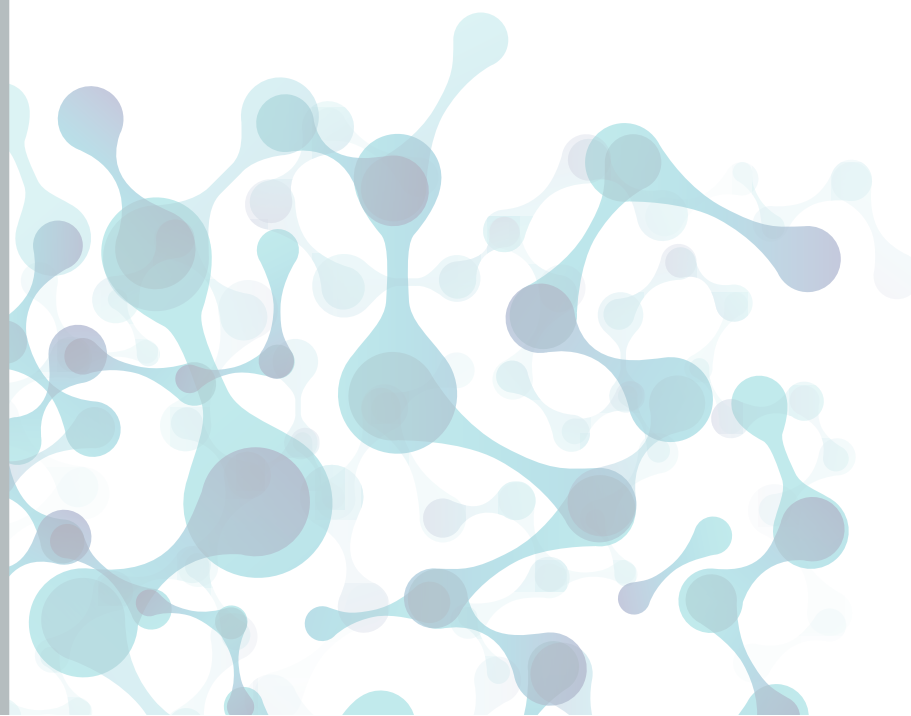


genome one 

genome one

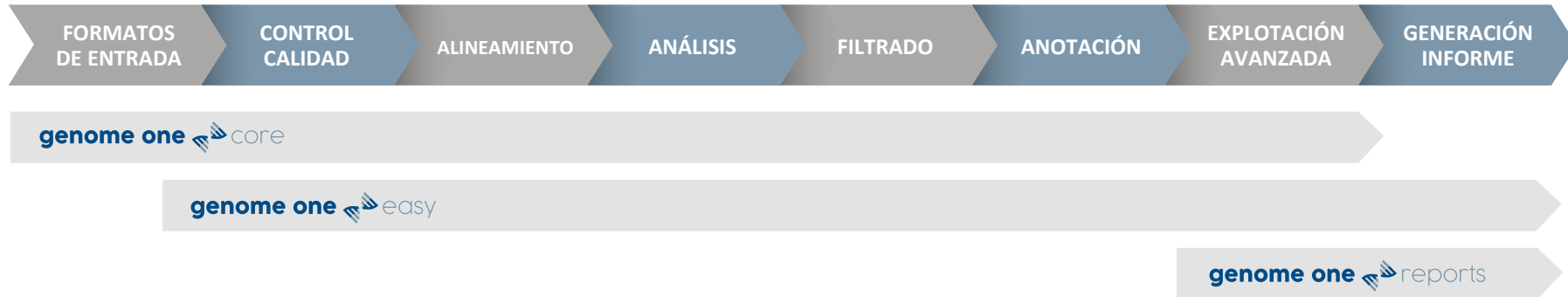


SOLUCIONES SOFTWARE A MEDIDA



DREAMgenics 
Genomes made easy

Cuéntenos su proyecto y encontraremos la mejor solución para sus necesidades bioinformáticas.



genome one core

Versatilidad bioinformática

Es una plataforma de análisis bioinformático potente y flexible que permite la gestión y la integración completa de sus procedimientos. Es la solución adecuada si necesita automatizar y optimizar el análisis de un gran volumen de muestras, utiliza sus propias pipelines y/o bases datos o las plataformas convencionales no se ajustan a sus necesidades.

Algunas de sus ventajas son:

- Gestionar de forma sencilla y eficiente sus proyectos y muestras.
- Generar, explotar y visualizar los resultados de múltiples pipelines.
- Automatizar y programar sus análisis.

genome one easy

Autonomía y rapidez

Permite realizar y revisar sus análisis a través de una intuitiva interfaz web.

Algunas de sus ventajas son:

- Seleccionar el tipo de análisis en el catálogo de pipelines de DREAMgenics. También puede incorporar pipelines propias o de terceros.
- Gestionar de forma sencilla y eficiente sus proyectos y muestras.
- Recibir notificaciones cuando los resultados están disponibles.
- Visualizar los resultados de forma dinámica.
- Generar informes personalizados.

genome one reports

Visualización y revisión de resultados

Si no tiene experiencia previa en bioinformática, puede solicitar nuestros servicios de análisis de datos genómicos, transcriptómicos y/o metagenómicos, y acceder a los resultados a través de esta solución web. Podrá llevar a cabo una visualización avanzada y revisión interactiva de los mismos.

Algunas de sus ventajas son:

- Gestionar análisis y resultados.
- Visualizar los resultados de forma dinámica.
- Generar informes personalizados.

genome one cumple con los requisitos necesarios referentes al **mercado CE** de producto sanitario para diagnósticos *in vitro*.

Si tiene cualquier consulta o si quiere solicitar un presupuesto, no dude en contactar con nosotros.