



Paulina Huentel Sanhueza

Ingeniero Civil Industrial



"Soy Paulina Huentel Sanhueza, Ingeniera Civil Industrial con sólida experiencia en administración, análisis de datos y gestión financiera.

Me apasiona la innovación, el aprendizaje continuo y aportar soluciones eficientes."

Formacion Academica



Ingeniería Civil Industrial- Mención gestión

Titulada de la Universidad Arturo Prat de la ciudad de Iquique en el año 2013

Revisar



Diplomado en competencias digitales - Análisis y bases de datos

Universidad Alberto Hurtado - Año 2024

Revisar



Diplomado gestión ágil de proyectos - Metodologías ágiles y enfoques Lean

Universidad de Playa Ancha - Año 2024

Revisar

Formación complementaria

Bootcamp/Cursos



Phyton - Bootcamp

Body text for whatever you'd like to say. Add main takeaway points, quotes, anecdotes, or even a very very short story.



Power BI

Body text for whatever you'd like to say. Add main takeaway points, quotes, anecdotes, or even a very very short story.



Excel avanzado

Body text for whatever you'd like to say. Add main takeaway points, quotes, anecdotes, or even a very very short story.



SAP Business One

Body text for whatever you'd like to say. Add main takeaway points, quotes, anecdotes, or even a very very short story.



SQL

Body text for whatever you'd like to say. Add main takeaway points, quotes, anecdotes, or even a very very short story.



Otras habilidades

Que fortalecen mi perfil profesional y me han permitido aportar de manera integral en distintos entornos asumiendo con éxito desafíos tanto técnicos como organizacionales.



Experiencia laboral destacada

Revisa mi Curriculum, cargos y actividades desempeñadas

Revisar



Use cases

- UI design
- UX design
- Wireframing
- Diagramming
- Brainstorming
- Online whiteboard
- Team collaboration

Explore

- Design
- Prototyping
- Development features
- Design systems
- Collaboration features
- Design process
- FigJam

Resources

- Blog
- Best practices
- Colors
- Color wheel
- Support
- Developers
- Resource library