

Pilar universal Nobel Biocare N1™

Cómo obtener e instalar las bibliotecas/archivos DME para exocad™ y 3Shape®

exocad™ DentalCAD

3.0 Galway

1. Descarga las bibliotecas directamente en el software y se colocarán inmediatamente en las carpetas correctas de exocad para su utilización.

Descargar desde el sitio web de Nobel Biocare

2. Haz clic en este [enlace](#) para descargar las bibliotecas de implantes desde el sitio web de Nobel Biocare o visita <https://www.nobelbiocare.com/es-es/produccion-local>
3. Coloca manualmente las bibliotecas en las carpetas correctas:
Localización de la biblioteca de implantes → [Carpeta Exocad] / DentalCADApp / DentalCADApp/library / implant
Localización de creador de modelos → [Carpeta Exocad] / DentalCADApp / library / model creator / implants

Instala las 4 bibliotecas:

- Nobel_Biocare_N1_TCC_Universal_Abutment_Local_Milling (para N1 TCC nivel de implante / restauración)
- Nobel_Biocare_N1_TCC (para N1 TCC nivel de implante / creador de modelos)
- Nobel_Biocare_N1_Base_Universal_Abutment_Local_Milling (para nivel de base N1 / restauración)
- Nobel_Biocare_N1_Base (para nivel de base N1 / creador de modelos)

3Shape Dental System™

El archivo DME sirve como catálogo de producto para la gama de productos de Nobel Biocare compatible en los escáneres 3Shape®. Para permitir el acceso a esta gama de productos debe instalarse el DME correcto. Los archivos DME se pueden descargar desde el centro de descarga en el panel de control de 3Shape®o desde el sitio web de Nobel Biocare.

Descargar desde el sitio web de Nobel Biocare

1. Haz clic en el icono **Save (Guardar)** en la parte superior de la pantalla
2. Haz clic en este [enlace](https://www.nobelbiocare.com/es-es/produccion-local) para descargar los archivos DME desde el sitio web de Nobel Biocare o visita <https://www.nobelbiocare.com/es-es/produccion-local>
3. Ve a **control panel (panel de control)**
4. Selecciona **Export/Import (Exportar/Importar)**
5. Selecciona **Import materials (Importar materiales)**
6. Selecciona el archivo DME que quieras instalar/importar

Descargar desde el panel de control 3Shape®

1. Ve al panel de control 3Shape®
2. Debajo de **Tools (Herramientas)** selecciona **Download Center (Centro de descarga)**
3. Selecciona: **Download Libraries (Descargar bibliotecas)**
4. Selecciona el archivo DME haciendo clic en la casilla a la izquierda del listado.
Si no puedes seleccionar el archivo DME que necesitas (aparece en color gris), puede ser necesario que atención al cliente de 3Shape® o su distribuidor tengan que habilitar esta opción en la mochila (dongle). Una vez hayan dado acceso, puedes realizar una actualización de la mochila (dongle) y el archivo DME aparecerá disponible. Estas descargas pueden no aparecer en el historial de Import/Export (Importar/Exportar) en el panel de control de 3Shape®.
5. Haz clic en el botón **Import (Importar)** arriba a la derecha.
Es posible que te solicite que reescribas o actualices materiales.
6. Selecciona **Do the same for similar cases (Realizar lo mismo para casos similares)** y haz clic en el botón **Update (Actualizar)**
7. Haz clic en el icono **Save (Guardar)** en la parte superior de la pantalla

