

# Universidad Carlos III Curso Ingeniería del Software 2020-21 Práctica Curso 2020-21

# REQUISITOS INSTAJOBS

Fecha: 27/10/2020 - ENTREGA: 02/11/2020

GRUPO: **81** EQUIPO: **09** 

Alumnos: Jorge Rodríguez Fraile / Carlos Rubio Olivares
Victor Manuel Qiu / María Sánchez Blázquez

#### TABLA DE CONTENIDO

Requisitos funcionales	3
Registro	3
Inicio de sesión	4
Perfil	4
Publicaciones	5
Búsqueda	6
Método de pago	7
Comunicación	7
Newsletter	8
Requisitos no funcionales	9
Consumo de recursos	9
Rendimiento	9
Fiabilidad y disponibilidad	10
Manejo de errores	10
Requisitos de interfaz	11
Restricciones	12
Seguridad	13

# Requisitos funcionales

# Registro

ID	01	CLASE	Registro	
Título	Métodos de registro.			
Descripció n	La aplicación tiene integrado un método de registro mediante Linkedin, Facebook y Google Accounts, además de un registro incorporado.			
Pruebas	<ol> <li>Comprobar que todos los registros pueden ser vinculados mediante estas páginas.</li> <li>Comprobar que el registro incorporado funciona correctamente.</li> </ol>			

ID	02		CLASE	Registro
Título	Opción	de registro del tipo de usuario		
Descripción	En el formulario de registro, se encontrará un botón que permitirá elegir si la cuenta será de usuario o empresa, al elegir una de la opciones, el formulario cambiará su contenido dependiendo de lo seleccionado			
Pruebas	1. 2.	Comprobar que, al ser registrado como usuario. Comprobar que, al registrarse o funcionalidades para esta, esto usuario normal.	omo empresa,	

ID	03	CLASE	Registro	
Título	Datos de usuario			
Descripción	Los usuarios tendrán que proporcionar: nombre, apellidos, NIF, teléfono y correo.  Dentro del formulario, podrán poner su dirección, género, fecha de nacimiento y experiencia laboral opcionalmente.			
Pruebas	<ol> <li>Comprobar que todos los campos aparecen correctamente.</li> <li>Comprobar que los campos opcionales no son obligatorios y viceversa.</li> </ol>			

ID	04		CLASE	Registro
Título	Datos de la empresa			
Descripción	Para que una empresa pueda registrarse, se le exigirán los siguientes datos: nombre de la empresa, nombre del representante de la empresa, sede social, CIF, sector de actividad, número de registro mercantil, datos de facturación, número de empleados, teléfonos y correos electrónicos.			
Pruebas		omprobar que todos los comprobar que no pueda a		

#### Inicio de sesión

ID	05	CLASE	Inicio de sesión	
Título	Métodos de inicio de sesión			
Descripción	Se implementará la opción de iniciar sesión mediante LinkedIn, Facebook, y Google Accounts. Paralelamente se añadirá un inicio de sesión integrado.			
Pruebas	<ol> <li>Comprobar el inicio de sesión mediante las webs mencionadas.</li> <li>Comprobar el inicio de sesión integrado.</li> </ol>			

ID	06		CLASE	Inicio de sesión
Título	Método recuperar contraseña			
Descripción	1.	. A la hora de iniciar sesión, existirá un botón que permita recuperar la contraseña o crear una contraseña nueva.		
Pruebas	1. 2.	<ol> <li>Se debe de comprobar que existe este botón a la hora de iniciar sesión.</li> <li>Se debe de comprobar que, al pulsar el botón, este funciona correctamente y cumple con la función por la que fue diseñado.</li> </ol>		

#### Perfil

ID	07	CLASE	Perfil
Título	Elementos de perfil.		
Descripción	Será posible consultar el currículum, trabajos recientes e historial académico en el perfil.		
Pruebas	Comprobar que el perfil muestra la información predispuesta.		

ID	08	CLASE	Perfil	
Título	Descarga de perfil			
Descripción	Habrá un botón para que el usuario descargue su perfil en formato PDF o su CV cargado anteriormente			
Pruebas	Comprobar que, desde el perfil currículum este se descarga.     Comprobar que el archivo desca		• •	

ID	09	CLASE	Perfil
Título	Subida al perfil de CV.		
Descripción	Será posible subir al perfil un CV en formato PDF.		
Pruebas	<ol> <li>Comprobar que el archivo subido este en formato PDF.</li> <li>Comprobar que al descargar sea equivalente al subido.</li> </ol>		

		ı	1		
ID	10	CLASE	Perfil		
Título	Verificación del CV				
Descripción	Se comprobará que los CV subidos conte "Teléfono", "Email" y "Experiencias"	engan los sigui	entes palabras: "Nombre",		
Pruebas	Comprobar que dado un cv en f     Comprobar que dado un cv en f     experiencias se acepte.				
ID	11	CLASE	Perfil		
Título	Historial académico				
Descripción	El usuario podrá presentar los logros obtenidos durante su educación.				
Pruebas	1. Comprobar que la información	deseada aparec	ce.		
ID	12	CLASE	Perfil		
Título	Preferencias de puesto.				
Descripción	El usuario podrá presentar sus preferencias de trabajos para poder mejorar sus recomendaciones.				
Pruebas	Comprobar que la información deseada aparece.				
·					
ID	13	13 CLASE Perfil			
Título	Enlaces externos				
Descripción	El usuario podrá compartir su perfil a otras redes sociales o webs personales para conocer mejor al mismo.				

#### **Publicaciones**

Pruebas

ID	14	CLASE	Publicaciones	
Título	Publicación de ofertas			
Descripción	Las empresas serán capaces publicar ofertas			
Pruebas	Crear una oferta con un usuario empresa     Crear otra oferta con el mismo usuario empresa			

Comprobar que añadiendo un enlace a facebook redirige correctamente. Comprobar que añadiendo un enlace a twitter redirige correctamente.

ID	15	CLASE	Publicaciones
Título	Aparición de las ofertas		
Descripción	Las ofertas deben aparecer por nº de visitas.		
Pruebas	Se debe confirmar el correcto orden de las ofertas.		

ID	16	CLASE	Publicaciones
Título	Información requerida por las ofertas.		
Descripción	Se exigirá en cada oferta un título, descripción, categoría, salario, formación requerida, vacantes y localización,.		
Pruebas	<ol> <li>Crear una oferta con un usuario empresa</li> <li>Crear otra oferta con el mismo usuario empresa</li> </ol>		

ID	17	CLASE	Publicaciones
Título	Añadir imagen opcional a la oferta		
Descripción	La empresa podrá añadir opcionalmente una imagen a la oferta de trabajo		
Pruebas	<ol> <li>Comprobar que da la opción de añadir una imagen</li> <li>Comprobar que aparece en la oferta la imagen añadida</li> </ol>		

ID	18	CLASE	Publicaciones
Título	Marcar oferta como favorita		
Descripción	El usuario podrá marcar las ofertas que le interesen como favoritas		
Pruebas	<ol> <li>Comprobar que una oferta puede marcarse como favorita</li> <li>Comprobar que las ofertas marcadas como favoritas aparecen en el apartado Favoritos</li> </ol>		

# Búsqueda

ID	19	CLASE	Búsqueda
Título	Filtros de búsqueda.		
Descripción	Se implementará la opción de buscar mediante filtros de proximidad, área de conocimiento y salario.		
Pruebas	<ol> <li>Comprobar que los fíltros aparecen correctamente.</li> <li>Comprobar que la búsqueda funciona.</li> </ol>		

ID	20	CLASE	Búsqueda
Título	Motor de búsqueda		
Descripción	El usuario encontrará las ofertas mediante una búsqueda en la web.		
Pruebas	Buscar una oferta de un tipo, por ejemplo, camarero de boda.		

### Método de pago

ID	21	CLASE	Método de pago
Título	Procesador de pagos		
Descripción	El empleador encontrará un método para pagar por publicar sus ofertas.		
Pruebas	Intentar subir más ofertas de trabajo que las permitidas gratuitamente, deberá de indicarle que debe pagar por ellas.		

ID	22	CLASE	Método de pago
Título	Formas de pago en el procesador		
Descripción	El empleador podrá pagar por usar InstaJobs mediante PayPal o tarjetas bancarias		
Pruebas	<ol> <li>Se procederá a hacer un pago mediante PayPal</li> <li>Se procederá a hacer un pago mediante tarjetas bancarias</li> </ol>		

#### Comunicación

ID	23	CLASE	Comunicación
Título	Método de comunicación de chat con el usuario		
Descripción	El empleador podrá comunicarse con el usuario mediante el uso de un chat.		
Pruebas	Comprobar que un empleador pueda comunicarse de esta forma con el posible empleado.		

ID	24	CLASE	Comunicación
Título	Método de comunicación por correo electrónico con el usuario		
Descripción	El empleador podrá acceder al correo del usuario para poder comunicarse mediante un sistema de correo electrónico.		
Pruebas	Comprobar que una empresa pueda obtener el correo electrónico de un usuario		

ID	25	CLASE	Comunicación
Título	Acuerdo de privacidad		
Descripción	Al abrir un chat, aparecerá un aviso de privacidad para que nuestra empresa pueda asegurar que el proceso de admisión de empleo sea correcto.		
Pruebas	<ol> <li>Abrir un chat de prueba y observar que aparece el aviso.</li> <li>Poder confirmar el acuerdo y empezar una conversación en el chat</li> <li>Poder denegar el acuerdo y cerrar la ventana de chat.</li> </ol>		

ID	26	CLASE	Comunicación
Título	Valoración de ofertas		
Descripción	Las ofertas podrán ser valoradas por usuarios mediante una escala de 5 estrellas.		
Pruebas	Se debe comprobar que la valoración funciona correctamente.		

ID	27	CLASE	Comunicación
Título	Comentarios en ofertas		
Descripción	El usuario podrá poner comentarios en las ofertas con su opinión.		
Pruebas	<ol> <li>Se debe comprobar que los usuarios puedan dejar comentarios.</li> <li>Se debe comprobar que los comentarios son publicados correctamente.</li> </ol>		

ID	28	CLASE	Comunicación
Título	Compartir ofertas		
Descripción	Se podrá obtener un enlace para compartir una oferta.		
Pruebas	Comprobar que el enlace redirige a la oferta		

#### Newsletter

ID	29	CLASE	Newsletter
Título	Subscripción		
Descripción	El usuario podrá suscribirse a un newsletter semanal con su correo electrónico.		
Pruebas	Comprobar que se almacenan correctamente los correos de los interesados.		

ID	30	CLASE	Newsletter
Título	Selección de ofertas		
Descripción	Se realizará una selección de 4 ofertas de trabajo máximo cada semana de las ofertas que ajusten a las preferencias del usuario.		
Pruebas	Comprobar que se seleccionan 4 ofertas que cumplan los ajustes de un usuario.		

ID	31	CLASE	Newsletter
Título	Envío de ofertas semanales		
Descripción	Se enviará cada semana después de la selección de ofertas, un correo al usuario con las 4 ofertas recomendadas.		
Pruebas	Comprobar que un usuario susc	rito al newslett	ter reciba un correo de ofertas

# Requisitos no funcionales

#### Consumo de recursos

ID	32	CLASE	Consumo de recursos
Título	Capacidad de las bases de datos.		
Descripción	Las bases de datos de nuestra aplicación tendrán una capacidad de 100TB.		
Pruebas	<ol> <li>Acceder al terminal de la base de datos para comprobar disponibilidad de espacio.</li> </ol>		

#### Rendimiento

ID	33	CLASE	Rendimiento
Título	Carga de la web.		
Descripción	El contenido de la página web debe cargar en menos de 150 ms de media.		
Pruebas	<ol> <li>Con una congestión de 90% del servidor, calcular el tiempo de acceso.</li> <li>Calcular el tiempo de acceso en una situación sin congestión.</li> </ol>		

ID	34	CLASE	Rendimiento
Título	Carga de la aplicación.		
Descripció	La aplicación debe cargar en menos de 2 segundos en Android y iOS.		

n	
Pruebas	<ol> <li>Cargar la aplicación en Android, OPPO 10 y medir el tiempo.</li> <li>Cargar la aplicación en iOS, iPhone 7 y medir tiempo de carga.</li> <li>Probar en tablet Android.</li> <li>Probar en tablet IOS, iPad air.</li> </ol>

#### Fiabilidad y disponibilidad

ID	48	CLASE	Fiabilidad y disponibilidad
Título	Envío de ofertas al servidor.		
Descripción	Las ofertas subidas por las empresas serán almacenadas en la base de datos de ofertas correspondiente a la empresa.		
Pruebas	Subir 3 ofertas con dos empresas de prueba, subiendo alternamente las ofertas y comprobar si se almacenan correctamente.		

ID	35	CLASE	Fiabilidad y disponibilidad
Título	Mantenimiento semanal.		
Descripció n	El sistema no permitirá el acceso para los usuarios todos los martes de 3:00 a 5:00 por labores de mantenimiento.		
Pruebas	Entrar a la página web durante el mantenimiento y comprobar que no es accesible.		

ID	36	CLASE	Fiabilidad y disponibilidad
Título	Disponible todo el año.		
Descripció n	La aplicación y web deben estar disponibles en todo momento, a excepción de las horas de mantenimiento establecidas.		
Pruebas	Comprobar que se puede acceder a la aplicación cada hora.		

#### Manejo de errores

ID	37	CLASE	Manejo de errores
Título	Error de formato de contraseña.		
Descripción	Si la contraseña no contiene elementos alfanuméricos, aparece un error en pantalla indicando que el formato de la contraseña no es el correcto.		
Pruebas	Confirmar que el aviso de forma	ato aparece con	rrectamente.

ID	38	CLASE	Manejo de errores
Título	Error de formato de email		

Descripción	Si el email no cumple el formato de dominio o no está asignado a una cuenta, aparece un aviso indicando lo ocurrido.
Pruebas	Confirmar que el aviso aparece correctamente.

# Requisitos de interfaz

ID	39	CLASE	Requisitos de interfaz
Título	Usable por todo el mundo: APP.		
Descripción	Será posible moverse por la interfaz de la aplicación con dispositivos adaptativos.		
Pruebas	<ol> <li>Realizar pruebas con teclado adaptativo.</li> <li>Realizar pruebas de uso con lector de pantalla.</li> </ol>		

ID	40	Clase	Requisitos de interfaz
Título	Responsive		
Descripció n	La aplicación debe ser responsive con las siguientes resoluciones de pantalla: 1920x1080, 1366x768, 768x1024, 1280x800, 360x640		
Pruebas	<ol> <li>Verificar el correcto funcionamiento en 1920x1080</li> <li>Verificar el correcto funcionamiento en 1366x768</li> <li>Verificar el correcto funcionamiento en 1280x800</li> <li>Verificar el correcto funcionamiento en 768x1024</li> <li>Verificar el correcto funcionamiento en 360x640</li> </ol>		

ID	41	CLASE	Requisitos de interfaz
Título	Soporte para distintos navegadores		
Descripción	La aplicación web deberá poder desempeñar los requisitos funcionales en los siguientes navegadores: Chrome 84, Firefox 79 y Chromium 86.		
Pruebas	<ol> <li>Realizar una búsqueda de oferta en Chrome 84</li> <li>Registrarse en Firefox 79</li> <li>Entablar conversación en Chromium 86</li> </ol>		

ID	42	CLASE	Requisitos de interfaz
Título	Botón inicio		
Descripción	El usuario podrá volver a la página principal pinchando en el botón de inicio, que se encuentra en la parte izquierda de la app. Inicio del menú izquierdo.		
Pruebas	<ol> <li>Comprobar que un usuario al pinchar el botón Inicio, le lleve a la página principal</li> <li>Comprobar que el botón Inicio aparece en el menú izquierdo</li> </ol>		

ID	43	CLASE	Requisitos de interfaz
Título	Favoritos solo de usuarios		
Descripción	La empresa no podrá acceder a la funcionalidad de guardar ofertas como favoritas.		
Pruebas	<ol> <li>Comprobar que aparece el botón Favoritos en el menú izquierdo para usuarios</li> <li>Comprobar que no aparece el botón Favoritos en el menú izquierdo para empresas.</li> </ol>		

ID	44	CLASE	Requisitos de interfaz
Título	Botón favoritos		
Descripción	El usuario podrá ver las ofertas marcadas como favoritas al pinchar el botón favoritos del menú izquierdo, en la parte derecha de nuestra aplicación. Esta funcionalidad será sólo aplicable para el rol de usuario y no de empresa.		
Pruebas	<ol> <li>Comprobar que aparece el botón Favoritos en el menú izquierdo</li> <li>Comprobar que un usuario al pinchar el botón Favoritos, le aparezcan las ofertas que haya marcado como favoritas</li> </ol>		

ID	45	CLASE	Requisitos de interfaz
Título	Botón mensajes		
Descripción	El usuario podrá acceder a los diferentes chats de las empresas y viceversa, pinchando el botón Mensajes mensajes, en la parte izquierda de la app.		
Pruebas	<ol> <li>Comprobar que aparece el botón Mensajes en el menú izquierdo</li> <li>Comprobar que un usuario al pinchar el botón Mensajes, pueda acceder a los diferentes chats de las empresas</li> </ol>		

#### Restricciones

ID	46	CLASE	Restricciones
Título	Usable por todo el mundo: WEB.		
Descripción	La página web estará diseñada siguiendo los estándares de [4] Web Content Accessibility Guidelines y W3C.		
Pruebas	<ol> <li>Pasar web por la herramienta <a href="https://webaccessibility.com">https://webaccessibility.com</a> y no recibir ningún aviso o alerta.</li> <li>Pasar los códigos HTML a un validador W3C.</li> </ol>		

ID	47	CLASE	Restricciones	
Título	Lenguajes empleados en el desarrollo Web			
Descripción	Toda la interfaz web se desarrollará en el lenguaje HTML, CSS y JavaScript.			
Pruebas	1. Pasar los códigos HTML a un validador W3C.			

# Seguridad

ID	49	CLASE	Seguridad		
Título	Privacidad de los datos [6].				
Descripción	El curriculum y datos personales tanto del usuario como de las empresas se encripta con AES para ser almacenados.				
Pruebas	<ol> <li>Consultar base de datos de usuarios y comprobar la disposición de los datos.</li> <li>Consultar base de datos de empresa y comprobar la disposición de los datos.</li> <li>Simular ataque al servidor, no deben comprometerse.</li> </ol>				

ID	50	CLASE	Seguridad		
Título	Límite de una cuentas				
Descripción	No puede haber dos cuentas con el mismo correo o teléfono, tanto para usuarios como para empresas.				
Pruebas	<ol> <li>Registrar un usuario con un correo y registrar otro usuario con el mismo correo.</li> <li>Registrar un usuario con un teléfono y registrar otro usuario con el mismo teléfono.</li> </ol>				