
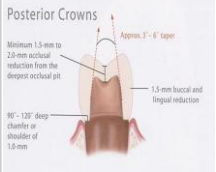


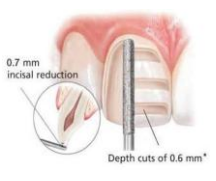






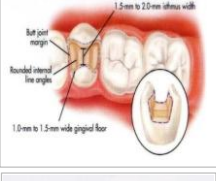


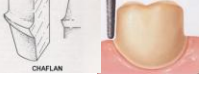

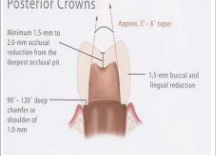







# REYTEK - GUIA CLINICA DE PRODUCTOS - WWW.REYTEKLAB.COM

| PRODUCTO   | DESCRIPCIÓN   | RECOMENDADO PARA  | CONTRA - INDICACIONES  | PREPARACIÓN   | TERMINACIÓN   | MATERIAL DE IMPRESION   | CEMENTACION  | GARANTÍA                                       |        |
|--|---|---|--|---|---|---|--|--|--------|
| <br><b>LAVA</b>       | <b>Zirconia &amp; Porcelana</b><br>Óxido de Zirconio & Porcelana Vinta ge ZR de Shofu Sistema CAD/CAM   | Recomendada para pacientes que requieren de la mas alta estética y fortaleza en coronas o puentes libres de metal. Esta tecnología permite elaborar puentes más extensos que con Wol-ceram.   | <ul style="list-style-type: none"> <li>*Unidades individuales anteriores o posteriores.</li> <li>*Puentes anteriores y posteriores hasta 6 unidades (inclusive 10 en condiciones ideales) con un máximo de 2 pñticos intermedios.</li> <li>*Prótesis sobre implantes.</li> </ul>                                     | <ul style="list-style-type: none"> <li>*Casos clínicos con poco espacio oclusal.</li> <li>*Preparación retentiva.</li> <li>*Márgenes ilegibles.</li> <li>*Puentes con más de 2 pñticos intermedios.</li> </ul>            |    | <br><b>CHAFLAN</b>   | Silicón por adición ( Polivinil siloxano o Polieter) | Cementación tradicional o cementación adhesiva | 5 AÑOS |
| <br><b>PROCERA</b>    | <b>Zirconia &amp; Porcelana</b><br>Óxido de Zirconio & Porcelana Vinta ge ZR de Shofu Sistema CAD/CAM   | Recomendada para pacientes que requieren de la mas alta estética y fortaleza en coronas o puentes libres de metal. Esta tecnología permite elaborar puentes más extensos que con Wol-ceram.   | <ul style="list-style-type: none"> <li>*Unidades individuales anteriores o posteriores.</li> <li>*Puentes anteriores y posteriores hasta 6 unidades (inclusive 10 en condiciones ideales) con un máximo de 2 pñticos intermedios.</li> <li>*Prótesis sobre implantes.</li> </ul>                                     | <ul style="list-style-type: none"> <li>*Casos clínicos con poco espacio oclusal.</li> <li>*Preparación retentiva.</li> <li>*Márgenes ilegibles.</li> <li>*Puentes con más de 2 pñticos intermedios.</li> </ul>            |    | <br><b>CHAFLAN</b>   | Silicón por adición ( Polivinil siloxano o Polieter) | Cementación tradicional o cementación adhesiva | 5 AÑOS |
| <br><b>IPS e.max</b>  | <b>Disilicato de litio</b><br>& Sistema IPS e.max de IVOCCLAR   | Recomendada para pacientes que buscan una alta estetica y fortaleza en protesis fijas libres de metal. Esta tecnología nos permite elaborar protesis totalmente hechas de Disilicato de litio aprovechando asi al maximo los espacios comprometidos sin sacrificar estetica, naturaleza, fortaleza y función.   | <ul style="list-style-type: none"> <li>*Unidades individuales anteriores o posteriores.</li> <li>*Puentes anteriores y anteroposteriores de 3 unidades.</li> <li>*Carillas</li> <li>*Incrustaciones inlay-onlay</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>*Puentes posteriores en molares</li> <li>*Puentes Inlay.</li> <li>*Puentes tipo Maryland.</li> <li>*Ponticos volados.</li> </ul>   |    | <br><b>CHAFLAN</b>   | Silicón por adición ( Polivinil siloxano o Polieter) | Cementación tradicional o cementación adhesiva | 5 AÑOS |
| <br><b>CAPTEK</b>     | <b>Oro &amp; Porcelana</b><br>Oro 22kt ( 84.5% oro, 5.30% Pt, 7.00% Pd, 2.7% Ag, 0.50% Ir ) & Porcelana Vintage Halo de Shofu Metal compuesto | Recomendada para pacientes con problemas periodontales ya que su acción bactericida ayuda a mantener las encías sanas. La calidez del oro le permite lograr colores mas vivos dando como resultado una apariencia mas natural.  | <ul style="list-style-type: none"> <li>*Unidad individual anterior.</li> <li>*Unidad posterior hasta 2° premolar.</li> <li>*Puente anteriores o anteroposteriores con un pñtico mediano o dos pequeños intermedios hasta el 2° premolar.</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>*Casos clínicos con poco espacio oclusal.</li> <li>*Molares.</li> <li>*Preparación retentiva.</li> <li>*Márgenes ilegibles.</li> <li>*Oclusiones o descansos metálicos</li> </ul>  |    | <br><b>CHAFLAN</b>   | Silicón por adición ( Polivinil siloxano o Polieter) | Cementación tradicional o cementación adhesiva | 5 AÑOS |
| <br><b>BIO-2000</b>   | <b>Oro &amp; Porcelana</b><br>Oro 24 kt ( 99.7% oro, 0.2% In, 0.1 Zn ) & Porcelana Vintage Halo de Shofu                                      | Recomendada para pacientes que buscan higiene y estética. Su alto contenido de oro evita la acumulación de placa bacteriana. El tono cálido elimina los márgenes oscuros indeseados y contribuye a lograr un color natural, estético y agradable..  | <ul style="list-style-type: none"> <li>*Unidad individual anterior</li> <li>*Unidad individual posterior hasta 2° premolar</li> <li>*Puente anterior hasta de 3 unidades con un pñtico pequeño</li> <li>*Puente antero-posterior hasta de 3 unidades.</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>*Casos clínicos con poco espacio oclusal.</li> <li>*Molares.</li> <li>*Preparación retentiva.</li> <li>*Márgenes ilegibles.</li> <li>* Oclusiones o descansos metálico.</li> </ul> |    | <br><b>CHAFLAN</b>   | Silicón por adición ( Polivinil siloxano o Polieter) | Cementación tradicional o cementación adhesiva | 5 AÑOS |
| <br><b>ELITE</b>     | <b>Oro &amp; Porcelana</b><br>89.5% oro, 5.8% Pt, 1.6% Pd, 1.2%Ag & Porcelana Vinta ge Halo de Shofu  | Recomendada cuando el paciente quiere su restauración en oro sin que exista restricción dental alguna. Este metal es altamente biocompatible y su tono amarillo ayuda a obtener una apariencia muy natural. La cerámica de esta corona es estructurada a base de 9 capas lo que la hace mucho más estética.   | <ul style="list-style-type: none"> <li>*Unidades individuales anteriores o posteriores.</li> <li>*Puentes anteriores o posteriores incluyendo arcadas completas de una sola pieza.</li> <li>*Coronas sobre implantes.</li> <li>*Pilares para implantes, Islas.</li> <li>*Oclusiones o linguales de metal.</li> </ul> | NINGUNA   |   | <br><b>CHAFLAN</b>  | Silicón por adición ( Polivinil siloxano o Polieter) | Cementación tradicional o cementación adhesiva | 5 AÑOS |
| <br><b>PREMIUM</b>  | <b>Oro &amp; Porcelana</b><br>40% oro, 39.4% Pd, 10% Ag, 8.8% In & Porcelana Vintage Halo de Shofu  | Igual que la anterior. La diferencia esta en un menor contenido de oro en la aleación, lo que resulta en un restauración a precio competitivo. Este metal es también altamente bio-compatible y su ligero tono amarillo ayuda a obtener una restauración estética de apariencia natural. La cerámica de esta corona es de 6 capas.                            | <ul style="list-style-type: none"> <li>*Unidades individuales anteriores o posteriores.</li> <li>*Puentes anteriores o posteriores incluyendo arcadas completas de una sola pieza.</li> <li>*Coronas sobre implantes.</li> <li>*Pilares para implantes, Islas.</li> <li>*Oclusiones o linguales de metal.</li> </ul> | NINGUNA   |  | <br><b>CHAFLAN</b> | Silicón por adición ( Polivinil siloxano o Polieter) | Cementación tradicional o cementación adhesiva | 5 AÑOS |
| <br><b>STANDARD</b> | <b>Metal No Precioso</b><br>& Porcelana Vintage Halo de Shofu   | Igual que la anteriores. La diferencia esta en que el metal que se utiliza para elaborar las cofias no contiene oro es básicamente una aleación de cromo níquel. Esto da como resultado un precio aun mas accesible. Es la restauración estándar y tradicional en el mercado con una apariencia natural y estética. La cerámica de esta corona es de 4 capas. | <ul style="list-style-type: none"> <li>*Unidades individuales anteriores o posteriores.</li> <li>*Puentes anteriores o posteriores incluyendo arcadas completas de una sola pieza.</li> <li>*Coronas sobre implantes.</li> <li>*Pilares para implantes, Islas.</li> <li>*Oclusiones o linguales de metal.</li> </ul> | NINGUNA   |  | <br><b>CHAFLAN</b> | Silicón por adición ( Polivinil siloxano o Polieter) | Cementación tradicional o cementación adhesiva | 5 AÑOS |

# REYTEK - GUIA CLINICA DE PRODUCTOS - WWW.REYTEKLAB.COM

| PRODUCTO  | DESCRIPCIÓN   | RECOMENDADO PARA   | CONTRA - INDICACIONES  | PREPARACIÓN   | TERMINACIÓN   | MATERIAL DE IMPRESION  | CEMENTACION  | GARANTÍA                                       |           |
|---|---|--|--|---|---|--|--|--|-----------|
| <br><b>CORONA JACKET</b>     | <b>Vintage Halo</b><br>Porcelana Shofu  | Recomendada para pacientes que cuentan con un muñón sano, sin pigmentación alguna y que buscan la más alta estética y apariencia natural. Puede ser utilizada para reponer una pieza deficiente o simplemente para mejorar la estética dental como comúnmente lo hacen los artistas y celebridades.  | <ul style="list-style-type: none"> <li>*Unidades individuales anteriores.</li> <li>*Unidades individuales en dientes posteriores hasta 2ª premolar.</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>*Molares.</li> <li>*Márgenes ilegibles.</li> <li>*Preparaciones retentivas.</li> <li>*Falta de espacio oclusal.</li> <li>*Puentes.</li> <li>*Pacientes con bruxismo mediano o severo.</li> </ul> |    | <br><b>HOMBRO</b>             | Silicón por adición ( Polivinil siloxano o Polieter) | Cementación Adhesiva                           | NO APLICA |
| <br><b>CARILLA</b>           | <b>IPS e.max</b><br>Disilicato de Lito<br>Sistema IPS e.max de IVOCCLAR                                     | Recomendada para pacientes que buscan una alta estética y fortaleza en carillas. Esta tecnología nos permite elaborar prótesis totalmente hechas de Disilicato de litio aprovechando así al máximo los espacios comprometidos sin sacrificar estética, naturaleza, fortaleza y función.  | <ul style="list-style-type: none"> <li>*Carillas.</li> <li>*Incrustaciones Inlays / Onlays.</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>*Preparaciones muy subgingivales.</li> <li>*Pacientes con bruxismo mediano o severo.</li> </ul>  |    |                               | Silicón por adición ( Polivinil siloxano o Polieter) | Cementación Adhesiva                           | 5 AÑOS    |
| <br><b>INCRUSTACION</b>      | <b>IPS e.max</b><br>Disilicato de Lito<br>Sistema IPS e.max de IVOCCLAR                                     | Recomendada para pacientes que buscan una alta estética y fortaleza en Incrustaciones tipo Inlay-Onaly. Esta tecnología nos permite elaborar prótesis totalmente hechas de Disilicato de litio aprovechando así al máximo los espacios comprometidos sin sacrificar estética, naturaleza, fortaleza y función.                                 | <ul style="list-style-type: none"> <li>*Carillas.</li> <li>*Incrustaciones Inlays / Onlays.</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>*Preparaciones muy subgingivales</li> <li>*Pacientes con bruxismo mediano o severo.</li> </ul>   |    | <b>NO APLICA</b>   | Silicón por adición ( Polivinil siloxano o Polieter) | Cementación Adhesiva                           | 5 AÑOS    |
| <br><b>TESCERA</b>           | <b>Resina Compuesta</b><br>Tescera / Bisco  | Recomendada para pacientes cuando una prótesis de cerámica total, incrustación o puente no puede ser elaborada y el paciente requiere de la misma apariencia estética. Su tecnología única de foto termo polimerizado bajo presión permite conseguir prótesis de libres de micro-burbujas dando como resultado una prótesis de gran fortaleza. | <ul style="list-style-type: none"> <li>*Dientes anteriores.</li> <li>*Dientes posteriores.</li> <li>*Inlays / Onlays.</li> <li>*Puentes anteriores y posteriores hasta de 3 unidades.</li> <li>*Puentes Maryland.</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>*En dientes preparados con poco espacio oclusal.</li> <li>*Carillas.</li> <li>*Pónticos volados.</li> <li>*Descansos.</li> </ul>   |    | <b>NO APLICA</b>   | Silicón por adición ( Polivinil siloxano o Polieter) | Cementación Adhesiva                           | NO APLICA |
| <br><b>CERAMAGE Zr 74%</b>  | <b>Resina Compuesta</b><br>Ceramage Zr 74% de Shofu   | Recomendada para pacientes cuando una prótesis de cerámica total, incrustación o puente no puede ser elaborada y el paciente requiere la misma apariencia estética. Su macro y micro relleno de Silicato de Zirconia al 74% proporciona una gran resistencia a la presión oclusal y al desgaste natural.                                       | <ul style="list-style-type: none"> <li>*Dientes anteriores.</li> <li>*Dientes posteriores.</li> <li>*Inlays / Onlays.</li> <li>*Puentes anteriores y posteriores hasta 3 unidades.</li> <li>*Puentes Maryland.</li> </ul>    | <ul style="list-style-type: none"> <li>*En dientes preparados con poco espacio oclusal.</li> <li>*Carillas.</li> <li>*Pónticos volados.</li> <li>*Descansos.</li> </ul>   |   | <b>NO APLICA</b>   | Silicón por adición ( Polivinil siloxano o Polieter) | Cementación Adhesiva                           | NO APLICA |
| <br><b>RADICA</b>          | <b>Provisional de Resina</b><br>Radica / Denstply   | Recomendada para pacientes que requieren de un diente provisional fuerte, estético y duradero. Su estabilidad en color y traslucidez dan una apariencia natural hasta por 2 años siendo ideal para casos clínicos a largo plazo así como para pacientes que demandan provisionales muy estéticos.  | <ul style="list-style-type: none"> <li>* Dientes anteriores.</li> <li>* Dientes posteriores.</li> <li>* Inlays / Onlays.</li> <li>* Puentes anteriores, posteriores desde 3 hasta 14 unidades.</li> </ul>                    | <ul style="list-style-type: none"> <li>*Como prótesis definitiva.</li> <li>*Sensibilidad del paciente a las resinas de acrilato.</li> </ul>   |  | <br><b>CHAFLAN</b>          | Silicón por adición ( Polivinil siloxano o Polieter) | Cementación Temporal                           | NO APLICA |
| <br><b>CORONA METALICA</b> | <b>Coronas Metálicas</b><br>Oro Argenco 63%<br>Oro Argenco 40%<br>Plata 70%<br>Metal Base No precioso Cr/Ni | Recomendado para pacientes cuando el caso clínico no permite otras opciones. Las coronas o incrustaciones metálicas, son elaboradas con metales de alta calidad elaborados por la casa Argen, el mayor proveedor de aleaciones dentales a nivel mundial.   | <ul style="list-style-type: none"> <li>*Dientes posteriores.</li> <li>*Inlays / Onlays.</li> <li>*Puentes posteriores.</li> <li>*Casos con poco espacio oclusal.</li> </ul>  | NINGUNA   |  | <br><b>HOMBRO CON BICEL</b> | Silicón por adición ( Polivinil siloxano o Polieter) | Cementación tradicional o cementación adhesiva | 5 AÑOS    |

# REYTEK - GUIA CLINICA DE PRODUCTOS - WWW.REYTEKLAB.COM

| PRODUCTO   | DESCRIPCIÓN   | RECOMENDADO PARA   | CONTRA - INDICACIONES  | PREPARACIÓN  | TERMINACIÓN | MATERIAL DE IMPRESION | CEMENTACION | GARANTÍA  |           |
|--|---|--|--|--|-------------|-----------------------|-------------|-----------|-----------|
| <br><b>LUCITONE FRS</b>       | <b>Termo-nylon flexible</b><br>Lucitone FRS / Dentsply                                  | Recomendado para pacientes que requieren una alta estética en prótesis removibles. Sus ganchos bucales elaborados del mismo material proporcionan una buena retención y al mismo tiempo una estética inigualable. Estos removibles son muy cómodos y fácil de mantener.                                    | *Prótesis parcial removible unilateral inferior.<br>*Prótesis parcial removible unilateral superior.<br>*Prótesis parcial removible Bilateral inferior.<br>*Prótesis parcial removible Bilateral superior. | *Dentaduras semi-completas.<br>*Dentaduras completas.<br>*Poco espacio oclusal.<br>*Poco espacio entre pilar y pilar.<br>*Pacientes con torus linguales. | NO APLICA   | NO APLICA             | ALGINATO    | NO APLICA | NO APLICA |
| <br><b>DIAMOND D</b>          | <b>Dentadura Acrílica</b><br>Diamond D/ Keystone  | Recomendado para pacientes que requieren una placa total o casi total. Las micro partículas de polímero le dan a esta prótesis una gran dureza y resistencia flexural, así como la posibilidad de poder ser rebasadas logrando una unión perfecta entre acrílicos y un excelente y preciso ajuste en boca. | * Pacientes desdentados totales.<br>* Pacientes semi-desdentados.<br>* Prótesis inmediatas removibles.<br>* Pacientes con poco soportes óseo.  | NINGUNA  | NO APLICA   | NO APLICA             | ALGINATO    | ADHESIVA  | NO APLICA |
| <br><b>COMBINADO FRS</b>      | <b>Termo-nylon &amp; Metal</b><br>Lucitone FRS & Cromo cobalto                          | Recomendada para pacientes cuando el caso clínico requiere una combinación de fuerza, estabilidad y estética. Su alma metálica le proporciona a este tipo de prótesis buen soporte y estabilidad. El material flexible proporciona una buena estética.   | *Prótesis parcial removible unilateral y bilateral inferior.<br>*Prótesis parcial removible unilateral y bilateral superior.<br>* Paciente con torus linguales.  | *Dentaduras semi-completas.<br>*Dentaduras completas.<br>*Poco espacio oclusal.<br>*Poco espacio entre pilar y pilar.                                    | NO APLICA   | NO APLICA             | ALGINATO    | NO APLICA | NO APLICA |
| <br><b>COMBINADO-ACRILICO</b> | <b>Acrílico &amp; Metal</b><br>& Cromo cobalto  | Recomendada cuando en el caso clínico la prioridad sea soporte, retención y estabilidad, conservando una estética agradable.   | *Prótesis parcial removible unilateral y bilateral inferior.<br>*Prótesis parcial removible unilateral y bilateral superior.<br>*Paciente con torus linguales.   | *Dentaduras semi-completas.<br>*Dentaduras completas.<br>*Poco espacio oclusal.<br>*Poco espacio entre pilar y pilar.                                    | NO APLICA   | NO APLICA             | ALGINATO    | NO APLICA | NO APLICA |
| <br><b>GUARDAS OCLUSALES</b> | <b>Guarda oclusal Terapéutico</b><br>Acrílicas, Acrílicas + IMPAK Acetato, Suave o Duro | La guarda oclusal es mas que un protector bucal que nos ayuda a relajar los músculos masticatorios y evitar desgaste en dientes debido a la fricción de los mismos durante la noche. En Reytek ofrecemos una amplia gama de protectores bucales para prevenir este tipo de desgaste oclusal silencioso.    | *Ayuda en bruxismo.<br>*Al finalizar el tratamiento de ortodoncia utilizándola como férula.<br>*Equilibra y corrige la mordida.  | NINGUNA  | NO APLICA   | NO APLICA             | ALGINATO    | NO APLICA | NO APLICA |
| <br><b>IMPLANTES</b>        | <b>Prótesis sobre implantes</b><br>Straumann, Nobel Bio-care 3i                         | Somos un laboratorio altamente especializado en la elaboración de prótesis sobre implantes dentales, la capacitación constante de los principales fabricantes de implantes dentales mundiales nos mantienen a la vanguardia en tecnología y conocimiento técnico.  | *Comuníquese con nosotros ya sea por medio de nuestra pagina o por teléfono para poder asesorarle.<br>* Estamos certificados por NobeL Biocare, Strauman y 3i.   | NINGUNA  | NO APLICA   | NO APLICA             | NO APLICA   | NO APLICA | 5 AÑOS    |
| <br><b>ADITAMENTOS</b>      | <b>Aditamentos Intracoronaes Extra coronaes Sobre dentaduras</b><br>SternGold y Bredent | La fabricación de coronas con aditamentos intra-coronales , extra-coronales o aditamentos para o sobre dentaduras es algo común en nuestro trabajo cotidiano, esto ha hecho que nuestra experiencia en el uso de aditamento sea altamente apreciada por nuestros clientes.                                 | *Cualquier duda podría ser resuelta por nuestro servicio de soporte.   | NINGUNA  | NO APLICA   | NO APLICA             | NO APLICA   | NO APLICA | NO APLICA |