

PRÁCTICAS PROGRAMACIÓN 3

- Conversión de formato ficheros fuente a UTF8:

- Como saber el formato original de un fichero de texto en linux:

```
$ file -i Coordinate.java
```

Coordinate.java: text/plain; charset=us-ascii

Coordinate.java: text/plain; charset=utf-8

Éstos **SÍ** serían formatos **válidos**

PRÁCTICAS PROGRAMACIÓN 3

```
$ file -i Main1.java
```

```
Main1: text/plain; charset=iso-8859-1
```

iso-8859-1 **NO** sería un formato válido. Lo convertimos a UTF8

- **Conversión: iconv**

```
iconv -f <original_charset> -t utf-8 <originalfile> -o <newfile>
```

Ejemplo:

```
iconv -f ISO-8859-1 -t UTF-8 Main1.java -o Main1.java.utf8
```

Borramos 'Main1.java'

Renombramos 'Main1.java.utf8' a 'Main1.java'