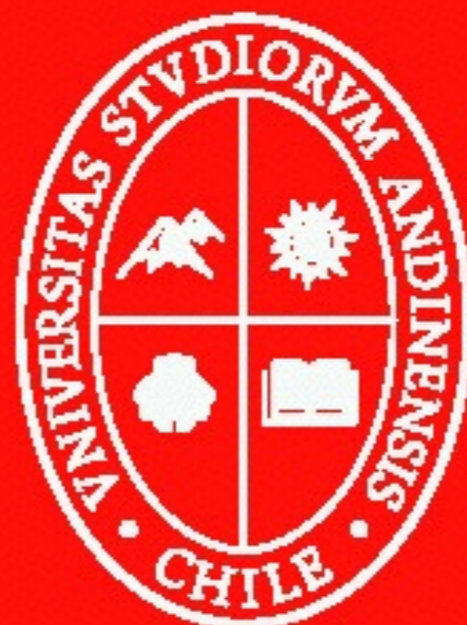


[> IR POR MÁS](#)



Universidad de
los Andes



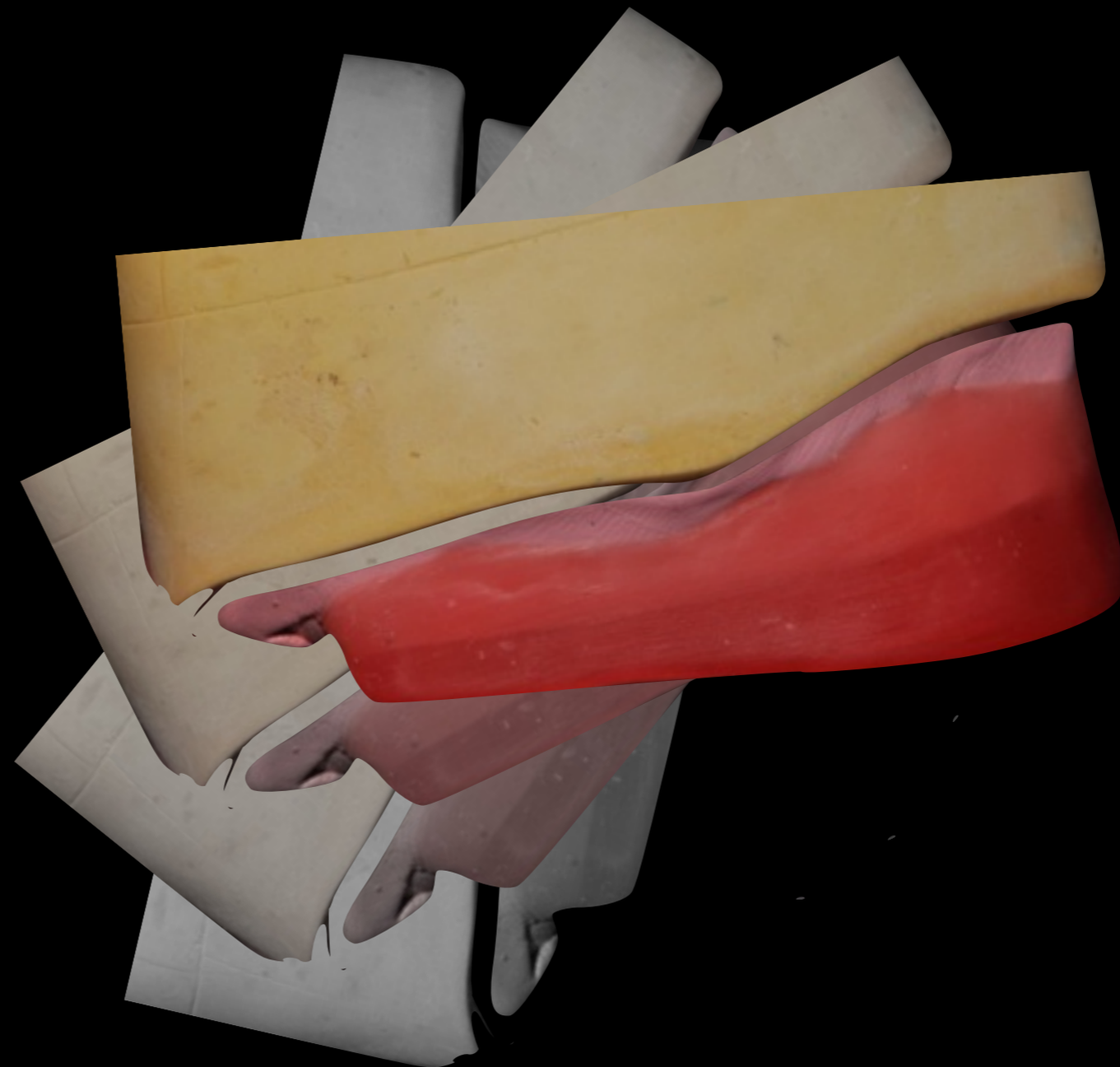
**FACULTAD DE
ODONTOLOGÍA**



Secuencia Clínica Rodete Altura

Preclínico Integrado

Módulo Prótesis Total Removible



Dr. Gilbert Jorquera R.

Dr. Tomás Araya C.

Td. Alejandro Cataldo (H & R)

UNIVERSIDAD DE LOS ANDES

FACULTAD DE ODONTOLOGIA - AREA REHABILITACION ORAL

Esta guía de procedimientos clínicos es de propiedad intelectual del área de Rehabilitación Oral de la Facultad de Odontología de la Universidad de los Andes y se prohíbe su reproducción total o parcial sin autorización de sus autores y de la universidad. ©

El derecho de autor esta protegido por el reglamento general de propiedad intelectual de la Universidad de los Andes. ©

La utilización de imágenes de pacientes y procedimientos cuenta con la respectiva autorización firmada de los pacientes y los odontólogos que en ellos participaron.

Autores:

Dr. Gilbert Jorquera Rivera

Cirujano Dentista – Especialista en Implantología Oral

Docente Área Rehabilitación Oral

Miembro de la Sociedad de Implantología Oral (SIOCH)

Miembro de la Academia Europea de Oseointegración (EAO)

Profesor Asistente – Facultad de Odontología Universidad de los Andes

Dr. Tomás Araya Cereceda

Cirujano Dentista – Especialista en Rehabilitación Oral

Docente Área Rehabilitación Oral

Profesor Asistente – Facultad de Odontología Universidad de los Andes

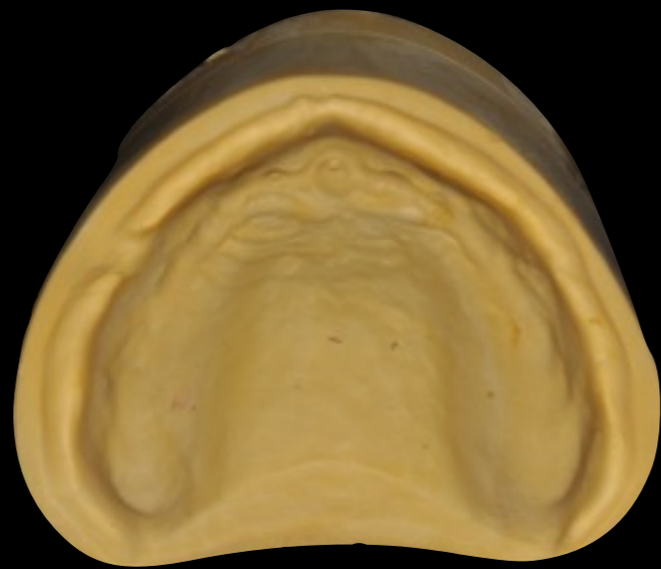
T.D. Alejandro Cataldo

Técnico Laborista Dental

Laboratorio Dental H & R



Primera Versión – Julio 2014



Modelos desdentados completos en yeso piedra



Cera rosada



Laca base



vaselina Sólida



Mechero a gas



Espátula lecrón y bisturí

Delimite la extensión de su laca base con un lápiz grafito, en ambos modelos



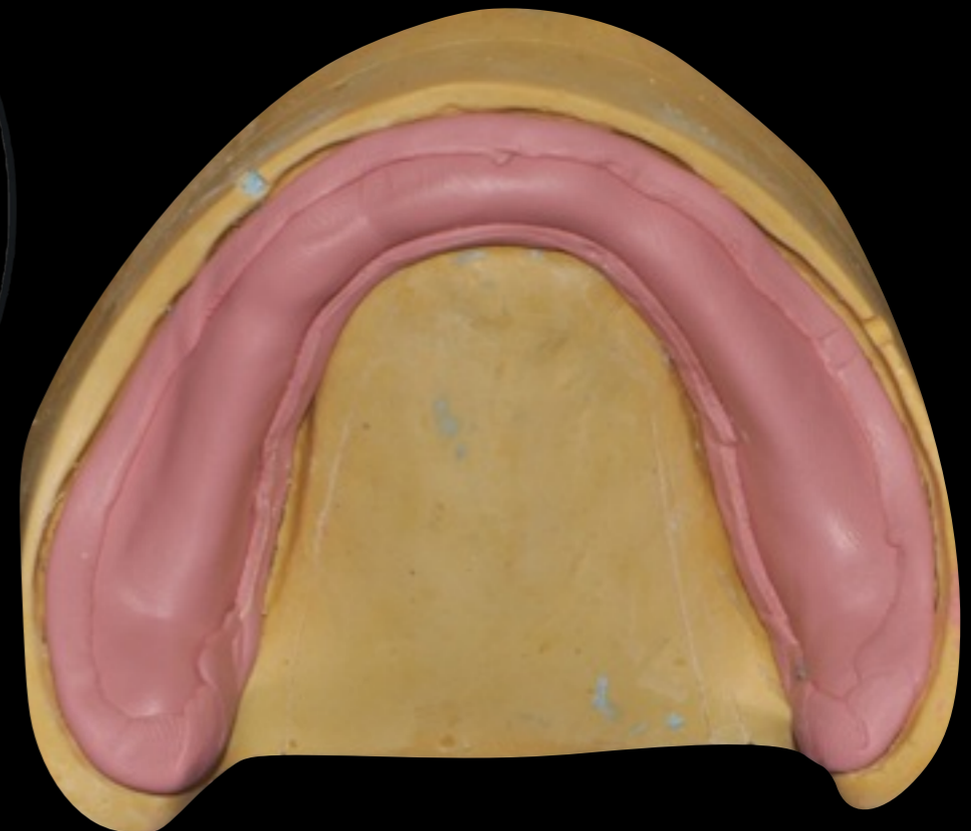
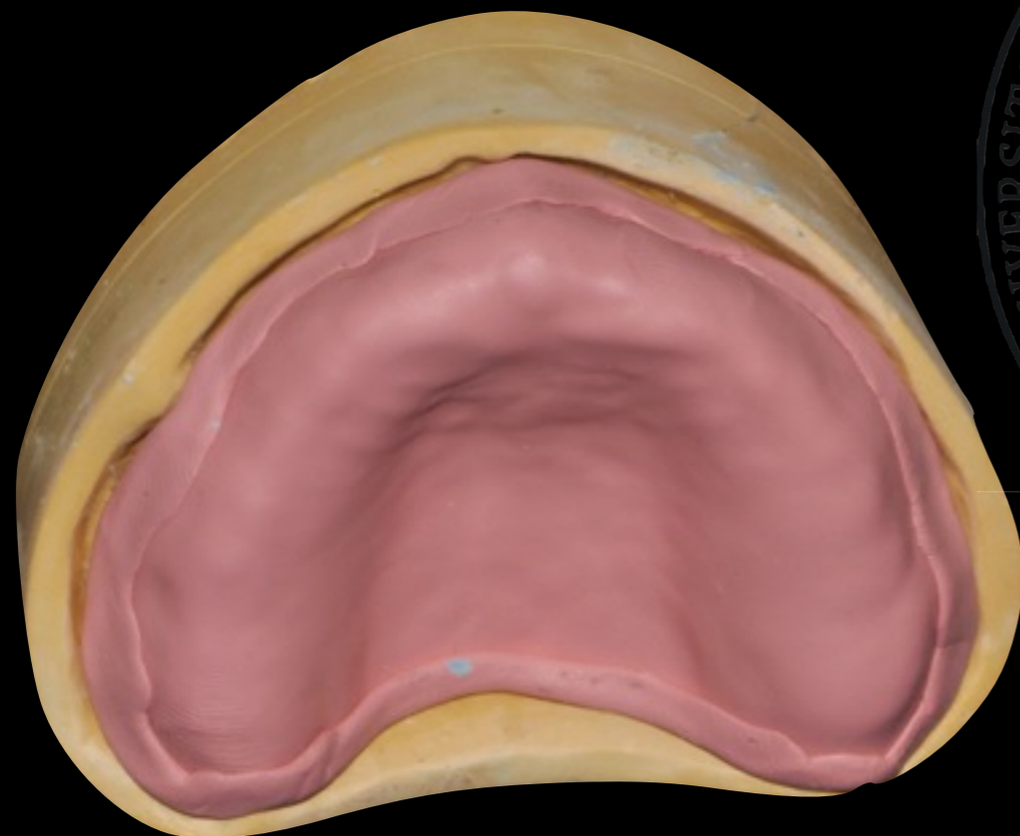
Aísle los modelos con aislante o vaselina

Termo plastifique su laca base con el mechero y adaptela con sus dedos sobre el modelo



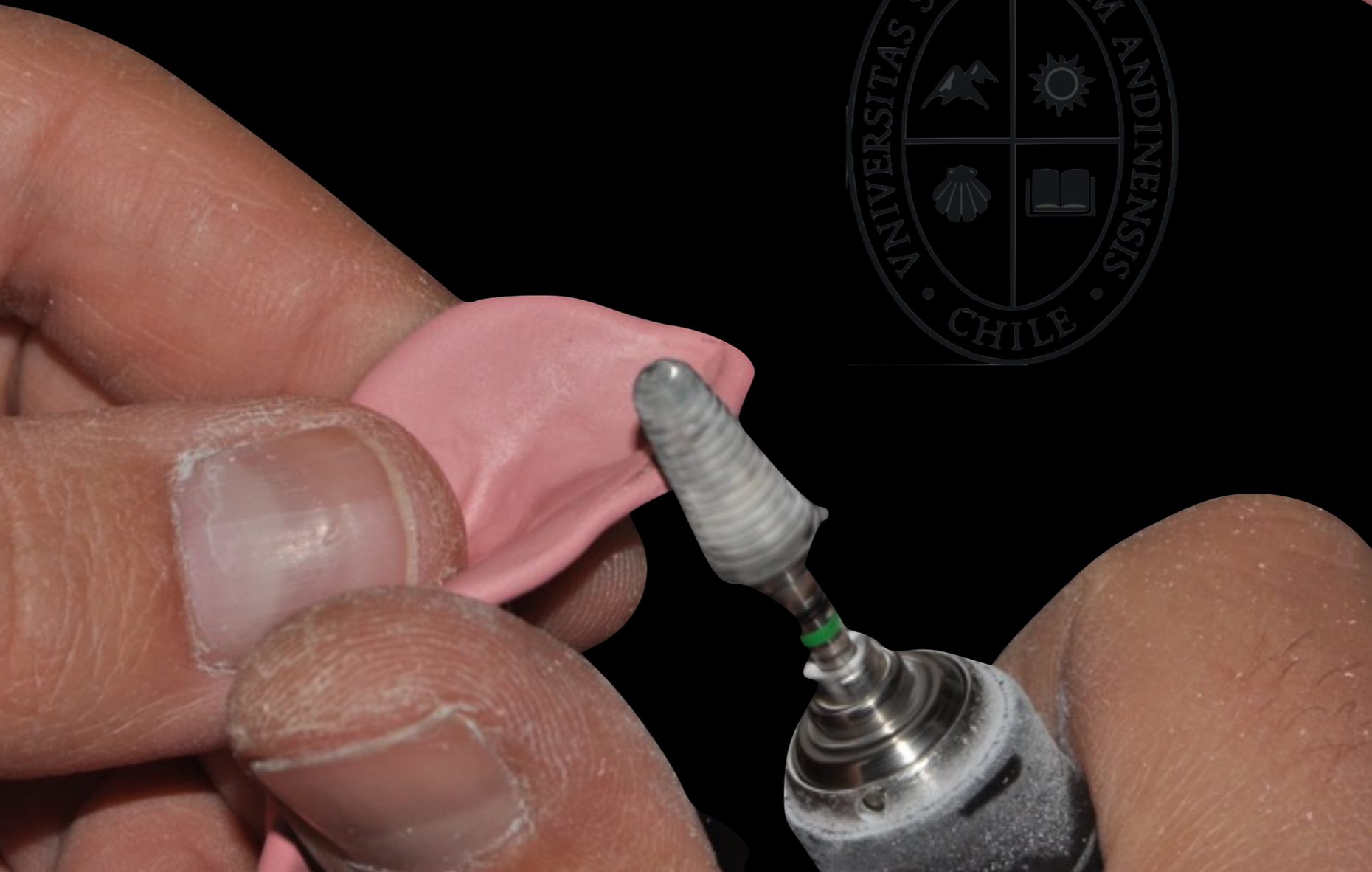
Repita el procedimiento las veces que sea necesario hasta lograr una adaptación perfecta al modelo y sin básculas

Mientras su laca todavía esté plástica, recortar los excesos de laca base con una espátula de lecron



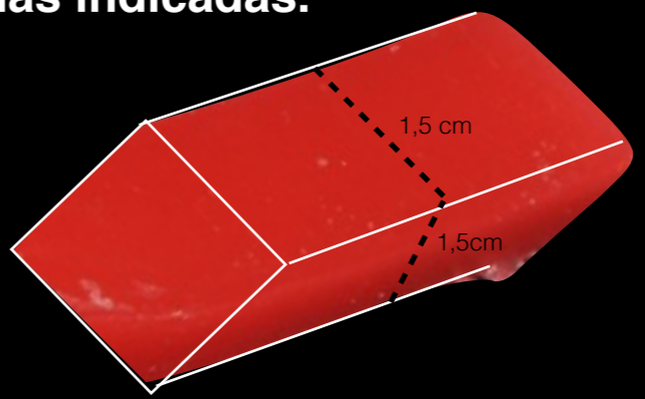
Compruebe la correcta adaptación de su laca base a fondo de vestíbulo y que no presente báscula

Comprobar que todos los bordes sean romos y redondeados, si no es así utilice un freson o piedras montadas para lograrlo

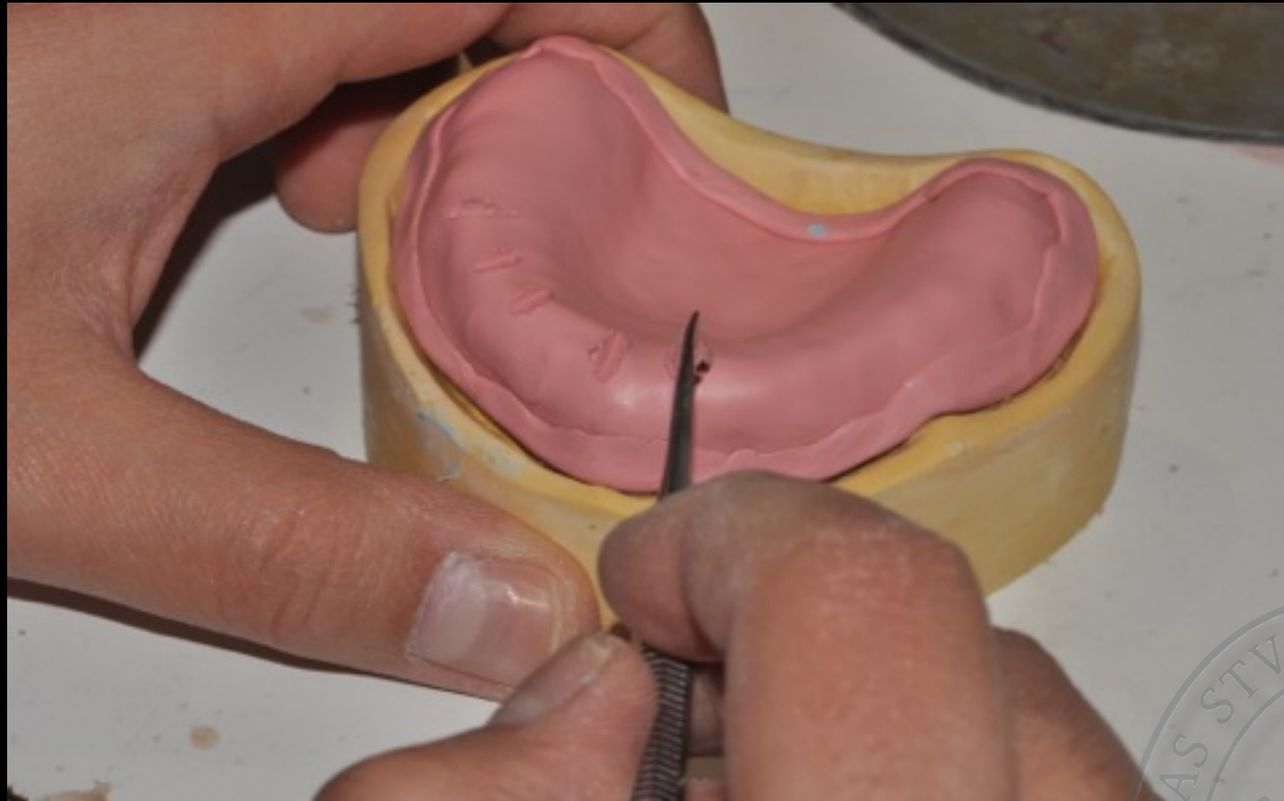




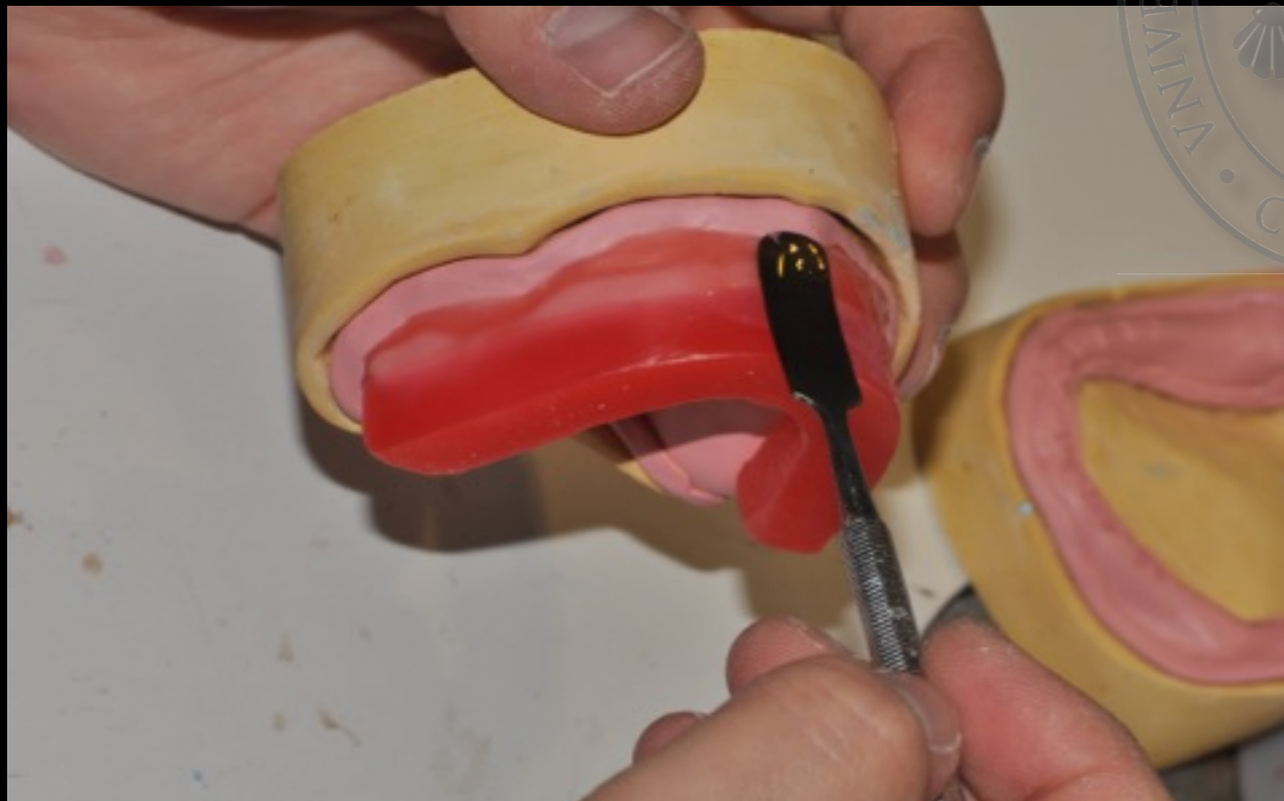
Confección rodete de altura en cera, a partir de una lámina de cera rosada plastificada en mechero, doblándola sobre si misma hasta lograr el rodete con las medidas indicadas.



Realice retenciones con su espátula de cera sobre la parte mas alta del reborde

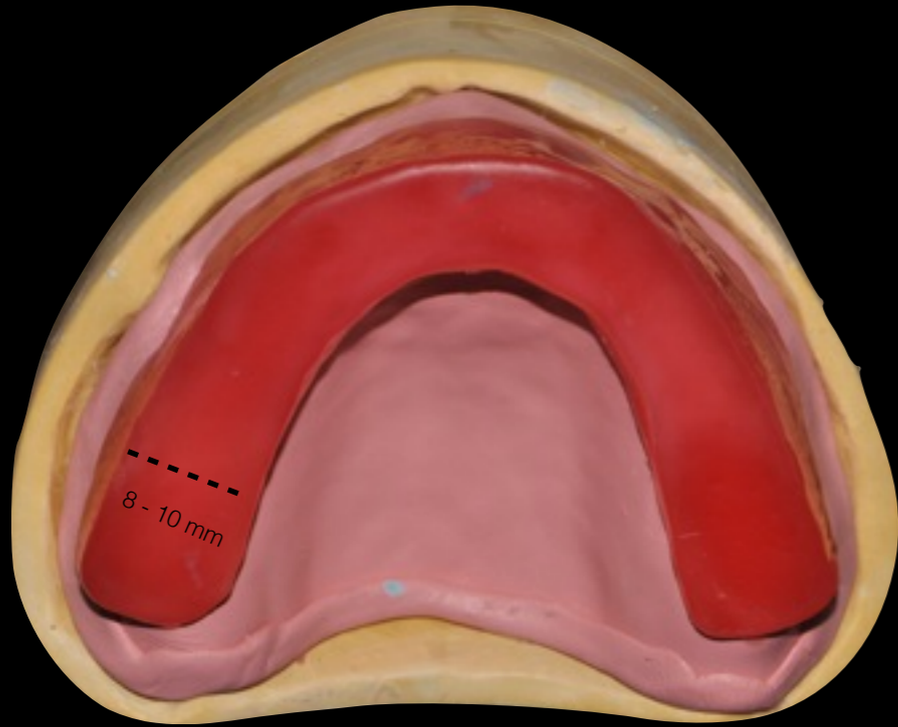


Termo plastifique el rodete y fijelo a su laca base ayudado de cera rosada en forma liquida

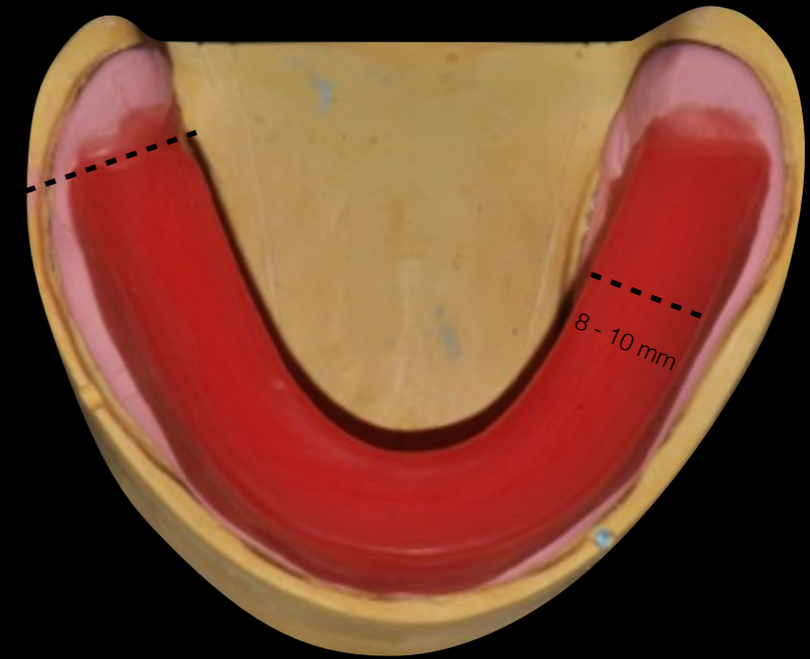


Refuerce la unión, termo plastificando todos los bordes del rodete contra su laca base

Una vez terminado asegúrese de respetar las medidas indicadas en el esquema



Union de tercio medio con el tercio superior de la papila piriforme



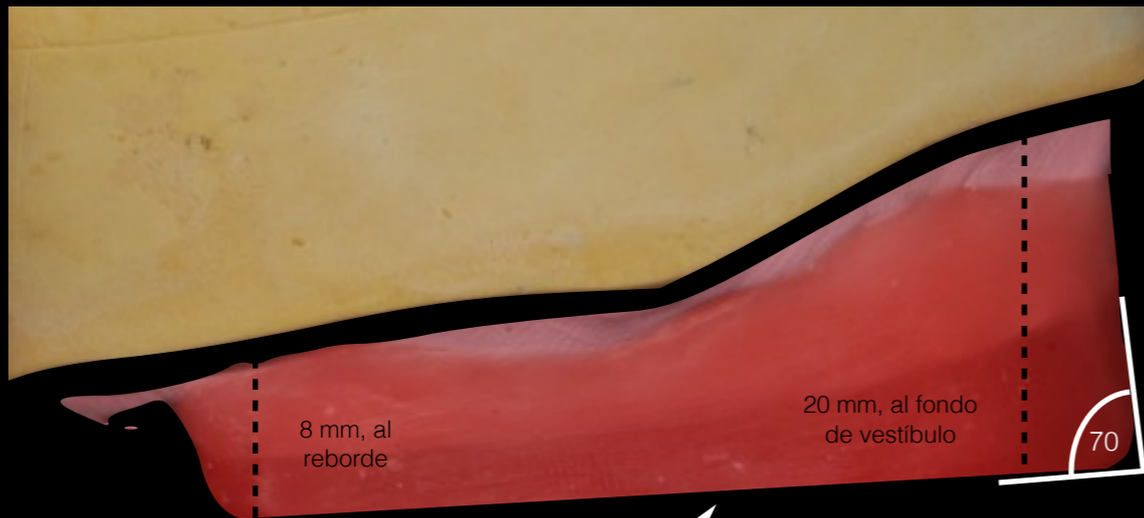
Union de tercio medio con el tercio superior de la papila piriforme



Superficie Plana

18 mm, al fondo de vestibulo

90



8 mm, al reborde

20 mm, al fondo de vestibulo

70

Superficie Plana

Suavice los rodetes antes de utilizarlos

> PRECLÍNICO



Dr. Tomas Araya C.
Dr. Gilbert Jorquera R.
Td. Alejandro Cataldo (H & R)

> IR POR MÁS