**Estou desenvolvendo uma aplicação chamadaConfiance Motos** é uma aplicação web leve, construída em Python (3.x) com Flask e SQLite, para gestão completa de uma loja de motocicletas. Preciso de ajuda para melhora-la

Atenção

1. Não sou programador;
2. Sempre me de os codigos que precisam ser criados ou modificados 100% completos para que eu possa apenas copiar e colar;
3. Sempre verifique a versão anterior dos codigos que esteja modificando para garantir que não está danificando nada já feito. Rotas etc.

A versão atual inclui os seguintes módulos e funcionalidades:

## **1. Estoque**

* **Dash de Resumo** na página de estoque exibindo:
* Total de motos em estoque
* Motos Consignadas
* Motos Próprias
* Motos de Fornecedor
* Cada um desses valores é clicável, gerando página filtrada por origem.
* **Listagem de Motos**: ID, Modelo, Chassi, Placa, Ano, Cor, Preço de Venda.
* **CRUD de Motos**:
* Cadastrar, editar e excluir motocicletas.
* Campos: modelo, chassi, placa, cor, ano/modelo, origem (Própria, Consignada, Fornecedor), preço de aquisição e venda.
* **Custos Adicionais**:
* Registro de múltiplos custos por moto (descrição + valor).
* Soma automática ao custo de aquisição.

## **2. Leads & Vendas**

* **Leads**:
* Cadastro de interessados com temperatura (Frio/Morno/Quente), vinculados a motos disponíveis.
* Edição e exclusão de leads.
* **Geração de Venda**:
* A partir de um lead, pré-preenche dados do cliente e produto.
* Permite ajuste de endereço e condição de pagamento (À vista, Financiado Santander, Financiado Pan).
* Finaliza venda e marca moto como vendida.
* **CRUD de Vendas**:
* Listagem, edição e exclusão de vendas.
* **Custos de Venda**:
* Para cada venda, é possível adicionar custos (descrição + valor).
* Esses custos são contabilizados separadamente e somados ao custo total da moto na apuração financeira.
* Interface dedicada /vendas/<id>/custos com lista, inclusão e exclusão inline.

## **3. Financeiro**

* **Painel Mensal** (/financeiro):
* Seleção de ano e mês.
* Cartões de resumo:
* Total Vendas
* **Custo Total** (preço de compra + todos os custos adicionais e de venda)
* Lucro Bruto
* Custos Mensais (lançados manualmente)
* **Comissão Vendedor** (10% do lucro de cada venda, valor mínimo de R$ 100 por venda)
* Lucro Líquido
* **Tabela de Vendas**:
* Colunas: Cliente (clicável para detalhes de custos), Veículo, Venda, Total Despesas (custos de venda), Custo Total, Lucro.
* **Custos Mensais** (/financeiro/custos/<ano>/<mes>): página para lançar custos gerais.
* **Despesas Operacionais** (/financeiro/despesas): página para lançar despesas fixas.

## **Requisitos**

* Python 3.x
* Flask
* SQLite (incluso no Python)

## **Estrutura de Pastas**

confiance\_motos/

├── app.py # Lógica Flask (Estoque, Leads, Vendas, Financeiro)

├── estoque.db # Banco SQLite gerado automaticamente

├── venv/ # Ambiente virtual

├── static/

│ └── images/logo.png # Logo

└── templates/

├── index.html

├── estoque.html

├── estoque\_form.html

├── estoque\_origem.html

├── leads.html

├── leads\_form.html

├── vendas.html

├── vendas\_form.html

├── venda\_custos.html

├── proposta.html

├── termo.html

├── financeiro.html

├── financeiro\_custos.html

└── financeiro\_despesas.html

## **Banco de Dados (estoque.db)**

* **motos** (id, modelo, chassi, placa, cor, ano, origem, preco\_aquisicao, preco\_venda, vendido)
* **moto\_custos** (id, moto\_id → motos.id, descricao, valor)
* **leads** (id, nome, telefone, cpf, data\_nasc, produto\_id → motos.id, temperatura, observacoes, created\_at)
* **vendas** (id, nome, telefone, cpf, data\_nasc, endereco, bairro, cidade, cep, email, produto\_id → motos.id, data\_venda, lead\_id → leads.id, condicao\_pagamento)
* **venda\_custos** (id, venda\_id → vendas.id, descricao, valor)
* **financeiro\_custos** (id, ano, mes, descricao, valor)
* **financeiro\_despesas** (id, ano, mes, descricao, valor)

## **Principais Rotas**

/ : Tela inicial (Estoque, Financeiro, Vendas)

/estoque : Gestão de estoque com dash e filtros

/estoque/origem/<origem> : Filtra por origem (consignadas, proprias, fornecedor)

/estoque/novo : Formulário de nova moto

/estoque/editar/<id> : Editar moto

/estoque/excluir/<id> : Excluir moto (POST)

/vendas/leads : Gestão de leads

/vendas/leads/novo : Novo lead

/vendas/leads/editar/<id>: Editar lead

/vendas/leads/excluir/<id> (POST)

/vendas/leads/gerar\_venda/<id> : Gerar venda a partir de lead

/vendas : Listagem de vendas

/vendas/novo : Nova venda

/vendas/editar/<id> : Editar venda

/vendas/excluir/<id> (POST)

/vendas/<id>/custos : Detalhar/lançar custos de venda

/vendas/<id>/custos/excluir/<cid> (POST)

/vendas/<id>/proposta : Proposta de venda (HTML)

/vendas/<id>/termo : Termo de entrega (HTML)

/financeiro : Painel financeiro mensal

/financeiro/<ano>/<mes> : JSON dos indicadores e detalhes de vendas

/financeiro/custos/<ano>/<mes> : Lançar custos gerais

/financeiro/despesas : Lançar despesas operacionais

## **Interface**

* Tema escuro: fundo preto, texto branco, botões e cards em cinza-escuro.
* Layout responsivo com formulários e tabelas com bordas sóbrias.

Estado atual dos arquivos:  
  
App.py:  
  
from flask import Flask, render\_template, request, redirect, url\_for, jsonify

import sqlite3

from pathlib import Path

from datetime import datetime

app = Flask(\_\_name\_\_)

DB = Path(\_\_file\_\_).with\_name("estoque.db")

# ───────────── BANCO ─────────────

def init\_db():

with sqlite3.connect(DB) as c:

# motos

c.execute("""

CREATE TABLE IF NOT EXISTS motos(

id INTEGER PRIMARY KEY AUTOINCREMENT,

modelo TEXT, chassi TEXT, placa TEXT, cor TEXT, ano TEXT,

origem TEXT, preco\_aquisicao REAL, preco\_venda REAL,

vendido INTEGER DEFAULT 0

)""")

# custos por moto

c.execute("""

CREATE TABLE IF NOT EXISTS moto\_custos(

id INTEGER PRIMARY KEY AUTOINCREMENT,

moto\_id INTEGER NOT NULL,

descricao TEXT, valor REAL,

FOREIGN KEY(moto\_id) REFERENCES motos(id) ON DELETE CASCADE

)""")

# leads

c.execute("""

CREATE TABLE IF NOT EXISTS leads(

id INTEGER PRIMARY KEY AUTOINCREMENT,

nome TEXT, telefone TEXT, cpf TEXT, data\_nasc TEXT,

produto\_id INTEGER, temperatura TEXT, observacoes TEXT,

created\_at DATETIME DEFAULT CURRENT\_TIMESTAMP

)""")

# vendas

c.execute("""

CREATE TABLE IF NOT EXISTS vendas(

id INTEGER PRIMARY KEY AUTOINCREMENT,

nome TEXT, telefone TEXT, cpf TEXT, data\_nasc TEXT,

endereco TEXT, bairro TEXT, cidade TEXT, cep TEXT, email TEXT,

produto\_id INTEGER, data\_venda TEXT, lead\_id INTEGER,

condicao\_pagamento TEXT

)""")

# custos por venda

c.execute("""

CREATE TABLE IF NOT EXISTS venda\_custos(

id INTEGER PRIMARY KEY AUTOINCREMENT,

venda\_id INTEGER NOT NULL,

descricao TEXT, valor REAL,

FOREIGN KEY(venda\_id) REFERENCES vendas(id) ON DELETE CASCADE

)""")

# financeiro: custos gerais

c.execute("""

CREATE TABLE IF NOT EXISTS financeiro\_custos(

id INTEGER PRIMARY KEY AUTOINCREMENT,

ano INTEGER, mes INTEGER,

descricao TEXT, valor REAL

)""")

# ──────────── HELPERS ────────────

def query(sql, params=(), one=False):

with sqlite3.connect(DB) as c:

c.row\_factory = sqlite3.Row

cur = c.execute(sql, params)

rows = cur.fetchall()

return rows[0] if one else rows

def execute(sql, params=()):

with sqlite3.connect(DB) as c:

c.execute(sql, params)

def custo\_total\_aquisicao(v):

base = v["preco\_aquisicao"]

extras = sum(r["valor"] for r in query(

"SELECT valor FROM moto\_custos WHERE moto\_id=?", (v["produto\_id"],)))

return base + extras

def custo\_total\_venda(v):

aq = custo\_total\_aquisicao(v)

cv = sum(r["valor"] for r in query(

"SELECT valor FROM venda\_custos WHERE venda\_id=?", (v["id"],)))

return aq + cv

def \_motos\_dropdown():

return query("""

SELECT id,

modelo || ' – ' ||

COALESCE(NULLIF(placa,''), NULLIF(chassi,''), 'sem id') AS label

FROM motos WHERE vendido=0 ORDER BY modelo

""")

# ──────────── ROTA: FINANCEIRO ────────────

def financeiro\_periodos():

anos\_v = [int(r[0]) for r in query(

"SELECT DISTINCT strftime('%Y',data\_venda) FROM vendas")]

anos\_c = [r["ano"] for r in query(

"SELECT DISTINCT ano FROM financeiro\_custos")]

return sorted(set(anos\_v + anos\_c), reverse=True) or [datetime.now().year]

@app.route("/financeiro")

def financeiro():

hoje = datetime.now()

return render\_template("financeiro.html",

anos=financeiro\_periodos(),

ano\_atual=hoje.year,

mes\_atual=hoje.month)

@app.route("/financeiro/<int:ano>/<int:mes>")

def financeiro\_dados(ano, mes):

ini = f"{ano}-{mes:02d}-01"

fim = f"{ano}-{mes:02d}-31"

vendas = query("""

SELECT v.id, v.nome, v.data\_venda, v.produto\_id,

m.modelo, m.preco\_venda, m.preco\_aquisicao

FROM vendas v

JOIN motos m ON m.id=v.produto\_id

WHERE v.data\_venda BETWEEN ? AND ?

""", (ini, fim))

total\_vendas = sum(v["preco\_venda"] for v in vendas)

# soma custo aquisição + custos de venda

custo\_total = sum(custo\_total\_venda(v) for v in vendas)

lucro\_bruto = total\_vendas - custo\_total

custos\_mens = sum(r["valor"] for r in query(

"SELECT valor FROM financeiro\_custos WHERE ano=? AND mes=?", (ano, mes)))

# comissão de 10% sobre lucro bruto, mínimo R$100 por venda

comissao = 0

for v in vendas:

lucro = (v["preco\_venda"] - custo\_total\_venda(v))

comissao += max(0.10 \* lucro, 100.0)

lucro\_liq = lucro\_bruto - comissao - custos\_mens

detalhes = []

custos\_map = {}

for v in vendas:

ct = custo\_total\_venda(v)

detalhes.append({\*\*dict(v), "custo\_total": ct})

custos\_map[v["id"]] = [dict(r) for r in query(

"SELECT descricao,valor FROM venda\_custos WHERE venda\_id=?", (v["id"],))]

return jsonify({

"total\_vendas": total\_vendas,

"custo\_total": custo\_total,

"lucro\_bruto": lucro\_bruto,

"custos\_mensais": custos\_mens,

"comissao": comissao,

"lucro\_liquido": lucro\_liq,

"detalhes\_vendas": detalhes,

"custos\_venda": custos\_map

})

@app.route("/financeiro/custos/<int:ano>/<int:mes>")

def financeiro\_custos\_page(ano, mes):

custos = query(

"SELECT \* FROM financeiro\_custos WHERE ano=? AND mes=?", (ano, mes))

return render\_template("financeiro\_custos.html",

ano=ano, mes=mes, custos=custos)

@app.route("/financeiro/custos", methods=["POST"])

def financeiro\_gravar\_custos():

ano, mes = int(request.form["ano"]), int(request.form["mes"])

execute("DELETE FROM financeiro\_custos WHERE ano=? AND mes=?", (ano, mes))

for desc, val in zip(request.form.getlist("custo\_desc"),

request.form.getlist("custo\_valor")):

if val:

execute("""INSERT INTO financeiro\_custos

(ano,mes,descricao,valor) VALUES(?,?,?,?)""",

(ano, mes, desc, float(val)))

return redirect(url\_for("financeiro"))

# ──────────── ROTA: HOME ────────────

@app.route("/")

def index():

return render\_template("index.html")

# ──────────── ROTA: ESTOQUE ────────────

@app.route("/estoque")

def estoque():

motos = query("SELECT \* FROM motos WHERE vendido=0 ORDER BY id DESC")

total = len(motos)

consignada = sum(1 for m in motos if m["origem"] == "Consignada")

propria = sum(1 for m in motos if m["origem"] == "Propria")

fornecedor = sum(1 for m in motos if m["origem"] == "Fornecedor")

return render\_template("estoque.html",

motos=motos,

total=total,

consignada=consignada,

propria=propria,

fornecedor=fornecedor)

@app.route("/estoque/origem/<origem>")

def estoque\_por\_origem(origem):

origem\_map = {

"consignadas": "Consignada",

"proprias": "Propria",

"fornecedor": "Fornecedor"

}

o = origem\_map.get(origem.lower())

if not o:

return redirect(url\_for("estoque"))

motos = query(

"SELECT \* FROM motos WHERE vendido=0 AND origem=? ORDER BY id DESC", (o,))

return render\_template("estoque\_origem.html", motos=motos, titulo=o)

@app.route("/estoque/novo", methods=["GET","POST"])

@app.route("/estoque/editar/<int:i>", methods=["GET","POST"])

def estoque\_form(i=None):

edit = i is not None

moto = query("SELECT \* FROM motos WHERE id=?", (i,), one=True) if edit else {}

custos = query("SELECT \* FROM moto\_custos WHERE moto\_id=?", (i,)) if edit else []

if request.method == "POST":

d = {k: request.form.get(k) or None for k in (

"modelo","chassi","placa","cor","ano","origem",

"preco\_aquisicao","preco\_venda")}

if not (d["chassi"] or d["placa"]):

return render\_template("estoque\_form.html",

editar=edit, moto=d, custos=custos,

erro="Preencha chassi ou placa.")

if edit:

execute("""UPDATE motos SET

modelo=:modelo,chassi=:chassi,placa=:placa,cor=:cor,

ano=:ano,origem=:origem,

preco\_aquisicao=:preco\_aquisicao,

preco\_venda=:preco\_venda

WHERE id=:id""", {\*\*d, "id": i})

moto\_id = i

else:

with sqlite3.connect(DB) as c:

cur = c.execute("""INSERT INTO motos(

modelo,chassi,placa,cor,ano,origem,

preco\_aquisicao,preco\_venda

) VALUES (

:modelo,:chassi,:placa,:cor,:ano,:origem,

:preco\_aquisicao,:preco\_venda

)""", d)

moto\_id = cur.lastrowid

execute("DELETE FROM moto\_custos WHERE moto\_id=?", (moto\_id,))

for desc, val in zip(request.form.getlist("custo\_desc"),

request.form.getlist("custo\_valor")):

if val:

execute("""INSERT INTO moto\_custos

(moto\_id,descricao,valor) VALUES(?,?,?)""",

(moto\_id, desc, float(val)))

return redirect(url\_for("estoque"))

return render\_template("estoque\_form.html",

editar=edit, moto=moto, custos=custos, erro=None)

@app.route("/estoque/excluir/<int:i>", methods=["POST"])

def estoque\_excluir(i):

execute("DELETE FROM motos WHERE id=?", (i,))

return redirect(url\_for("estoque"))

# ──────────── ROTA: LEADS ────────────

@app.route("/vendas/leads")

def leads():

lista = query("""

SELECT l.id,

l.created\_at,

l.nome,

l.telefone,

l.cpf,

l.data\_nasc,

l.temperatura,

m.modelo

FROM leads l

LEFT JOIN motos m ON m.id = l.produto\_id

ORDER BY l.created\_at DESC

""")

return render\_template("leads.html", leads=lista)

@app.route("/vendas/leads/novo", methods=["GET","POST"])

@app.route("/vendas/leads/editar/<int:i>", methods=["GET","POST"])

def leads\_form(i=None):

edit = i is not None

lead = query("SELECT \* FROM leads WHERE id=?", (i,), one=True) if edit else {}

motos\_dd = \_motos\_dropdown()

if request.method == "POST":

d = {k: request.form.get(k) or None for k in (

"nome","telefone","cpf","data\_nasc","produto\_id",

"temperatura","observacoes")}

if not d["nome"]:

return render\_template("leads\_form.html", edit=edit, lead=d,

motos=motos\_dd, erro="Nome obrigatório.")

if edit:

execute("""UPDATE leads SET

nome=:nome,telefone=:telefone,cpf=:cpf,

data\_nasc=:data\_nasc,produto\_id=:produto\_id,

temperatura=:temperatura,

observacoes=:observacoes

WHERE id=:id""", {\*\*d, "id": i})

else:

with sqlite3.connect(DB) as c:

c.execute("""INSERT INTO leads(

nome,telefone,cpf,data\_nasc,produto\_id,

temperatura,observacoes

) VALUES (

:nome,:telefone,:cpf,:data\_nasc,:produto\_id,

:temperatura,:observacoes

)""", d)

return redirect(url\_for("leads"))

return render\_template("leads\_form.html", edit=edit, lead=lead,

motos=motos\_dd, erro=None)

@app.route("/vendas/leads/excluir/<int:i>", methods=["POST"])

def leads\_excluir(i):

execute("DELETE FROM leads WHERE id=?", (i,))

return redirect(url\_for("leads"))

# ──────────── ROTA: VENDAS ────────────

@app.route("/vendas")

def vendas\_home():

lista = query("""

SELECT v.id,v.data\_venda,v.nome,m.modelo,v.cidade,v.telefone

FROM vendas v

LEFT JOIN motos m ON m.id=v.produto\_id

ORDER BY v.data\_venda DESC

""")

return render\_template("vendas.html", vendas=lista)

@app.route("/vendas/novo", methods=["GET","POST"])

def vendas\_novo():

if request.method == "POST":

return \_salvar\_venda(editar=False)

return render\_template("vendas\_form.html",

edit=False, venda=None,

lead=None, motos=\_motos\_dropdown(), cv=[])

@app.route("/vendas/editar/<int:vid>", methods=["GET","POST"])

def vendas\_editar(vid):

venda = query("SELECT \* FROM vendas WHERE id=?", (vid,), one=True)

if not venda:

return redirect( url\_for("vendas\_home") )

if request.method == "POST":

return \_salvar\_venda(editar=True, venda\_id=vid, venda\_original=venda)

custos\_v = query(

"SELECT \* FROM venda\_custos WHERE venda\_id=?", (vid,))

return render\_template("vendas\_form.html",

edit=True, venda=venda,

lead=None, motos=\_motos\_dropdown(), cv=custos\_v)

@app.route("/vendas/leads/gerar\_venda/<int:lid>", methods=["GET","POST"])

def gerar\_venda(lid):

lead = query("SELECT \* FROM leads WHERE id=?", (lid,), one=True)

if request.method == "POST":

return \_salvar\_venda(editar=False, lead\_id=lid)

return render\_template("vendas\_form.html",

edit=False, venda=None,

lead=lead, motos=\_motos\_dropdown(), cv=[])

def \_salvar\_venda(editar, venda\_id=None, lead\_id=None, venda\_original=None):

campos = ("nome","telefone","cpf","data\_nasc","endereco","bairro","cidade",

"cep","email","produto\_id","condicao\_pagamento")

d = {k: request.form.get(k) or None for k in campos}

d["lead\_id"] = lead\_id

d["data\_venda"] = datetime.now().strftime("%Y-%m-%d")

if editar:

d["id"] = venda\_id

execute("""UPDATE vendas SET

nome=:nome,telefone=:telefone,cpf=:cpf,data\_nasc=:data\_nasc,

endereco=:endereco,bairro=:bairro,cidade=:cidade,

cep=:cep,email=:email,produto\_id=:produto\_id,

condicao\_pagamento=:condicao\_pagamento

WHERE id=:id""", d)

if venda\_original and venda\_original["produto\_id"] != int(d["produto\_id"]):

execute("UPDATE motos SET vendido=0 WHERE id=?",

(venda\_original["produto\_id"],))

else:

with sqlite3.connect(DB) as c:

cur = c.execute("""INSERT INTO vendas(

nome,telefone,cpf,data\_nasc,endereco,bairro,cidade,cep,

email,produto\_id,data\_venda,lead\_id,condicao\_pagamento

) VALUES (

:nome,:telefone,:cpf,:data\_nasc,:endereco,

:bairro,:cidade,:cep,:email,:produto\_id,

:data\_venda,:lead\_id,:condicao\_pagamento

)""", d)

venda\_id = cur.lastrowid

c.execute("UPDATE motos SET vendido=1 WHERE id=?",

(d["produto\_id"],))

execute("DELETE FROM venda\_custos WHERE venda\_id=?", (venda\_id,))

for desc, val in zip(request.form.getlist("cv\_desc"),

request.form.getlist("cv\_valor")):

if val:

execute("""INSERT INTO venda\_custos(venda\_id,descricao,valor)

VALUES(?,?,?)""", (venda\_id, desc, float(val)))

return redirect(url\_for("vendas\_home"))

@app.route("/vendas/excluir/<int:vid>", methods=["POST"])

def vendas\_excluir(vid):

v = query("SELECT \* FROM vendas WHERE id=?", (vid,), one=True)

execute("UPDATE motos SET vendido=0 WHERE id=?", (v["produto\_id"],))

execute("DELETE FROM vendas WHERE id=?", (vid,))

return redirect(url\_for("vendas\_home"))

# ──────────── ROTA: CUSTOS POR VENDA ────────────

@app.route("/vendas/<int:vid>/custos", methods=["GET","POST"])

def venda\_custos(vid):

venda = query("SELECT \* FROM vendas WHERE id=?", (vid,), one=True)

if not venda:

return redirect(url\_for("vendas\_home"))

if request.method == "POST":

desc = request.form.get("descricao")

val = request.form.get("valor")

if desc and val:

execute("INSERT INTO venda\_custos(venda\_id,descricao,valor) VALUES(?,?,?)",

(vid, desc, float(val)))

return redirect(url\_for("venda\_custos", vid=vid))

custos = query("SELECT \* FROM venda\_custos WHERE venda\_id=?", (vid,))

return render\_template("venda\_custos.html", venda=venda, custos=custos)

# ──────────── ROTA: DOCUMENTOS ────────────

@app.route("/vendas/<int:i>/proposta")

def venda\_proposta(i):

v = query("SELECT \* FROM vendas WHERE id=?", (i,), one=True)

m = query("SELECT \* FROM motos WHERE id=?", (v["produto\_id"],), one=True)

return render\_template("proposta.html", v=v, m=m)

@app.route("/vendas/<int:i>/termo")

def venda\_termo(i):

v = query("SELECT \* FROM vendas WHERE id=?", (i,), one=True)

m = query("SELECT \* FROM motos WHERE id=?", (v["produto\_id"],), one=True)

return render\_template("termo.html", v=v, m=m)

if \_\_name\_\_ == "\_\_main\_\_":

init\_db()

app.run(host="0.0.0.0", port=5000, debug=True)

estoque.html  
**Conteúdo:**

html

CopiarEditar

<!doctype html><html lang="pt">

<head>

<meta charset="utf-8"><meta name="viewport" content="width=device-width,initial-scale=1">

<title>Estoque – Confiance Motos</title>

<style>

body{font-family:Arial,sans-serif;margin:0;padding:20px;background:#000;color:#fff;}

header{text-align:center;margin-bottom:20px;}

.dash{display:flex;gap:16px;justify-content:center;margin-bottom:20px;}

.card{background:#111;padding:16px;border-radius:6px;text-align:center;min-width:140px;cursor:pointer;}

.card h2{margin:0 0 8px;font-size:1rem;color:#aaa;}

.card div{font-size:1.6rem;font-weight:bold;}

.actions{text-align:center;margin-bottom:15px;}

.btn{display:inline-block;min-width:120px;margin:4px;padding:10px 16px;background:#555;color:#fff;border:none;border-radius:6px;cursor:pointer;text-decoration:none;}

.btn:disabled{opacity:.4;cursor:not-allowed;}

table{width:100%;border-collapse:collapse;margin-top:10px;}

th,td{border:1px solid #444;padding:8px;text-align:center;}

tr:hover{background:#111;}

</style>

</head><body>

<header><h1>Gestão de Estoque</h1></header>

<!-- DASHBOARD CLICÁVEL -->

<div class="dash">

<div class="card" onclick="location.href='{{ url\_for('estoque') }}'">

<h2>Total em estoque</h2>

<div>{{ total }}</div>

</div>

<div class="card" onclick="location.href='{{ url\_for('estoque\_por\_origem', origem='consignadas') }}'">

<h2>Consignadas</h2>

<div>{{ consignada }}</div>

</div>

<div class="card" onclick="location.href='{{ url\_for('estoque\_por\_origem', origem='proprias') }}'">

<h2>Próprias</h2>

<div>{{ propria }}</div>

</div>

<div class="card" onclick="location.href='{{ url\_for('estoque\_por\_origem', origem='fornecedor') }}'">

<h2>Fornecedor</h2>

<div>{{ fornecedor }}</div>

</div>

</div>

<!-- AÇÕES -->

<div class="actions">

<a class="btn" href="{{ url\_for('index') }}">Voltar</a>

<a class="btn" href="{{ url\_for('estoque\_form') }}">+ Cadastrar novo</a>

<button id="btnEdit" class="btn" disabled>Editar</button>

<button id="btnDel" class="btn" disabled>Excluir</button>

</div>

{% if motos %}

<form id="formTable"><table>

<thead><tr>

<th></th><th>ID</th><th>Modelo</th><th>Chassi</th>

<th>Placa</th><th>Ano</th><th>Cor</th><th>Preço venda</th>

</tr></thead>

<tbody>

{% for m in motos %}

<tr>

<td><input type="radio" name="moto\_id" value="{{ m.id }}"></td>

<td>{{ m.id }}</td>

<td>{{ m.modelo or '—' }}</td>

<td>{{ m.chassi or '—' }}</td>

<td>{{ m.placa or '—' }}</td>

<td>{{ m.ano or '—' }}</td>

<td>{{ m.cor or '—' }}</td>

<td>{{ '%.2f'|format(m.preco\_venda) if m.preco\_venda else '—' }}</td>

</tr>

{% endfor %}

</tbody>

</table></form>

{% else %}

<p style="text-align:center;">Nenhuma moto cadastrada.</p>

{% endif %}

<script>

const f=document.getElementById('formTable'),

e=document.getElementById('btnEdit'),

d=document.getElementById('btnDel');

if(f){

f.addEventListener('change',()=>{

const sel=f.querySelector('input[name="moto\_id"]:checked'),

ok=!!sel;

e.disabled=d.disabled=!ok;

if(ok){

const id=sel.value;

e.onclick=()=>location.href=`/estoque/editar/${id}`;

d.onclick=()=>{ if(confirm('Excluir moto?')) fetch(`/estoque/excluir/${id}`,{method:'POST'}).then(()=>location.reload()) };

}

});

}

</script>

</body></html>

**Nome do arquivo:**estoque\_form.html  
**Conteúdo:**

html

CopiarEditar

<!doctype html><html lang="pt"><head>

<meta charset="utf-8"><meta name="viewport" content="width=device-width,initial-scale=1">

<title>{{ 'Editar' if editar else 'Nova' }} Moto – Confiance Motos</title>

<style>

body{font-family:Arial,sans-serif;margin:0;padding:20px;background:#000;color:#fff;}

h1{text-align:center;margin-bottom:20px;}

form{max-width:600px;margin:0 auto;}

label{display:block;margin-top:12px;}

input,select{width:100%;padding:8px;border-radius:4px;border:1px solid #444;background:#111;color:#fff;}

.btn{display:inline-block;margin-top:18px;padding:10px 18px;background:#555;color:#fff;border:none;border-radius:6px;text-decoration:none;cursor:pointer;}

.msg{color:#ff6666;text-align:center;margin-top:8px;}

.custo-row{display:flex;gap:8px;margin-top:8px;}

.custo-row input {flex:1;}

.remove-custo{background:#900;color:#fff;border:none;padding:0 8px;border-radius:4px;cursor:pointer;}

#add-custo {margin-top:12px;background:#080;}

#total-custo {margin-top:20px;font-weight:bold;}

</style>

</head><body>

<div style="text-align:center;margin-bottom:10px;">

<a class="btn" href="{{ url\_for('estoque') }}">Voltar</a>

</div>

<h1>{{ 'Editar Moto' if editar else 'Nova Moto' }}</h1>

<form method="post">

<label>Modelo

<input type="text" name="modelo" value="{{ moto.modelo if editar else '' }}">

</label>

<label>Chassi

<input type="text" name="chassi" value="{{ moto.chassi if editar else '' }}">

</label>

<label>Placa

<input type="text" name="placa" value="{{ moto.placa if editar else '' }}">

</label>

<label>Cor

<input type="text" name="cor" value="{{ moto.cor if editar else '' }}">

</label>

<label>Ano/Modelo

<input type="text" name="ano" value="{{ moto.ano if editar else '' }}">

</label>

<label>Origem

<select name="origem">

{% set o=moto.origem if editar else '' %}

<option value="Propria" {{ 'selected' if o=='Propria' else '' }}>Própria</option>

<option value="Consignada" {{ 'selected' if o=='Consignada' else '' }}>Consignada</option>

<option value="Fornecedor" {{ 'selected' if o=='Fornecedor' else '' }}>Fornecedor</option>

</select>

</label>

<label>Preço de aquisição

<input id="preco-aq" type="number" step="0.01" name="preco\_aquisicao"

value="{{ moto.preco\_aquisicao if editar else '' }}">

</label>

<label>Preço de venda

<input type="number" step="0.01" name="preco\_venda"

value="{{ moto.preco\_venda if editar else '' }}">

</label>

<label>Custos adicionais:</label>

<div id="custos-container">

{% for c in custos %}

<div class="custo-row">

<input name="custo\_valor" type="number" step="0.01" placeholder="Valor" value="{{ c.valor }}">

<input name="custo\_desc" type="text" placeholder="Descrição" value="{{ c.descricao }}">

<button type="button" class="remove-custo">–</button>

</div>

{% endfor %}

</div>

<button type="button" id="add-custo" class="btn">+ Adicionar custo</button>

<p id="total-custo">Custo total de aquisição: R$ <span>0.00</span></p>

<button class="btn" type="submit">Salvar</button>

<a class="btn" style="background:#777;" href="{{ url\_for('estoque') }}">Cancelar</a>

{% if erro %}<p class="msg">{{ erro }}</p>{% endif %}

</form>

<script>

const container = document.getElementById('custos-container'),

addBtn = document.getElementById('add-custo'),

totalSpan = document.querySelector('#total-custo span'),

precoInput = document.getElementById('preco-aq');

function atualizarTotal() {

// valor base

const base = parseFloat(precoInput.value) || 0;

// soma dos custos extras

const somaCustos = Array.from(

container.querySelectorAll('input[name="custo\_valor"]')

)

.map(i=>parseFloat(i.value)||0)

.reduce((a,b)=>a+b, 0);

const total = base + somaCustos;

totalSpan.textContent = total.toFixed(2);

}

function attachRowHandlers(row) {

row.querySelector('.remove-custo')

.onclick = ()=>{ row.remove(); atualizarTotal(); };

row.querySelector('input[name="custo\_valor"]')

.addEventListener('input', atualizarTotal);

}

addBtn.onclick = ()=>{

const row = document.createElement('div');

row.className = 'custo-row';

row.innerHTML = `

<input name="custo\_valor" type="number" step="0.01" placeholder="Valor">

<input name="custo\_desc" type="text" placeholder="Descrição">

<button type="button" class="remove-custo">–</button>

`; container.appendChild(row);

attachRowHandlers(row);

atualizarTotal();

};

// sempre que o preço de aquisição mudar

precoInput.addEventListener('input', atualizarTotal);

// inicializa handlers existentes

document.querySelectorAll('.custo-row').forEach(attachRowHandlers);

// calcula total ao carregar

atualizarTotal();

</script>

</body></html>

**Nome do arquivo:**estoque\_origem.html  
**Conteúdo:**

html

CopiarEditar

<!doctype html><html lang="pt">

<head>

<meta charset="utf-8"><meta name="viewport" content="width=device-width,initial-scale=1">

<title>Estoque – {{ titulo }}</title>

<style>

body{font-family:Arial,sans-serif;margin:0;padding:20px;background:#000;color:#fff;}

header{text-align:center;margin-bottom:20px;}

.actions{text-align:center;margin-bottom:15px;}

.btn{display:inline-block;min-width:120px;margin:4px;padding:10px 16px;background:#555;color:#fff;border:none;border-radius:6px;cursor:pointer;text-decoration:none;}

table{width:100%;border-collapse:collapse;margin-top:10px;}

th,td{border:1px solid #444;padding:8px;text-align:center;}

tr:hover{background:#111;}

</style>

</head><body>

<header><h1>Motos – {{ titulo }}</h1></header>

<div class="actions">

<a class="btn" href="{{ url\_for('estoque') }}">← Voltar ao Estoque</a>

</div>

{% if motos %}

<table>

<thead><tr>

<th>ID</th><th>Modelo</th><th>Chassi</th><th>Placa</th>

<th>Ano</th><th>Cor</th><th>Preço venda</th>

</tr></thead>

<tbody>

{% for m in motos %}

<tr>

<td>{{ m.id }}</td>

<td>{{ m.modelo or '—' }}</td>

<td>{{ m.chassi or '—' }}</td>

<td>{{ m.placa or '—' }}</td>

<td>{{ m.ano or '—' }}</td>

<td>{{ m.cor or '—' }}</td>

<td>{{ '%.2f'|format(m.preco\_venda) if m.preco\_venda else '—' }}</td>

</tr>

{% endfor %}

</tbody>

</table>

{% else %}

<p style="text-align:center;">Nenhuma moto de origem “{{ titulo }}” encontrada.</p>

{% endif %}

</body></html>

**Nome do arquivo:**financeiro.html  
**Conteúdo:**

html

CopiarEditar

<!doctype html>

<html lang="pt">

<head>

<meta charset="utf-8">

<meta name="viewport" content="width=device-width,initial-scale=1">

<title>Financeiro – Confiance Motos</title>

<style>

body{background:#000;color:#fff;font-family:Arial,sans-serif;margin:0;padding:20px;}

header{display:flex;justify-content:space-between;align-items:center;}

select,button{padding:6px 8px;background:#111;color:#fff;border:1px solid #444;border-radius:4px;cursor:pointer;}

.cards{display:grid;grid-template-columns:repeat(3,1fr);gap:16px;margin:20px 0;}

.card,a.card{background:#111;padding:16px;border-radius:6px;text-align:center;color:#fff;text-decoration:none;}

.card h2{margin:0 0 8px;}

table{width:100%;border-collapse:collapse;margin-top:20px;}

th,td{border:1px solid #444;padding:8px;text-align:center;}

</style>

</head>

<body>

<header>

<button onclick="location.href='/'" style="background:#555;color:#fff;border:none;padding:6px 12px;border-radius:4px;">← Home</button>

<h1 style="margin:0 auto;">Financeiro</h1>

<div style="visibility:hidden;">X</div>

</header>

<div style="display:flex;justify-content:flex-end;gap:8px;margin-top:12px;">

<select id="selAno"></select>

<select id="selMes"></select>

<button id="btnCarregar">Carregar</button>

</div>

<div class="cards">

<div class="card"><h2>Total Vendas</h2><div id="tv">0.00</div></div>

<div class="card"><h2>Custo Total</h2><div id="ct">0.00</div></div>

<div class="card"><h2>Lucro Bruto</h2><div id="lb">0.00</div></div>

<a href="{{ url\_for('financeiro\_custos\_page', ano=ano\_atual, mes=mes\_atual) }}" class="card">

<h2>Custos Mensais</h2><div id="cm">0.00</div>

</a>

<div class="card"><h2>Comissão Vendedor</h2><div id="com">0.00</div></div>

<div class="card"><h2>Lucro Líquido</h2><div id="ll">0.00</div></div>

</div>

<table id="tbl">

<thead>

<tr>

<th>Cliente</th>

<th>Veículo</th>

<th>Venda</th>

<th>Total Despesas</th>

<th>Custo Total</th>

<th>Lucro</th>

</tr>

</thead>

<tbody></tbody>

</table>

<script>

const anos = {{ anos|tojson }}, anoA = {{ ano\_atual }}, mesA = {{ mes\_atual }};

const selAno = document.getElementById('selAno'),

selMes = document.getElementById('selMes');

anos.forEach(a => {

const o = new Option(a, a);

if (a === anoA) o.selected = true;

selAno.add(o);

});

for (let m = 1; m <= 12; m++) {

const o = new Option(m, m);

if (m === mesA) o.selected = true;

selMes.add(o);

}

document.getElementById('btnCarregar').onclick = carrega;

window.addEventListener('DOMContentLoaded', carrega);

function carrega() {

fetch(`/financeiro/${selAno.value}/${selMes.value}`)

.then(r => r.json())

.then(d => {

fill('tv', d.total\_vendas);

fill('ct', d.custo\_total);

fill('lb', d.lucro\_bruto);

fill('cm', d.custos\_mensais);

fill('com', d.comissao);

fill('ll', d.lucro\_liquido);

const tbody = document.querySelector('#tbl tbody');

tbody.innerHTML = '';

d.detalhes\_vendas.forEach(v => {

const despesas = (d.custos\_venda[v.id] || [])

.reduce((s, c) => s + c.valor, 0);

const tr = document.createElement('tr');

tr.innerHTML = `

<td>

<a href="/vendas/${v.id}/custos"

style="color:#0af;text-decoration:underline;">

${v.nome}

</a>

</td>

<td>${v.modelo}</td>

<td>${v.preco\_venda.toFixed(2)}</td>

<td>${despesas.toFixed(2)}</td>

<td>${v.custo\_total.toFixed(2)}</td>

<td>${(v.preco\_venda - v.custo\_total).toFixed(2)}</td>

`;

tbody.appendChild(tr);

});

});

}

function fill(id, v) {

document.getElementById(id).textContent = Number(v).toFixed(2);

}

</script>

</body>

</html>

**Nome do arquivo:**financeiro\_custos.html  
**Conteúdo:**

html

CopiarEditar

<!doctype html>

<html lang="pt">

<head>

<meta charset="utf-8"><meta name="viewport" content="width=device-width,initial-scale=1">

<title>Custos Mensais – {{ ano }}/{{ "%02d"|format(mes) }}</title>

<style>

body{background:#000;color:#fff;font-family:Arial,padding:20px;}

h1{margin-bottom:20px;}

a{color:#0af;text-decoration:none;}

.line{display:flex;gap:8px;margin-bottom:8px;}

.line input{flex:1;padding:6px;border-radius:4px;border:1px solid #444;background:#111;color:#fff;}

.line .rem{background:#900;border:none;color:#fff;padding:0 8px;border-radius:4px;cursor:pointer;}

button{padding:8px 12px;background:#555;color:#fff;border:none;border-radius:4px;cursor:pointer;margin-right:8px;}

</style>

</head>

<body>

<h1>Custos Mensais — {{ ano }}/{{ "%02d"|format(mes) }}</h1>

<p><a href="{{ url\_for('financeiro') }}">← Voltar ao Financeiro</a></p>

<form action="{{ url\_for('financeiro\_gravar\_custos') }}" method="post">

<input type="hidden" name="ano" value="{{ ano }}">

<input type="hidden" name="mes" value="{{ mes }}">

<div id="custosContainer">

{% for c in custos %}

<div class="line">

<input name="custo\_valor" value="{{ c.valor }}" placeholder="Valor">

<input name="custo\_desc" value="{{ c.descricao }}" placeholder="Descrição">

<button type="button" class="rem">–</button>

</div>

{% endfor %}

</div>

<button type="button" id="addCusto">+ Adicionar custo</button>

<button type="submit">Salvar Custos</button>

</form>

<script>

document.querySelectorAll('.rem').forEach(b=>b.onclick=()=>b.parentNode.remove());

document.getElementById('addCusto').onclick=()=>{

const cont = document.getElementById('custosContainer'),

div = document.createElement('div'); div.className='line';

div.innerHTML=`

<input name="custo\_valor" placeholder="Valor">

<input name="custo\_desc" placeholder="Descrição">

<button type="button" class="rem">–</button>`; cont.appendChild(div);

div.querySelector('.rem').onclick = ()=>div.remove();

};

</script>

</body>

</html>

**Nome do arquivo:**index.html  
**Conteúdo:**

html

CopiarEditar

<!doctype html><html lang="pt"><head>

<meta charset="utf-8"><meta name="viewport" content="width=device-width,initial-scale=1">

<title>Confiance Motos – Gestão</title>

<style>

body{font-family:Arial,sans-serif;margin:0;padding:60px 20px;background:#000;color:#fff;text-align:center;}

img{width:180px;margin-bottom:40px;}

.btn{display:block;width:220px;margin:12px auto;padding:14px;background:#555;color:#fff;border:none;border-radius:6px;text-decoration:none;}

</style>

</head><body>

<img src="{{ url\_for('static',filename='images/logo.png') }}" alt="logo">

<a class="btn" href="{{ url\_for('vendas\_home') }}">Vendas</a>

<a class="btn" href="{{ url\_for('estoque') }}">Estoque</a>

<a class="btn" href="{{ url\_for('financeiro') }}">Financeiro</a>

</body></html>

**Nome do arquivo:**leads.html  
**Conteúdo:**

html

CopiarEditar

<!doctype html>

<html lang="pt">

<head>

<meta charset="utf-8">

<meta name="viewport" content="width=device-width,initial-scale=1">

<title>Leads – Confiance Motos</title>

<style>

body{font-family:Arial,sans-serif;margin:0;padding:20px;background:#000;color:#fff;}

header{text-align:center;margin-bottom:20px;}

.actions{text-align:center;margin-bottom:15px;}

.btn{display:inline-block;min-width:120px;margin:4px;padding:10px 16px;

background:#555;color:#fff;border:none;border-radius:6px;

cursor:pointer;text-decoration:none;}

.btn:disabled{opacity:.4;cursor:not-allowed;}

table{width:100%;border-collapse:collapse;margin-top:10px;}

th,td{border:1px solid #444;padding:8px;text-align:center;}

tr:hover{background:#111;}

</style>

</head>

<body>

<header><h1>Leads</h1></header>

<div class="actions">

<a class="btn" href="{{ url\_for('vendas\_home') }}">Voltar</a>

<a class="btn" href="{{ url\_for('leads\_form') }}">+ Cadastrar novo</a>

<button id="btnEdit" class="btn" disabled>Editar</button>

<button id="btnDel" class="btn" disabled>Excluir</button>

<button id="btnVenda" class="btn" disabled>Gerar venda</button>

</div>

{% if leads %}

<form id="formTab">

<table>

<thead>

<tr>

<th></th>

<th>Data</th>

<th>Nome</th>

<th>Telefone</th>

<th>CPF</th>

<th>Data de Nasc.</th>

<th>Temperatura</th>

<th>Produto</th>

</tr>

</thead>

<tbody>

{% for l in leads %}

<tr>

<td><input type="radio" name="lead\_id" value="{{ l.id }}"></td>

<!-- Data de criação do lead -->

<td>{{ l.created\_at[:10] }}</td>

<td>{{ l.nome }}</td>

<td>{{ l.telefone or '—' }}</td>

<!-- CPF -->

<td>{{ l.cpf or '—' }}</td>

<!-- Data de nascimento formatada DD/MM/YYYY -->

<td>

{% if l.data\_nasc %}

{{ l.data\_nasc[8:10] }}/{{ l.data\_nasc[5:7] }}/{{ l.data\_nasc[0:4] }}

{% else %}

—

{% endif %}

</td>

<td>{{ l.temperatura }}</td>

<td>{{ l.modelo or '—' }}</td>

</tr>

{% endfor %}

</tbody>

</table>

</form>

{% else %}

<p style="text-align:center;">Nenhum lead cadastrado.</p>

{% endif %}

<script>

const f = document.getElementById('formTab'),

e = document.getElementById('btnEdit'),

d = document.getElementById('btnDel'),

v = document.getElementById('btnVenda');

if (f) {

f.addEventListener('change', () => {

const sel = f.querySelector('input[name="lead\_id"]:checked'),

ok = !!sel;

e.disabled = d.disabled = v.disabled = !ok;

if (ok) {

const id = sel.value;

e.onclick = () => location.href = `/vendas/leads/editar/${id}`;

d.onclick = () => {

if (confirm('Excluir lead?')) {

fetch(`/vendas/leads/excluir/${id}`, { method:'POST' })

.then(() => location.reload());

}

};

v.onclick = () => location.href = `/vendas/leads/gerar\_venda/${id}`;

}

});

}

</script>

</body>

</html>

**Nome do arquivo:**leads\_form.html  
**Conteúdo:**

html

CopiarEditar

<!doctype html><html lang="pt"><head>

<meta charset="utf-8"><meta name="viewport" content="width=device-width,initial-scale=1">

<title>{{ 'Editar' if edit else 'Novo' }} Lead – Confiance Motos</title>

<style>

body{font-family:Arial,sans-serif;margin:0;padding:20px;background:#000;color:#fff;}

h1{text-align:center;margin-bottom:20px;}

form{max-width:480px;margin:0 auto;}

label{display:block;margin-top:12px;}

input,select,textarea{width:100%;padding:8px;border-radius:4px;border:1px solid #444;background:#111;color:#fff;}

textarea{height:100px;resize:vertical;}

.btn{display:inline-block;margin-top:18px;padding:10px 18px;background:#555;color:#fff;border:none;border-radius:6px;text-decoration:none;cursor:pointer;}

.msg{color:#ff6666;margin-top:10px;text-align:center;}

.top{text-align:center;margin-bottom:10px;}

</style>

</head><body>

<div class="top">

<a class="btn" href="{{ url\_for('leads') }}">Voltar</a>

</div>

<h1>{{ 'Editar Lead' if edit else 'Novo Lead' }}</h1>

<form method="post">

<label>Nome

<input type="text" name="nome" value="{{ lead.nome if edit else '' }}" required>

</label>

<label>Telefone

<input type="text" name="telefone" value="{{ lead.telefone if edit else '' }}">

</label>

<label>CPF

<input type="text" name="cpf" value="{{ lead.cpf if edit else '' }}">

</label>

<label>Data de nascimento

<input type="date" name="data\_nasc" value="{{ lead.data\_nasc if edit else '' }}">

</label>

<label>Produto (estoque)

<select name="produto\_id">

<option value="">— Selecione —</option>

{% for m in motos %}

<option value="{{ m['id'] }}"

{% if edit and lead.produto\_id==m['id'] %}selected{% endif %}>

{{ m['label'] }}

</option>

{% endfor %}

</select>

</label>

<label>Temperatura

{% set t = lead.temperatura if edit else '' %}

<select name="temperatura">

<option value="Frio" {{ 'selected' if t=='Frio' else '' }}>Frio</option>

<option value="Morno" {{ 'selected' if t=='Morno' else '' }}>Morno</option>

<option value="Quente"{{ 'selected' if t=='Quente' else '' }}>Quente</option>

</select>

</label>

<label>Observações

<textarea name="observacoes">{{ lead.observacoes if edit else '' }}</textarea>

</label>

<button class="btn" type="submit">Salvar</button>

<a class="btn" style="background:#777;" href="{{ url\_for('leads') }}">Cancelar</a>

{% if erro %}<p class="msg">{{ erro }}</p>{% endif %}

</form>

</body></html>

**Nome do arquivo:**proposta.html  
**Conteúdo:**

html

CopiarEditar

<!doctype html><html lang="pt"><head>

<meta charset="utf-8"><title>Proposta de Venda</title>

<style>body{font-family:Arial,sans-serif;margin:40px;}h1{text-align:center;}label{display:block;margin:8px 0;font-weight:bold;}p{margin:2px 0;}</style>

</head><body>

<h1>Proposta de Venda</h1>

<label>CLIENTE:</label><p>{{ v.nome }}</p>

<label>CPF:</label><p>{{ v.cpf }}</p>

<label>Telefone:</label><p>{{ v.telefone }}</p>

<label>ENDEREÇO:</label><p>{{ v.endereco }}</p>

<label>BAIRRO:</label><p>{{ v.bairro }}</p>

<label>CIDADE:</label><p>{{ v.cidade }}</p>

<label>CEP:</label><p>{{ v.cep }}</p>

<label>EMAIL:</label><p>{{ v.email }}</p>

<hr>

<label>VEÍCULO:</label><p>{{ m.modelo }}</p>

<label>CHASSI:</label><p>{{ m.chassi }}</p>

<label>VALOR DE VENDA:</label><p>R$ {{ '%.2f'|format(m.preco\_venda) }}</p>

<label>CONDIÇÃO DE PAGAMENTO:</label><p>{{ v.condicao\_pagamento }}</p>

</body></html>

**Nome do arquivo:**termo.html  
**Conteúdo:**

html

CopiarEditar

<!doctype html><html lang="pt"><head>

<meta charset="utf-8"><title>Termo de Entrega</title>

<style>body{font-family:Arial,sans-serif;margin:40px;line-height:1.4;}h1{text-align:center;}p,span{display:block;margin:8px 0;}footer{margin-top:40px;text-align:center;} .assinaturas{display:flex;justify-content:space-between;margin-top:80px;} .assinaturas div{text-align:center;width:40%;}</style>

</head><body>

<h1>TERMO DE ENTREGA E RESPONSABILIDADE</h1>

<p>Eu, <strong>{{ v.nome }}</strong>, residente e domiciliado na <strong>{{ v.endereco }}</strong>, na cidade de <strong>{{ v.cidade }}</strong>, CEP <strong>{{ v.cep }}</strong>, portador do CPF <strong>{{ v.cpf }}</strong>, declaro para os devidos fins e efeitos, ter comprado de GRUPO PRIME MOTORS LTDA, o seguinte veículo:</p>

<p>marca/modelo: <strong>{{ m.modelo }}</strong>, ano/modelo: <strong>{{ m.ano }}</strong>, cor: <strong>{{ m.cor }}</strong>, chassi nº <strong>{{ m.chassi }}</strong>.</p>

<p>Também declaro que a partir desta data e hora assumo inteira e total responsabilidade civil e criminalmente pelo veículo acima identificado, bem como sobre acidentes, multas de trânsito, recolhimento do IPVA, licenciamento, danos materiais e pessoais ao próprio e a terceiros e outros ônus quaisquer.</p>

<p>Esta garantia não cobre danos provenientes de qualquer alteração feita nas características do mesmo, seu uso de maneira imprópria, inclusive conversão de combustível, etc.</p>

<p>Declaro ainda, que recebi o manual, a chave reserva e estou ciente das revisões obrigatórias. O CLIENTE está ciente e autoriza o uso pela CONCESSIONÁRIA dos dados pessoais e do veículo fornecidos no presente documento para toda e qualquer finalidade, sendo assegurado ao cliente que as informações serão protegidas nos termos da Lei 13.709/2018.</p>

<div class="assinaturas">

<div>

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_<br>CLIENTE

</div>

<div>

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_<br>GRUPO PRIME MOTORS LTDA

</div>

</div>

</body></html>

venda\_custos.html  
**Conteúdo:**

html

CopiarEditar

<!doctype html>

<html lang="pt">

<head>

<meta charset="utf-8">

<meta name="viewport" content="width=device-width,initial-scale=1">

<title>Despesas – Venda {{ venda.id }}</title>

<style>

body{background:#000;color:#fff;font-family:Arial,sans-serif;margin:20px;}

h1{text-align:center;margin-bottom:20px;}

.actions{text-align:center;margin-bottom:20px;}

form{display:flex;justify-content:center;gap:8px;}

input{padding:6px;border-radius:4px;border:1px solid #444;background:#111;color:#fff;width:200px;}

button{padding:6px 12px;border:none;border-radius:4px;background:#555;color:#fff;cursor:pointer;}

table{width:100%;max-width:800px;margin:20px auto;border-collapse:collapse;}

th,td{border:1px solid #444;padding:8px;text-align:center;}

.del{background:#900;color:#fff;border:none;border-radius:4px;cursor:pointer;padding:2px 6px;}

</style>

</head>

<body>

<h1>Despesas da Venda #{{ venda.id }} – {{ venda.nome }}</h1>

<div class="actions">

<a href="{{ url\_for('financeiro') }}" style="color:#0af;text-decoration:none;">← Voltar ao Financeiro</a>

</div>

<!-- ADICIONAR DESPESA -->

<form method="post">

<input name="descricao" placeholder="Descrição" required>

<input name="valor" type="number" step="0.01" placeholder="Valor (R$)" required>

<button type="submit">Adicionar</button>

</form>

<!-- LISTA DE DESPESAS -->

<table>

<thead>

<tr><th>Descrição</th><th>Valor (R$)</th><th>Ação</th></tr>

</thead>

<tbody>

{% for c in custos %}

<tr>

<td>{{ c.descricao }}</td>

<td>{{ '%.2f'|format(c.valor) }}</td>

<td>

<form method="post"

action="{{ url\_for('venda\_custos\_excluir', vid=venda.id, cid=c.id) }}"

style="display:inline;">

<button type="submit" class="del">×</button>

</form>

</td>

</tr>

{% else %}

<tr><td colspan="3" style="text-align:center;">Nenhuma despesa lançada.</td></tr>

{% endfor %}

</tbody>

</table>

</body>

</html>

**Nome do arquivo:**vendas.html  
**Conteúdo:**

html

CopiarEditar

<!doctype html>

<html lang="pt">

<head>

<meta charset="utf-8">

<meta name="viewport" content="width=device-width,initial-scale=1">

<title>Vendas – Confiance Motos</title>

<style>

body{

font-family:Arial,sans-serif;

margin:0;

padding:20px;

background:#000;

color:#fff;

}

header{

text-align:center;

margin-bottom:20px;

}

.actions{

text-align:center;

margin-bottom:15px;

}

.btn{

display:inline-block;

min-width:120px;

margin:4px;

padding:10px 16px;

background:#555;

color:#fff;

border:none;

border-radius:6px;

cursor:pointer;

text-decoration:none;

}

.btn:disabled{

opacity:.4;

cursor:not-allowed;

}

table{

width:100%;

border-collapse:collapse;

margin-top:10px;

}

th,td{

border:1px solid #444;

padding:8px;

text-align:center;

}

tr:hover{

background:#111;

}

</style>

</head>

<body>

<header><h1>Vendas</h1></header>

<div class="actions">

<a class="btn" href="{{ url\_for('index') }}">Voltar</a>

<a class="btn" href="{{ url\_for('leads') }}">Leads</a>

<a class="btn" href="{{ url\_for('vendas\_novo') }}">+ Cadastrar nova venda</a>

<button id="btnEdit" class="btn" disabled>Editar</button>

<button id="btnDel" class="btn" disabled>Excluir</button>

</div>

{% if vendas %}

<form id="formV">

<table>

<thead>

<tr>

<th></th>

<th>Data</th>

<th>Cliente</th>

<th>Veículo</th>

<th>Cidade</th>

<th>Telefone</th>

</tr>

</thead>

<tbody>

{% for v in vendas %}

<tr>

<td><input type="radio" name="venda\_id" value="{{ v.id }}"></td>

<td>{{ v.data\_venda }}</td>

<td>{{ v.nome }}</td>

<td>{{ v.modelo or '—' }}</td>

<td>{{ v.cidade or '—' }}</td>

<td>{{ v.telefone or '—' }}</td>

</tr>

{% endfor %}

</tbody>

</table>

</form>

{% else %}

<p style="text-align:center;">Nenhuma venda registrada.</p>

{% endif %}

<script>

const form = document.getElementById('formV'),

btnEdi = document.getElementById('btnEdit'),

btnDel = document.getElementById('btnDel');

if (form){

form.addEventListener('change', () => {

const sel = form.querySelector('input[name="venda\_id"]:checked'),

ok = !!sel;

btnEdi.disabled = btnDel.disabled = !ok;

if (ok){

const id = sel.value;

btnEdi.onclick = () => location.href = `/vendas/editar/${id}`;

btnDel.onclick = () => {

if (confirm('Excluir venda?')){

fetch(`/vendas/excluir/${id}`, {method:'POST'})

.then(() => location.reload());

}

};

}

});

}

</script>

</body>

</html>

**Nome do arquivo:**vendas\_form.html  
**Conteúdo:**

html

CopiarEditar

<!doctype html>

<html lang="pt">

<head>

<meta charset="utf-8">

<meta name="viewport" content="width=device-width,initial-scale=1">

<title>{{ 'Editar' if edit else 'Nova' }} Venda – Confiance Motos</title>

<style>

body{font-family:Arial,sans-serif;margin:0;padding:20px;background:#000;color:#fff;}

h1{text-align:center;margin-bottom:20px;}

form{max-width:600px;margin:0 auto;}

label{display:block;margin-top:12px;}

input,select,textarea{width:100%;padding:8px;border-radius:4px;border:1px solid #444;background:#111;color:#fff;}

textarea{height:80px;resize:vertical;}

.btn{display:inline-block;margin-top:18px;padding:10px 18px;background:#555;color:#fff;border:none;border-radius:6px;text-decoration:none;cursor:pointer;}

.row{display:flex;gap:8px;margin-top:8px;}

.row input{flex:1;}

.rm{background:#900;color:#fff;border:none;padding:0 8px;border-radius:4px;cursor:pointer;}

.links-docs{margin-top:30px;text-align:center;}

.links-docs a{display:inline-block;margin:0 10px;padding:8px 12px;background:#080;color:#fff;border-radius:4px;text-decoration:none;}

</style>

</head>

<body>

<div style="text-align:center;margin-bottom:10px;">

<a class="btn" href="{{ url\_for('vendas\_home') }}">Voltar</a>

</div>

<h1>{{ 'Editar Venda' if edit else 'Nova Venda' }}</h1>

<form method="post">

{% if lead %}<input type="hidden" name="lead\_id" value="{{ lead.id }}">{% endif %}

<label>Nome

<input type="text" name="nome" required value="{{ venda.nome if edit else lead.nome if lead else '' }}">

</label>

<label>Telefone

<input type="text" name="telefone" value="{{ venda.telefone if edit else lead.telefone if lead else '' }}">

</label>

<label>CPF

<input type="text" name="cpf" value="{{ venda.cpf if edit else lead.cpf if lead else '' }}">

</label>

<label>Data de nascimento

<input type="date" name="data\_nasc" value="{{ venda.data\_nasc if edit else lead.data\_nasc if lead else '' }}">

</label>

<label>Endereço

<input type="text" name="endereco" value="{{ venda.endereco if edit else '' }}">

</label>

<label>Bairro

<input type="text" name="bairro" value="{{ venda.bairro if edit else '' }}">

</label>

<label>Cidade

<input type="text" name="cidade" value="{{ venda.cidade if edit else '' }}">

</label>

<label>CEP

<input type="text" name="cep" value="{{ venda.cep if edit else '' }}">

</label>

<label>Email

<input type="email" name="email" value="{{ venda.email if edit else '' }}">

</label>

<label>Veículo

<select name="produto\_id" required>

<option value="">— selecione —</option>

{% for m in motos %}

{% set sel = (edit and venda.produto\_id==m.id) or (not edit and lead and lead.produto\_id==m.id) %}

<option value="{{ m.id }}" {% if sel %}selected{% endif %}>{{ m.label }}</option>

{% endfor %}

</select>

</label>

<label>Condição de pagamento

<select name="condicao\_pagamento" required>

<option value="">— selecione —</option>

{% for op in ['Financiado Santander','Financiado Banco Pan','À vista'] %}

<option value="{{ op }}" {% if edit and venda.condicao\_pagamento==op %}selected{% endif %}>{{ op }}</option>

{% endfor %}

</select>

</label>

<label>Custos de venda:</label>

<div id="cv-cont">

{% for c in cv %}

<div class="row">

<input name="cv\_valor" type="number" step="0.01" placeholder="Valor" value="{{ c.valor }}">

<input name="cv\_desc" type="text" placeholder="Descrição" value="{{ c.descricao }}">

<button type="button" class="rm">–</button>

</div>

{% endfor %}

</div>

<button type="button" id="add-cv" class="btn">+ Adicionar custo</button>

<button class="btn" type="submit">Salvar</button>

{% if edit %}

<div class="links-docs">

<a href="{{ url\_for('venda\_proposta', i=venda.id) }}" target="\_blank">Proposta de venda</a>

<a href="{{ url\_for('venda\_termo', i=venda.id) }}" target="\_blank">Termo de entrega</a>

</div>

{% endif %}

</form>

<script>

function addRow(val='', desc=''){

const div=document.createElement('div');

div.className='row';

div.innerHTML=`<input name="cv\_valor" type="number" step="0.01" placeholder="Valor" value="${val}">

<input name="cv\_desc" type="text" placeholder="Descrição" value="${desc}">

<button type="button" class="rm">–</button>`;

div.querySelector('.rm').onclick=()=>div.remove();

document.getElementById('cv-cont').appendChild(div);

}

document.getElementById('add-cv').onclick=()=>addRow();

document.querySelectorAll('.rm').forEach(b=>b.onclick=()=>b.parentNode.remove());

</script>

</body>

</html>