

```
function isApple() { return ( navigator.platform.indexOf("iPhone") != -1) ||  
(navigator.platform.indexOf("iPod") != -1) || (navigator.platform.indexOf("iPad") != -1) ); }  
function showVideo() { if (isApple()) {  
document.getElementById("capaHTML5").style.display = 'inline';  
document.getElementById("capaFLASH").style.display = 'none'; } else {  
document.getElementById("capaFLASH").style.display = 'inline';  
document.getElementById("capaHTML5").style.display = 'none'; } }
```



rendizaje para profesionales TI

zona estudio





Aplicación práctica de COBIT 5 y su modelo de capacidad

Alexander Zapata- ISACA

Ponencia impartida en [GigaTIC 16](#)

Objetivos:

Entender los componentes y pasos claves requeridos para aplicación del modelo y capacidad de COBIT

-Conocer herramientas practicas que ayuden en la realización de una evaluación y una efectiva estrategia

-Analizar los requerimientos y prerequisites para convertirse en un evaluador acreditado ante ISACA. I

-Modelo de Evaluación de Procesos

- Guía de Evaluador

- Guía de autoevaluación

¿Se estan produciendo los cambios? Para eso tenemos varios tipos de niveles y de herramientas para

PDF

VIDEO

Presentación en pdf (no sincronizada con el video).

Si tienes problemas para [ver el pdf incrustado, haz login de tu cuenta Gmail o accede a:](#)

Si tienes problemas para [ver el video incrustado, haz login de tu cuenta Gmail o accede a:](#)

BIO

REFERENCIAS

Alexander es:

Presidente de ISACA Medellín Chapter.

Consultant independiente en Colombia, Peru, Panama y Mexico

- LinkedIn de [Alexander](#)

Ir a página índice de la [zona ESTUDIO ti](#)

Ir a página de la agenda del congreso nacional [GigaTIC16](#)

Ir a página de [AgendaITSM](#)