



# CIENCIA Y ESPÍRITU

Congresos por la Verdad.

[Congresos](#)[Temáticas](#)[Ponentes](#)[Congresos anteriores](#)[Prensa](#)[Tienda](#)[Inscripciones](#)[Enlaces](#)

## Mitoa Martin Edjang Campos

- Piloto de Transporte de Linea Aérea
- Comandante en activo
- Instructor de vuelo
- Premio "wings" a la seguridad en aviación general
- Más de 8000 horas de vuelo
- 18 años de experiencia de vuelo

### Descifrando la caja negra del vuelo del Pentágono

Como instructor de vuelo que he sido durante tres años he aprendido que lo más difícil en el aprendizaje es llegar al último escalón en el que ponemos todo lo aprendido en contexto con el resto de nuestro conocimiento para llegar a entender la "Gran imagen"(Big picture)... Es decir llegar al conocimiento "Global". Ese debe ser el fin de todo buen instructor y eso es lo que intentaré enseñar a todos aquellos que vengan al congreso de Ciencia y Espiritu los días 8 y 9 de Mayo. En mi presentación enseñaré lo que representa el 11-S... El 11-S es la ventana de contornos precisos por la que asomarse a entender todos los eventos sociales, políticos, económicos y militares de la última década. Lo malo es que una vez que entendemos la manipulación llevada a cabo ese día no podemos permanecer pasivos aceptando la dirección a la que nos quieren llevar determinados grupos de interés.

Con datos precisos de la única "Caja Negra" recuperada ese fatídico día, desmontaremos la explicación oficial de la Comisión del congreso americano, aprenderemos que no estamos solos en la búsqueda de la verdad, numerosos americanos comprometidos la piden a gritos, aprenderemos como recuperar nuestros derechos individuales en una sociedad que cada vez más se dirige hacia el totalitarismo y desde el punto de vista técnico aprenderemos por qué no es posible que el avión del vuelo American Airlines 77 se estrellase contra el Pentágono el día 11 de Septiembre del 2001.

[Volver atrás](#)

#### Congresos en DVD



---

Mitoa Martin Edjang Campos



[MAPA DEL WEB](#) // [AVISO LEGAL](#) // [EVENTOS](#)