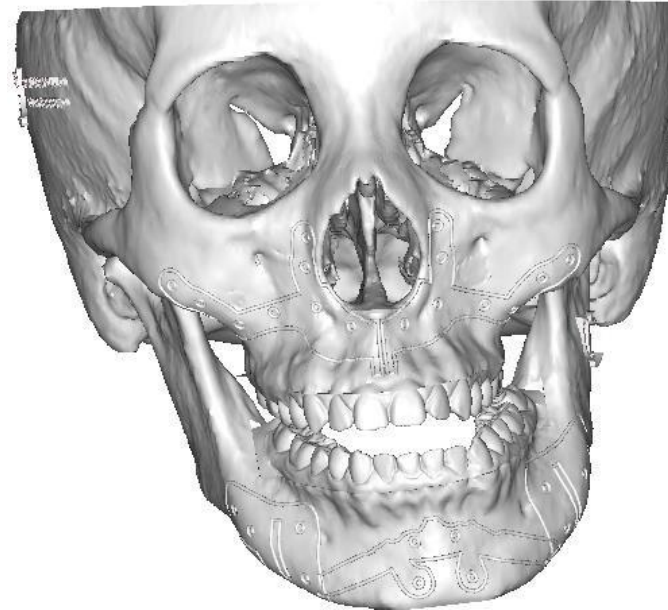


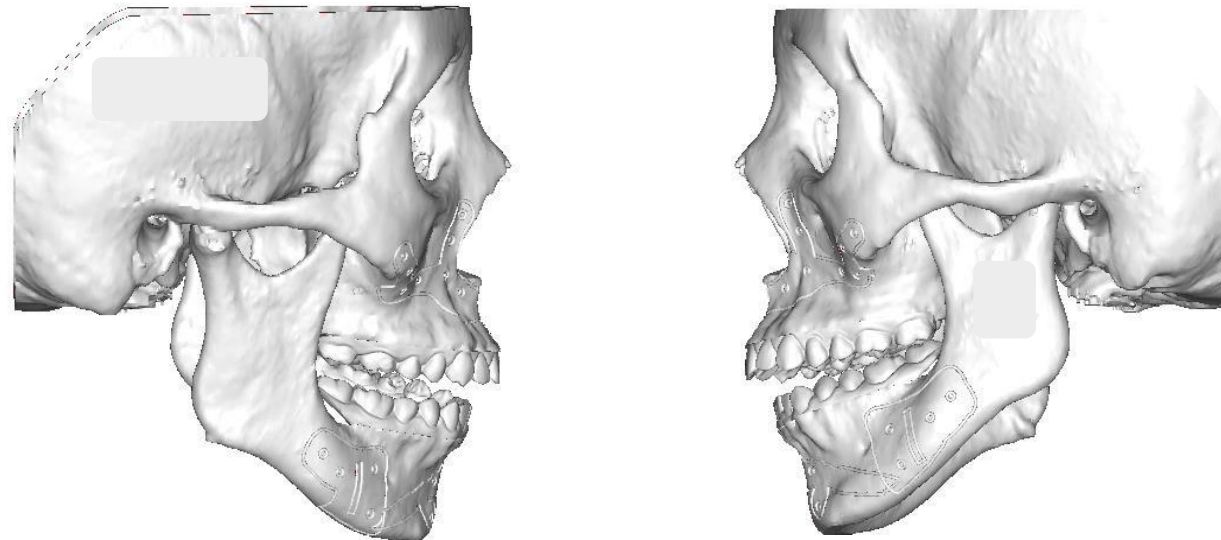
Segmentación mediante software 3D de la mandíbula y el maxilar preoperatorios.

Planificación quirúrgica mediante software de diseño 3D médico. Posicionamiento.

Diseño de guías de corte personalizadas para cirugía



Vista Anterior



Vistas Laterales

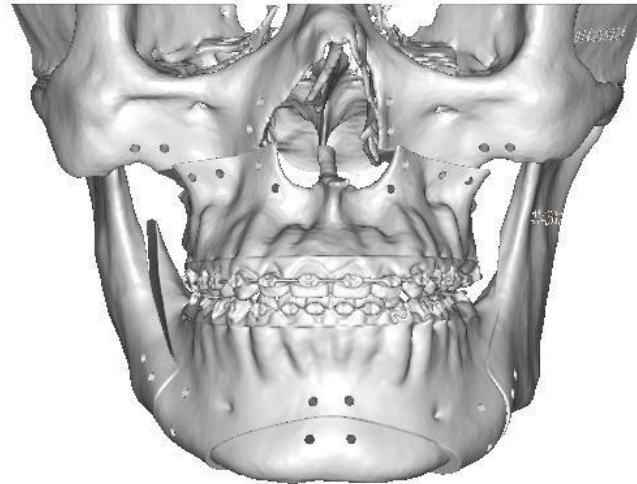
Simulación Posición Final

Segmentación mediante software 3D de la mandíbula y el maxilar preoperatorios.

Planificación quirúrgica mediante software de diseño 3D médico.

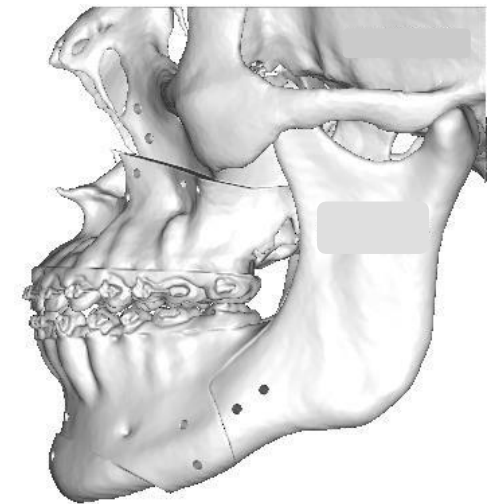
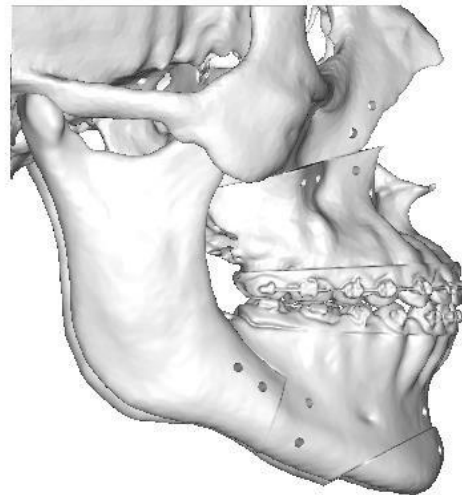
Posicionamiento

Diseño de guías de corte personalizadas para cirugía



Vista Anterior

Se determina con cirujana
Osteotomía Le Fort
+ Osteotomía
Sagital Bilateral +
Mentoplastia.



Vistas Laterales

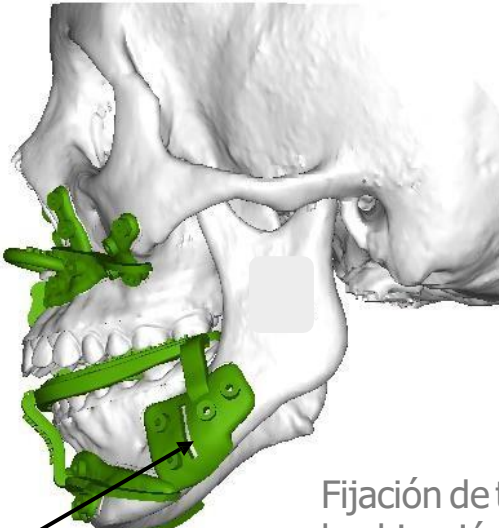
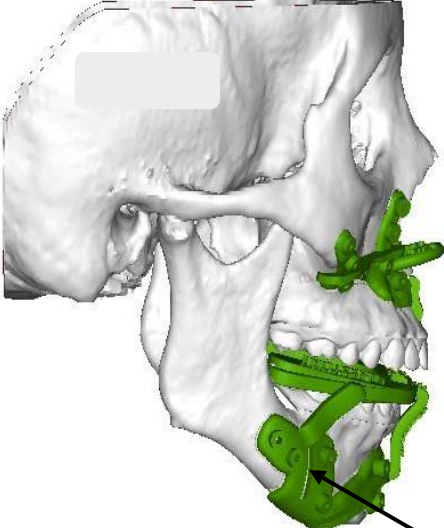
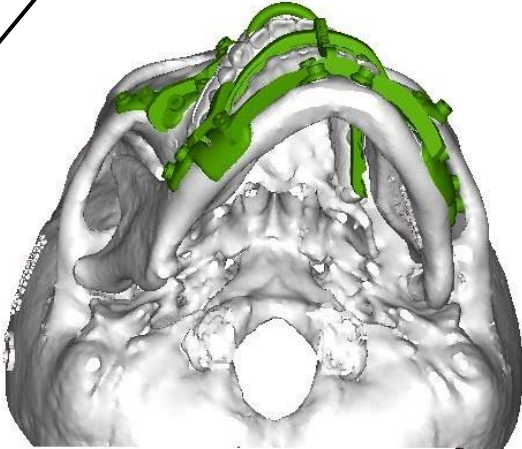
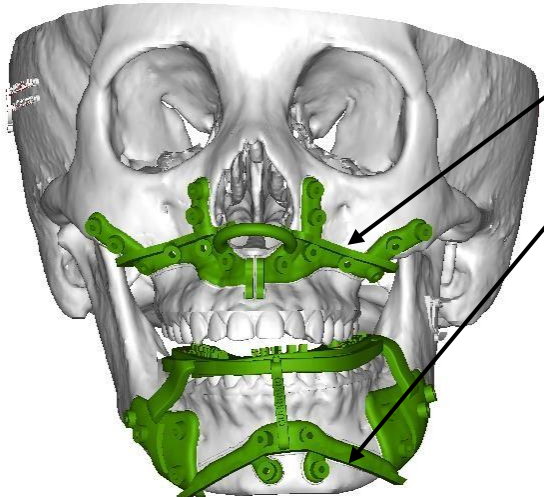
Guías de Corte

Segmentación mediante software 3D de la mandíbula y el maxilar preoperatorios.

Planificación quirúrgica mediante software de diseño 3D médico. Posicionamiento.

Diseño de guías de corte personalizadas para cirugía

Líneas de Osteotomía

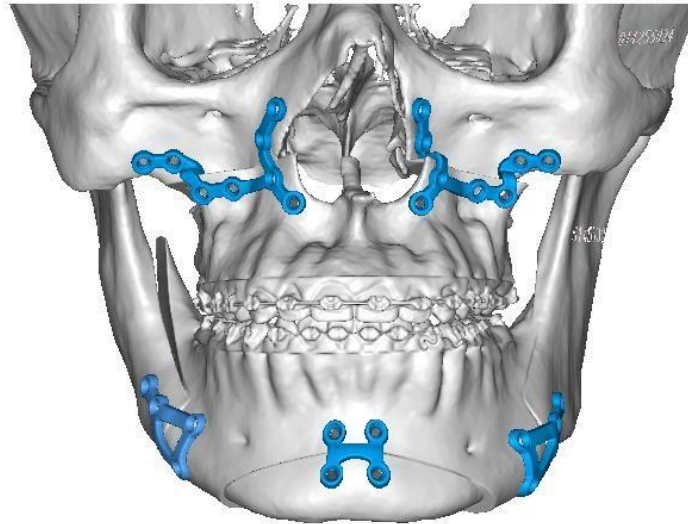


Fijación de tornillos en la ubicación que corresponde con los orificios de la placa

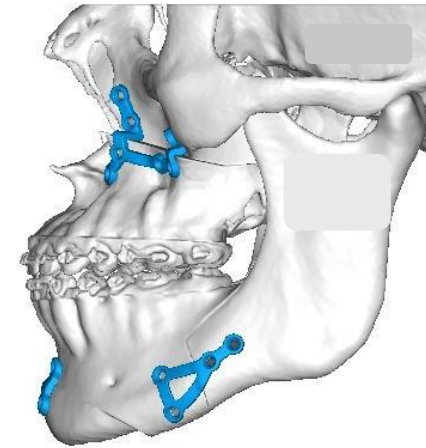
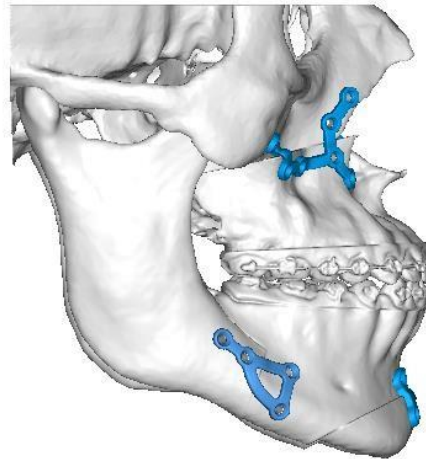
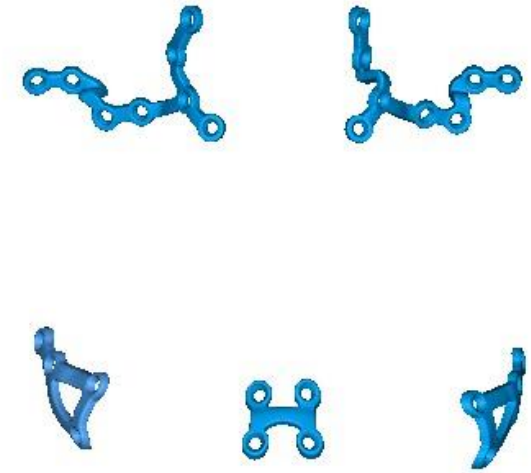
Líneas de Osteotomía

Diseño de Placa a Medida

Diseño y fabricación de
implante a medida del
paciente



Vista Anterior



Vistas Laterales

Perfil Placa : 1,2 mm promedio.

Tornillos de Fijación: 2,0 – 2,3 (rescate)