**Fase 1 – adequação ao formato típico do R**

Arquivos: mgwnbr\_v2\_code; mgwnbr\_v2\_tests

Mudanças:

1. **Entrada dos dados por fórmula** (troquei os parâmetros *XVAR* e *YVAR* pelo parâmetro *formula*, reescrevi a parte inicial de criar *X* e *Y* e criei um vetor *XVAR* com os nomes das covariáveis).
2. **Padronização dos parâmetros da função como nomes em minúsculo.**
3. **Retomada do comportamento *case sensitive* do código** (tirei os *toupper()* e deixei os argumentos que são caracteres todos em minúsculo).
4. **Padronização dos parâmetros binários (*flags*) como booleanos** (*globalmin*, *mgwr* e *distancekm*).
5. **Mudança do *default* do modelo como “negbin”** (era “gaussian”).

Tempo: de 56 segundos (antes) a 46 segundos (depois)