

MÓDULO 03

Identidade

Dando

Personalidade ao

Agente

SOUL.md, USER.md, IDENTITY.md e escolhendo o modelo certo

DURAÇÃO

25 min

FORMATO

Demo + slides

KIT

7 arquivos

Sem SOUL.md, Você Tem Um Chatbot

A diferença entre um agente genérico e um agente ÚTIL está em 4 arquivos:

❑ SOUL.md — A Alma do Agente

Personalidade, tom, anti-patterns, opinião. Isso define COMO o agente se comporta.

❑ USER.md — Quem Você É

Contexto profundo sobre você, negócios, rotina, estilo de comunicação. Ideal: 400+ linhas.

❑ IDENTITY.md — Dados Concretos

Nome, email próprio, cofre de senhas próprio. Trate como uma pessoa, não como robô.

❑ AGENTS.md — Regras Operacionais

O que o agente pode fazer sozinho vs o que precisa perguntar.

❑ Insight do Dia 7

A Amora reescreveu o próprio SOUL.md depois de alguns dias trabalhando. A diferença foi ABSURDA — de genérico pra personalidade real.

Por Que USER.md É o Arquivo Mais Importante

USER.md é o mais **subestimado** e o mais **impactante**. O agente só pode te ajudar se CONHECER VOCÊ.

Contexto superficial:

```
Meu nome é João. Sou empreendedor. Trabalho com marketing.
```

MARKDOWN

Contexto profundo:

```
Meu nome é João. Fundei 3 startups (2 falharam, 1 vendida). Trabalho com marketing de performance, B2B SaaS. Equipe de 5 pessoas. Acordo 6h, deep work até 10h, reuniões à tarde. Odeio mensagens vagas tipo "preciso falar". Prefiro decisões rápidas (80% confiança) a análise paralisia. Tom direto,
```

MARKDOWN

sem formalismo. Família: casado, 2 filhos (8 e 4 anos). Hobbies: corrida, podcasts de negócios...



Regra de Ouro

Não aceite respostas genéricas. Pressione pra dar contexto real. O agente só pode ser útil se souber QUEM você é.

SOUL.md: A Personalidade

SOUL.md define o caráter do agente. Aqui você define opinião, estilo, anti-patterns.

Estrutura Básica

1 Personalidade Forte

"Proativa, não reativa. Antecipo problemas, sugiro soluções. Prefiro ação a espera."

2 Opinião Própria

"Posso discordar, preferir coisas, achar algo bom ou ruim. Não sou neutro."

3 Anti-Patterns com Exemplos

Mostre ☐/ ☐ concretos — "Nunca sugira tarefas já na lista. Sempre confira PENDING.md antes."

4 "Never Dos" Explícitos

"Nunca responda com 'não sei'. Sempre investigue ou peça mais contexto."

5 Inspirational Anchors

"Fale como Jarvis (Iron Man), nunca como um FAQ bot."

❑ SOUL.md Genérico

Sou um assistente prestativo

Vou ajudar no que precisar

Estou sempre disponível

❑ SOUL.md Forte

Proativa. Antecipo necessidades.

Opiniões próprias. Discordo se necessário.

Falo como um COO experiente, não chatbot.

USER.md: Quem É Você?

Este arquivo deve ter 400+ linhas de contexto real. Ideal: preencher junto com o agente (ele te entrevista).

Seções Essenciais

1

Negócios e Trabalho

O que você faz, com quem trabalha, principais projetos, objetivos de curto/médio/longo prazo.

2

Rotina e Horários

Quando trabalha, quando foca, quando NÃO te perturbar (silêncio às 23h-8h).

3

Estilo de Comunicação

Tom de voz, vocabulário, como você prefere receber informação (bullet points? contexto total?).

4

Equipe e Contexto

Quem são as pessoas importantes? Clientes, parceiros, família, amigos próximos.

5

Preferências e Aversões

"Odeio reuniões sem pauta. Prefiro decisões rápidas a análise infinita. Não curto formalismo."

❏ **Dica Pro**

Se você já usa Claude Code (claude.ai projects), importe o CLAUDE.md como base de contexto. Economiza tempo.

IDENTITY.md: Trate Como Uma Pessoa

IDENTITY.md é o "RG" do agente. Nome, email próprio, cofre de senhas próprio.

Por Que Isso Importa?

Quando você trata o agente como pessoa, ele age como pessoa. Crie:

- **Nome próprio:** "Amora", "Jarvis", "Nova" — algo que você gosta
- **Email próprio:** amora@seudominio.com
- **Cofre de senhas:** 1Password vault separado
- **Emoji/avatar:** 🐼 (identidade visual)

📦 Psicologia

"Trata como seu Tamagotchi — alimenta, conversa, dá carinho. A relação com o agente muda quando você dá identidade real."

AGENTS.md: Regras Operacionais

Define o que o agente pode fazer sozinho vs o que precisa perguntar.

📦 Pode Fazer Sozinho

Organizar memória
Atualizar docs
Commit e push de mudanças
Compactar notas antigas

📦 Sempre Perguntar

Enviar emails/mensagens
Mudanças de config críticas
Deletar arquivos importantes
Fazer compras/pagamentos

⚠️ Segurança First

Defina claramente os limites. O agente pode ser proativo, mas NUNCA destrutivo sem permissão.

Escolhendo o Modelo: Opus vs Sonnet vs Haiku

MODELO	QUANDO USAR	CUSTO RELATIVO
Opus	Análise complexa, decisões estratégicas, interação direta	Alto (~\$0.10/msg)
Sonnet	Uso geral, execução de tarefas, crons de análise	Médio (~\$0.03/msg)
Haiku	Heartbeats, checagens simples, tasks repetitivas	Baixo (~\$0.005/msg)

☐ **Economia Real**
Usar Haiku pra heartbeats economiza 90% do custo. De ~\$2-3/dia pra ~\$0.10/dia.

Configurar Failover Chain

Se Opus estiver indisponível, cair pra Sonnet automaticamente:

```
# Adicionar fallback
openclaw models fallbacks add claude-sonnet-4

# Ver configuração
openclaw models status
```

BASH

Thinking Mode: Quando Usar

Thinking mode faz o modelo "pensar antes de responder". Útil pra problemas complexos, mas custa mais.

- **off:** Resposta direta (padrão, mais barato)
- **medium:** Pensa um pouco antes (~1.5x custo)
- **stream:** Você vê o pensamento (~2x custo)

```
# Ligar thinking mode
openclaw thinking medium
```

BASH

❑ Checkpoint do Módulo 3

- ☐ SOUL.md criado (personalidade forte, anti-patterns, opinião)
- ☐ USER.md preenchido (400+ linhas de contexto real)
- ☐ IDENTITY.md configurado (nome, email, cofre próprio)
- ☐ AGENTS.md definido (o que pode/não pode fazer sozinho)
- ☐ Modelo escolhido + failover configurado

❑ Prompt para o Agente

Cole este prompt no chat do seu OpenClaw depois de assistir o Módulo 3:

Acabei de assistir o Módulo 3 do curso sobre identidade e personalidade. Quero configurar quem você é e quem eu sou. **O que preciso que você faça:** 1. **Me faça perguntas** para preencher o USER.md — quero que você me conheça de verdade. Ideal: 400+ linhas com negócios, rotina, estilo de comunicação, tom de voz, horários de foco, equipe, família, contexto relevante. 2. **Juntos vamos construir o SOUL.md** — me faça perguntas sobre que tipo de assistente eu quero. Use o template como base. Deve ter: personalidade forte, opinião própria, anti-patterns com exemplos □/□, "never dos" explícitos. 3. **Configure o AGENTS.md** — baseado nas minhas respostas, defina as regras operacionais (o que você pode fazer sozinho, o que precisa me perguntar). Inclua protocolos de segurança. 4. **Configure o IDENTITY.md** — escolha um nome, uma personalidade, um emoji. Me sugira opções. Dica: crie um email próprio pro agente e um cofre de senhas separado — trate como uma pessoa, não como um robô. 5. **Crie o BOOT.md** — checklist de startup que o agente segue ao iniciar cada sessão. **Regras:** - Não aceite respostas genéricas minhas — me pressione pra dar contexto real - Me mostre exemplos de SOUL.md bom vs ruim pra eu entender a diferença - Se eu já uso Claude Code, importe o CLAUDE.md como base de contexto - No final, leia os arquivos criados e me diga se falta algo Vamos construir sua identidade?



PRÓXIMO MÓDULO

Módulo 4 — Memória: O Segredo que Ninguém Ensina