

# iTHINK SISTEMA INTEGRAL DE GESTIÓN DE INTELIGENCIA



iThink permite la gestión global del ciclo de vida de inteligencia

## Capacidades de iThink

- Recogida de información de múltiples fuentes, identificando la información relevante en datos no estructurados (Internet, documentos, comunicaciones interceptadas), en diversos idiomas.
- Desarrollo de modelos de conocimiento y su aplicación a los datos recogidos.
- Capacidad de relacionar los datos para la elaboración de información relevante.
- Identificación de modelos y patrones, pudiendo aplicarse a nuevos datos.
- Agiliza la toma de decisiones, mediante análisis de tendencias, identificando amenazas y oportunidades.
- Dispone de sistemas de alerta y seguimiento, avisa sobre cambios significativos o actualizaciones masivas en las fuentes de información

## Áreas influencia iThink

### Recopilación/ Categorización

Herramientas para facilitar la recogida y estructuración de la información de fuentes diversas.

### Seguimientos

Control de la evolución de entidades y hechos. Seguimientos geográficos, temporales, de relación con otras entidades.

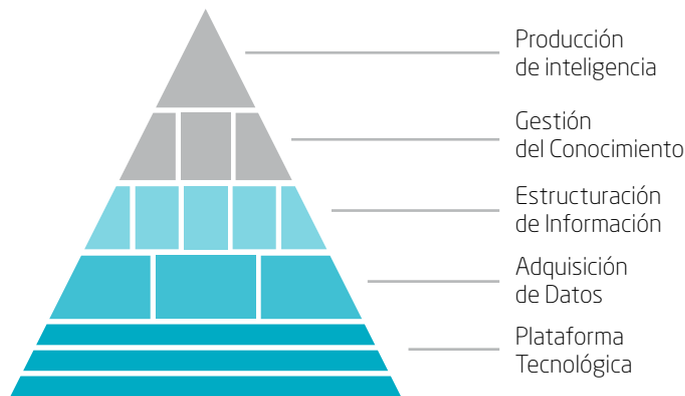


### Amenazas/Oportunidades

Análisis estadístico de los datos en busca de patrones de comportamiento, tendencias y formulación de modelos de conocimiento.

## Componentes

La plataforma iThink se basa en un conjunto de módulos de desarrollo propio, así la integración con productos comerciales, líderes en el ámbito de la inteligencia.



### Adquisición de datos

#### Web Crawler

- Integración y estructuración de información no estructurada: Uso de rastreadores y buscadores de contenidos en Internet.
- Estructuración automática de la información.
- Sistema de Alerta / Vigilancia. Avisos cambios relevantes en fuentes de información remotas.
- Acceso no intrusivo a repositorios autónomos.

#### Carga Información

- Externa. Permite cargas masivas de datos.
- Manual: Posibilita incorporación de nueva información mediante asistentes web.

#### Modulo traducción Contenidos

- Basado en tecnología estadística, aumentado calidad de las traducciones.
- Detecta el idioma origen, soporta de jergas y lenguajes profesionales.

### Estructuración de la información

#### Gestión información en documentos

- Localización de entidades en documentos, estructurando su contenido, identificando relaciones.
- Permite a la plataforma y sus herramientas de análisis, seguimientos y búsquedas, hacer uso de los documentos.

#### Análisis Asistido y Visualización

- Integración con herramientas de representación gráfica de eventos, entidades y relaciones entre los datos.
- Permite plasmar de forma visual los procesos más complejos
- Acceso a múltiples fuentes de datos.

### Gestión del conocimiento

#### Representación Geográfica

- Mediante el uso módulos GIS se posibilita georeferenciar lugares de la base y definir zonas espaciales.
- Permite, además de visualizar, seleccionar lugares directamente sobre el mapa y georeferenciarlos, cálculo de distancias y rutas, etc.

#### Búsquedas

- Visión global de la información, mediante una búsqueda unificada en todos los repositorios de datos e información del sistema.
- Los resultados se presentan con valoración de relevancia según el tipo de contenido a mostrar.

#### Gestión de Información Estructurada

- Agrupación de información mediante expedientes, conjunto de datos e información relacionada con un hecho a investigar o analizar.
- iThink permite coordinación de expedientes. Avisa automáticamente de las entidades (objetos, hechos, personas, documentos, e-mails, etc.) coincidentes en varios de ellos.

### Producción inteligencia

#### Módulo Estadístico

- Adaptación e integración de herramientas comerciales para la identificación de patrones, tendencias y modelos de comportamiento. Identificación de Amenazas/ Oportunidades.

#### Módulo de Seguimientos y Alertas

- Herramientas específicas para poder realizar seguimientos de temas de interés.
- Sistema de envío de alertas, cuando ciertos datos han sido modificados; así como una evaluación de gravedad de la modificación.

#### Módulo de Análisis

- Herramientas de apoyo al analista basadas en tecnologías semánticas
- Gestión y relación de entidades semánticas, patrones de significados, tratamiento de conceptos, estructuración de razonamientos



Avda. Bruselas, 35  
28108 Alcobendas  
Madrid, España  
T +34 91 480 50 00  
F +34 91 480 60 31  
security@indracompany.com  
indracompany.com

Indra se reserva el derecho de modificar estas especificaciones sin notificación previa.