

Partición de clases equivalentes

Validacion y Login de un empleado

VARIABLE	CLASE DE EQUIVALENCIA	ESTADO	REPRESENTANTE
Usuario	EC1: n== usuarioBase	Válido	JOEL
	EC2: n!=ususarioBase	No válido	
Password	EC1: t== passwordBase	Válido	666333
	EC2: t!= passwordBase	No válido	
Validación	n && t && co	Válido	JOEL && 666333
	n! && t && co	No válido	&& 666333
	n! && t! && co	No válido	JOEL &&

Registro doctores

VARIABLE	CLASE DE EQUIVALENCIA	ESTADO	REPRESENTANTE
Nombre - Apellido	EC1: n== nombresBase	Válido	Steven Oviedo
	EC2: n!=nombresBase	No válido	
Cedula	EC1: t== cedulaBase	Válido	1711508380
	EC2: t!= cedulaBase	No válido	
Correo	EC1: co== correoBase	Válido	saoviedo1@espel.edu.ec
	EC2: co!=correoBase	No válido	jc1gmailcom
Numero	EC1: d== numeroBase	Válido	09855050500
	EC2: d!=numeroBase	No válido	

Contraseña	EC1: c== contraseñaBase EC2: c!= contraseñaBase	Válido No válido	0000
Validación	n && t && co && d&&c	Válido	Steven Oviedo && 1711508380 && saoviedo1@espel.edu.ec && 09855050500 &&0000
	n! && t && co && d	No válido	&& 1711508380 && saoviedo1@espel.edu.ec && 09855050500 &&0000
	n && t! && co && d	No válido	Steven Oviedo && && saoviedo1@espel.edu.ec && 09855050500 &&0000
	n && t && co! && d	No válido	Steven Oviedo && 1711508380 && saoviedo1espel.edu.ec && 09855050500 &&0000
	n && t && co && d!	No válido	Steven Oviedo && 1711508380 && saoviedo1@espel.edu.ec && &&0000
	n! && t! && co! && d!	No válido	&& && <u></u> && &&-

Datos correctos de ingreso



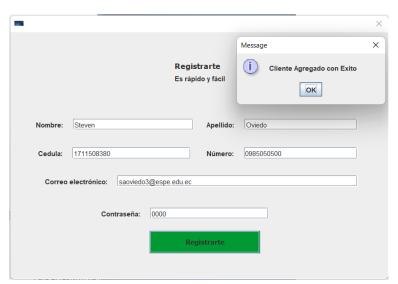
Si los datos son incorrectos.



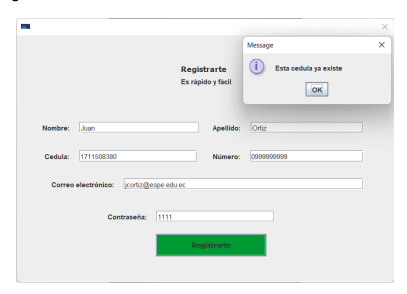
Con los campos vacíos.



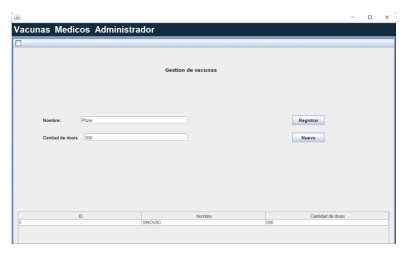
Para el registro de nuevos médicos.

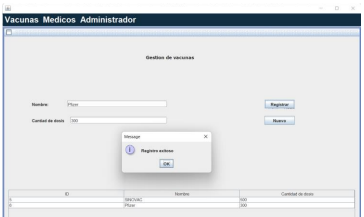


Si se intenta registrar un médico con el mismo número de cédula.



Registro de vacunas con campos llenos.





Con campos vacíos no registra.

