



# FELIPE ANDRÉS ÁGUILA CORTÉS

INGENIERO CIVIL

## CONTACTO

- + 56 9 6917 9437
- Felipe.aguila12345@gmail.com
- Calle Once 480, Concón, Chile
- felipe-aguilacortes
- felipe\_aguila456

## HABILIDADES

- Responsable
- Trabajo en equipo
- Organización
- Liderazgo
- Comunicación efectiva
- Pensamiento crítico
- Adaptabilidad

## HABILIDADES TÉCNICAS

- SAP 2000 (Intermedio)
- ETABS (Intermedio)
- SAFE (Básico)
- AutoCad (Intermedio)
- Microsoft Excel (Intermedio)
- Power BI (Intermedio)
- QGIS (Básico)

## IDIOMAS

- Español (Nativo)
- Inglés (Intermedio)

## LICENCIAS

- Clase B

## AFICIONES E INTERESES

- Interés en la exploración integral de los principios de la ingeniería civil, incluyendo su funcionamiento, metodologías de trabajo y colaboración interdisciplinaria con áreas técnicas y profesionales afines.

## PERFIL

Profesional proactivo y comprometido, con sólida ética de trabajo y enfoque en resultados. Apasionado por el deporte y el aprendizaje continuo, busco integrarme a un equipo donde pueda aportar mi experiencia y habilidades, al tiempo que me enfrento a nuevos retos y establezco conexiones enriquecedoras.

## EXPERIENCIA LABORAL

**Ardac S.A.** Ene 2022 - Feb 2022  
Práctica de operario

- Supervisión meticulosa de acabados y detalles constructivos en pisos 4, 5 y 6 del proyecto Paseo Dunas, abarcando residencias y área comercial.

**Universidad Técnica Federico Santa María** Mar 2023 - Jul 2023  
Ayudante de asignatura Mecánica de Suelos 1

- Brindé asistencia académica, facilitando sesiones de cátedra y ofreciendo retroalimentación detallada en la revisión de evaluaciones para el proceso de aprendizaje de los estudiantes.

**GDH S.A.** Ene 2024 - Mar 2024  
Práctica Profesional

- Apoyo en la revisión de diseño de pilotes, contribuyendo al cumplimiento de estándares internacionales.
- Participación en la elaboración del boletín técnico informativo correspondiente al primer trimestre de 2024.
- Ánalysis detallado de datos procedentes de ensayos triaxiales, corte directo y granulometría, aplicados a proyectos de depósitos de relave, destacando habilidades en atención al detalle y síntesis de información compleja.

**Universidad Técnica Federico Santa María** Mar 2024 - Ago 2024  
Ayudante de asignatura Mecánica de Suelos 1

- Brindé asistencia académica, facilitando sesiones de cátedra y ofreciendo retroalimentación detallada en la revisión de evaluaciones para el proceso de aprendizaje de los estudiantes.

**Universidad Técnica Federico Santa María** Ago 2024 - Dic 2024  
Ayudante de asignatura Ingeniería Sanitaria

- Facilitación de sesiones de cátedra interactivas para la consolidación de conocimientos de Ingeniería Sanitaria, mediante resolución de ejercicios prácticos.
- Evaluación y retroalimentación de exámenes.



# FELIPE ANDRÉS ÁGUILA CORTÉS

INGENIERO CIVIL

## CONTACTO

- 📞 + 56 9 6917 9437
- ✉️ Felipe.aguila12345@gmail.com
- 📍 Calle Once 480, Concón, Chile
- LinkedIn: felipe-aguilacortes
- Instagram: felipe\_aguila456

## HABILIDADES

- Responsable
- Trabajo en equipo
- Organización
- Liderazgo
- Comunicación efectiva
- Pensamiento crítico
- Adaptabilidad

## HABILIDADES TÉCNICAS

- SAP 2000 (Intermedio)
- ETABS (Intermedio)
- SAFE (Básico)
- AutoCad (Intermedio)
- Microsoft Excel (Intermedio)
- Power BI (Intermedio)
- QGIS (Básico)

## IDIOMAS

- Español (Nativo)
- Inglés (Intermedio)

## LICENCIAS

- Clase B

## AFICIONES E INTERESES

- Interés en la exploración integral de los principios de la ingeniería civil, incluyendo su funcionamiento, metodologías de trabajo y colaboración interdisciplinaria con áreas técnicas y profesionales afines.



## EDUCACIÓN

Ingeniería Civil en Obras Civiles

2018 - 2024

Universidad Técnica Federico Santa María

- Tesis

Titulada "Evaluación del Comportamiento Mecánico de Mezclas de Relaves Mineros de Cobre con Agregados Cementantes".

Resumen: Evaluación con el método Cemented Paste Backfill (CPB) en relaves mineros de cobre para minería subterránea en Chile. Se analizaron proporciones de cemento (3%, 5% y 10%) y tiempos de curado (3, 7, 14 y 28 días) demostrando que a mayor contenido de cemento y días de curado aumenta la resistencia de la mezcla.

- Ingeniero Civil recién graduado, destacado en gestión de proyectos y dinámicas de equipo, forjadas en proyectos académicos exitosos.
- Sólida competencia técnica y compromiso con la calidad y puntualidad en la entrega de resultados

Educación básica y media

2018

Colegio Internacional SEK Pacífico

- Formación académica en Educación básica y media complementada con inmersiones internacionales en Costa Rica y Ecuador, fortaleciendo competencias lingüísticas en Inglés y destrezas en interacción intercultural.
- Avance significativo en el dominio del Inglés y desarrollo de habilidades sociales avanzadas.