

# SCAN REPLY

LOS COMPONENTES DE IMPLANTES SMART

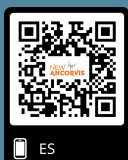


EN ESTE  
**DOSSIER**

DE ANÁLOGOS  
DIGITALES

UTILIDAD

VENTAJAS



## ESTO ES LO QUE PUEDES HACER CON NOSOTROS

**NEW ANCORVIS** ¡piensa en ti!

Nuestro nuevo componente de implantes **ScanReply** (compuesto por **análogo digital y scanbody**) permite convertir el molde analógico en digital gracias a su atornillado al cuerpo de transferencia del molde. Diseñado para satisfacer diferentes necesidades, también permite **compensar las imprecisiones**, ¡corrigiéndolas!, que podrían producirse durante un escaneo intraoral complejo, por ejemplo, de estructuras en implantes. En un paso intermedio, se realiza una plantilla de posición de aluminio para verificar la posición correcta del implante. Si este último no responde a las referencias de la exploración intraoral, la aplicación de **ScanReply** la plantilla pasivada permitirá la **transferencia** al propio sistema Cad de la **posición exacta de los implantes**. Además, en fase de molde tradicional, **ScanReply** puede utilizarse en su cuerpo **análogo** para la realización de **modelos digitales**.