

Hoja de Referencia de Claude Code

Tu guía esencial para dominar Claude Code rápidamente

</> CLAUDECODE-LAB

1. Comandos Basicos

<code>claude</code>	Iniciar modo interactivo
<code>claude -p "..."</code>	Ejecucion unica (no interactivo)
<code>/help</code>	Mostrar ayuda
<code>/clear</code>	Limpiar contexto
<code>/compact</code>	Comprimir contexto y continuar
<code>/cost</code>	Ver costo de la sesion
<code>/exit</code>	Salir de Claude Code

2. Atajos de Teclado

<code>Ctrl + C</code>	Cancelar operacion actual
<code>Esc</code>	Cancelar entrada
<code>Esc</code> ×2	Volver al mensaje anterior
<code>Shift + Tab</code>	Siguiente sugerencia/cambiar modo
<code>↑ / ↓</code>	Navegar historial de entrada

3. Como Escribir CLAUDE.md

- ▶ **Resumen del proyecto** — Que estas construyendo en 1-2 lineas
- ▶ **Stack tecnologico** — Lenguaje, framework, BD, librerias clave
- ▶ **Estandares de codigo** — Nombrado, formateador, config de lint
- ▶ **Comandos comunes** — build / test / dev / deploy
- ▶ **Areas restringidas** — Archivos/dirs que no deben modificarse

4. Prompts Efectivos

- ▶ **Especificar nombres de archivo** — "Corrige @src/api/user.ts"
- ▶ **Indicar formato de salida** — JSON / Markdown / diff etc.
- ▶ **Mostrar ejemplos Antes/Despues** — Muestras de E/S mejoran la precision
- ▶ **Dividir en pasos** — Diseñar → Implementar → Probar → Refactorizar
- ▶ **Describir verificacion** — "npm test debe pasar"

5. Integraciones con Pipe

```
git diff | claude -p "Revisa este diff"
```

Revision de codigo instantanea

```
cat error.log | claude -p "Cual es la causa?"
```

Analisis de causa raiz desde logs

```
cat package.json | claude -p "Limpia las deps"
```

Auditar dependencias de package.json

```
git log --oneline -20 | claude -p "Escribe notas de version"
```

Generar CHANGELOG desde commits

Consejos Pro

- ▶ **@nombre_archivo** — Agregar archivos directamente al contexto
- ▶ **Ejecutar /compact regularmente** — Mantener precision en sesiones largas
- ▶ **Separar planificacion y ejecucion** — Primero planificar, luego actuar