



Empresa líder en soluciones especializadas de T.I.
con más de 16 años de experiencia en Latinoamérica

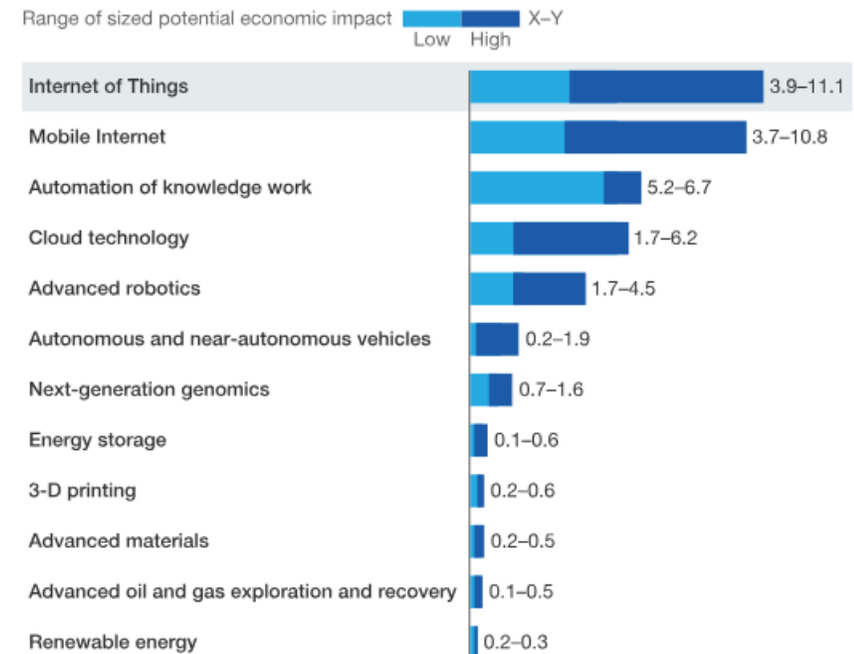




¿Cómo podemos reconocer el verdadero poder del Internet de las Cosas?

- Para el 2025 el IoT tendrá un impacto económico total potencial de hasta \$11.1 trillones por año.
- IoT será la mayor fuente de valor de todas las tecnologías disruptivas, por delante de Internet móvil, la automatización del trabajo del conocimiento, la computación en la nube y la robótica avanzada.

The Internet of Things will have substantial economic impact by 2025 among a list of disruptive technologies.



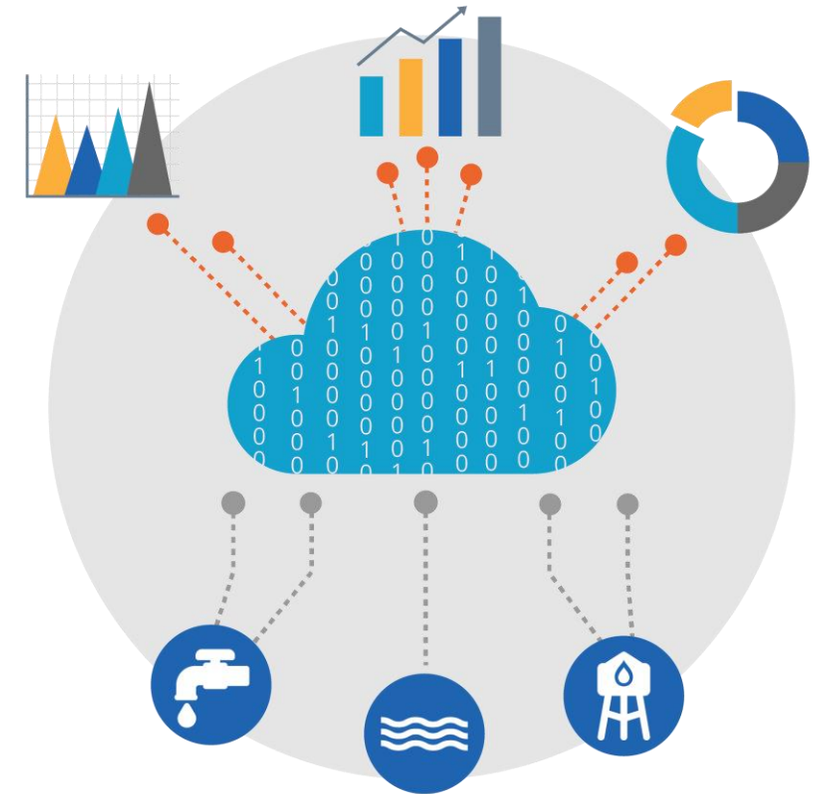
McKinsey&Company | Source: McKinsey Global Institute analysis



Los sistemas de IoT de la salud pública podrían generar \$700 billones por año para el 2025 a partir de mejoras en la calidad del aire y **el agua.**

💧 Water Management as a Service

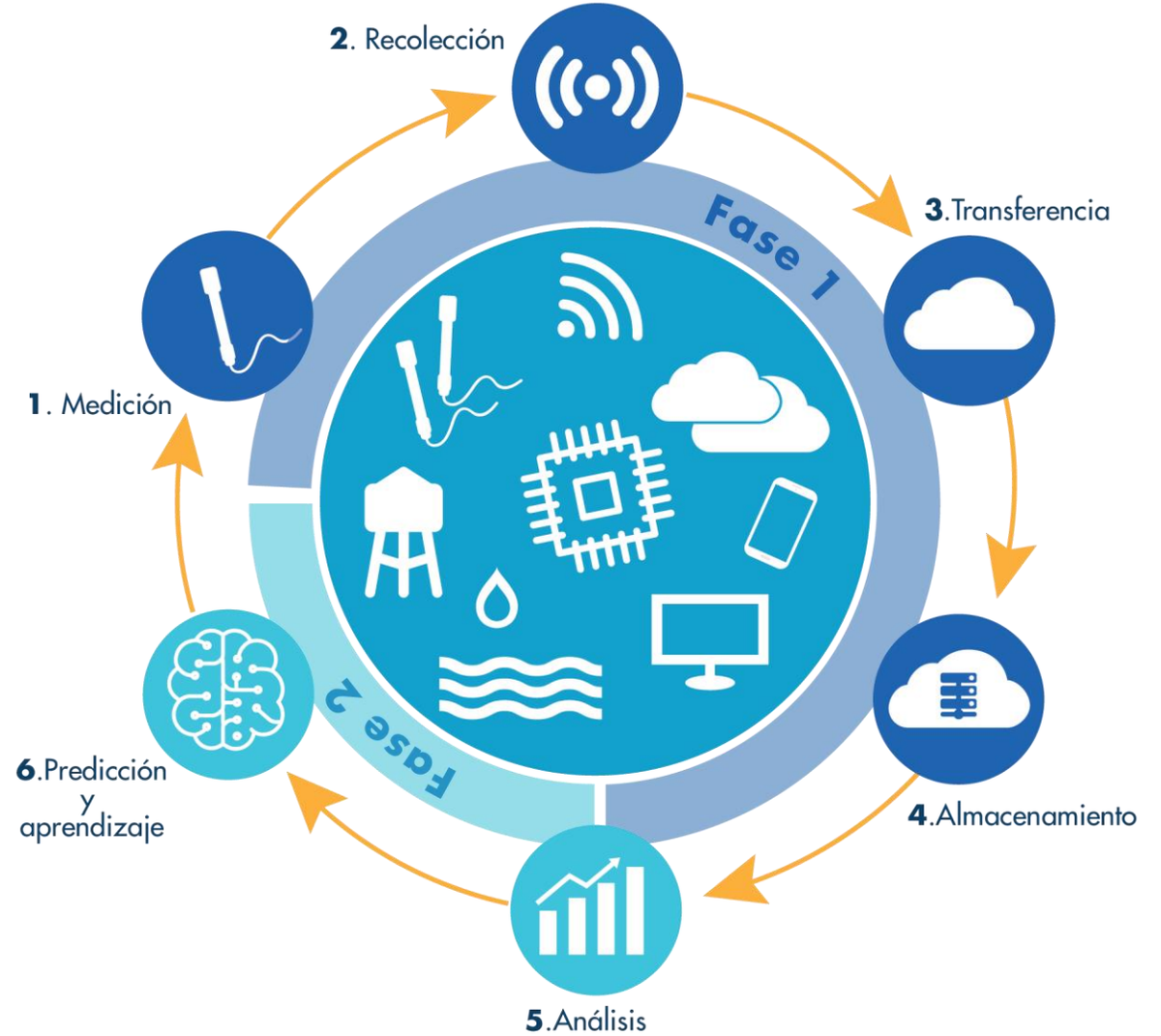
WMaaS es una plataforma como servicio que permite la medición constante en tiempo real de diferentes parámetros físicos y químicos del agua. Los sensores, ubicados en diferentes fuentes de agua, envían datos a la nube, lo que permite, con la combinación de herramientas BI y Machine Learning, realizar análisis y predicciones del comportamiento de las fuentes de agua.



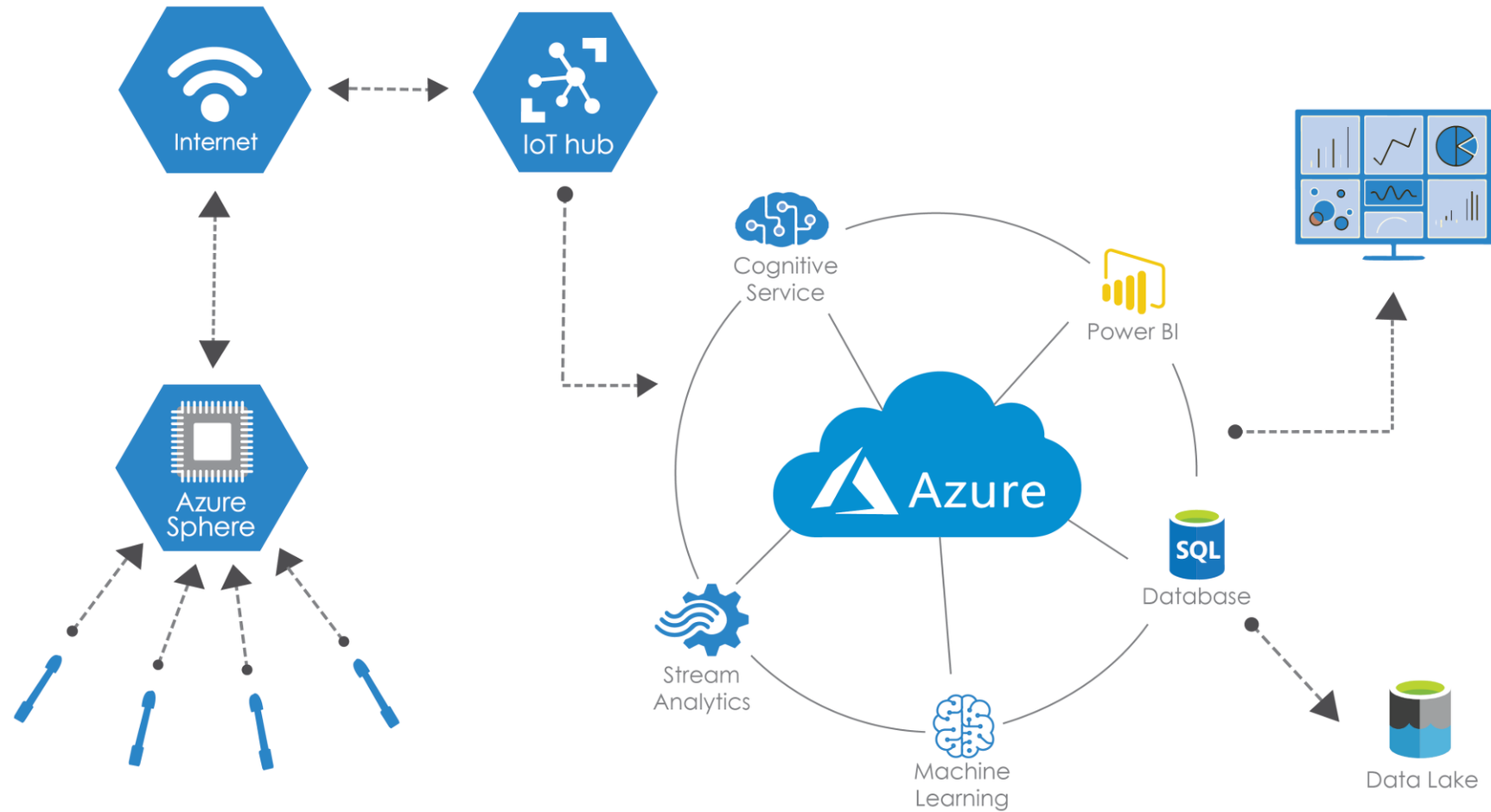
Ciclo de funcionamiento

Dentro de las variables medibles están:

- pH
- Temperatura del agua y aire
- Conductividad eléctrica
- Turbiedad
- Presión atmosférica
- Porcentaje de humedad relativa



Arquitectura de la solución





Empresa líder en soluciones especializadas de T.I.
con más de 16 años de experiencia en Latinoamérica

