

# Ceramco® 3

CASO CLÍNICO:  
"ARMONÍA EN TODOS TUS TRABAJOS".



**LD. ANDREA RODRÍGUEZ GONZÁLEZ**  
ASESORA TÉCNICA DENTSPLY SIRONA,  
SOCIA FUNDADORA LABORATORIO DENTAL DENTLIVE,  
RANCAGUA, SEXTA REGION.

**JORGE TRONCOSO PAZOS**  
ODONTOLOGO-JEFE UNIDAD ODONTOLÓGICA GEOM HOSPITAL  
SANTA CRUZ. ESPECIALISTA IMPLANTOLOGÍA BUCO  
MAXILOFACIAL UNIVERSIDAD DE CHILE. ESPECIALISTA  
EN REHABILITACIÓN ORAL.USS.



**"Ceramco 3"**. Una cerámica que otorga herramientas en todo tipo de rehabilitación.

En trabajos sobre implantes, muñones vitales, en sector anterior y posterior; o complementando con cerámicas libres de metal; siempre nos otorga como resultado final: "Un trabajo exitoso que incrementa tus habilidades." Confía en tus habilidades... Ceramco 3 saca lo mejor ti!!!!.



Coronas metal cerámica pieza 18 sobre implante con acceso a chimenea, pieza 19 corona metal porcelana sobre muñón vital, incrustaciones cerámicas inyectadas piezas 20 y 21.

## Rehabilitación posterior en paciente con pérdida de dimensión vertical.

### Caso clínico:

Paciente de 52 años con una notoria pérdida de dimensión vertical producto de un prolongado desgaste dentario por Bruxismo.

Se decide realizar un encerado de diagnóstico para una prueba estética y funcional del nuevo diseño que se realizará en el laboratorio dental.

Este encerado nos permite visualizar el resultado final de nuestra rehabilitación en conjunto. Permitiendo que el paciente pueda enamorarse de su tratamiento y facilitar el trabajo clínico.



Imagen del paciente antes del tratamiento v/s imagen con mock up en boca.



*Imagen de preparaciones dentales e implante posterior.*

### Hablemos un poco de cerámica.

En esta edición nos centraremos en resultado final del sector posterior, donde podemos apreciar un mix de rehabilitación. Se observa una corona sobre implantes pza.18; corona sobre muñón vital pza. 19 (Cr Co; Ceramco 3) y fragmentos cerámicos oclusales en piezas 20 y 21 (Cergo Kiss).

Se optó por elegir un material que nos entrega una mejor unión química entre el núcleo y el material de recubrimiento como son las coronas metalocerámicas, este complemento asegura un soporte posterior sin riesgo de futuras fracturas y tensiones residuales en el transcurso del tiempo en piezas 18 y 19.

Este soporte estabiliza la carga masticatoria y nos permite aliviar la fuerza masticatoria en nuestros fragmentos cerámicos oclusales que fueron confeccionadas con cerámica inyectada en la línea Cergo Kiss. Gracias a su cementación adhesiva y al perfecto ajuste logrado se logra un contacto íntimo o inseparable entre el material de recubrimiento y la dentina compartiendo la estabilidad masticatoria y lograr convertirse en un elemento entre la dentina y el fragmento cerámico.



## Cerámica para recubrimientos sobre metal

Ceramco® 3

