

DISEÑO DE SONRISA

www.sonrieblanco.cl

antes

después



www.sonrieblanco.cl

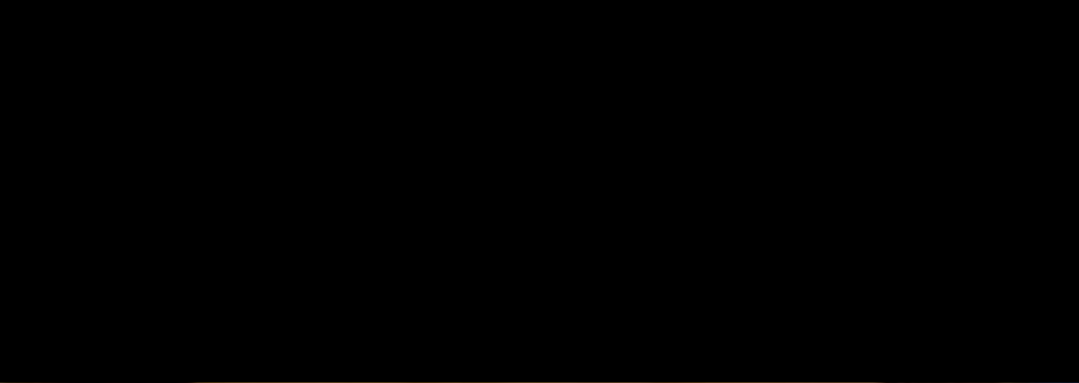


**sonrisa
original**

**sonrisa
diseñada por
computador**

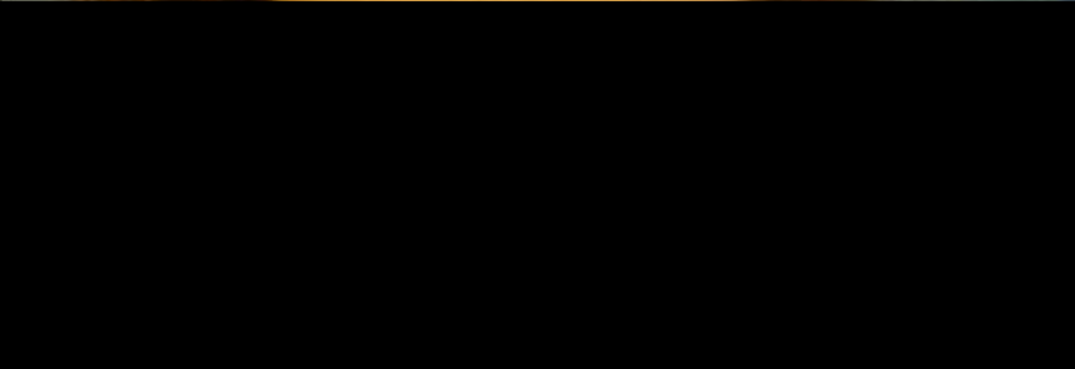


www.sonrieblanco.cl



**sonrisa
original**

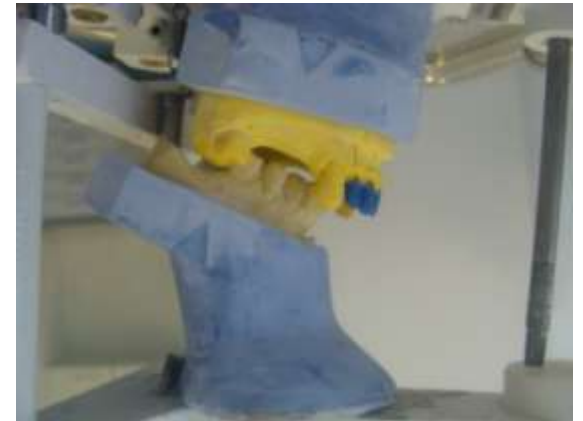
www.sonrieblanco.cl



**sonrisa
diseñada por
computador**

www.sonrieblanco.cl

El tratamiento...



www.sonrieblanco.cl



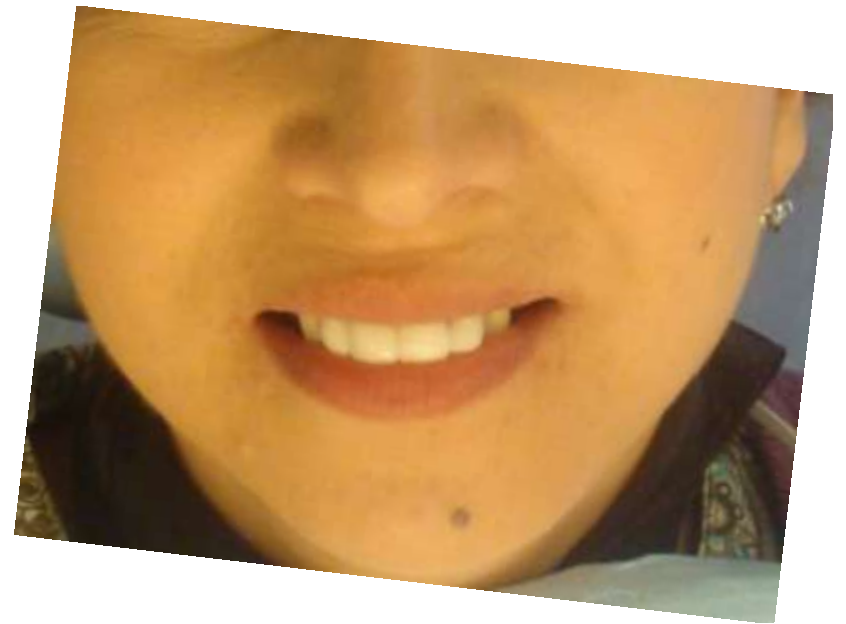
**sonrisa
final**

www.sonrieblanco.cl

antes



después



www.sonrieblanco.cl

BLANQUEAMIENTO FOTOACTIVADO

www.sonrieblanco.cl



toma de color
inicial

www.sonrieblanco.cl



toma de color
inicial

www.sonrieblanco.cl

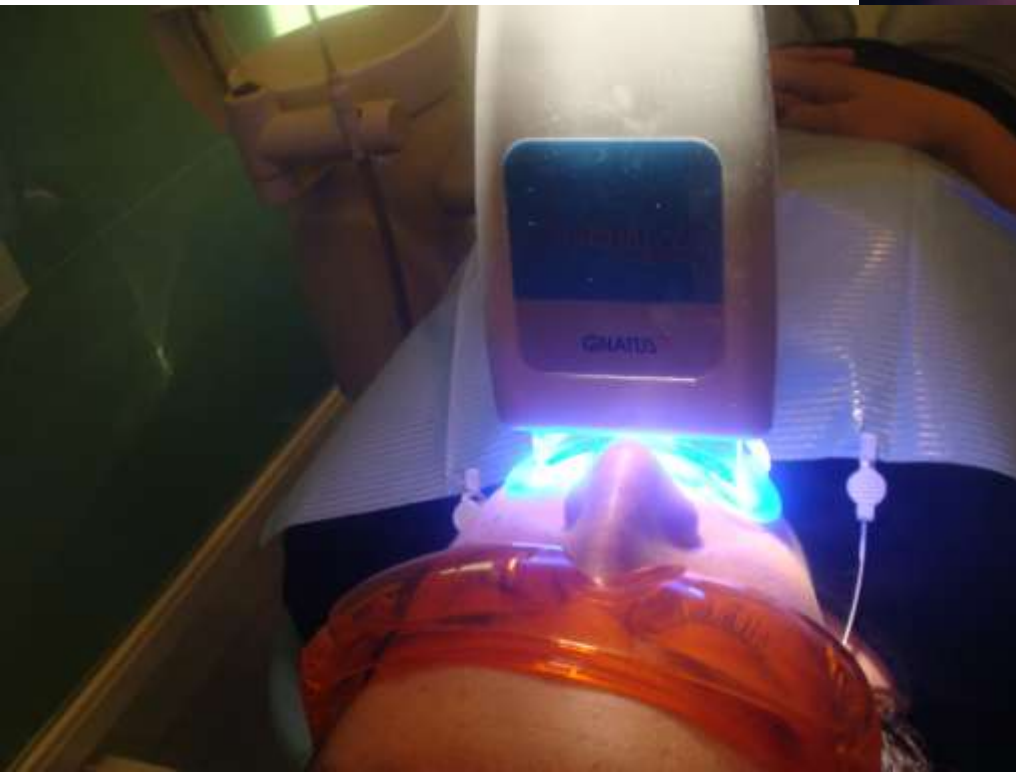
profilaxis de
superficie

www.sonrieblanco.cl

aislamiento y aplicación del gel



www.sonrieblanco.cl



fotoactivación

www.sonrieblanco.cl

antes



después

www.sonrieblanco.cl

INSUMOS

www.sonrieblanco.cl

POLA OFICCE

Southern Dental Industries

Desensibilizante integrado

Pola Office contiene nitrato de potasio, desensibilizante que actúa en los extremos del nervio bloqueando la transmisión de impulsos nerviosos sensibles, proporcionando un efecto calmante.



www.sonrieblanco.cl

NITE WHITE Discus Dental



They Get White
You Go **Green.**

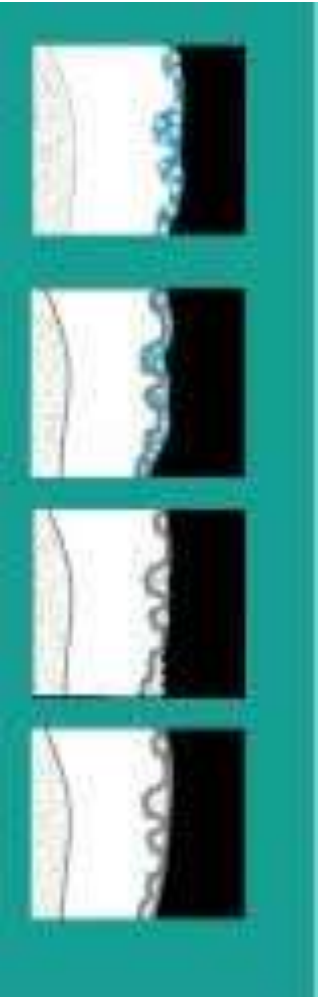
NITEWHITE[™] ACP DAYWHITE[™] ACP



New Eco-friendly packaging

www.sonrieblanco.cl

La Ciencia detrás del ACP

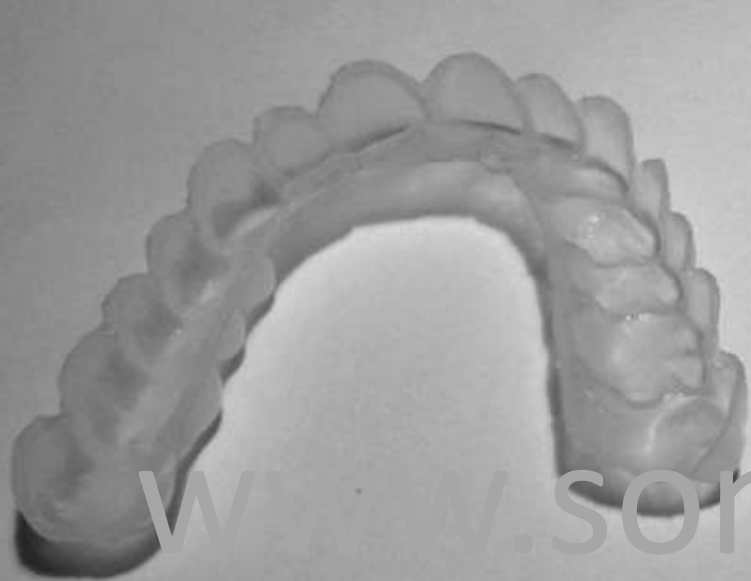


1. Con la estructura de una jeringa doble que contiene cada una calcio y fosfato, los cuales cuando se combinan forman grupos de Fosfato de Calcio Amorfo.
2. Termodinámicamente inestable en el medio oral, las partículas **ACP** se unen al esmalte de los dientes y ocluye los túbulos dentinales.
3. **ACP** Se cristaliza en un nuevo recubrimiento de hidroxiapatita sobre la superficie del diente.
4. **ACP** Reconstruye el esmalte y rellena los defectos de la superficie del diente.

www.sonrieblanco.cl

BLANQUEAMIENTO CON CUBETILLAS

www.sonrieblanco.cl



www.sonrieblanco.cl



www.sonrieblanco.cl



www.sonrieblanco.cl

antes

después



www.sonrieblanco.cl