

---

## Don Camilo

X31697\_es

---

Escribe una acción con la siguiente cabecera:

```
void inserta_don(list<string>& text);
```

que recibe un texto como una lista de palabras e inserta la palabra “Don” delante de cada palabra “Camilo” que haya en la lista.

### Entrada

La acción recibe una lista de `strings` que representa un texto.

### Salida

La acción debe modificar la lista `text` insertando la palabra “Don” antes de cada ocurrencia de la palabra “Camilo”.

### Observación

En los ficheros públicos (icono del gatito) encontrarás: `main.cc` y `camilo.cc` (donde debes implementar la función). También hay un `Makefile` y el directorio `.vscode` que tiene la configuración para compilar y depurar con VSCode.

Debes implementar la acción `don_camilo` en el fichero `camilo.cc`, compilar (está preparado para poder compilar y depurar con VSCode), y finalmente **enviar solo el fichero** `camilo.cc`. No es necesario hacer un `.tar`.

#### Ejemplo de entrada 1

```
No se preocupe , Camilo
```

#### Ejemplo de salida 1

```
No se preocupe , Don Camilo
```

#### Ejemplo de entrada 2

```
Pero Camilo ! No se enfade , Camilo ...
```

#### Ejemplo de salida 2

```
Pero Don Camilo ! No se enfade , Don Camilo ...
```

#### Ejemplo de entrada 3

```
No te preocupes , Camille
```

#### Ejemplo de salida 3

```
No te preocupes , Camille
```

### Información del problema

Autor : Pau Fernández

Traductor : Pau Fernández

Generación : 2025-03-04 18:21:37

© Jutge.org, 2006–2025.

<https://jutge.org>