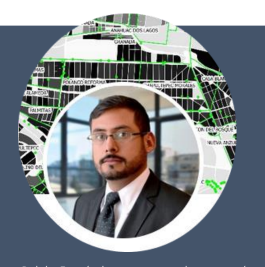
Evokare

Data Science Services

Semblanza Profesional



Rubén Fernández es un consultor con más de 10 años de experiencia en la industria de los servicios profesionales.

Ha participado en más de 50 proyectos en instituciones internacionales públicas y privadas asesorando gobiernos, empresas y organizaciones de la sociedad civil.

Es economista por la Universidad de las Américas Puebla y Maestro en Ciencias con especialización en Políticas Públicas y Administración por la Universidad Carnegie Mellon.

Se desempeñó como consultor en el Banco Mundial, Banco Interamericano de Desarrollo, Deloitte, Evaluare Consultores, Gobierno del Estado de Victoria, Australia, etc.



Algunos proyectos públicos

- Un análisis de costo beneficio para la compra de vacunas contra la Influenza de AH1N1
- Un análisis de la estrategia de focalización de un programa de mejoramiento de escuelas
- Un análisis de costo beneficio para la construcción de un Home Port en Puerto Peñasco, Sonora
- Un análisis de costo beneficio para el redesarrollo de un frente de playa en San Fernando, Trinidad y Tobago
- Un análisis de tráfico en un sector de la ciudad de México para el desarrollo de un Centro de Transferencia Modal



Servicios

- Análisis de costo beneficio para proyectos públicos y privados
- Análisis y selección de plaza para operaciones industriales
- Análisis y estimación de tamaño de mercado potencial para operaciones comerciales al mayoreo y menudeo
- Estimación de parámetros demográficos, económicos y sociales para poblaciones y áreas delimitadas
- Clasificación de poblaciones y muestras de inmuebles, bienes y grupos sociales con base en sus características paramétricas
- Focus groups, levantamientos de información
- Estimación de valores futuros para precios, cantidades demandadas y ofrecidas
- Determinación la mejor y más rentable ubicación de una operación comercial



Algunos proyectos privados

- Estimación del tamaño del mercado potencial para centros comerciales en Querétaro, Tabasco, Ciudad de México, Baja California y Oaxaca
 - Estimación de los parámetros económicos y geodemográficos de la población objetivo para una institución de microcrédito en los municipios del país
 - Estimación de algunos parámetros de mercado e indicadores de desempeño para diversas industrias para informar las decisiones de un fondo de inversión asiático
 - Clasificación de 850 inmuebles comerciales e industriales para un portafolio de inversión
 - Análisis y selección de plaza para una operación manufacturera
 - Determinación de la mejor y más rentable ubicación de una sucursal de un supermercado
 - Desarrollo de una metodología para estimar los polos de atracción de tráfico peatonal para la Ciudad de México



Metodologías

- Análisis multivariado
- Análisis estadístico
- Análisis de clusters
- Modelos econométricos
- Estimación paramétrica
- Pronósticos autoregresivos
- Aprendizaie de máquina
- Webscrapping
- Text mining
- Métodos Bayesianos
- Sistemas de Información Geográfica (SIG)

Contacto

Rubén Fernández García

rub.fernandez@gmail.com / +521 2223 273972 /