

## Quiero cambiar el nombre de la tarjeta

01/29/2022 10:49:36

FAQ Article Print

<b>Category:</b>	Tarjeta universitaria	<b>Last update:</b>	14:20:39 - 03/20/2019
<b>State:</b>	public (all)		

### Keywords

NOMBRE TARJETA

### Solucion (public)

Los datos que figuran en las aplicaciones UZ, tanto de gestión académica o de recursos humanos, y por tanto en las aplicaciones de TIUZ (tarjeta) son (salvo error de transcripción) los que figuran en el DNI de la persona y no pueden ser otros, en el caso que hubiera un error deberían cambiarse en la unidad administrativa correspondiente de personal o académica.

Para la elaboración de la tarjeta universitaria es necesario que el nombre completo no supere un máximo de 26 caracteres, incluyendo espacios en blanco. En el caso de que esto ocurra, un algoritmo se encarga de recortar el nombre completo. No es posible decidir por los miembros de la comunidad universitaria como se recorta el texto de manera personalizada porque se utiliza para todos el algoritmo que la universidad decidió aceptar a propuesta de la entidad bancaria que emite las tarjetas.

La forma que se produce el recorte depende del número total de caracteres en el nombre y los apellidos, y puede ser de las siguientes maneras:

Ejemplo 1, el nombre completo y los apellidos supera los 26 caracteres. Se elimina del nombre compuesto el segundo término. Nombre: José Manuel  
Primer apellido: 1\_abcdef  
Segundo apellido: 2\_ABCDEF  
José Manuel 1\_abcdef 2\_ABCDEF (nº de caracteres 29)

Como resultado se obtiene al eliminar el segundo nombre  
José 1\_abcdef 2\_ABCDEF (nº de caracteres 22)

Ejemplo 2, Ejecuta el proceso anterior y si es mayor el número de caracteres a 26, toma el nombre completo y primer apellido.  
Nombre: José Manuel  
Primer apellido: 1\_abcdefghi  
Segundo apellido: 2\_ABCDEFGHI  
José Manuel 1\_abcdefghi 2\_ABCDEFGHI (nº de caracteres 35)  
José 1\_abcdefghi 2\_ABCDEFGHI (elimina el segundo término del nombre, al tener más de 26 caracteres, restaura el nombre y elimina el segundo apellido).

José Manuel 1\_abcdefghi (Resultado)

Ejemplo 3, Ejecuta los procesos anteriores y si es mayor el número de caracteres a 26, toma el nombre completo con el primer apellido y lo recorta a 26 caracteres.  
Nombre: José Manuel  
Primer apellido: 1\_abcdefghijklmn  
Segundo apellido: 2\_ABCDEFGHIJKLMNOP  
José Manuel 1\_abcdefghijklmn 2\_ABCDEFGHIJKLMNOP  
José 1\_abcdefghi 2\_ABCDEFGHI (elimina el segundo término del nombre, al tener más de 26 caracteres, restaura el nombre y elimina el segundo apellido).

José Manuel 1\_abcdefghijkl (Resultado)