Trabajo final Visualización Grupo 2

1. Reto VAST 2024

El objetio del reto anual de tecnología y siencia del análisis visual (Visual Analytics Science and Technology, VAST), del Instituto de ingeniería eléctrica y electrónica (IEEE) es avanza el cambio a través de la competencia Es una actividad realizada en conjunto con la conferencia de visualización VIS de la IEEE.

En su página para el reto de este año se da un contexto ficticio para el reto. [1]. En un espacio geográfico llamado *Oceanus* donde se produce pesca ilegal. Una organización sin fines de lucro denominada *FishEye* se enfoca en la problemática. Han generado un grafo a partir de múltiples fuentes de datos estructurados o no. Se pide desarrollar herramientas de análisis visual aplicado a gráfos de conocimientos para identificar sesgos, ratrear cambios de comportamiento e inferir patrones temporales. En un parrafo denominado *Visión de conjunto* se menciona que:

- Unas pocas compañías transgreden líneas éticas.
- FishEye condensó datos de distintas fuentes en CatchNet, el grafo de conocimiento de Oceanus.

A continuación figuran títulos sobre cuatro distintos mini-retos. El elegido por este grupo es el tercero por lo que se resume lo que dice el párrafo correspondiente bajo el título *Mini-reto 3: análisis temporal*:

- Visualizar cambios en relaciones comerciales en la industria pesquera.
- Entender cómo reaccionan las empresas al cierre de un competidor que pesca ilegalmente.
- Diseñar visualizaciones para mostrar los cambios e identifiquen empresas que se beneficien de la pesca ilegal.

2. Detalle sobre el mini-reto 3

En la página hay un enlace donde se anuncia mayor detalle sobre el mini-reto 3. Se divide en tres secciones: trasfondo, tareas y preguntas, pedidos de clarificación y un formulario para envío de trabajos y acceder a los datos.

2.1. Trasfondo

Se resumen enlos siguientes puntos:

- Analístas de FishEye trabajan con registros de empresas que muestran:
 - propietarios (ownership),
 - accionistas (shareholders),
 - transacciones,
 - productos y servicios típicos de cada entidad

que se vuelcan al grafo de conocimiento CatchNet.

- En el último año la empresa SouthSeafood Express Corp fue descubierta pescando ilegalmente.
- FishEye quiere entender patrones temporales e inferir qué puede estar pasando en el mercado pesquero de Oceanus dado el comportamiento ilegal y el consecuente cierre de SouthSeafood Express Corp.
- La naturaleza competitiva del mercado pesquero de Oceanus puede llevar a reacciones agresivas para capturar el negocio de SouthSeafood Express Corp
- Otra reacciones pueden deberse a la toma de conciencia de que la pesca ilegal no pasa desapercibida.

3. Tareas y preguntas

- Dinámica de estructuras corporativas FishEye analysts want to better visualize changes in corporate structures over time. Create a visual analytics approach that analysts can use to highlight temporal patterns and changes in corporate structures. Examine the most active people and businesses using visual analytics.
- **Transacciones típicas y atípicas** Using your visualizations, find and display examples of typical and atypical business transactions (e.g., mergers, acquisitions, etc.). Can you infer the motivations behind changes in their activity?
- **Pertenencia e influencia sobre compañías** Develop a visual approach to examine inferences. Infer how the influence of a company changes through time. Can you infer ownership or influence that a network may have?
- Redes con SouthSeafood Express Corp Identify the network associated with SouthSeafood Express Corp and visualize how this network and competing businesses change as a result of their illegal fishing behavior. Which companies benefited from SouthSeafood Express Corp legal troubles? Are there other suspicious transactions that may be related to illegal fishing? Provide visual evidence for your conclusions.

4. Datos

Se provee una base de datos no relacional en formato JSON compatible con la biblioteca de análisis de redes NetworkX [2].

Su estructura es

■ Links (vértices)

5. Relaciones de pertenencia en torno a SouthSeafood Express Corp

Una búsqueda manual de menciones de $SouthSeafood\ Express\ Corp$ en los vértices, nombrados enlaces (links), en la base de datos

En la figura 1

5.1. Venta de acciones de SouthSeafood Express Corp

Es claro como

Referencias

- [1] VAST Challenge 2024. URL: https://vast-challenge.github.io/2024/ (visitado 19-06-2024).
- [2] NetworkX NetworkX documentation. URL: https://networkx.org/ (visitado 19-06-2024).

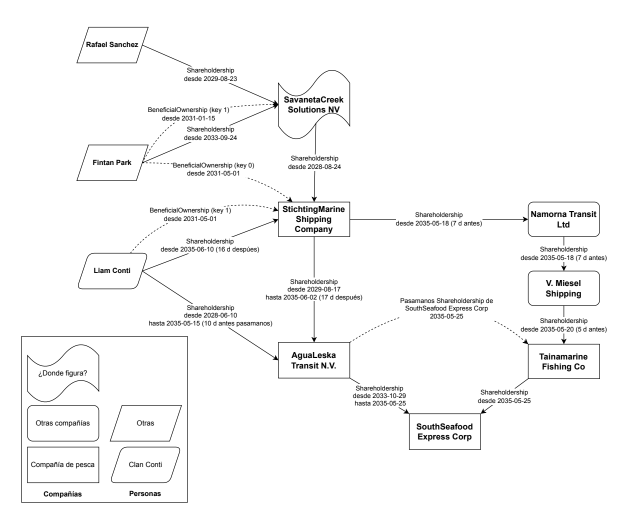


Figura 1: Red relaciones en torno a $SouthSeafood\ Express\ Corp$ generada manualmente siguiendo las relaciones fuente-objetivo en las tablas sobre dueño últiom (beneficial ownership) y tenencia de acciones (share holdership) de la base de datos.

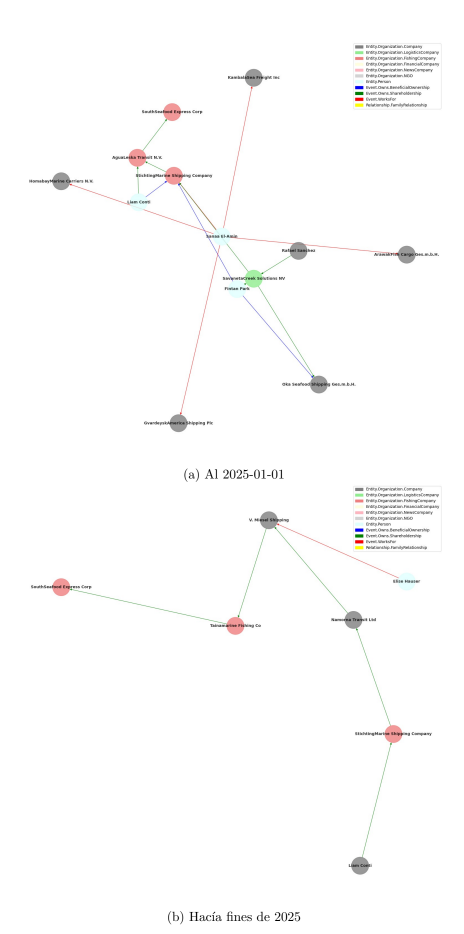


Figura 2: Red de relaciónes en toro a *SouthSeafood Express Corp* en 2025-01-01 y hacía fin de ese año. La red es orientada por lo que las puntas de las flechas indican el vértice objetivo de cada arista cuyo color indica en apartado de la base de datos figura.