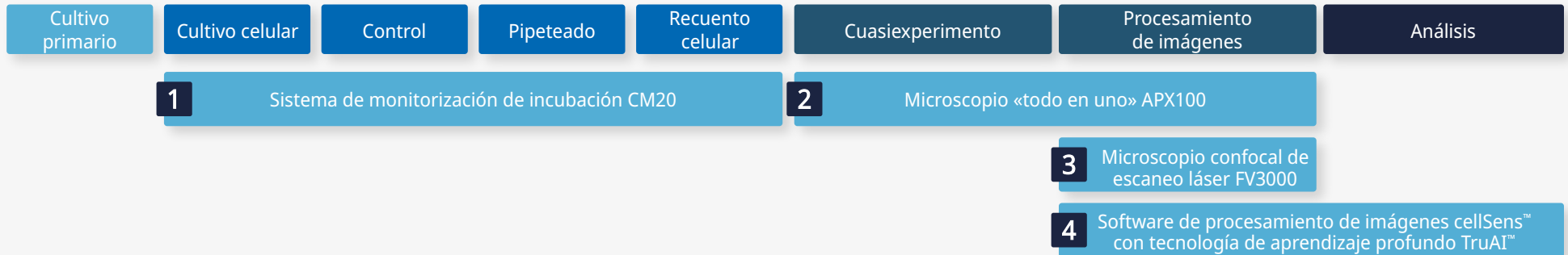


Soluciones de flujo de trabajo


Eleve la eficiencia de su investigación



Distribución del trabajo de investigación



1



CM20
Evaluación cuantitativa de la condición celular
Reduce el esfuerzo y la variabilidad durante el cultivo celular para aumentar la probabilidad del éxito experimental.

2




APX100
Navegador de muestra inteligente
Reduce el tiempo y el esfuerzo que requiere la recopilación de los datos destinados a los cuasiexperimentos con células y tejidos diferenciados.

3



FV3000
Imágenes de nivel macro a micro
Captura imágenes 3D con la alta sensibilidad y velocidad requeridas para un procesamiento de imágenes por intervalos de células vivas, así como para una observación profunda de tejidos; y, usa el flujo de trabajo automatizado de nivel macro a micro para detectar muestras de forma rápida en el procesamiento de imágenes de baja a alta magnificación.

4



cellSens
Tecnología de aprendizaje profundo TruAI™
Una red neuronal formada hace que incluso los análisis de imágenes complejos sean más precisos y eficientes.

¡Conozca más sobre nuestros microscopios! Visite [EvidentScientific.com](https://www.evidentscientific.com)