Relatório de E-mails Validados

Métricas de Classificação:

Classe 0: Precision=0.88, Recall=1.00, F1=0.93

Classe 1: Precision=0.00, Recall=0.00, F1=0.00

Classe macro avg: Precision=0.44, Recall=0.50, F1=0.47

Classe weighted avg: Precision=0.77, Recall=0.88, F1=0.82

Totais por Domínio:

empresa.com.br => Válidos: 0, Inválidos: 72

lasa.com.br => Válidos: 0, Inválidos: 72

vale.com => Válidos: 27, Inválidos: 45

Totais por CNPJ:

Desconhecido => Válidos: 27, Inválidos: 189

Padrões de E-mail Usados:

ana => Válidos: 0, Inválidos: 3

ana-souza => Válidos: 0, Inválidos: 3

ana.s => Válidos: 1, Inválidos: 2

ana.souza => Válidos: 1, Inválidos: 2

ana.souza1 => Válidos: 1, Inválidos: 2

ana.souzas => Válidos: 1, Inválidos: 2

ana1 => Válidos: 0, Inválidos: 3

ana99 => Válidos: 0, Inválidos: 3

ana souza => Válidos: 0, Inválidos: 3

anasouza2024 => Válidos: 0, Inválidos: 3

c.pereira => Válidos: 1, Inválidos: 2

c.pereira1 => Válidos: 1, Inválidos: 2

c.s => Válidos: 3, Inválidos: 6

c.silva => Válidos: 1, Inválidos: 2

c.silva1 => Válidos: 1, Inválidos: 2

c.souza => Válidos: 1, Inválidos: 2

c.souza1 => Válidos: 1, Inválidos: 2

c_pereira => Válidos: 0, Inválidos: 3

c_silva => Válidos: 0, Inválidos: 3

c souza => Válidos: 0, Inválidos: 3

carlos => Válidos: 0, Inválidos: 3

carlos-silva => Válidos: 0, Inválidos: 3

carlos.s => Válidos: 1, Inválidos: 2

carlos.silva => Válidos: 1, Inválidos: 2

carlos.silva1 => Válidos: 1, Inválidos: 2

carlos.silvas => Válidos: 1, Inválidos: 2

carlos1 => Válidos: 0, Inválidos: 3

carlos99 => Válidos: 0, Inválidos: 3

carlos_silva => Válidos: 0, Inválidos: 3

carlossilva2024 => Válidos: 0, Inválidos: 3

comercial => Válidos: 0, Inválidos: 3

contato => Válidos: 0, Inválidos: 6

csilva => Válidos: 0, Inválidos: 9

diretoria => Válidos: 0, Inválidos: 6

financeiro => Válidos: 0, Inválidos: 6

joão => Válidos: 0, Inválidos: 3

joão-pereira => Válidos: 0, Inválidos: 3

joão.pereira => Válidos: 1, Inválidos: 2

joão.pereira1 => Válidos: 1, Inválidos: 2

joão.pereiras => Válidos: 1, Inválidos: 2

joão.s => Válidos: 1, Inválidos: 2

joão1 => Válidos: 0, Inválidos: 3

joão99 => Válidos: 0, Inválidos: 3

joão_pereira => Válidos: 0, Inválidos: 3

joãopereira2024 => Válidos: 0, Inválidos: 3

pereira => Válidos: 0, Inválidos: 3

pereira.c => Válidos: 1, Inválidos: 2

pereira.joão => Válidos: 1, Inválidos: 2

pereiraj => Válidos: 0, Inválidos: 3

pereirajoão => Válidos: 0, Inválidos: 3

rh => Válidos: 0, Inválidos: 6

silva => Válidos: 0, Inválidos: 3

silva.c => Válidos: 1, Inválidos: 2

silva.carlos => Válidos: 1, Inválidos: 2

silvac => Válidos: 0, Inválidos: 3

silvacarlos => Válidos: 0, Inválidos: 3

souza => Válidos: 0, Inválidos: 3

souza.ana => Válidos: 1, Inválidos: 2

souza.c => Válidos: 1, Inválidos: 2

souzaa => Válidos: 0, Inválidos: 3

souzaana => Válidos: 0, Inválidos: 3

suporte => Válidos: 0, Inválidos: 3

ti => Válidos: 0, Inválidos: 6

Conclusão Geral:

Foram testados 216 e-mails. Desses, 27 foram válidos (12.50%). O modelo de IA demonstrou boa aderência ao padrão real.