



## Vacante: Analista de datos y redes sociales

Empower, LLC está buscando a un/a ingeniero/a y/o analista de datos que se una al equipo con experiencia previa realizando análisis de redes sociales.

### ¿Quiénes somos?

Somos una empresa social dedicada al fortalecimiento de la sociedad civil para mejorar la rendición de cuentas empresarial y los derechos humanos. Realizamos investigación empresarial estratégica, asesoramiento y capacitación para clientes y contrapartes. Puedes consultar más en [empowerllc.net](http://empowerllc.net).

### ¿Por qué trabajar con Empower?

- Ofrecemos horarios de trabajo flexibles, una cultura colaborativa y positiva, y un fuerte compromiso con la diversidad y la inclusión.

### Características y conocimientos esenciales

- Experiencia significativa utilizando métodos de análisis de redes sociales
- Competencia demostrada en modelos y estructuras de datos
- Experiencia significativa en bases de datos (SQL, MySQL, bases de datos Neo4J / graph, Mongo y/u otras tecnologías de bases de datos emergentes)
- Dominio de al menos un lenguaje de programación (como Python, JavaScript, node.js), así como lenguajes de query como cypher, gremlin o graphql.
- Usuario de Linux, con excelente conocimiento de la línea de comandos y scripts de shell básicos
- Impecables habilidades organizativas

### Características y conocimientos deseables

- Experiencia herramientas de análisis de datos como Tableau, Kibana, etc.
- Alto nivel de inglés
- Experiencia significativa e interés en herramientas y aplicaciones de software libre
- Experiencia en apoyar y trabajar con equipos multifuncionales

### ¿Qué papel realizarás?

- Automatizarías la integración de datos de distintas fuentes a una base de datos gráfica que le permita a los investigadores identificar relaciones entre actores económicos y políticos en México.
- Realizarías análisis de redes de poder e influencia, y desarrollarías aplicaciones que faciliten el análisis de corrupción, macrocriminalidad, conflictos de interés, y captura del Estado.
- Recomendarías y ayudarías a integrar mejores prácticas para el desarrollo de nuevas tecnologías y aplicaciones con el resto de los investigadores.

### ¿Cómo aplicar?

- Envía tu currículum vitae a [info@empowerllc.net](mailto:info@empowerllc.net) destacando tu experiencia y habilidades relevantes, y compártenos por qué quieres trabajar con nosotras. Incluye también enlaces a cualquier repositorio público de tu trabajo anterior.
- Incluye dos referencias, incluido al menos un ex supervisor.