

Versão 1.1 - Perl

*Aqui se pode obter a primeira versão do CoGrOO, feita em linguagem Perl.
As versões do corretor em nada diferem, mas os instaladores para Windows e Linux são
diferentes.
Disponibilizamos também o código-fonte do projeto.*

Table of contents

1 Requisitos mínimos.....	2
2 Windows.....	2
3 Linux.....	2
4 Código-fonte.....	2

1. Requisitos mínimos

- Perl 5.8.x (para Windows já vem incluso no instalador - para Linux, a maioria das distribuições já vem com Perl instalado)
- OpenOffice.org 1.1.x ou 2.x

IMPORTANTE: fechar Iniciador Rápido do OpenOffice.org

É importante que o **Iniciador Rápido** do OpenOffice.org, que fica junto aos ícones perto do relógio seja **fechado** antes da instalação, ou a instalação falhará.

Para isso, clique com o botão direito do mouse no ícone do Iniciador e selecione a opção "Sair do Iniciador Rápido".

2. Windows

Basta copiar o instalador para sua máquina, executar o instalador e seguir as instruções do próprio instalador. Em caso de dúvidas, o processo é explicado [aqui](#).

[cogroo_installer_windows_v1_1.exe](#) (43MB - Perl incluso)

Perl embutido

Infelizmente não temos uma versão para download sem Perl incluso, para aqueles que desejam utilizar uma outra implementação de Perl a sua escolha. No entanto, é possível optar pela não instalação do Perl durante a instalação.

3. Linux

Basta copiar o instalador para sua máquina, executar o instalador e seguir as instruções do próprio instalador. Em caso de dúvidas, o processo é explicado [aqui](#).

[cogroo_installer_linux_v1_1.bin](#) (28MB - sem Perl, pois geralmente o Linux já com Perl instalado)

IMPORTANTE: não funciona em distros com codificação UTF-8

Esta versão funciona somente em distribuições Linux que usam codificação ISO-8859-1 (latin1).

Ela **NÃO** funciona em distribuições com codificação UTF-8.

A próxima versão, 1.2, deve sanar este problema e será lançada em breve.

4. Código-fonte

Disponível para as pessoas que desejam se aventurar no mundo do CoGrOO.

[cogroo_sources.tar.gz](#) (535KB)