



ESPE

UNIVERSIDAD DE LAS FUERZAS ARMADAS
INNOVACIÓN PARA LA EXCELENCIA

DEPARTAMENTO DE CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN

“HISTORIAS DE USUARIO”

Integrantes:

Santiago Gallardo

David Pérez

Isabela Zambrano

Tutor:

Ing. Jenny Ruiz

Historias de usuario para el cargo de utilización del sistema.

Historia de Usuario	
Número: 1	Usuario: Administrador
Nombre Historia: Validación de credenciales	
Prioridad en negocio: alta	Riesgo en desarrollo: media
Iteración Asignada: 1	
Programador Responsable: Isabela Zambrano	
Descripción: <ul style="list-style-type: none">El programa debe tener una interfaz gráfica donde el administrador ingrese y valide sus credenciales. Debe permitir iniciar sesión mediante un nombre de usuario y contraseña previamente registrados, garantizando que solo este rol pueda acceder a todas las funciones del sistema.	
Validación: <ul style="list-style-type: none">Si los datos ingresados son incorrectos, se mostrará el mensaje: "Datos incorrectos", también dejando poder realizar 3 intentos para poder acceder, una vez pasados estos intentos el sistema se bloqueará durante 5 minutos.Si las credenciales son válidas, el Administrador accede al sistema y podrá visualizar sus datos personales, además de tener disponible todas las funciones administrativas.	

Historia de Usuario	
Número: 2	Usuario: Administrador
Nombre Historia: Revisión perfil de usuario	
Prioridad en negocio: alta	Riesgo en desarrollo: alta
Iteración Asignada: 2	
Programador Responsable: Isabela Zambrano	
Descripción: <ul style="list-style-type: none">El programa debe permitir al usuario registrado, visualizar su información de perfil (nombre de usuario) y modificar su nombre de usuario y contraseña.	
Validación: <ul style="list-style-type: none">El usuario puede ver su nombre de usuario al acceder a "Ver la información de usuario", una vez dentro se puede cambiar su nombre de usuario y podrá cambiar su contraseña si cumple los requisitos y coincide con la confirmación. Luego, el sistema deberá reflejar el cambio correctamente y mostrará el mensaje "Información actualizada con éxito."	

Historia de Usuario	
Número: 3	Usuario: Administrador
Nombre Historia: Plantillas de contratos	
Prioridad en negocio: alta	Riesgo en desarrollo: media
Iteración Asignada: 1	
Programador Responsable: David Pérez	
Descripción: <ul style="list-style-type: none"> El programa debe tener 2 plantillas de ingreso de contratos: civil y laboral. Permitiendo al usuario visualizar cuadros de texto editables para ingresar datos de contratos: 	
Validación: <p>Se creará 2 plantillas de contratos editables de índole: Civil y Laboral que se basen en el marco legal del ámbito civil y del ministerio de relaciones laborales:</p> <ul style="list-style-type: none"> Civil: <p>Comparecientes: Arrendataria y Arrendador/a: Nombre, RUC, Representate Legal, Cargo, Nacionalidad.</p> <p>Antecedentes: Descripción general del inmueble y ubicación</p> <p>Plazo: Fecha de inicio y Fin de contrato</p> <p>Canon de Arrendamiento: Valor mensual en dólares y forma de pago</p> <p>Depósito en Garantía: Monto de garantía entregada en dólares.</p> <p>Domicilio: Correo electrónico de Arrendataria y Arrendador/a</p> Laboral: <p>Ciudad y Fecha del contrato</p> <p>Comparecientes: Nombre completo del Empleador, Cédula de ciudadanía Empleador, Nombre completo trabajador, Cédula de ciudadanía del Trabajador</p> <p>Ciudad de domicilio de ambas partes</p> <p>Objeto del Contrato: Cargo del Trabajador</p> <p>Remuneración: Monto de remuneración mensual en letras y números, forma de pago.</p> <p>Plazo del Contrato: Fecha de inicio y Fin de contrato</p> 	

Historia de Usuario	
Número: 4	Usuario: Administrador
Nombre Historia: Gestión de Contratos	
Prioridad en negocio: alta	Riesgo en desarrollo: alta
Iteración Asignada: 2	
Programador Responsable: Isabela Zambrano	
Descripción: <ul style="list-style-type: none"> El programa debe permitir al Administrador almacenar los datos ingresados en las plantillas. 	
Validación: <ul style="list-style-type: none"> Después de escoger una plantilla el usuario debe poder llenar cuadros de texto editables con datos para generar contratos Si los datos son ingresados de manera correcta los contratos se guardan en la base de datos y pueden consultarse posteriormente, también los campos obligatorios se validan antes de guardar. Si los datos resultan ser incompletos o inválidos y las credenciales son válidas, el sistema muestra errores específicos por ejemplo <i>"Falta el campo Fecha"</i>. 	

Historia de Usuario	
Número: 5	Usuario: Administrador
Nombre Historia: Búsqueda de contratos	
Prioridad en negocio: alta	Riesgo en desarrollo: alta
Iteración Asignada: 2	
Programador Responsable: Santiago Gallardo	
Descripción: <ul style="list-style-type: none"> El programa debe permitir buscar contratos en una barra de búsqueda y filtrar según nombres, nombre de local o Número de Cédula, mediante una opción "buscar contrato". 	
Validación: <ul style="list-style-type: none"> Se buscará un contrato agregado previamente con el nuevo menú de búsqueda, aplicando cada un nuevo filtro para buscarlo en 3 iteraciones. 	

Historia de Usuario	
Número: 6	Usuario: Administrador
Nombre Historia: Edición de contratos	
Prioridad en negocio: media	Riesgo en desarrollo: media
Iteración Asignada: 3	
Programador Responsable: Isabela Zambrano	
Descripción: <ul style="list-style-type: none"> El programa debe permitir al Administrador modificar el contenido de los contratos y eliminar contratos de contratos ya existentes según sea necesario mediante opciones en cada contrato que le permita editar y borrar respectivamente, además el sistema debe garantizar que las modificaciones se guarden correctamente y que los contratos puedan ser seleccionados y activados de manera sencilla. 	
Validación: <ul style="list-style-type: none"> Se verifica seleccionando un contrato existente, realizando modificaciones y guardando los cambios. El sistema debe reflejar las actualizaciones. Se confirma que el contrato modificado pueda ser contratado sin errores. Si hay errores durante la modificación o contratación, el sistema mostrará un mensaje claro, como <i>"Error al guardar los cambios"</i> o <i>"No se pudo contratar el documento"</i>. Borrando un contrato existente y verificando que ya no conste en el registro 	