

EJERCICIOS PROCEDIMIENTOS (Cont.)

1. Crear un procedimiento almacenado, llamado **get_Modulo()** al que se le pasa las siglas de un módulo y devolverá la siguiente información sobre el mismo:

```
8 • call get_Modulo('PRO');
```

Siglas	Módulo	Nota Media	Suspensos	Aprobados	Profesor
PRO	Programación	5.46	6	7	Miguel Hernández

El procedimiento deberá controlar que el módulo exista, en cuyo caso, mostraría el siguiente mensaje de error:

```
6 • call get_Modulo('fct');
```

Result Grid   Filter Rows: Export:  Wrap Cell Content: 

Error 1

► Del módulo <FCT> No existen datos

2. Crear un procedimiento almacenado, llamado **new_Profe()** que permita dar de alta un nuevo profesor en la base de datos, introduciendo solamente los siguientes datos:

DNI del Profesor, Nombre y Apellido.

El resto de los campos se asignarán de la siguiente forma:

CodProfe: Será el siguiente valor entero del Código del Profesor.

Sueldo: Se asignará como sueldo inicial, el sueldo medio de todos los profesores.

email: Se asignará un correo formado por los tres primeros caracteres del nombre seguido del apellido del servidor **ieselrincon.es**, todo en minúscula.

FechaIngreso: se asignará la fecha actual.

```
call new Profe('22334455B', 'Carlos', 'Baute');
```

	Mensaje
▶	Alta del Profesor <Carlos Baute> correcta

[illegible]