participación en comités de evaluación - Asignación de becas

EMMY YADIRA RUIZ VARGAS, Asignación beca Julio Garavito Armero en: ESCUELA COLOMBIANA DE INGENIERIA JULIO GARAVITO

Areas:

Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería Eléctrica y Electrónica,

• Datos complementarios - Participación en comités de evaluación - Asignación de becas

EMMY YADIRA RUIZ VARGAS, Asignación beca Julio Garavito Armero en: ESCUELA COLOMBIANA DE INGENIERIA JULIO GARAVITO

Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería Eléctrica y Electrónica,

• Datos complementarios - Participación en comités de evaluación - Asignación de becas

EMMY YADIRA RUIZ VARGAS, Asignación beca Julio Garavito Armero en: ESCUELA COLOMBIANA DE INGENIERIA JULIO GARAVITO

Areas:

Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería Eléctrica y Electrónica,

• Datos complementarios - Participación en comités de evaluación - Asignación de becas

EMMY YADIRA RUIZ VARGAS, Asignación beca Julio Garavito Armero en: ESCUELA COLOMBIANA DE INGENIERIA JULIO GARAVITO

Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería Eléctrica y Electrónica,

· Datos complementarios - Participación en comités de evaluación - Asignación de becas

EMMY YADIRA RUIZ VARGAS, Asignación beca Julio Garavito Armero en: ESCUELA COLOMBIANA DE INGENIERIA JULIO GARAVITO

Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería Eléctrica y Electrónica,

# **Eventos científicos**

💙 1 Nombre del evento: ANDESCON 2004 Tipo de evento: Congreso Ámbito: Nacional Realizado el:2004-01-01 00:00:00.00., en BOGOTÁ, D.C. - FOUR POINTS SHERA Instituciones asociadas

• Nombre de la institución:Institute Of Electrical And Electronics Engineers-leee Tipo de vinculaciónPatrocinadora

## **Participantes**

• Nombre: EMMY YADIRA RUIZ VARGAS Rol en el evento: Organizador

# Artículos

✔ Producción bibliográfica - Artículo - Publicado en revista especializada

EMMY YADIRA RUIZ VARGAS, DANIEL JOSE GONZALEZ TRISTANCHO, PAULA XIMENA RIOS REYES, HUGO IVAN FORERO BERNAL, RICARDO MORENO CHUQUEN, "Redes de energía eléctrica inteligentes: perspectivas en los contextos nacional e internacional". En: Colombia Revista De La Escuela Colombiana De Ingeniería ISSN: 0121-5132 ed: Editorial Escuela Colombiana de Ingeniería v.99 fasc.N/A p.59 - 65 ,2015, DOI:

## Libros

· Producción bibliográfica - Libro - Otro libro publicado

EMMY YADIRA RUIZ VARGAS, "Análisis De Estabilidad De Sistemas De Potencia Mediante La Utilización De Métodos Estáticos - Aoplicación A Los Sistemas Eléctricos De Colombia, Ecuador Y Panamá" En: Colombia 2008. ed:Editorial Escuela Colombiana de Ingeniería ISBN: 978-958-8060-75-0 v. 1 pags. 202

Ingeniería y Tecnología -- Ingenierías Eléctrica, Electrónica e Informática -- Ingeniería Eléctrica y Electrónica,

Datos generales	Actividades formación	Activida	des evaluador	Apropiación social	Producción bibliográfica	Producción Técnica
Más información	Producción en arte	Buscar				

## **Proyectos**

Tipo de proyecto: Investigación y desarrollo

Análisis del Comportamiento Dinámico de los Sistemas de Potencia Aplicación Caso Interconexión Colombia con Países Vecinos

Inicio: Enero 2003 Duración

Resumen

Este proyecto tiene como objetivo analizar la estabilidad angular y de voltaje del Sistema Eléctrico Colombiano y sus Interconexiones con Panamá y Ecuador. Se realiza en el marco de un convenio de cooperación científica y tecnológica entre la Unidad de Planeación Minero Energética y la Escuela Colombiana de Ingeniería. Se comenz aron actividades en octubre de 2003 y tiene una duración de 15 meses a partir de la fecha de iniciación. Se espera se un aporte para las entidades de planeamiento y o peración del Sistema Eléctrico Colombiano principalmente.

Tipo de proyecto: Investigación y desarrollo Diseño de estrategias de gestión y eficiencia energética en el contexto de la regulación y legislación en Colombia

Inicio: Enero 2015 Fin: Enero 2016 Duración

Resumen

Tipo de proyecto: Investigación y desarrollo Redes Inteligentes: conceptualización, normativa y oportunidades Inicio: Enero 2014 Fin: Enero 2015 Duración

Resumen