

Curso Modular Phibo CAD-CAM

Colegio San Viator, Valladolid - Centro Tecnológico Phibo, Sentmenat

El **objetivo** de este curso organizado por Phibo, empresa pionera en prótesis CAD-CAM, es dotar a los **técnicos dentales** de los conocimientos necesarios para poder **diseñar prótesis CAD/CAM** mediante las últimas tecnologías disponibles en el mercado.



Módulo 1: 12 y 13 de marzo

- Phibo y su implicación en el Sector Dental
- Diferencia entre prótesis Convencional vs prótesis CAD-CAM
- Escáneres de clínica y de laboratorio 3Shape
- Escaneado extraoral
- Escaneado intraoral

Módulo 2: 9 y 10 de abril

- Diseño de restauraciones cementadas
- Indicaciones y diferencias entre los diferentes materiales
- Diseño de Restauraciones Atornilladas

Módulo 3: 14 y 15 de mayo

- Sistemas actuales de CAD-CAM
- Diseño de barras y prótesis híbridas

Módulo 4: 11 y 12 de junio

- Diseño de férulas
- Diseño de restauraciones removibles

Módulo 5: 8 de julio

Visita al centro tecnológico Phibo en Sentmenat

- Evolución de materiales e industrialización de la prótesis
- Procesos de producción
- Visita al centro de producción
- Entrega de diplomas



Ponentes: Equipo T&E de Phibo

- José Carlos Estivill
- Miguel Ángel Salido
- Mafalda Augusto
- Antonio Salillas

Precio del curso: 3.000 €

- 1.250 € en el momento de la inscripción
- 875 € el 12 de abril
- 875 € el 10 de mayo

Información e inscripciones:

marketing@phibo.com

Colabora: