

PRUEBAS DE SOFTWARE DEL PORTAL

www.computrabajo.com

LAURA YAZMÍN ROMERO BERMÚDEZ

Gachetá
CEAD Gachetá

Tutora:
María Patricia Amórtegui Vargas

Universidad Nacional Abierta y a Distancia UNAD
Escuela de Ciencias Básicas Tecnología e Ingeniería ECBTI
DIPLOMADO EN PROFUNDIZACIÓN EN PRUEBAS DE SOFTWARE
Tecnología en Desarrollo de Software
17/12/2020

Contenido

Contenido.....	2
Lista de tablas	4
Lista de figuras.....	6
Capítulo 1. Introducción e información General.....	7
Objetivos	8
Objetivo General	8
Objetivos Específicos.....	8
Responsable	9
Alcances y limitaciones	10
Matriz de ejecución	10
Pruebas de humo.....	10
Tipo de Prueba:.....	11
Nivel de Prueba.....	11
Gestión de la configuración	11
Capítulo 2 Diseño de alto nivel y Riesgos detectados	15
Capítulo 3. Plan de trabajo de pruebas de software	17
Información del proyecto	17
Objetivo de la prueba	17
Alcance de prueba	18
Capítulo 4. Revisión estática, trazabilidad y estimación de tiempos	19
Revisión estática informal.....	19
Matriz de trazabilidad	20

Estimación de tiempos	21
Capítulo 5. Propuesta de pruebas	22
Capítulo 6. Diseño de casos de prueba.....	23
Capítulo 7. Análisis del resultado del plan de pruebas	31
Métricas de ejecución.....	31
Evaluación del producto y proveedor	35
Capítulo 8. Resultados y discusión.....	37
Lecciones aprendidas	37
Conclusiones.....	38
Lista de referencias	39
Anexos	40

Lista de tablas

Tabla 1 Características que serán probadas.....	10
Tabla 2 Matriz de ejecución.....	10
Tabla 3 Prueba de humo.....	11
Tabla 4 Diseño de alto nivel.....	15
Tabla 5 Matriz de riesgo.....	16
Tabla 6 Revisión estática informal.....	19
Tabla 7 Matriz de trazabilidad.....	20
Tabla 8 Estimación de tiempos.....	21
Tabla 9 Propuesta de pruebas.....	22
Tabla 10 Diseño de casos de prueba, crear tu CV.....	23
Tabla 11 Diseño de casos de prueba, datos personales.....	24
Tabla 12 Diseño de casos de prueba, perfil profesional.....	25
Tabla 13 Diseño de casos de prueba, mi área.....	26
Tabla 14 Diseño de casos de prueba, completar tu perfil.....	26
Tabla 15 Mis alertas.....	27
Tabla 16 Revisar estados de candidatura.....	28
Tabla 17 Test de competencias laborales.....	29
Tabla 18 Métricas de ejecución.....	31
Tabla 19 Métricas de Ejecución de Defectos Proveedor.....	32
Tabla 20 Parámetros.....	33

Tabla 21 Métricas de ejecución, severidad.....	33
Tabla 22 Métricas de ejecución, naturaleza.....	34
Tabla 23 Métricas de ejecución, estado.....	34
Tabla 24 Total de defectos encontrados.....	35
Tabla 3 Pantallazos, ejecución de casos de prueba HV_Cp1.....	40
Tabla 26 Pantallazos, ejecución de casos de prueba HV_Cp2.....	41
Tabla 27 Pantallazos, ejecución de casos de prueba HV_Cp3.....	43
Tabla 28 Pantallazos, ejecución de casos de prueba HV_Cp4.....	44
Tabla 29 Pantallazos, ejecución de casos de prueba HV_Cp5.....	46
Tabla 30 Pantallazos, ejecución de casos de prueba HV_Cp6.....	47
Tabla 31 Pantallazos, ejecución de casos de prueba HV_Cp7.....	48
Tabla 32 Pantallazos, ejecución de casos de prueba HV_Cp8.....	50

Lista de figuras

Figura 1 Artefacto, carpeta Proyecto CompuTrabajo.....	12
Figura 2 Artefacto, carpeta Análisis.....	12
Figura 3 Artefacto, carpeta diseño.....	13
Figura 4 Artefacto, carpeta ejecución.....	13
Figura 5 Artefacto, carpeta ejecución, ciclo 1, Exitosos.....	13
Figura 6 Artefacto, carpeta ejecución, ciclo 1, Fallidos.....	13
Figura 7 Artefacto, carpeta de cierre.....	14
Figura 8 Artefacto, carpeta de gestión.....	14
Figura 9. Métricas de Ejecución de casos de prueba.....	31
Figura 10. Defectos por Severidad.....	33
Figura 11. Defectos por Naturaleza.....	34
Figura 12. Defectos por Estado.....	34

Capítulo 1. Introducción e información General

El desarrollo del trabajo tiene como objetivo implementar diversas herramientas; considerando que se venía trabajando durante el semestre mediante pruebas de diseño en un estudio minucioso de las unidades ajustadas al curso por lo cual se permito evaluar la calidad del proyecto conjuntamente; las diferentes actividades dentro del desarrollo de software a partir de las metodologías de manera colaborativa probando por módulo la página web computrabajo y el módulo hojas de vida.

Objetivos

Objetivo General

Evaluar resultados de plan de prueba y diseño de la calidad de software en un escenario de pruebas funcionales para el portal www.computrabajo.com y el módulo hojas de vida, partiendo de los conocimientos adquiridos.

Objetivos Específicos.

- ✓ Aplicar las metodologías definidas ISTQB para realizar pruebas funcionales.
- ✓ Diseñar y ejecutar los casos de prueba propuestos con base al diseño de alto nivel.
- ✓ Realizar automatización de un escenario de prueba en la herramienta de selenium.
- ✓ Evaluar resultados del plan pruebas, mediante la implementación de las métricas de ejecución para la calidad de software.
- ✓ Generar la documentación de trabajo final analizando los resultados de las pruebas de software tomando como evidencia el módulo de hoja de vida del aplicativo computrabajo.

Aplicación a evaluar

La aplicación computrabajo, contiene diferentes módulos que permiten realizar pruebas de ingreso, consulta, modificación de información, además permite probar otras características como usabilidad, rendimiento, seguridad; para este trabajo se seleccionó el módulo Hojas de vida en el cual se realizaron las pruebas funcionales.

Responsable

- Laura Romero

Quien desempeña roles específicos dentro del proceso de pruebas.

Probador

Laura Romero

El proceso de pruebas se realizó de la fecha de inicio a la fecha fin

Fecha de inicio: septiembre 4 de 2020

Fecha fin: diciembre 14 de 2020

Alcances y limitaciones

El tipo de pruebas a realizar es a nivel funcional donde se validará la exactitud, completitud, consistencia interfaz e integridad del sistema.

Características que serán probadas:

Tabla 4
Características que Serán Probadas

Módulo	Ciclo	CP Exitosos	CP No Exitosos	CP No se pudo probar	CP No Probados	Total CP
Hoja de vida		HV_Cp1 Crear tu CV	HV_Cp2 Datos personales	HV_Cp4 Mi área	HV_Cp5 Completar tu perfil	8
		HV_Cp3 Perfil profesional	HV_Cp6 Mis alertas	HV_Cp7 Revisar estado de candidatura.		

Fuente: Autora del documento

Matriz de ejecución

En la siguiente matriz se detalla las fechas planeadas, ejecutadas, horas y porcentaje de avance de las pruebas del módulo hoja de vida de la página web computrabajo

Tabla 5
Matriz de ejecución

Responsable	Funcionalidad	Ciclo	Exitosos	No Exitoso	No se ejecutó	CP Totales
Laura Romero	Hoja de vida	1	3 40%	2 20%	3 40%	100%

Fuente: Autora del documento

Pruebas de humo

De acuerdo con el concepto de (Microsoft, 2007) En software, el término prueba de humo describe el proceso de validar cambios de código antes de que los cambios se registren en el árbol de origen del producto. Después de las revisiones de código, las pruebas de humo son el método más rentable para identificar y corregir defectos en el software.

En ingeniería de software y pruebas de software, las **pruebas de humo** (smoke testing) son una revisión rápida de un producto de software para comprobar que funciona y no tiene defectos evidentes que afecten su funcionamiento. A continuación, se detalla las pruebas de humo realizadas al módulo hoja de vida:

Tipo de Prueba: Funcional

Nivel de Prueba: Pruebas de Aceptación

Es fundamental que los siguientes numerales se cumplan para iniciar las pruebas en una aplicación.

Tabla 6
Prueba de humo

Descripción	Cumple	No cumple
El usuario puede acceder a la aplicación.	x	
La funcionalidad de la aplicación está disponible y accesible.	x	
El usuario puede realizar la navegación elemental sin que la aplicación se bloquee.	x	
El usuario puede navegar desde la aplicación.	x	
La funcionalidad requerida está disponible y su contenido es suficiente.		
El sistema es suficientemente estable y tiene suficiente funcionalidad para pasar a la fase de prueba.	x	

Fuente: Autora del documento

Gestión de la configuración

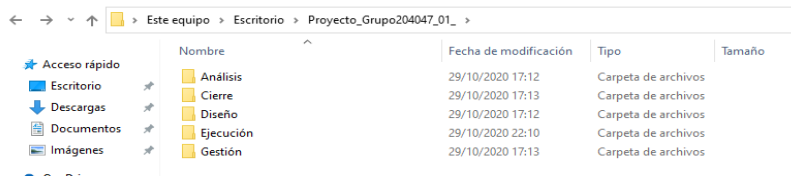
En esta sección se muestra la gestión de la configuración con la estructura de carpetas que se usó para el proyecto:

Carpeta principal: Es la carpeta donde reposan todos los archivos del proyecto.

La carpeta principal tiene un nombre compuesto de la siguiente forma: -

Proyecto_grupo_204047_01

Figura 9
Artefacto, carpeta Proyecto CompuTrabajo



Nombre	Fecha de modificación	Tipo	Tamaño
Análisis	29/10/2020 17:12	Carpeta de archivos	
Cierre	29/10/2020 17:13	Carpeta de archivos	
Diseño	29/10/2020 17:12	Carpeta de archivos	
Ejecución	29/10/2020 22:10	Carpeta de archivos	
Gestión	29/10/2020 17:13	Carpeta de archivos	

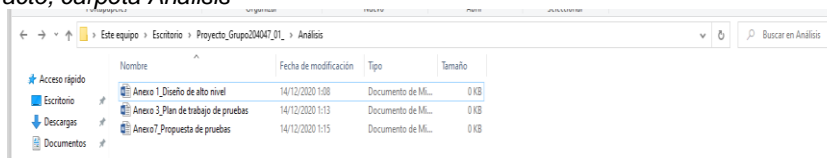
Fuente: Autora del documento

Sub-Carpetas: Son las sub-carpetas que se manejan dentro de la carpeta principal. Para el proyecto se manejaron las siguientes carpetas.

- **Análisis:** Contiene

- Plan de Pruebas
- Diseño de alto nivel
- Propuesta de Pruebas

Figura 2
Artefacto, carpeta Análisis



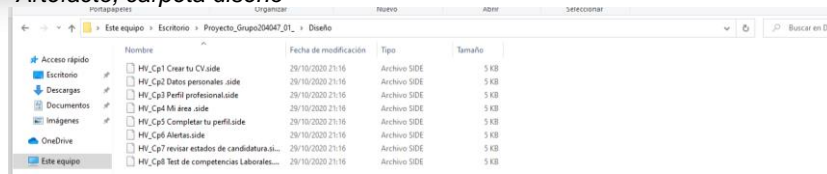
Nombre	Fecha de modificación	Tipo	Tamaño
Anejo 1_Diseño de alto nivel	14/12/2020 1:08	Documento de M...	0 KB
Anejo 3_Plan de trabajo de pruebas	14/12/2020 1:13	Documento de M...	0 KB
Anejo 7_Propuesta de pruebas	14/12/2020 1:15	Documento de M...	0 KB

Fuente: Autora del documento

- **Diseño :** Contiene

- Matriz de trazabilidad
- Casos de Prueba:

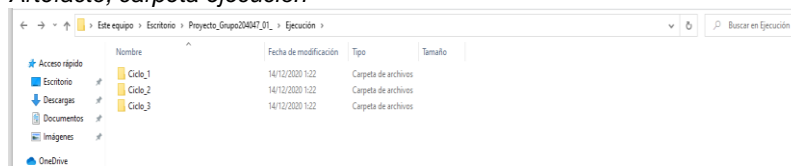
Figura 3
Artefacto, carpeta diseño



Fuente: Autora del documento

- **Ejecución:** se maneja carpetas por cada ciclo de pruebas, La carpeta se nombra con la palabra Ciclo + Consecutivo. Los casos de prueba se organizan por estado del caso de prueba.

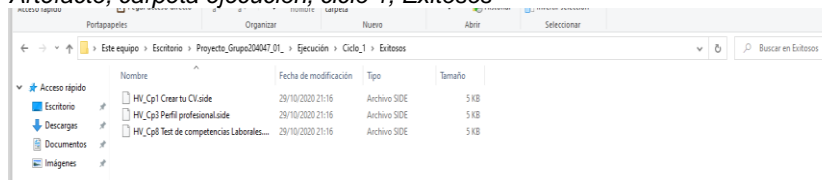
Figura 4
Artefacto, carpeta ejecución



Fuente: Autora del documento

En la figura 5 se detallan los casos exitosos del ciclo 1:

Figura 5
Artefacto, carpeta ejecución, ciclo 1, Exitosos



Fuente: Autora del documento

En la figura 6 los casos de prueba fallidos:

Figura 6
Artefacto, carpeta ejecución, ciclo 1, Fallidos



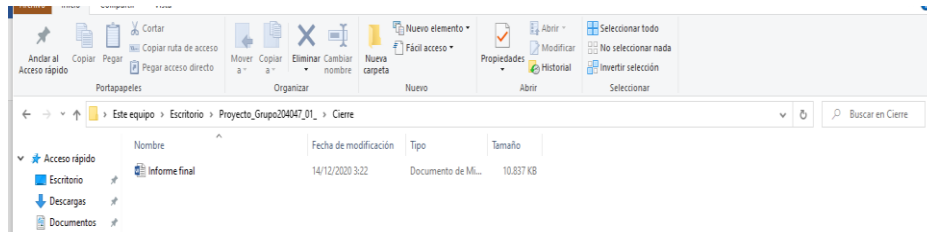
Fuente: Autora del documento

- **Cierre:** Se anexa el informe final

En la figura 7 se detalla la carpeta de cierre que contiene el informe final:

Figura 7

Artefacto, carpeta de cierre



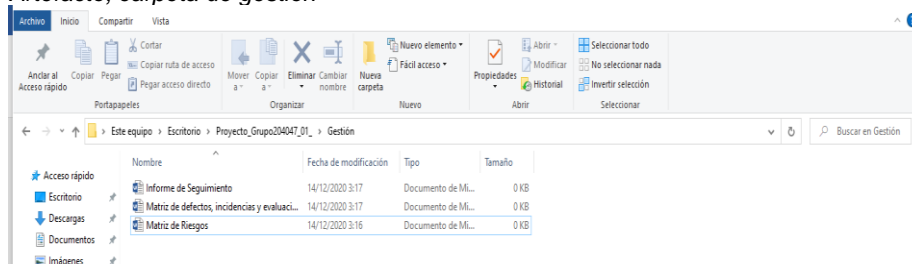
Fuente: Autora del documento

- **Gestión:** Incluye:

- Matriz de defectos, incidencias y evaluación
- Informe de Seguimiento
- Matriz de Riesgos

Figura 8

Artefacto, carpeta de gestión



Fuente: Autora del documento

Capítulo 2 Diseño de alto nivel y Riesgos detectados

El diseño de alto nivel es un artefacto que se diligencia con el fin de definir los objetivos de la prueba y de esta manera poder tener una visión de las pruebas que se van a realizar en la aplicación. En esta sección se detallan los elementos que conforman el diseño.

Tabla 7
Diseño de alto nivel

Ítem	Responsable	Modulo	Id caso prueba	N caso de prueba	Descripción	Prioridad
1	Laura Romero	Hoja de vida	HV_Cp1	HV_Cp1 Crear tu CV	Completar los datos (nombre completo, correo electrónico y contraseña)	Medio
2	Laura Romero	Hoja de vida	HV_Cp2	HV_Cp2 Datos personales	Es necesario llenar todos los campos	Alto
3	Laura Romero	Hoja de vida	HV_Cp3	HV_Cp3 Perfil profesional	Dar una breve descripción de tu perfil profesional y completar la información relacionada con la formación académica, experiencias laborales para adjuntar una hoja de vida y añadir una foto al perfil	Alto
4	Laura Romero	Hoja de vida	HV_Cp4	HV_Cp5 Mi área	Visita global de ofertas en las que se han aplicado	Medio
5	Laura Romero	Hoja de vida	HV_Cp5	HV_Cp5 Completar tu perfil	Tiene la opción de editar la información y adicionar información como conocimientos, habilidades, preferencias y detallar el perfil.	Medio
6	Laura Romero	Hoja de vida	HV_Cp6	HV_Cp6 Mis alertas	Aquí se puede agregar: carga deseada, categorías de empresa y el departamento o ciudad donde desea emplearse.	Medio
7	Laura Romero	Hoja de vida	HV_Cp7	HV_Cp7 Revisar estado de candidatura.	Se puede hacer seguimiento de todas las candidaturas para saber si la hoja de vida ha sido leída.	Alto
8	Laura romero	Hoja de vida	HV_Cp8	HV_Cp8 Test de competencias laborales.	Esta herramienta ofrece un análisis optimista del lado profesional.	Alto

Fuente: Autora del documento

La identificación de riesgos permite encontrar posibles situaciones que afecten la correcta ejecución del proyecto, clasificando los riesgos según su probabilidad, impacto y tipo. En la tabla 5 se detallan los riesgos del proyecto:

Proyecto: CompuTrabajo

Fecha Inicio: 03 octubre de 2020

Fecha fin 14 diciembre 2020

Tabla 8
Matriz de riesgo

Id Riesgo	Tipo de Riesgo	Riesgo		Señal	Impacto (Ma/A/M/ B/Mb)	Probabili dad (Ma/A/M/ B/Mb)	Evaluación		Respuesta	Autor
		Origen	Resultado				Valor (1 al 5)	Nivel Ma/A/M/ B/Mb)		
1	Riesgo de creación de cuenta	El modulo para dar ingreso a la hoja de vida; con la validación de datos importantes.	Desde el momento de que se diligencian los datos; dando inicio en la página crea alertas de seguridad.	Se determina que hace falta una ventana que alerte al usuario en el ingreso de su clave para el ingreso tomado con letras y signos	A	A	4	A	Revisando el modulo falta un sistema de seguridad que permita la seguridad de la clase..	Laura Romero

Fuente: Autora del documento

Capítulo 3. Plan de trabajo de pruebas de software

El plan de pruebas pretende definir de manera clara, sin ambigüedades el alcance y objetivos específicos de las pruebas, de acuerdo con el nivel, tipo de la prueba y de las características de calidad para probar, las cuales son: facilidad de administración, seguridad, exactitud, completitud, recuperación ante fallas consistencia, eficiencia, interfaz, integridad y resistencia. A continuación, se detalla el plan. A continuación, se presenta el plan de trabajo de pruebas de software para la aplicación seleccionada.

Información del proyecto:

Nombre del proyecto: Pruebas de aceptación

Preparado por: Laura Romero

El plan de pruebas se llevó a cabo con el fin de dar funcionalidad al módulo de la hoja de vida identificando riesgos de este y detectar errores.

Objetivo de la prueba:

El objetivo se describe para verificar la satisfacción del módulo de hoja de vida dando funcionalidad y así satisfacer los resultados; documentando cada uno de los casos de prueba: crear tu CV, datos personales, perfil profesional, mi área, complementa tu perfil, mis alertas, revisar estado de candidatura y test de competencias laborales.

Alcance de prueba

Realizar pruebas funcionales del módulo hoja de vida de la aplicación computrabajo.

Capítulo 4. Revisión estática, trazabilidad y estimación de tiempos

Revisión estática informal

La revisión estática informal se realiza en el servicio de ayuda o manual de usuario de la aplicación. A continuación, se detalla la revisión realizada:

Tabla 9
Revisión estática informal

Criterios de Evaluación	Cumple	No Cumple	No Aplica
1. El servicio de ayuda o manual de usuario es claro, usable; el usuario interpreta como manejar la aplicación o como solucionar las dudas que tiene	X		
2. El servicio de ayuda o manual de usuario tiene buena ortografía y redacción.	X		
3. El servicio de ayuda o manual de usuario maneja imágenes para clarificar al usuario el proceso mencionado.		X	
4. <i>Solo sí el servicio de ayuda o manual maneja links.</i> Los links que el servicio de ayuda o manual tiene asociado tienen funcionamiento, es decir no están rotos.		X	
El servicio de ayuda o manual maneja links maneja algún tipo de encuesta de satisfacción			X

Fuente: Autora del documento

Matriz de trazabilidad

La matriz de trazabilidad se construye con base a los casos de prueba contruidos con el modulo hoja de vida; su fin es saber la relación que existe entre los casos de prueba y la funcionalidad del módulo. A continuación, se detalla la matriz de trazabilidad en la tabla 7.

Tabla 10

Matriz de trazabilidad

Responsable	Sistema/ CompuTrabajo	Modulo/ Hoja de vida Laura Romero	Funcionalidad/ Nos permite ingresar la información personal	Funcionalidad/ Permite actualizar datos personal y perfil profesional	Funcionalidad/ Permite ver oferta y empresas para postularse según el perfil para aplicar.
Laura Romero	HV_Cp1	Crear tu CV	X		X
Laura Romero	HV_Cp2	Datos personales	X	X	
Laura Romero	HV_Cp3	Perfil profesional	X	X	
Laura Romero	HV_Cp5	Mi área	X		
Laura Romero	HV_Cp5	Completar tu perfil	X	X	
Laura Romero	HV_Cp6	Mis alertas			X
Laura Romero	HV_Cp7	Revisar estado de candidatura.			
Laura romero	HV_Cp8	Test de competencias laborales.	X		

Fuente: Autora del documento

Estimación de tiempos

La técnica de estimación de tiempos es de Juicio de expertos; con la navegación realizada en la aplicación computrabajo y modulo hoja de vida se realiza una proyección del tiempo que el probador invertirá al diseñar y ejecutar los casos de prueba.

Tabla 11
Estimación de tiempos

Modulo	Fase	Fechas Estimadas		Tiempo Estimado Horas	Fechas Reales		Tiempo Real Horas	Avance %
		Inicial	Final		Inicial	Final		
Hoja de vida	Análisis	03/10/2020	15/10/2020	45 m	06/10/2020	08/10/2020	4 h	100%
		0	0		0	0		
	Diseño	03/10/2020	15/10/2020	52 m	08/10/2020	10/10/2020	4 h	100%
		0	0		0	0		
	Ejecución	03/10/2020	15/10/2020	8 h	10/10/2020	12/10/2020	4 h	100%
		0	0		0	0		
		Estimado			Real		0	

Fuente: Autora del documento

Capítulo 5. Propuesta de pruebas

En la tabla 9 se detalla la propuesta de pruebas para la aplicación seleccionada:

Tabla 12
Propuesta de pruebas

Actividad	Descripción	Tiempo	Fecha	
			Inicio	Fin
		Dedicación		
		Horas	Fecha	Fecha
	Planeación del proyecto	3 horas	6/10/2020	6/10/2020
Análisis	Análisis de la aplicación, navegación del sistema	3 horas	6/10/2020	6/10/2020
	Análisis de las pruebas a realizar	3 horas	7/10/2020	7/10/2020
	Diseño alto nivel	10 horas	6/10/2020	8/10/2020
	El Total de horas dedicadas a Análisis	19 horas	6/10/2020	8/10/2020
Diseño		7 horas	8/10/2020	10/10/2020
	El Total de horas dedicadas a Análisis / Diseño	26 horas	6/10/2020	10/10/2020
Ejecución	Verificación ambiente de pruebas / Pruebas de humo	1 hora	10/10/2020	10/10/2020
	Ejecución ciclo 1	2 horas	10/10/2020	10/10/2020
	Documentación de evidencias	12 horas	10/10/2020	11/10/2020
	Reunión con usuario para verificar evidencias	2 hora	11/10/2020	11/10/2020
	Verificación ambiente de pruebas / prueba de humo	3 horas	11/10/2020	11/10/2020
	Ejecución ciclo 2	1 horas	11/10/2020	11/10/2020
	Documentación evidencias	7 horas	12/10/2020	12/10/2020
	Reunión con usuario para verificar evidencias	1 horas	12/10/2020	12/10/2020

Fuente: Autora del documento

Capítulo 6. Diseño de casos de prueba

El diseño de casos de prueba tiene como objetivo comprobar su cargo activo y explorar el funcionamiento del producto dentro de un conjunto de entradas como descripción de la prueba, pre-condiciones de la prueba, paso a paso de la prueba, pos-condiciones de la prueba y criterios de aceptación. La ejecución de los casos de prueba se puede ver en el anexo 1. Los diseños de casos de prueba se detallan en las tablas 10 a la 17:

Nombre Proyecto: Computrabajo

Probador: Laura Yazmin Romero Bermúdez

Tabla 13

Diseño de casos de prueba, crear tu CV

DATOS DE LA PRUEBA 1		
Nombre de Caso de prueba:	HV_Cp1 Crear tu CV	
Número de la prueba:	HV_Cp1	
Módulo:	Hoja de vida	
CASOS DE LA PRUEBA		
Descripción de la prueba:	El propósito de registrarse en computrabajo ingresando la hoja de vida como requisito para anotar un puesto a nivel nacional	
Pre-condiciones de la Prueba	Cada usuario debe completar los datos personales	
Paso a Paso de la prueba:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Dar clic en ingresar tu hoja de vida 2. Completar los datos como: <ul style="list-style-type: none"> • Nombre • Apellidos • Contraseña • Puesto de trabajo • Departamento 	
	Aceptar condiciones CONTINUAR	
Pos-condiciones:	El usuario debe usar un título con palabras clave para mejorar tu candidatura y superar los filtros de búsqueda.	
Criterios de aceptación	Exitoso (S/N)	Nro. Soporte

Dar clic en ingresar tu hoja de vida completar los datos como: nombre, apellidos, contraseña, puesto de trabajo, departamento, aceptar condiciones y dar clic en continuar.	X
Se deben diligenciar todos los espacios en blanco	X
Digitar palabras claves para tener una buena candidatura	X
Superar los filtros de búsqueda	X

Fuente: Autora del documento

Historia de cambios del registro

28/oct/2020 Laura Yazmin Romero Bermúdez

Tabla 14

Diseño de casos de prueba, datos personales

DATOS DE LA PRUEBA 2

Nombre de Caso de prueba:	HV_Cp2 Datos personales
Número de la prueba:	HV_Cp2
Módulo:	Hoja de vida

CASOS DE LA PRUEBA

Descripción de la prueba:	Es necesario llenar todos los campos	
Pre-condiciones de la Prueba	Cada usuario debe completar los datos personales El usuario tiene que ser claro y sincero en la información	
Paso a Paso de la prueba:	Diligencias los espacios en blanco	
	1.	Fecha de nacimiento
	2.	Estado civil
	3.	Teléfono
	4.	Skype
	5.	País
	6.	Departamento
	7.	Ciudad
Pos-condiciones:	El usuario debe ir actualizando tus datos de contacto cada vez que cambien, de este modo evitarás enviar una información errónea al reclutador.	
Criterios de aceptación	Exitoso (S/N)	Nro. Soporte
Es necesario diligenciar todos los espacios en blanco con fecha de nacimiento, estado civil, teléfono, Skype, país, departamento y ciudad.	X	
Se debe enviar una información real.	X	
Se debe ir actualizando los datos de contacto.	X	
Debe ser una información clara y precisa.	X	

Fuente: Autora del documento

Historia de cambios del registro

28/oct/2020

Laura Yazmin Romero Bermúdez

Tabla 15

Diseño de casos de prueba, perfil profesional

DATOS DE LA PRUEBA 3

Nombre de Caso de prueba: HV_Cp3 Perfil profesional

Número de la prueba: HV_Cp3

Módulo: Hoja de vida

CASOS DE LA PRUEBA

Descripción de la prueba: Dar una breve descripción de tu perfil profesional y completar la información relacionada con la formación académica, experiencias laborales para adjuntar una hoja de vida y añadir una foto al perfil

Pre-condiciones de la Prueba: Evita ingresar cantidades con símbolos, puntos o comas.

Paso a Paso de la prueba:

1. El usuario debe describir un perfil profesional (máximo 500 caracteres)
2. Debe diligenciar el salario mínimo que te gustaría recibir
3. EL extracto profesional.
4. Indica el centro educativo donde has realizado tus estudios o en el que te encuentras cursando actualmente.
5. Diligenciar las experiencias laborales que has tenido anteriormente
6. Adjuntar hoja de vida en formato pdf o Word
7. Subir una foto de perfil

Pos-condiciones: El usuario debe ir actualizando tus datos de contacto cada vez que cambien, de este modo evitarás enviar una información errónea al reclutador.

Criterios de aceptación	Exitoso (S/N)	Nro. Soporte
Ingresar la información precisa para describir el perfil profesional indicando las diferentes expectativas relacionadas con este; adjuntando la hoja de vida y subir una foto.	X	
Este debe actualizar los diferentes datos contantemente.	X	
Evitar enviar información errónea	X	
Debe permitir el contacto diario.		X

Fuente: Autora del documento

Historia de cambios del registro

Laura Yazmin Romero Bermúdez

Tabla 16

Diseño de casos de prueba, mi área

DATOS DE LA PRUEBA 4

Nombre de Caso de prueba: HV_Cp4 Mi área
Número de la prueba: HV_Cp4
Módulo: Hoja de vida

CASOS DE LA PRUEBA

Descripción de la prueba:	Visita global de ofertas en las que se han aplicado.		
Pre- condiciones de la Prueba	Allí se encontrara un resumen de todas las ofertas a las que has aplicado, tus datos personales y tendrás acceso a tu Hoja de Vida adjunta.		
Paso a Paso de la prueba:	<ol style="list-style-type: none"> 1. El usuario puede modificar los datos. 2. Eliminar alertas por email. 3. Añadir más experiencias. 4. Evaluar a las empresas de las que has formado parte. 		
Pos- condiciones:	Se tendrá una visita global debido a las diferentes ofertas que se van aplicar.		
Criterios de aceptación	Exitoso (S/N)	Nro. Soporte	
Se debe tener una constante visita global para que el usuario pueda modificar los datos y añadir más experiencias si se requiere.	X		
Se debe tener acceso a la hoja de vida	X		
Se debe evaluar las empresas	X		
Se debe encontrar un resumen de las empresas.	X		

Fuente: Autora del documento

Historia de cambios del registro

28/oct/2020

Laura Yazmin Romero Bermúdez

Tabla 17

Diseño de casos de prueba, completar tu perfil

DATOS DE LA PRUEBA 5

Nombre de Caso de prueba: HV_Cp5 Completar tu perfil
Número de la prueba: HV_Cp5

Módulo: Hoja de vida

CASOS DE LA PRUEBA

Descripción de la prueba:	Tiene la opción de editar la información y adicionar información como conocimientos, habilidades, preferencias y detallar el perfil.
Pre-condiciones de la Prueba	Cada usuario tiene la opción de indicar si está completo o hace falta agregar algún dato.
Paso a Paso de la prueba:	Los usuarios tienen la opción de añadir la siguiente información: <ol style="list-style-type: none"> 1. Conocimientos y habilidades 2. Conocimientos informáticos 3. Preferencias del trabajo 4. Hablar detalladamente del perfil profesional

Pos-condiciones: Cada usuario tiene la posibilidad para que su hoja de vida sea atractiva y completa.

Criterios de aceptación	Exitoso (S/N)	Nro. Soporte
Se permite añadir la información de conocimientos y habilidades, conocimientos informáticos, preferencias de trabajo y hablar detalladamente del perfil.	X	
Se debe editar la información adecuada.	X	
Se debe tomar en cuenta que el perfil sea real y confiable.	X	
Se debe agregara algún dato	X	

Fuente: Autora del documento

Historia de cambios del registro

28/oct/2020

Laura Yazmin Romero Bermúdez

Tabla 18

Mis alertas

DATOS DE LA PRUEBA 6

Nombre de Caso de prueba: HV_Cp6 Mis alertas

Número de la prueba: HV_Cp6

Módulo: Hoja de vida

CASOS DE LA PRUEBA

Descripción de la prueba:	Aquí se puede agregar: carga deseada, categorías de empresa y el departamento o ciudad donde desea emplearse.
Pre-condiciones de la Prueba	Cada usuario debe activar las alertas

Paso a Paso de la prueba: Para activar esta opción hay que ir a la sección de “Mis alertas” donde se puede agregar:

1. Cargo deseado
2. Categoría de la empresa
3. El departamento o ciudad

Para crear la alerta no olvides hacer clic en **GUARDAR**.

Pos-condiciones: El usuario tiene la opción de ver la categoría de la empresa en el departamento o ciudad que quiera postular.

Criterios de aceptación	Exitoso (S/N)	Nro. Soporte
Se debe activar la opción de mis alertas donde se puede agregar el cargo deseado, categoría de la empresa y el departamento o ciudad.	X	
Se debe encontrar un puesto personalizado	X	
Se debe tener un cargo deseado.	X	
Se debe crear la alerta	X	

Fuente: Autora del documento

Historia de cambios del registro

28/oct/2020

Laura Yazmin Romero Bermúdez

Tabla 19

Revisar estados de candidatura

DATOS DE LA PRUEBA 7

Nombre de Caso de prueba: HV_Cp7 Revisar estado de candidatura.

Número de la prueba: HV_Cp7

Módulo: Hoja de vida

CASOS DE LA PRUEBA

Descripción de la prueba: Se puede hacer seguimiento de todas las candidaturas para saber si la hoja de vida ha sido leída.

Pre-condiciones de la Prueba Cada usuario debe completar los datos personales

Paso a Paso de la prueba: Aquí el usuario ha decidido postularse para

1. Hacer seguimiento de todas las candidaturas.
2. Para ver si la hoja de vida ha sido leída.
3. Ver si es finalista
4. Para continuar con la entrevista personal

Pos-condiciones: Ya terminado el proceso el usuario será entrevistado.

Criterios de aceptación	Exitoso (S/N)	Nro. Soporte
Se debe postular el usuario haciendo seguimiento de todas las candidaturas, para ver si la hoja de vida para ver si es finalista y continuar con la entrevista.	X	
Se debe seguir el proceso para ser entrevistado	X	
Se debe completar los datos personales	X	
Se debe tener en cuenta si la hoja de vida es leída.	X	

Fuente: Autora del documento

Historia de cambios del registro

28/oct/2020

Laura Yazmin Romero Bermúdez

Tabla 20

Test de competencias laborales

DATOS DE LA PRUEBA 8		
Nombre de Caso de prueba:	HV_Cp8 Test de competencias laborales.	
Número de la prueba:	HV_Cp8	
Módulo:	Hoja de vida	
CASOS DE LA PRUEBA		
Descripción de la prueba:	Esta herramienta ofrece un análisis optimista del lado profesional.	
Pre-condiciones de la Prueba	Los usuarios tienen la probabilidad de buscar empleo según su lado profesional.	
Paso a Paso de la prueba:	<ol style="list-style-type: none"> 1. El usuario puede “mejora el perfil” 2. Tiene la opción “Test de competencias laborales” ofrece un análisis completo una herramienta que ofrece un análisis completo de los puntos fuertes de tu lado profesional y que pone en evidencia aquellos que puedes mejorar para dar lo mejor de ti. 	
Pos-condiciones:	Una vez obtengas los resultados puedes configurar la opción para que los resultados permanezcan ocultos o visibles en tu perfil y puedan ser consultados por las compañías.	
Criterios de aceptación	Exitoso (S/N)	Nro. Soporte
Se debe tener en cuenta los resultados para configurar y mejorar el perfil.	X	
Se debe permanecer visible el perfil .	X	
Se debe tener un análisis completo del lado profesional	X	

Se debe mejorar para dar lo mejor.

X

Fuente: Autora del documento

Historia de cambios del registro

28/oct/2020

Laura Yazmin Romero Bermúdez

Capítulo 7. Análisis del resultado del plan de pruebas

El objetivo propuesto por la presentación de resultados cuya funcionalidad principal fue evaluar la página web computrabajo a dicho modulo hoja de vida siguiendo una metodología de arquitectura como sistema de calidad de software.

En la tabla 18 se detallan las métricas de ejecución de casos de prueba:

Métricas de ejecución de casos de prueba

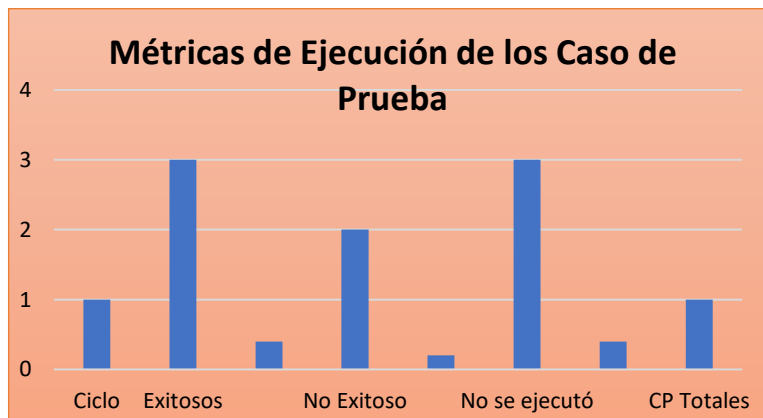
Tabla 21
Métricas de ejecución

Responsable	Funcionalidad	Ciclo	Exitosos	No Exitoso	No se ejecutó	CP Totales
Laura Romero	Hoja de vida	1	3	2	3	100%

Fuente: Autora del documento

En la siguiente gráfica se puede observar las métricas de ejecución de los casos de prueba.

Figura 9.
Métricas de Ejecución de casos de prueba



Fuente: Autora del documento

En la tabla 19 a la 23 se detallan las métricas de ejecución de defectos de

proveedor:

Tabla 22
Métricas de Ejecución de Defectos Proveedor

Consecutivo	Fecha Detección	Responsable	Modulo/ Funcionalidad	Ciclo	Caso de Prueba	Descripción Defecto	Naturaleza	Tipo Bug	Severidad	Prioridad	Estado
01	10/11/2020	Laura Romero	HV_Cp1 Crear tu CV	1	HV_Cp1	Debido a la opción es necesario completar los datos para continuar.	Funcionalidad	Consideración	Alta	Alta	Abierto
02	15/11/2020	Laura Romero	HV_Cp2 Datos personales	1	HV_Cp2	Hay que seguir el diligenciamiento para completar datos.	Funcionalidad	Sugerencia	Alta	Urgente	Abierto
03	17/11/2020	Laura Romero	HV_Cp3 Perfil profesional	1	HV_Cp3	Se requiere seguir el proceso y completar el diligenciamiento.	Funcionalidad	Cambio/mejora	Medio	Urgente	Abierto
04	20/11/2020	Laura Romero	HV_Cp5 Mi área	1	HV_Cp4	Es necesario completar los requisitos de la hoja de vida para ver las diferentes ofertas	Funcionalidad	Consideración	Baja	Normal	Abierto

Fuente: Autora del documento

Tabla 23
Parámetros

Naturaleza	Tipo Bug	Estado	Prioridad	Severidad
Ambiente	Cambio/Mejora	Abierto	Alta	Alta
Datos	Consideración	Reabierto	Baja	Baja
Documentación	Defecto	No es defecto	Normal	Media
Funcionalidad	Sugerencia	Cerrado	Urgente	Fatal
Hardware	Duplicado	Próxima versión		

Fuente: Autora del documento

Tabla 24
Métricas de ejecución, severidad

Responsable	Funcionalidad	Ciclo	Severidad		
			Alta	Media	Baja
Laura Romero	Hoja de Vida	1	2	1	1

Fuente: Autora del documento

En la siguiente gráfica se puede observar los defectos por severidad.

Figura 10
Defectos por Severidad



Fuente: Autora del documento

Tabla 25

Métricas de ejecución, naturaleza

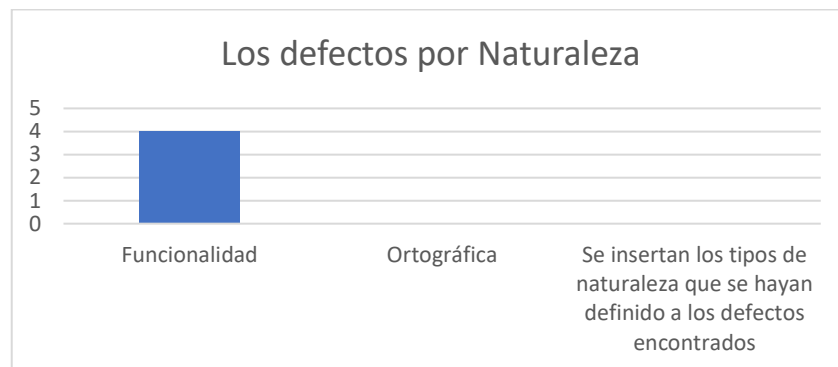
Responsable	Funcionalidad	Ciclo	Naturaleza		
			Funcionalidad	Ortográfica	Se insertan los tipos de naturaleza que se hayan definido a los defectos encontrados
Laura Romero	Hoja de Vida	I	4	0	0

Fuente: Autora del documento

En la siguiente gráfica se puede observar los defectos por naturaleza.

Figura 11

Defectos por Naturaleza



Fuente: Autora del documento

Tabla 26

Métricas de ejecución, estado

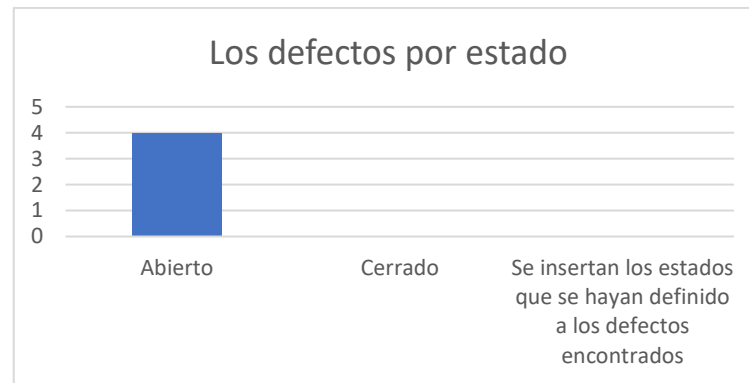
Responsable	Funcionalidad	Ciclo	Estado		
			Abierto	Cerrado	Se insertan los estados que se hayan definido a los defectos encontrados

Laura Romero	Hoja de Vida	I	4	0	0
--------------	--------------	---	---	---	---

Fuente: Autora del documento

En la siguiente gráfica se puede observar los defectos por Estado.

Figura 12
Defectos por Estado



Fuente: Autora del documento

La evaluación de producto y proveedor se puede ver en la tabla 24:

Evaluación del producto y proveedor

Tabla 27
Total de defectos encontrados

Funcionalidad	Casos de prueba ejecutados por ciclos	Severidad alta	Total defectos encontrados			Número de ciclos	Defectos reabiertos	Indicador Calidad Proveedor
			Severidad media	Severidad baja				
Describir la funcionalidad								
Módulo Hoja de vida	8	2	1	1				0
Total	8	2	1	1	0	0		0.5

Fuente: Autora del documento

Alta calidad <= 0.2

Media calidad < 0.2 y > 0.5

Baja calidad ≥ 0.5

Capítulo 8. Resultados y discusión

Lecciones aprendidas

Las lecciones aprendidas capturan e identifican el proceso de ejecución de los casos de prueba en una dinámica de evidencias, adquiriendo conocimientos que se relacionan mediante técnicas de diseño y herramientas para la funcionalidad y calidad del software; donde a partir de la página web en el módulo hoja de vida y la herramienta de selenium se logra manejar para dar funcionalidad de esta; tomando parámetros importantes ejecutar todo tipo de prueba.

Dificultades

Durante el curso se presentaron algunos inconvenientes en cuanto a la ejecución de cada uno de los casos de prueba en la automatización con la herramienta selenium.

Aspectos para resaltar

Aspectos para resaltar como evidencia importante fue que en el desarrollo de cada una de las fases; se tuvo en cuenta la metodología y bases de conocimiento como fundamento para el correcto diseño de casos de prueba en el módulo hoja de vida de la página web computrabajo

Conclusiones

- ✓ Se presentó como criterios evaluativos el alcance de las pruebas y matrices de una manera funcional.
- ✓ Se evidenció el desarrollo de los objetivos para concluir con el trabajo final como muestra de pruebas del módulo hoja de vida.
- ✓ Se presentó las pruebas de humo conceptualizando las metodologías y herramientas utilizadas.

Se relacionó los diferentes tipos de prueba, métricas de ejecución, estimación del proyecto y proveedores que complementaban el desarrollo del informe final.

Lista de referencias

Computrabajo Aplicativo. Recuperado de URL:

<https://persona.computrabajo.com.co/Candidate/Home>

ISTQB®, I. (2016). Programa de estudio de nivel básico ISTQB. Colombia:

Recuperado de: <http://hdl.handle.net/10596/9647>

Microsoft. (2007). Instrucciones para pruebas de humo. Recuperado de

[https://msdn.microsoft.com/es-es/library/ms182613\(v=vs.90\).aspx](https://msdn.microsoft.com/es-es/library/ms182613(v=vs.90).aspx)

Selenium, Herramienta Selenium, Recuperado de URL:

<https://www.selenium.dev/downloads/>

Anexos

Anexo 1. Ejecución de casos de prueba

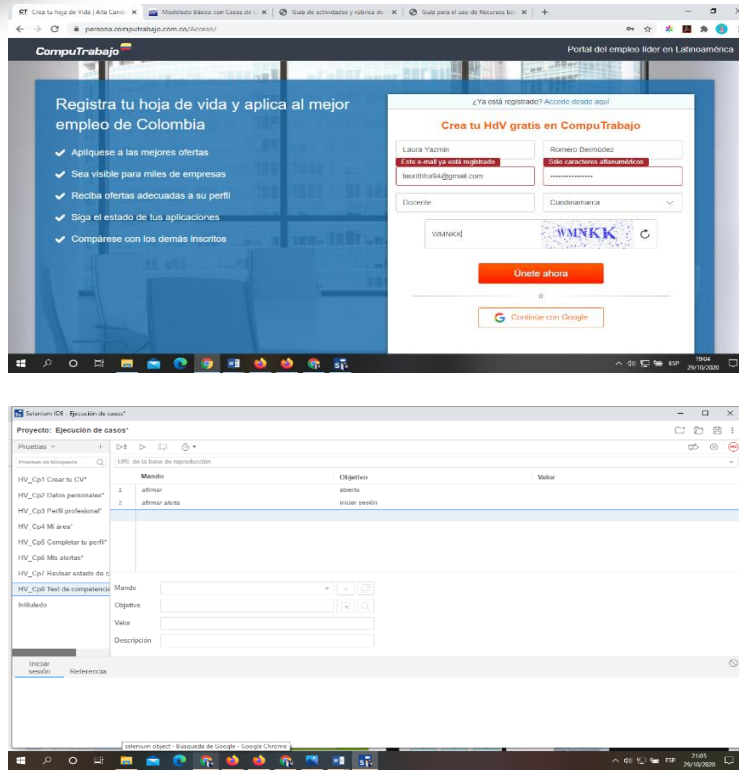
Nombre Proyecto: Computrabajo

Probador: Laura Yazmin Romero Bermúdez

Tabla 28

Pantallazos, ejecución de casos de prueba HV_Cp1

DATOS DE LA PRUEBA 1		
Nombre de Caso de prueba:	HV_Cp1 Crear tu CV	
Número de la prueba:	HV_Cp1	
Módulo:	Hoja de vida	
CASOS DE LA PRUEBA		
Descripción de la prueba:	El propósito de registrarse en computrabajo ingresando la hoja de vida como requisito para anotar un puesto a nivel nacional	
Pre- condiciones de la Prueba	Cada usuario debe completar los datos personales	
Paso a Paso de la prueba:	Dar clic en ingresar tu hoja de vida Completar los datos como: <ul style="list-style-type: none"> • Nombre • Apellidos • Contraseña • Puesto de trabajo • Departamento Aceptar condiciones CONTINUAR	
Pos- condiciones:	El usuario debe usar un título con palabras clave para mejorar tu candidatura y superar los filtros de búsqueda.	
Criterios de aceptación	Exitoso (S/N)	Nro. Soporte
Dar clic en ingresar tu hoja de vida completar los datos como: nombre, apellidos, contraseña, puesto de trabajo, departamento, aceptar condiciones y dar clic en continuar.	X	
Se deben diligenciar todos los espacios en blanco	X	
Digitar palabras claves para tener una buena candidatura	X	
Superar los filtros de búsqueda	X	
Nº Soporte de prueba	Descripción	



Fuente: Autora del documento

Historia de cambios del registro

28/oct/2020

Laura Yazmin Romero Bermúdez

Tabla 29

Pantallazos, ejecución de casos de prueba HV_Cp2

DATOS DE LA PRUEBA 2

Nombre de Caso de prueba: HV_Cp2 Datos personales

Número de la prueba: HV_Cp2

Módulo: Hoja de vida

CASOS DE LA PRUEBA

Descripción de la prueba: Es necesario llenar todos los campos

Pre-condiciones de la Prueba: Cada usuario debe completar los datos personales
El usuario tiene que ser claro y sincero en la información

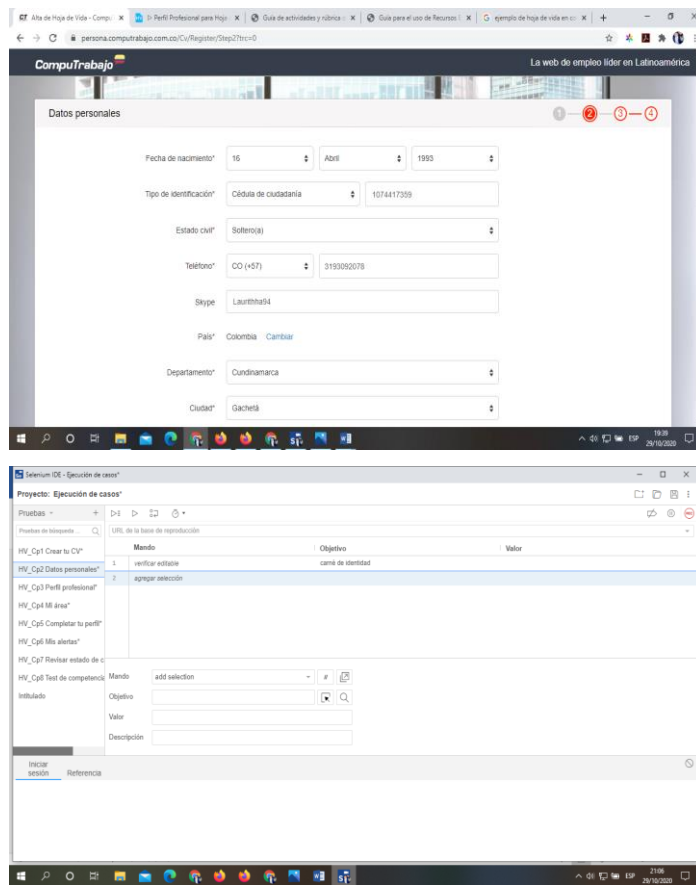
- Paso a Paso de la prueba:**
- Diligencias los espacios en blanco
 - 8. Fecha de nacimiento
 - 9. Estado civil
 - 10. Teléfono
 - 11. Skype
 - 12. País
 - 13. Departamento
 - 14. ciudad

Pos- condiciones: El usuario debe ir actualizando tus datos de contacto cada vez que cambien, de este modo evitarás enviar una información errónea al reclutador.

Criterios de aceptación	Exitoso (S/N)	Nro. Soporte
Es necesario diligenciar todos los espacios en blanco con fecha de nacimiento, estado civil, teléfono, Skype, país, departamento y ciudad.	X	
Se debe enviar una información real.	X	
Se debe ir actualizando los datos de contacto.	X	
Debe ser una información clara y precisa.	X	

Nº Soporte de prueba HV_Cp2

Descripción



Fuente: Autora del documento

Historia de cambios del registro

28/oct/2020

Laura Yazmin Romero Bermúdez

Tabla 30

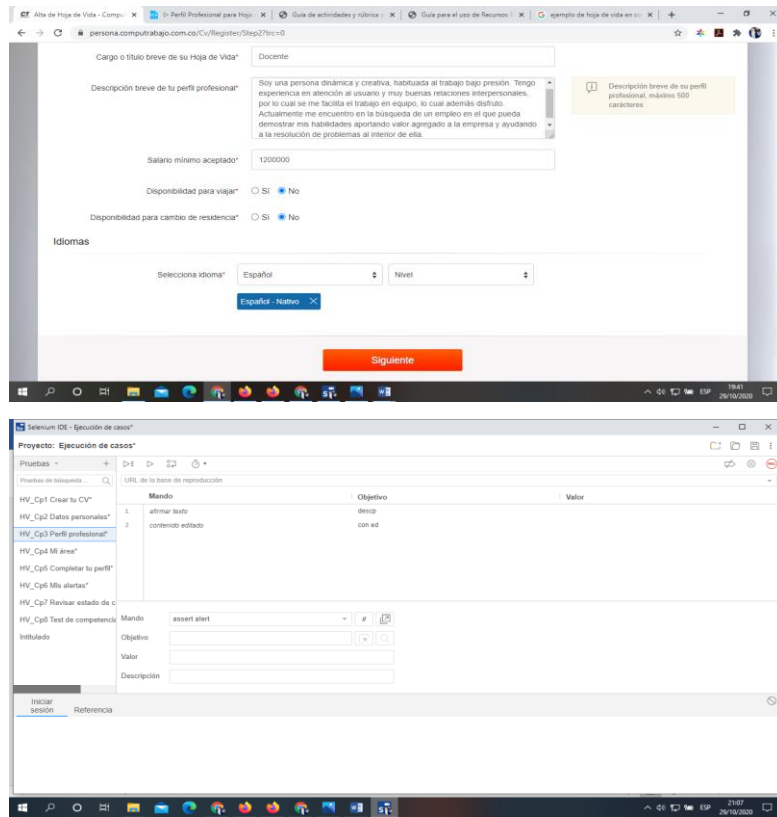
Pantallazos, ejecución de casos de prueba HV_Cp3

DATOS DE LA PRUEBA 3		
Nombre de Caso de prueba:	HV_Cp3 Perfil profesional	
Número de la prueba:	HV_Cp3	
Módulo:	Hoja de vida	
CASOS DE LA PRUEBA		
Descripción de la prueba:	Dar una breve descripción de tu perfil profesional y completar la información relacionada con la formación académica, experiencias laborales para adjuntar una hoja de vida y añadir una foto al perfil	
Pre-condiciones de la Prueba	Evita ingresar cantidades con símbolos, puntos o comas.	
Paso a Paso de la prueba:	<ol style="list-style-type: none"> 8. El usuario debe describir un perfil profesional (máximo 500 caracteres) 9. Debe diligenciar el salario mínimo que te gustaría recibir 10. EL extracto profesional. 11. Indica el centro educativo donde has realizado tus estudios o en el que te encuentras cursando actualmente. 12. Diligenciar las experiencias laborales que has tenido anteriormente 13. Adjuntar hoja de vida en formato pdf o Word 14. Subir una foto de perfil 	
Pos-condiciones:	El usuario debe ir actualizando tus datos de contacto cada vez que cambien, de este modo evitarás enviar una información errónea al reclutador.	
Criterios de aceptación		
	Exitoso (S/N)	
	Nro. Soporte	
Ingresar la información precisa para describir el perfil profesional indicando las diferentes expectativas relacionadas con este; adjuntando la hoja de vida y subir una foto.	X	
Este debe actualizar los diferentes datos contantemente.	X	
Evitar enviar información errónea	X	

Debe permitir el contacto diario.

X

Nº Soporte de prueba
HV_Cp3



Fuente: Autora del documento

Historia de cambios del registro

28/oct/2020

Laura Yazmin Romero Bermúdez

Tabla 31
Pantallazos, ejecución de casos de prueba HV_Cp4

DATOS DE LA PRUEBA 4	
Nombre de Caso de prueba:	HV_Cp4 Mi área
Número de la prueba:	HV_Cp4
Módulo:	Hoja de vida
CASOS DE LA PRUEBA	
Descripción de la prueba:	Visita global de ofertas en las que se han aplicado.

- Pre- condiciones de la Prueba** Allí se encontrara un resumen de todas las ofertas a las que has aplicado, tus datos personales y tendrás acceso a tu Hoja de Vida adjunta.
- Paso a Paso de la prueba:**
5. El usuario puede modificar los datos.
 6. Eliminar alertas por email.
 7. Añadir más experiencias.
 8. Evaluar a las empresas de las que has formado parte.
- Pos- condiciones:** Se tendrá una visita global debido a las diferentes ofertas que se van aplicar.

Criterios de aceptación	Exitoso (S/N)	Nro. Soporte
Se debe tener una constante visita global para que el usuario pueda modificar los datos y añadir más experiencias si se requiere.	X	
Se debe tener acceso a la hoja de vida	X	
Se debe evaluar las empresas	X	
Se debe encontrar un resumen de las empresas.	X	

Nº Soporte de prueba HV_Cp4

The image shows two overlapping screenshots. The top one is a browser window displaying the 'Formaciones' section of the CompuTrabajo website. The form includes fields for 'Centro educativo*' (Escuela Normal Superior de Gacheta), 'Nivel de estudios*' (Educación Básica Secundaria), 'Estado*' (Cursando/Completado), and 'Periodo*' (Enero 2013 - Noviembre 2014). A red 'Añadir' button is at the bottom. The bottom screenshot shows the Selenium IDE interface with a test case 'Ejecución de casos*' and a table of test steps:

Pruebas	Mando	Objetivo	Valor
HV_Cp1 Crear tu CV*			
HV_Cp2 Datos personales*	1. añadir alerta	texto	
HV_Cp3 Perfil profesional*	2. añadir confirmación	si	
HV_Cp4 Mi área*			
HV_Cp5 Completar tu perfil*			
HV_Cp6 Mis alertas*			
HV_Cp7 Revisar estado de c...			
HV_Cp8 Test de competencia	Mando	Objetivo	Valor
	Intitulado		
	Valor		
	Descripción		

Fuente: Autora del documento

Historia de cambios del registro

28/oct/2020

Laura Yazmin Romero Bermúdez

Tabla 32

Pantallazos, ejecución de casos de prueba HV_Cp5

DATOS DE LA PRUEBA 5

Nombre de Caso de prueba: HV_Cp5 Completar tu perfil

Número de la prueba: HV_Cp5

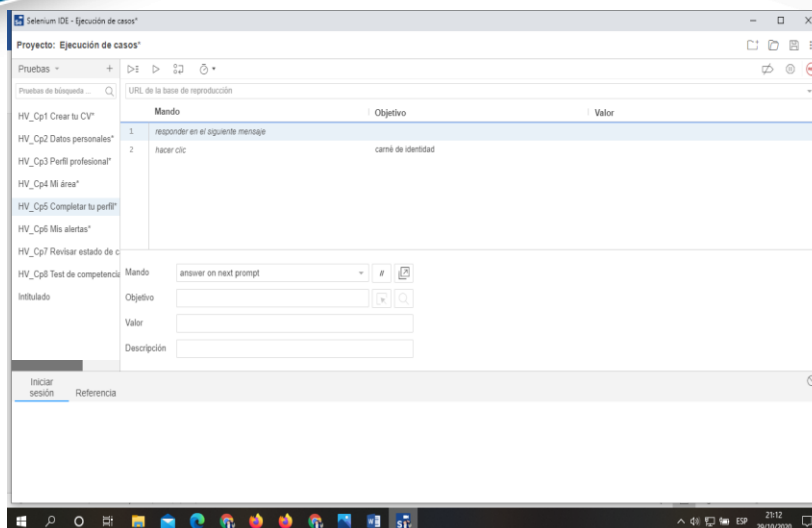
Módulo: Hoja de vida

CASOS DE LA PRUEBA

Descripción de la prueba:	Tiene la opción de editar la información y adicionar información como conocimientos, habilidades, preferencias y detallar el perfil.
Pre-condiciones de la Prueba	Cada usuario tiene la opción de indicar si está completo o hace falta agregar algún dato.
Paso a Paso de la prueba:	Los usuarios tienen la opción de añadir la siguiente información: <ol style="list-style-type: none"> 5. Conocimientos y habilidades 6. Conocimientos informáticos 7. Preferencias del trabajo 8. Hablar detalladamente del perfil profesional
Pos-condiciones:	Cada usuario tiene la posibilidad para que su hoja de vida sea atractiva y completa.

Criterios de aceptación	Exitoso (S/N)	Nro. Soporte
Se permite añadir la información de conocimientos y habilidades, conocimientos informáticos, preferencias de trabajo y hablar detalladamente del perfil.	X	
Se debe editar la información adecuada.	X	
Se debe tomar en cuenta que el perfil sea real y confiable.	X	
Se debe agregara algún dato	X	

Nº Soporte de prueba	Descripción
-----------------------------	--------------------



Fuente: Autora del documento

Historia de cambios del registro

28/oct/2020

Laura Yazmin Romero Bermúdez

Tabla 33
Pantallazos, ejecución de casos de prueba HV_Cp6

DATOS DE LA PRUEBA 6

Nombre de Caso de prueba: HV_Cp6 Mis alertas

Número de la prueba: HV_Cp6

Módulo: Hoja de vida

CASOS DE LA PRUEBA

Descripción de la prueba: Aquí se puede agregar: carga deseada, categorías de empresa y el departamento o ciudad donde desea emplearse.

Pre-condiciones de la Prueba Cada usuario debe activar las alertas

Paso a Paso de la prueba: Para activar esta opción hay que ir a la sección de **“Mis alertas”** donde se puede agregar:

4. Cargo deseado
5. Categoría de la empresa
6. El departamento o ciudad

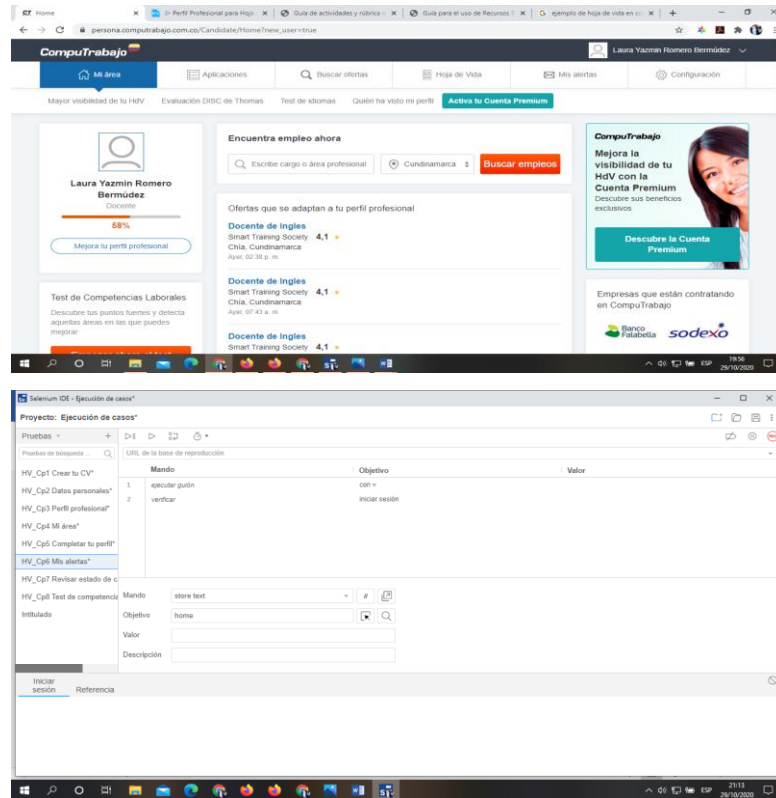
Para crear la alerta no olvides hacer clic en **GUARDAR**.

Pos-condiciones: El usuario tiene la opción de ver la categoría de la empresa en el departamento o ciudad que quiera postular.

Criterios de aceptación	Exitoso (S/N)	Nro. Soporte
--------------------------------	----------------------	---------------------

- Se debe activar la opción de mis alertas donde se puede agregar el cargo deseado, categoría de la empresa y el departamento o ciudad. X
- Se debe encontrar un puesto personalizado X
- Se debe tener un cargo deseado. X
- Se debe crear la alerta X

Nº Soporte Descripción
de prueba
HV_Cp6



Fuente: Autora del documento

Historia de cambios del registro

28/oct/2020

Laura Yazmin Romero Bermúdez

Tabla 34

Pantallazos, ejecución de casos de prueba HV_Cp7

DATOS DE LA PRUEBA 7

Nombre de Caso de prueba: HV_Cp7 Revisar estado de candidatura.

Número de la prueba: HV_Cp7

Módulo: Hoja de vida

CASOS DE LA PRUEBA

Descripción de la prueba: Se puede hacer seguimiento de todas las candidaturas para saber si la hoja de vida ha sido leída.

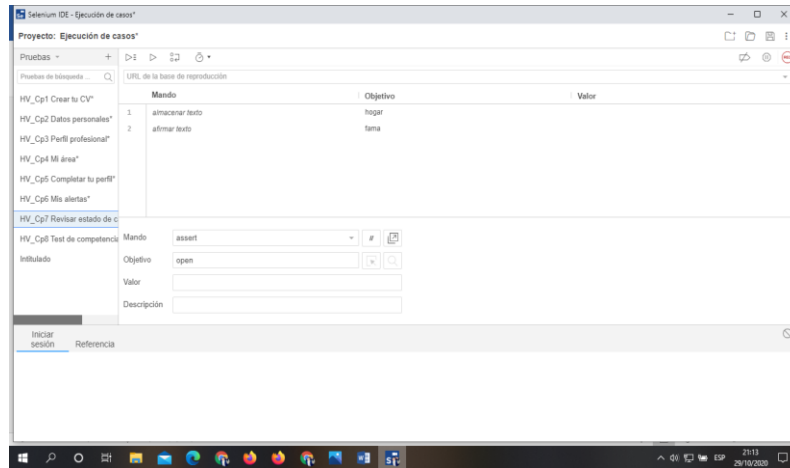
Pre-condiciones de la Prueba Cada usuario debe completar los datos personales

- Paso a Paso de la prueba:**
5. Hacer seguimiento de todas las candidaturas.
 6. Para ver si la hoja de vida ha sido leída.
 7. Ver si es finalista
 8. Para continuar con la entrevista personal

Pos-condiciones: Ya terminado el proceso el usuario será entrevistado.

Criterios de aceptación	Exitoso (S/N)	Nro. Soporte
Se debe postular el usuario haciendo seguimiento de todas las candidatura, para ver si la hoja de vida para ver si es finalista y continuar con la entrevista.	X	
Se debe seguir el proceso para ser entrevistado	X	
Se debe completar los datos personales	X	
Se debe tener en cuenta si la hoja de vida es leída.	X	

Nº Soporte de prueba HV_Cp7 Descripción



Fuente: Autora del documento

Historia de cambios del registro

28/oct/2020

Laura Yazmin Romero Bermúdez

Tabla 35
Pantallazos, ejecución de casos de prueba HV_Cp8

DATOS DE LA PRUEBA 8

Nombre de Caso de prueba: HV_Cp8 Test de competencias laborales.

Número de la prueba: HV_Cp8

Módulo: Hoja de vida

CASOS DE LA PRUEBA

Descripción de la prueba: Esta herramienta ofrece un análisis optimista del lado profesional.

Pre-condiciones de la Prueba: Los usuarios tienen la probabilidad de buscar empleo según su lado profesional.

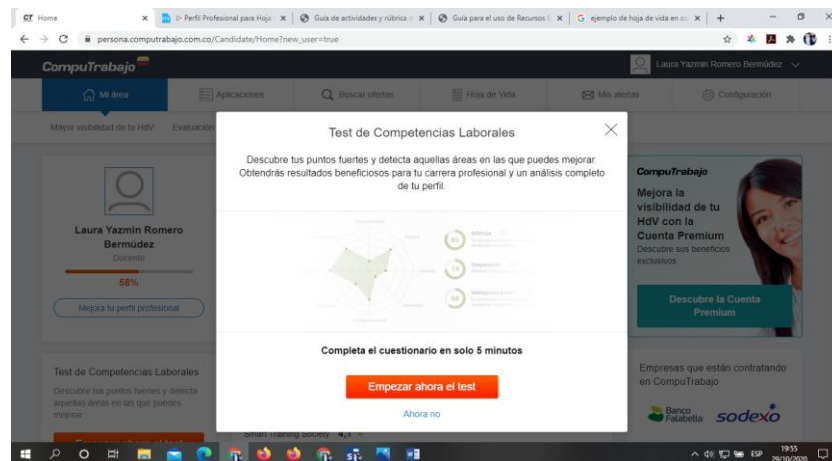
Paso a Paso de la prueba:

3. El usuario puede “mejora el perfil”
4. Tiene la opción “Test de competencias laborales” ofrece un análisis completo una herramienta que ofrece un análisis completo de los puntos fuertes de tu lado profesional y que pone en evidencia aquellos que puedes mejorar para dar lo mejor de ti.

Pos-condiciones: Una vez obtengas los resultados puedes configurar la opción para que los resultados permanezcan ocultos o visibles en tu perfil y puedan ser consultados por las compañías.

Criterios de aceptación	Exitoso (S/N)	Nro. Soporte
Se debe tener en cuenta los resultados para configurar y mejorar el perfil.	X	
Se debe permanecer visible el perfil .	X	
Se debe tener un análisis completo del lado profesional	X	
Se debe mejorar para dar lo mejor.	X	

Nº Soporte de prueba
HV_Cp8



Fuente: Autora del documento

Historia de cambios del registro

28/oct/2020

Laura Yazmin Romero Bermúdez