

**COL·LEGI PROFESSIONAL DE  
PROTÈTICS DENTALS DE  
LES ILLES BALEARS**

COL·LEGI PROFESSIONAL DE PROTÈTICS  
DENTALS DE LES ILLES BALEARS

**SORTIDA**

Data.....13 / 11 / 2013.....

Núm. Registre: .....2917.....

Palma a 13 de noviembre de 2013

Estimado/a colegiado/a:

Como Ponente de Cultura del **Col·legi Professional de Protètics Dentals de les Illes Balears** y en nombre de la Junta de Gobierno, quiero invitarles a participar en el curso teórico práctico tecnología CAD-CAM.

El curso, **tendrá lugar el próximo 28 y 29 de noviembre**, en el Centro de formación ADEMA, C/ Joaquín María Bover, nº 3 bajos. Telf.: 971 777 131

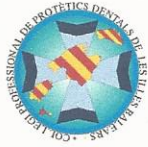
- **Jueves 28**, presentación del sistema, realizando especial incidencia sobre el escáner y estaremos a vuestra disposición todo el día desde las 9,30 a 13,00 y de 15,30 a 18,00.
- **Viernes 29**, culminaremos la reunión con una presentación, desarrollo y manejo del software EXOCAD de 18,30 a 20,00.

*Se adjunta carta informativa del Ponente del Curso Teórico Práctico.*

**Plazas limitadas llamar al Colegio para confirmar asistencia, Telf.: 971777574.**

Reciba un cordial saludo,

**D. Moisés Mora García**  
Ponente de Cultura del Col·legi Professional  
de Protètics Dentals de les Illes Balears



**COL·LEGI PROFESSIONAL DE  
PROTÈTICS DENTALS DE  
LES ILLES BALEARS**

COL·LEGI PROFESSIONAL DE PROTÈTICS  
DENTALS DE LES ILLES BALEARS

**SORTIDA**

Data..... 13 /11/ 2013 .....

Núm. Registre: .....2918.....

Quiero presentaros las primeras jornadas sobre tecnología CAD CAM, que celebramos en Palma.

En cualquier ámbito de nuestra existencia diaria podemos observar cambios tecnológicos que van más allá de nuestra comprensión en algunos casos. Creciendo a una velocidad vertiginosa, las tecnologías crecen a ritmos acelerados para cambiar nuestro entorno más próximo, en especial el laboral.

Son ya varios los datos que pueden aportarse sobre los cambios tecnológicos que varían la forma de trabajo de los mismos de forma radical. El sector dental ha experimentado un cambio drástico desde hace algún tiempo creando casi una servidumbre sobre la necesidad de incorporación de nuevas tecnologías para llegar a una excelencia de productos a un costo controlable.

El sistema de CAD/CAM dental combina una tecnología de precisión, conjuntamente a la incorporación de materiales de vanguardia para la producción de restauraciones dentales excelentes y duraderas.

En este sentido 3D Biotech como marca integradora de sistemas CAD-CAM especializados en el sector de la prótesis fija y removible tiene el placer de haceros extensiva ésta invitación personal a las jornadas de puertas abiertas, patrocinadas por 3D Biotech, para realizar una introducción al mundo de la digitalización con Optical Reveng y Exocad Software CAD.

Este evento tendrá lugar en Palma del 28 al 29 de Noviembre en el centro de formación ADEMA en C/ Joaquín María Bover, nº 3 bajos. Teléfono: 971 777 131

***Se ruega confirmar asistencia, las plazas son limitadas y serán respetadas según el orden de solicitud;***

***Teléfono: 971 77 75 74***

**Organigrama del curso**

- Jueves 28, presentación del sistema, realizando especial incidencia sobre el escáner y estaremos a vuestra disposición todo el día desde las 9,30 a 13,00 y de 15,30 a 18,00.
- Viernes 29 culminaremos la reunión con una presentación, desarrollo y manejo del software EXOCAD y utilización de librerías para implantes. Esta será de 18,30 a 20,00.

Esperando que esta propuesta sea de vuestro agrado, aprovecho esta oportunidad para enviarle mis más cordiales saludos.



**D. Moisés Mora García**

Ponente del curso sobre tecnologías CAD-CAM