



**Encuentros Iberoamericanos de Mujeres Ingenieras, Arquitectas y Agrimensoras  
Colegio Dominicano de Ingenieros, Arquitectos y Agrimensores**

XI ENCUESTRO IBEROAMERICANO DE MUJERES INGENIERAS, ARQUITECTAS Y AGRIMENSORAS  
Santo Domingo, DN. - República Dominicana  
5 al 10 de marzo del 2012

**Publicación Oficial**

**Conferencias Magistrales  
Ponencias**

**Tema central**

**Rol de la mujer profesional ante el desafío mundial  
de los fenómenos naturales**

**Participación: ESTADOS UNIDOS AMERICA**

**Comisión Nacional del EIMIAA de la República Dominicana**

## Presentación

El Comité Nacional de la República Dominicana tiene la satisfacción de presentar y poner a disposición de las Comisiones Nacionales de los Encuentros Iberoamericanos de Mujeres Ingenieras, Arquitectas y Agrimensoras, al Colegio Dominicano de Ingenieros, Arquitectos y Agrimensores y a la comunidad técnica y científica de Iberoamérica y del Mundo, este documento con la recopilación de las Conferencias Magistrales y las Ponencias, que durante cuatro días de intenso trabajo se analizaron y discutieron.

El tema escogido del Rol de la mujer profesional ante el desafío mundial de los fenómenos naturales es y será por décadas uno de los principales temas de agenda de la humanidad, no es posible detener el crecimiento poblacional, será necesario buscar continuamente las soluciones más adecuadas, en ese sentido, son los profesionales de la ingeniería, la arquitectura y la agrimensura los que tendrán que buscarla.

El éxito no hubiera sido posible sin la calidad de los trabajos que fueron presentados tanto en las Conferencias Magistrales como en las Ponencias, debemos pues, dejar constancia de nuestro agradecimiento a todos los participantes por la preparación y presentación de los mismos, esperamos que nuestros gobiernos nacionales y municipales, especialmente aquellos de comunidades empobrecidas puedan sacar el mayor beneficio.

Finalmente debemos dejar constancia en esta publicación de los Grupos que hicieron posible este exitoso Evento.

### **Comité Consultivo del Encuentro Iberoamericano de Mujeres Ingenieras, Arquitectas y Agrimensoras.**

Ing. Dulce María Camejo Corrales, Presidente - Cuba  
Ing. Antonia Gonzalez Almeida, Vicepresidenta - Cuba  
Arq. Rosalía Zepagua Peralta, Vicepresidenta – México  
Ing. Mariana Brazobán Mañón, Tesorera – República Dominicana  
Ing. Agron. Aura Estela Corona de León – Guatemala  
Ing. Evelyn Camejo Alvarado – Costa Rica  
Agrim. Estebanía de la Cruz – República Dominicana  
Ing. Kathy Kury – El Salvador

### **Junta Directiva del Colegio Dominicano de Ingenieros, Arquitectos y Agrimensores**

Ing. Domingo Tavera Ulloa, Presidente  
Arq. Esther Morillo, Secretaria General  
Ing. Aridio Santos, Tesorero  
Ing. Agron. José Medina Sena, Secretario de Actas  
Agrim. Ariosto de Peña, Secretario de Relaciones Públicas  
Ing. Elect. Francisco Martes, Secretario Asuntos Intergremiales  
Ing. Top. José Andujar Iora, Secretario Educación y Eventos

### **Comité Organizador**

Ing. Mariana Brazobán Mañón, Presidenta  
Agrim. Estebanía de la Cruz, Vicepresidenta  
Arq. Sira Josefina Angeles, Vicepresidenta  
IEM Maritza Leguizamón/IEM Edita Vizcaino/IEM Petra Moreta, Encargadas Evento  
Ing. Julia Mariñez/Arq Esther Morillo/Sonia Arias, Asuntos Internacionales  
Ing. Agron. Irene López San Pabño/Gregorio Canario/Xiomara Contrera, Tesorería  
Agrim. Dalquis Cadena/Tammy Franco, Encargadas Logística  
Arq Marisela Benoit/Ing Santa Fermin, Encargadas Relaciones Públicas  
Arq. Betty Vilma Arias, Regional Norcentral, La Vega  
Agrim. Juana Ramona Rosario, Regional Nordeste, San Francisco de Macoris  
Ing. Ana Silvia Belliart Gómez, Regional Suroeste, Barahona  
Ing. Civil Rocina Altagracia Gómez, Regional Norte, Santiago

### **Comité Técnico**

Arq. Luisa Ovalle  
Ing. Rafel José Marte  
Ing. Antonio Cocco Quezada

# Conferencias Magistrales

Liderazgo con enfoque de género para la mujer ingeniera, arquitecta y agrimensora. Ing. Ruby Ortiz

---

## CONFERENCIA IN EXTENSO

Liderazgo con enfoque de género para la mujer ingeniera, arquitecta y agrimensora. Ing. Ruby Ortiz

---