

---

## Don Camilo

X93568\_es

---

Haz una acción con la cabecera siguiente:

```
void inserta_don(vector<string>& frase);
```

que recibe una frase como un vector de palabras e inserta la palabra “Don” delante de cada palabra “Camilo” que hay en el vector.

### Entrada

La acción recibe un vector de `strings` que representa una frase. El vector puede tener cualquier número de elementos.

### Salida

La acción debe modificar el vector `frase` insertando la palabra “Don” antes de cada ocurrencia de la palabra “Camilo”.

### Observación

El programa principal que utiliza el Jutge lee una frase en un vector, llama la acción `inserta_don` y escribe la frase tal como ha quedado.

#### 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 enfada Camilo

#### Ejemplo de salida 2

Pero Don Camilo no se enfada Don Camilo

#### Ejemplo de entrada 3

No te preocupes Camille

#### Ejemplo de salida 3

No te preocupes Camille

### Información del problema

Autoría: Pau Fernández

Traducción: Pau Fernández

Generación: 2026-01-25T17:21:50.604Z

© Jutge.org, 2006–2026.

<https://jutge.org>