



**INSITECA**  
I N G E N I E R O S



## **JORNADA TÉCNICA BIM: “CONSULTORÍA BIM Y GESTIÓN DE ACTIVOS”**

### **FECHA DE LA JORNADA**

Jueves 23 de noviembre de 2017

### **UBICACIÓN**

Colegio Oficial de Peritos e Ingenieros Técnicos Industriales de Las Palmas (COITILPA). Av. Juan XXIII N°20, C.P: 35004, Las Palmas de Gran Canarias, Las Palmas

### **PONENTES**

**José Aniceto González Delgado**  
Ingeniero Técnico Industrial  
Gerente de INSITECA INGENIEROS, S.L.P.

**Juan Antonio Morales Zerpa**  
Delineante – Proyectista - BIM Manager  
Responsable de CONSULTORIA BIM de  
INSITECA INGENIEROS, S.L.P.

### **PROGRAMA DE LA JORNADA**

Bienvenida y presentación a la jornada técnica

**José Aniceto González Delgado. Gerente de INSITECA INGENIEROS, S.L.P.**

Presentación de **INSITECA INGENIEROS, S.L.P**, el equipo que lo conforma, el recorrido empresarial y nuestras apuestas de presente y futuro.

**Juan Antonio Morales Zerpa. Responsable de CONSULTORÍA BIM de INSITECA INGENIEROS, S.L.P.**

Presentación del departamento de Consultoría BIM

Nuestra Consultoría BIM posicionada a nivel autonómico y Estatal.

¿Qué es el BIM?, ¿Qué ventajas y que necesidades cubre en el mundo real?

¿Posición de la metodología BIM en el mundo actualmente?

¿Qué es una consultoría BIM y qué objetivos se persiguen?

¿A quiénes van dirigidos nuestros servicios de consultoría BIM?

### **BIM PROFESSIONALS**

**(Dirigido a Ingenieros, Arquitectos y profesionales del sector)**

¿Qué servicio ofrecemos a los profesionales del sector, como los asesoramos para la implementación BIM en su trabajo diario, que soluciones BIM les ofrecemos, que necesidades les cubrimos y con qué objetivo?



**INSITECA**  
I N G E N I E R O S

**BIM**  
CONSULTORÍA

### **BIM FAMILY MAKER**

**(Dirigido a proveedores y fabricantes)**

¿Qué tipo de servicio ofrecemos a los proveedores y fabricantes y como nos adaptamos a sus necesidades y objetivos con fines técnicos y comerciales?

### **BIM PETROL**

**(Dirigido a gestores y propietarios de instalaciones petrolíferas)**

¿Qué servicio de soluciones BIM damos a las instalaciones petrolíferas, que ventajas posee, y que necesidades cubre durante toda la vida de la instalación?

Conclusiones

Ruegos y preguntas

### **TIEMPO ESTIMADO DE LA JORNADA**

50 min – 1 hora