



Análisis de texto con el servicio Language

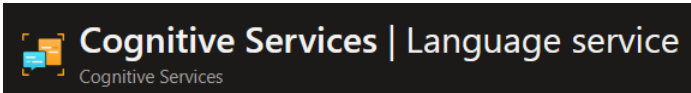
**Text Analytics** es una colección de características de AI Language que extrae, clasifica y comprende el texto dentro de los documentos.



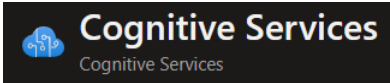
Antes de implementar elegir

Language resource

Cognitive Services resource



Si quiere administrar el acceso y la facturación del recurso por separado de otros servicios



Combinación con otros servicios cognitivos

Algunas de las funcionalidades presentes

Análisis de opinión

Evalúa texto y asigna puntuaciones de opinión. Útil en redes sociales, reseñas, foros, etc.

- Puntos Claves:
- Puntuación de opinión: 0 a 1 (1=positiva, 0=negativa).
  - Puntuaciones ~0,5 son neutrales.
  - Basado en aprendizaje automático.
  - Aplicado en análisis de reseñas.

Extracción de Frases Clave

Identifica los puntos de conversación principales de documentos. Ideal para resumir los puntos principales de textos largos.

- Puntos Claves:
- Extrae las ideas centrales de textos largos.
  - Útil para resumir reseñas extensas.
  - Proporciona contexto a las reseñas.
  - Identifica elementos importantes.

Reconocimiento de Entidades

Identifica y clasifica entidades en textos no estructurados, con enlaces para más información.

- Puntos Claves:
- Detecta diversas entidades (personas, lugares, fechas, etc.).
  - Proporciona enlaces a más información.
  - Desambigua entidades mediante referencias.
  - Ejemplo: Identifica "Seattle" en una revisión de restaurante.

Detección de Idiomas

Identifica el idioma de un texto, proporciona el nombre, el código ISO y un nivel de confianza.

- Puntos Claves:
- Identifica idioma y código ISO 6391 (ej: "en").
  - Provee nivel de confianza.
  - Analiza idioma predominante.
  - Útil en análisis multilingüe.