Objetivos específicos relacionados con TripAdvisor

En el marco de nuestro proyecto, hemos decidido utilizar la técnica de web scraping para extraer información relevante de la plataforma TripAdvisor. Este proceso nos permitirá recopilar datos esenciales relacionados con la oferta hotelera en la ciudad de Córdoba, Argentina, a partir de las calificaciones y comentarios proporcionados por los usuarios en TripAdvisor.

El propósito fundamental de esta iniciativa es llevar a cabo un análisis cualitativo de las fortalezas y debilidades de los establecimientos hoteleros en la ciudad. Estos hallazgos, basados en las opiniones y experiencias de los usuarios, serán valiosos para mejorar la calidad de los servicios ofrecidos y, en última instancia, promover a Córdoba como un atractivo destino turístico.

Para llevar a cabo este proyecto, emplearemos la técnica de "web scraping" con el respaldo del lenguaje de programación Python y la biblioteca Beautiful Soup (en caso de ser necesario se recurrirá también a la librería Request como apoyo). Nuestro enfoque garantizará que obtengamos los datos de manera ética y legal.

Sin embargo, antes de sumergirnos en la ejecución del proyecto definiremos los objetivos específicos:

- Recopilar Comentarios de Usuarios: Extraer de manera sistemática y completa los comentarios de usuarios de TripAdvisor que comparten sus experiencias sobre hoteles en la ciudad de Córdoba.
- Analizar Calificaciones y Valoraciones: Recopilar y analizar de manera exhaustiva las calificaciones y valoraciones otorgadas por los usuarios a los hoteles en Córdoba, incluyendo puntuaciones numéricas y la interpretación cualitativa de las opiniones.
- Identificar Fortalezas y Debilidades: Precisar las fortalezas y debilidades de los hoteles en la ciudad, basándose en los comentarios de los usuarios y las calificaciones, brindando información valiosa para la toma de decisiones.
- Evaluar la Usabilidad de TripAdvisor: Evaluar la usabilidad y la experiencia del usuario en el sitio web de TripAdvisor, incluyendo la navegación, interfaz de usuario, accesibilidad y otros aspectos relacionados con la plataforma.
- Medir la Evolución de los Índices KPI: Establecer índices clave de rendimiento (KPI) específicos para medir y analizar la evolución de los objetivos propuestos en el proyecto en función de los comentarios y calificaciones recopilados.

En resumen, nuestro proyecto de web scraping en TripAdvisor tiene como objetivo principal la extracción ética y legal de datos relevantes relacionados con la oferta hotelera en la ciudad de Córdoba. A través del análisis de calificaciones y comentarios de los usuarios, buscamos identificar las fortalezas y debilidades de estos establecimientos con el propósito de mejorar la calidad de los servicios turísticos.

Para lograr esto, utilizaremos el lenguaje de programación Python junto con la biblioteca Beautiful Soup y si es necesario Request, asegurándonos de cumplir con todas las regulaciones y normativas éticas y legales.

En el próximo paso, definiremos con mayor precisión los límites y alcances específicos de la extracción de datos de TripAdvisor. Esto nos permitirá establecer restricciones claras y definir cuáles serán los parámetros de nuestro proyecto, asegurando que nuestras actividades se realicen de manera controlada y enfocada. Estos límites son esenciales para garantizar la ética y legalidad de nuestra iniciativa, así como para evitar cualquier posible malentendido o conflicto en el proceso de extracción de datos.