

# Terminologias com NATerm

## NATerm

Para este trabalho vamos usar a ferramenta NATerm, que estamos a usar nas aulas. O NATerm é usado para criar terminologias. Aceita ficheiros com sintaxe própria e gera vários tipos de ficheiros, como *PDF*, *HTML* ou *XDXF*.

O NATerm pode ser usada como instalação local, mas vamos usar a sua [versão online](#).

## Usar o NATerm

O funcionamento do NATerm foi explorado nas aulas. Segue um exemplo de base da sintaxe do NATerm.

### Cabeçalhos

```
%title Exemplo NATerm
%author JJoao; TBarata
%date 2023-09-27
%lang EN PT
%inv hpr hpn
%rellang EN
```

### Entrada

```
PT : gato
+var : ptpt
+G : m
EN : cat
EN : pussy-cat
+G : m
def : domestic feline
!obs : são fofos
!img : gato.jpg
```

*Nota<sub>1</sub>* : Os atributos de cada entrada são todos opcionais. Use o mais conveniente.

*Nota<sub>2</sub>* : Entre cada entrada, é necessário deixar uma linha em branco.

*Nota<sub>3</sub>* : As imagens devem ser colocadas numa pasta MEDIA.zip e carregada juntamente com a terminologia.

## Enunciado

Criar uma terminologia NATerm sobre um dos seguintes temas:

- Jardinagem
- Bombeiros
- Bicicleta
- Pastelaria
- Atletismo (saltos)

O objetivo desta terminologia é ser o mais detalhada possível. Por exemplo, se a terminologia fosse sobre o corpo humano, podíamos colocar todos os ossos, todos os músculos, movimentos, etc... Os termos têm de estar escritos em **pelo menos 2 línguas, onde o português é obrigatório**. Antes de criar a terminologia imagine que esta será criada para:

**Cenário 1** Estou a criar uma terminologia para um aluno de Erasmus que tem muito interesse e conhecimentos sobre o tema selecionado

**Cenário 2** Estou a criar uma terminologia para uma pessoa que está a começar a aprender sobre o tema selecionado

## Entrega

O trabalho deve ser feito em grupos com no **máximo 3 elementos**, que devem entregar o ficheiro com a extensão **.naterm** até **29 de outubro**. Posteriormente indicar-se-á o local de submissão.