

Hackathon Tabasco 2024

Problemática elegida: Cálculo del Contenido Nacional en la Industria de Hidrocarburos.

Solución:

La solución propuesta para el Cálculo del Contenido Nacional (CN) consiste en un prototipo que centralice y facilite la colaboración entre empresas, proveedores y autoridades mediante una plataforma de datos estandarizada y eficiente. Este prototipo permitirá verificar y validar la información proporcionada por los proveedores, garantizando la precisión y confiabilidad de los resultados del CN.

Factibilidad Técnica:

Se implementarán plantillas iterativas y formatos que cumplan con estándares para solicitar información, transformando así la gestión de operaciones y promoviendo la colaboración en la industria de hidrocarburos. Además, se establecerá un canal de comunicación directo entre empresas y autoridades/reguladores, permitiendo el envío de reportes de CN por la web y agilizando los trámites administrativos.

Integrantes del equipo:

Angel Hernández Cambrano.

Ashairy Paola Bolívar Zamudio.

Pablo Hernández Ocaña.

Alberto Ivan Ovando Zapata.

Rodrigo Arturo Morales Solís.