Programación de Aplicaciones

Tarea 2 Curso 2020

1 Información Administrativa

La tarea comienza el **21 de Setiembre** y finaliza el **25 de Octubre**. La entrega final de código a realizarse hasta el **25 de Octubre a las 23:59hs**.

2 Objetivos

La presente tarea tiene los siguientes objetivos de aprendizaje por parte del estudiante:

- Desarrollar una aplicación Web utilizando JSP/Servlets.
- Aplicar técnicas básicas de verificación de aplicaciones
- Aplicar prácticas usuales en el desarrollo de software
 - Trabajo en grupo
 - Planificación de actividades
 - Registro de horas

3 Introducción

Basados en los lineamientos definidos en la Descripción del Proyecto [1], en esta segunda etapa, se continuará con el desarrollo de los componentes Servidor Central y Estación de Trabajo y se desarrollará el componente Servidor Web.

Mientras que en la primera iteración se contaba únicamente con el Servidor Central, el cual era utilizado por el Administrador desde su Estación de Trabajo, al finalizar la tarea 2 los usuarios utilizarán ciertos servicios desde un Cliente Web (Mozilla Firefox [2]) que accederá al Servidor Web. Tanto la Estación de Trabajo como el Servidor Web usarán la interfaz del Servidor Central para acceder a la lógica de negocio para poder realizar los casos de uso.

Servidor Web: Aplicación Web para Tomcat [4] que se implementará en esta iteración. Como se mencionó anteriormente para acceder a la lógica de negocios utilizará el componente del Servidor Central que se desarrolló en la primera iteración.

Estación de Trabajo: Aplicación Swing implementada en la iteración anterior.

El Servidor Central estará incluido dentro de las dos aplicaciones como una librería (archivo JAR [5]) a fin de no repetir el código de la lógica de negocio. La Figura 1 ilustra cómo quedará el desarrollo finalizado de la Tarea 2. La Tarea 3 se centrará en lograr que estos componentes ejecuten de manera distribuida y sincronizada como un solo sistema.

La aplicación web deberá desarrollarse utilizando el servidor Web Tomcat [4] y utilizando las tecnologías Java Server Pages [10] y Java Servlets [11]. El componente que implemente la aplicación Web no deberá implementar la lógica del negocio. En cambio, deberá utilizar los servicios provistos por el Servidor Central para llevar a cabo los casos de uso requeridos.

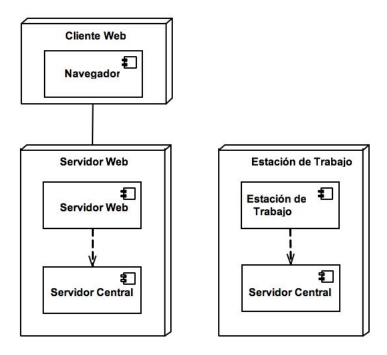


Figura 1: Diagrama de distribución de la 2da iteración

4 Visión

Para esta segunda iteración del proceso de desarrollo se incorporará un nuevo componente que permitirá a los usuarios del sitio acceder desde un Navegador Web y se agregarán nuevas funcionalidades que extenderán al sistema construido en la iteración anterior.

Se habilitará la autenticación al sitio web, esto es: algunas funcionalidades como la inscripción a ediciones de cursos y la selección de estudiantes en dichas ediciones, solo podrán ejecutarse si el usuario inició sesión en el sistema. Por este motivo, el sitio web manejará usuarios anónimos (Visitante) y autenticados (Estudiantes, Docentes). Al sitio web se ingresa como visitante y al iniciar sesión el sistema identifica al usuario y lo trata como estudiante o docente, permitiéndole ejecutar aquellos casos de uso específicos de su rol.

Los cursos podrán tener una o varias categorías asociadas, y los programas de formación tendrán como categorías las correspondientes a los cursos que lo integran. Los estudiantes podrán también inscribirse a programas de formación.

Los docentes podrán seleccionar estudiantes para una edición de curso, listar los estudiantes aceptados en una edición de curso y los estudiantes podrán listar los resultados de sus inscripciones a ediciones de curso.

Para esto, las inscripciones tendrán un estado asociado que será "Inscripto" cuando el estudiante realiza la inscripción, pasando luego a "Aceptada" o "Rechazada" cuando el docente selecciona los estudiantes que participarán de la edición del curso. Las transiciones entre estados de una inscripción se presentan en la Tabla 1.

Tabla 1: ciclo de vida de las inscripciones

Origen	Destino	Evento que produce la transición
	Inscripto	Caso de Uso: Inscripción a edición de curso
Inscripto	Aceptada	Caso de Uso: Selección de estudiantes en edición de curso
Inscripto	Rechazada	Caso de Uso: Selección de estudiantes en edición de curso

5 Actores

Los actores en esta etapa son:

Administrador del Sistema: utiliza solamente la Estación de Trabajo, esto implica que no puede iniciar sesión en la Aplicación Web.

Visitante: cualquier usuario que accede a la Aplicación Web sin haber iniciado sesión como un usuario registrado.

Estudiante/Docente: un usuario registrado que inició sesión como Estudiante/Docente de la plataforma y no la cerró. Los usuarios registrados disponen de funcionalidades que no tienen los visitantes.

La distinción entre Visitante y Estudiante/Docente es para indicar qué Casos de Uso puede ejecutar cada uno.

6 Requerimientos Funcionales

Los casos de uso seleccionados para su implementación en la parte 1 se presentan a continuación. Se desarrollarán las interfaces web para la mayoría de los casos de uso de la Tarea 1, y se agregarán casos de uso nuevos.

6.1 Estación de Trabajo

Casos de Uso a Agregar o Modificar

Caso de uso	Alta de Categoría (nuevo)
Actores	Administrador del Sistema
Descripción	El caso de uso comienza cuando el administrador desea dar de alta una categoría. Para ello, indica el nombre de una categoría (único) y, si aún no existe una categoría con igual nombre, el sistema la da de alta. En caso contrario el administrador puede modificar el nombre o cancelar el caso de uso.

En el caso de uso **Alta de Usuario** se debe agregar el ingreso de contraseña y confirmación de contraseña. En el caso de uso **Alta de Curso** se debe agregar la elección de categoría/s para el curso. En los casos de uso **Consulta de Curso** y **Consulta de Programa de formación** se deben listar la/s categoría/s a las que pertenece el curso/programa.

6.2 Servidor Web

Caso de uso	Inicio de Sesión
Actores	Visitante
Descripción	Este caso de uso permite a un visitante del sitio iniciar sesión mediante el ingreso de su <i>nickname</i> o mail, y contraseña. El Sistema verifica que los datos sean válidos e inicia la sesión para el Estudiante/Docente. En caso de que no sean válidos, se mostrará una advertencia al Visitante para que pueda reingresar sus datos o cancelar el inicio.

Caso de uso	Cierre de Sesión
Actores	Usuario
Descripción	Este caso de uso permite cerrar la sesión iniciada por un usuario. Para
	ello el usuario indica al sistema que desea cerrar la sesión.

Caso de Uso	Alta de Usuario
Actores	Visitante
	El caso de uso comienza cuando un visitante desea darse de alta como nuevo usuario en el sistema. Para ello indica su nickname (único), nombre, apellido, contraseña, confirmación de contraseña, correo electrónico (único) y fecha de nacimiento. Finalmente, el sistema da de alta al usuario. Si el usuario es un docente se indica además el Instituto al que pertenece. Si el nickname o el correo electrónico se encuentra en uso por algún otro usuario, el sistema avisa al visitante, pudiendo éste corregir la información o cancelar el alta.

Caso de uso	Consulta de Usuario
Actores	Visitante, Estudiante, Docente
Descripción	El caso de uso comienza cuando un visitante/usuario desea consultar el perfil de un usuario. Para ello el sistema muestra la lista de todos los usuarios y el usuario elige uno. Luego, el sistema muestra todos los datos básicos del usuario, incluyendo, sí tiene, su imagen asociada. Adicionalmente, como parte de las características de red social de la aplicación, se muestran los seguidores de este usuario y los usuarios a los que sigue. Si es docente se muestra también la información básica de las ediciones de cursos asociados. Si es estudiante se muestra también la información de las ediciones de cursos y programas en los que se ha inscripto; se deben considerar las inscripciones que se encuentran en estado "Inscripto" y/o "Aceptada". Si el usuario selecciona una edición de curso o programa de formación de ese usuario, se muestra la información detallada, tal como se indica en los casos de uso Consulta de Edición de Curso y Consulta de Programa de Formación, respectivamente. En caso de que un Estudiante consulte su propio perfil, adicionalmente verá las inscripciones que estén en estado "Rechazada", tal como se indica en el caso de uso Listar resultados de inscripciones a ediciones de cursos.

En caso	de que un Docente consulte su propio perfil, tendrá la opció	n de
ver tamb	bién los resultados de la selección de estudiantes a edicione	s de
cursos e	en que participa, tal como se indica en el caso de uso L	istar
aceptado	os a ediciones de cursos.	

Caso de uso	Modificar Datos de Usuario
Actores	Estudiante, Docente
	El caso de uso comienza cuando el usuario desea modificar su perfil. Para ello el sistema muestra todos los datos básicos del usuario a modificar. El usuario puede editar todos los datos básicos, menos el nickname y el correo electrónico. Cuando termina la edición, el sistema actualiza los datos del usuario.

Caso de uso	Alta de Curso
Actores	Docente
Descripción	El caso de uso comienza cuando un docente desea dar de alta un curso. En primer lugar, el docente indica el instituto que brindará el curso y los datos básicos del mismo: nombre (único), descripción, duración, cantidad de horas, cantidad de créditos asociados, URL asociada. Además, se indican las previas del curso que podrán ser ninguna, uno o más cursos. Se indican también la/las categorías asociadas al curso. Opcionalmente, el docente puede elegir además una foto para el curso. Finalmente, el sistema da de alta el curso en la fecha actual. En caso de que exista un curso con dicho nombre, el docente puede modificar los datos o cancelar el caso de uso.

Caso de uso	Consulta de Curso
Actores	Visitante, Estudiante, Docente
	El caso de uso comienza cuando un usuario desea consultar un curso. En primer lugar, el usuario indica el instituto que brinda el curso o categoría y el sistema lista los cursos asociados. El usuario elige uno de ellos y el sistema devuelve todos los datos del curso, incluyendo la lista de ediciones y programas de formación asociados, y si tiene, su imagen asociada. Si el usuario selecciona una edición o programa de formación asociado a ese curso, se muestra la información detallada, tal como se indica en los casos de uso Consulta de Edición de Curso y Consulta de Programa de Formación, respectivamente.

Caso de uso	Alta de edición de Curso
Actores	Docente
	El caso de uso comienza cuando un docente desea dar de alta una edición para un curso. En primer lugar, el docente indica el instituto que brinda el curso y el sistema lista los cursos asociados al mismo. El docente elige uno de ellos e ingresa los datos básicos de la edición de curso: nombre de la edición (único), sus fechas de inicio y fin, el cupo definido (opcional), así como los docentes que participan en dicha edición. Opcionalmente, el docente puede elegir además una foto para la edición del curso.

Finalmente, el sistema da de alta la edición del curso en la fecha actual. En
caso de que exista una edición de curso con el nombre ingresado, el
administrador puede modificar los datos o cancelar el caso de uso.

Caso de uso	Consulta de edición de Curso
Actores	Visitante, Estudiante, Docente
	El caso de uso comienza cuando un usuario desea consultar una edición de un curso. En primer lugar, el usuario indica el instituto que brinda el curso o la categoría y el sistema lista los cursos asociados. El usuario elige uno y el sistema lista todas las ediciones asociadas. El administrador elige una de ellas y el sistema devuelve todos los datos de la edición del curso seleccionada, y docentes asignados, incluyendo, sí tiene, su imagen asociada.

Caso de uso	Inscripción a edición de Curso
Actores	Estudiante
Descripción	El caso de uso comienza cuando un estudiante desea realizar una inscripción a una edición de un curso. En primer lugar, el estudiante indica el instituto que brinda el curso o categoría y el sistema muestra los cursos asociados. El estudiante elige uno y el sistema muestra los datos básicos de la edición vigente de curso asociado, si existe. Finalmente, el sistema registra la inscripción del estudiante a la edición del curso en la fecha actual. En caso de que ya exista una inscripción del estudiante a la edición del curso, el estudiante podrá modificar los datos o cancelar el caso de uso.

Caso de uso	Crear Programa de Formación
Actores	Docente
	El caso de uso comienza cuando un docente desea crear un programa de formación. En primer lugar, el docente indica los datos básicos del mismo: nombre (único), descripción, y su período de vigencia (fecha inicio, fecha fin). Opcionalmente, el docente puede elegir además una foto para el programa de formación. Finalmente, el sistema registra el programa de formación en la fecha actual. En caso de que exista un programa de formación con dicho nombre, el administrador puede modificar los datos o cancelar el caso de uso.

Caso de uso	Agregar Curso a Programa de Formación
Actores	Docente
	El caso de uso comienza cuando un docente quiere agregar un curso a un programa de formación existente. En primer lugar, el sistema lista los nombres de los programas de formación que tiene registrados. El docente selecciona un programa de formación. Luego, el sistema lista los cursos existentes en la plataforma. El docente selecciona un curso para integrar el programa. Finalmente el sistema ingresa el curso en el programa de formación seleccionado.

Caso de uso	Consulta de Programa de Formación
Actores	Visitante, Estudiante, Docente
	El caso de uso comienza cuando un usuario quiere consultar la información de un programa de formación. En primer lugar, el sistema lista los programas de formación registrados. El usuario selecciona un programa de formación y el sistema devuelve los datos básicos del programa y los cursos que lo integran, incluyendo, sí tiene, su imagen asociada. Se listan también la/las categorías asociadas al programa. En caso de seleccionar un curso, se puede ver su información como indica el caso de uso Consulta de Curso.

Caso de uso	Inscripción a Programa de Formación
Actores	Estudiante
Descripción	El caso de uso comienza cuando un estudiante desea realizar una inscripción a un programa de formación. Para esto, el sistema muestra los programas de formación existentes y el estudiante elige uno. El sistema registra la inscripción del estudiante al programa de formación en la fecha actual. En caso de que ya exista una inscripción del estudiante al programa de formación, el estudiante podrá modificar los datos o cancelar el caso de uso.

Caso de uso	Seleccionar estudiantes para una edición de curso
Actores	Docente
Descripción	El caso de uso comienza cuando un docente desea seleccionar los estudiantes para una edición de curso en que participa. En primer lugar, el docente indica el instituto que brinda el curso y el sistema muestra los cursos asociados al mismo. El docente elige uno y el sistema muestra los datos básicos de la edición vigente de curso asociado, si existe. El sistema muestra todas las inscripciones de estudiantes a la edición de curso seleccionada, así como el estado de cada una. Las inscripciones pueden ser ordenadas como se indica en el Requerimiento Especial 7.5 Ranking inscriptos a Edición de Curso. El docente puede seleccionar el estado "Aceptada" o "Rechazada" para cada inscripción a la edición del curso. Finalmente, el sistema registra la selección de estudiantes realizada para la edición del curso.

Caso de uso	Listar aceptados a una edición de curso
Actores	Docente
	El caso de uso comienza cuando un docente desea consultar las inscripciones aceptadas para una edición de curso en que participa. En primer lugar, el docente indica el instituto que brinda el curso y el sistema muestra los cursos asociados al mismo. El docente elige uno y el sistema

muest	a los da	tos bási	cos de las	edic	iones de	curso	aso	ociadas.	El si	istema
muest	a todas	las in	scripcione	s de	estudian	tes a	la	edición	de	curso
selecc	onada q	ue se en	cuentren e	n esta	ado "Ace	ptada'	' .			

Caso de uso	star resultados de inscripciones a ediciones de cursos							
Actores	etores Estudiante							
	El caso de uso comienza cuando un estudiante desea consultar los resultados de las inscripciones para una edición de curso en que participa. El sistema muestra todas las inscripciones realizadas por el estudiante a ediciones de cursos y los estados de las mismas.							

Caso de uso	Seguir a un Usuario
Actores	Estudiante/Docente
	El caso de uso comienza cuando un Estudiante/Docente indica que desea comenzar a seguir a otro usuario. Para ello indica el usuario al que desea seguir y el sistema lo registra.

Caso de uso	Dejar de seguir a un Usuario
Actores	Estudiante/Docente
	El caso de uso comienza cuando un Estudiante/Docente indica que desea dejar de seguir a un usuario que estaba siguiendo. Para ello indica el usuario al que desea dejar de seguir y el sistema elimina la relación.

7 Requerimientos Especiales

7.1 Diseño del Sitio

A los efectos de orientar el desarrollo de la interfaz web, se exponen a continuación algunos lineamientos básicos, los cuales se recomienda seguir.

La Figura 2 presenta un marco general que se puede repetir en todas las páginas del sitio web, permitiendo así el acceso rápido a ciertas funcionalidades. El esquema presenta un marco fijo en el cabezal que estará presente en todas las páginas. Este marco presenta un link para iniciar sesión (caso de uso **Inicio de Sesión**) con un formulario y otro para permitir el registro de un nuevo usuario ejecutando el caso de uso **Alta de Usuario**.

En caso de que el usuario tenga una sesión iniciada, se muestra en el borde superior derecho el nombre del usuario autenticado (opcionalmente con su imagen reducida), un link a la página del usuario que permita ejecutar el caso de uso de **Consulta de Usuario** y un link/botón para cerrar la sesión (caso de uso **Cierre de Sesión**) (esto se muestra en la Figura 3). Además, el marco permite mostrar los Institutos y las categorías definidas y seleccionando un Instituto/Categoría mostrar los cursos los cursos y/o programas asociados a la selección.



Figura 2: Diseño general del sitio web de edExt

Dado que los casos de uso están relacionados, también lo estarán las páginas web que dan soporte a los mismos. A modo de ejemplo, partiendo de la lista de cursos y programas de formación accedidos a través del campo de búsqueda (parte 2), se puede seleccionar un elemento y acceder al resultado de los casos de uso **Consulta de Curso** y **Consulta de Programa de formación**, según el tipo del elemento seleccionado. Estos casos de uso serán realizados en la parte central del sitio, manteniendo el marco general, como se muestra en la Figura 3 (**Consulta de Curso**), y Figura 2 (similar a **Consulta de Programa de Formación**).

También se puede destinar una página a realizar más de un caso de uso. Por ejemplo:

- como parte del menú principal, si el usuario se encuentra con una sesión iniciada, es posible darle la opción, tal como se muestra en la Figura 3, de realizar directamente los casos de uso Consulta de Usuario (Mi perfil), Inscripción a edición de curso (Inscribirme), Listar resultados de inscripciones a ediciones de curso (Ver resultados) (estudiante) o Alta de Curso, Alta edición de curso, Alta Programa de formación, Selección de estudiantes a edición de curso (se muestra en Figura 5) y Listar aceptados a una edición de curso (docente) (no se muestran en el ejemplo);
- en la página que muestre la información de un curso (Figura 3), se listan las ediciones de cursos y programas asociados, con la opción de realizar el caso de uso Consultar edición de curso (Figura 4), Consultar Programa de Formación (similar Figura 2) y links o botones para realizar el caso de uso Agregar curso a Programa de formación;
- en la página que muestre la información de un usuario, podrían incluirse links/botones o pestañas para ver la información asociada al usuario como se indica en el

Requerimiento Especial 7.3 Utilización de pestañas (Figura 6) así como para realizar el caso de uso Modificar Datos de Usuario (General);

En cualquier caso, es importante destacar que los casos de uso deben ser adaptados al tipo de interacción que se desee, definiendo una navegación en el sitio que le permita a los visitantes y usuarios acceder fácilmente a los contenidos que deseen.

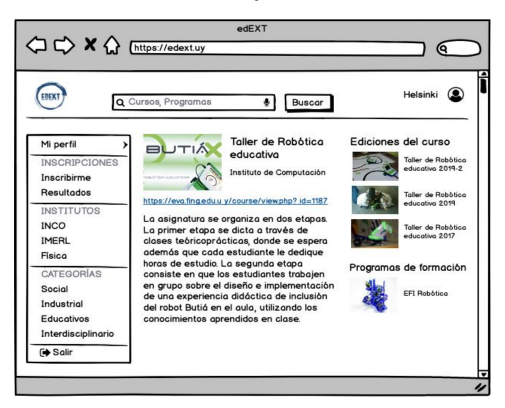


Figura 3: Consulta de curso con ediciones y programas de formación asociados

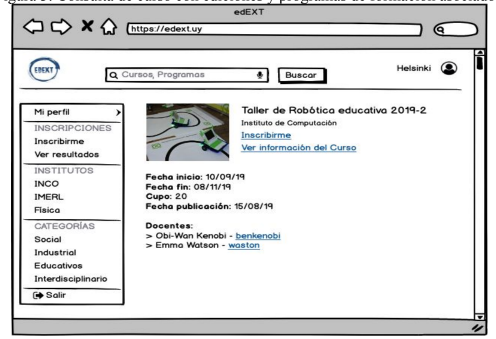


Figura 4: Consulta de edición de curso

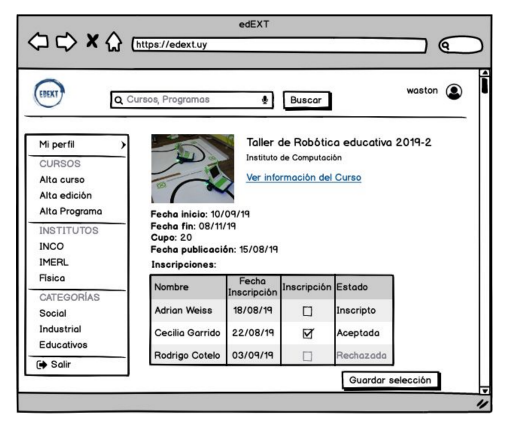


Figura 5: Seleccionar estudiantes para una edición de curso

7.2 Imágenes de Usuario/Curso/Edición curso/Programa de formación

La presencia de contenido multimedia es imprescindible para promocionar los contenidos del sitio edExt. Por este motivo, se les pide que los usuarios, cursos, ediciones de curso y programas de formación puedan tener imágenes asociadas, las que se mostrarán junto con la información de cada elemento. En esta parte, se les solicita que el usuario pueda elegir dicha imagen al momento de crear el Usuario/Curso/Edición curso/Programa de formación, tal y como se indica en los casos de uso respectivamente.

7.3 Utilización de Pestañas

Debido a la cantidad de información que es posible desplegar en una sola página web, es necesario estructurar la información, por ejemplo en base al uso de pestañas, tal como se muestra en la Figura 6. Particularmente, al visualizar la información de un usuario, se podrán utilizar pestañas para mostrar, por un lado, la información básica del perfil del usuario y, por otro, las ediciones de cursos en que participa si es docente, y las inscripciones a ediciones de cursos y programas de formación si es estudiante. Su implementación deberá hacerse utilizando CSS, JavaScript, jQuery, o cualquier framework que usted desee investigar y usar.



Figura 6: Ejemplo de pestañas para ver la información del usuario

7.4 Búsqueda de cursos y programas de formación

Debido a la gran cantidad de videos que existe en la plataforma y al número de consultas que se pueden realizar, el sistema debe permitir organizar la información y habilitar el filtrado de los resultados para mejorar la respuesta a sus usuarios.

Particularmente, se pide que haya un cuadro de texto en el cual el usuario pueda buscar y filtrar información a partir del contenido del cuadro. Serán listados cursos y programas de formación cuyo nombre o descripción contengan el contenido del cuadro de texto (o todos si no se indica nada). El cuadro deberá estar disponible en todo momento en las páginas del Sitio Web (en el cabezal).

Al ejecutar la búsqueda se irá a una página especial que muestra los contenidos que cumplen con los criterios de búsqueda. La página de resultados tendrá opciones para filtrar y ordenar los resultados.

Las opciones de filtrado y ordenamiento serán las siguientes:

- Filtrado por curso, programa de formación
- Ordenar alfabéticamente (en forma ascendente)
- Ordenar por fecha de publicación (en forma descendente)

7.5 Ranking inscriptos a Edición de Curso

Debido a la gran cantidad de inscripciones que puede llegar a tener un curso en alguna de sus ediciones, los docentes necesitan de una estrategia para ordenar las inscripciones a una edición de curso, antes de seleccionar el estado de cada una de ellas. A su vez, aquellos estudiantes que ya se han inscrito más de una vez a un curso y han sido rechazados, deberán ser tenidos en cuenta con mayor prioridad que aquellos que se inscriben por primera vez. Por ello se pide que el caso de uso **Seleccionar estudiantes para una edición de curso,** permite ordenar las inscripciones por fecha de inscripción y alternativamente por valor de prioridad, descendente utilizando la siguiente fórmula:

Donde IPR, es la cantidad de **inscripciones previas rechazadas** a una edición finalizada del mismo curso.

8 Se Pide

Documentación: Análisis y diseño de los aspectos más relevantes de la realidad

Gestión: Planificación del trabajo grupal y registro de horas de actividad de cada integrante del grupo

Desarrollo:

- o Desarrollo en Java de la lógica del Servidor Central que deba agregarse para cumplir con los nuevos casos de uso Web
- o Modificación de la Estación de Trabajo para contemplar los cambios pedidos
- o Desarrollo de los Requerimientos Especiales.
- o Desarrollo de una interfaz gráfica de usuario Web utilizando JSP y Servlets para el servidor central.

En la sección Laboratorio 2020 link "Calendario de entregas y evaluaciones" del sitio Campus Virtual del curso se encuentra la indicación de los requerimientos mínimos y no mínimos para su aprobación.

9 Referencias

[1]	Descripción General del Proyecto
	https://cv.utu.edu.uy/moodle/pluginfile.php/325773/mod_resource/content/2/des
	cripci%C3%B3n del proyecto 2020.pdf
[2]	Mozilla Firefox
	http://www.mozilla.com/es-AR/
[4]	Apache Tomcat
	http://tomcat.apache.org/
[5]	JAR File Specification
	http://docs.oracle.com/javase/6/docs/technotes/guides/jar/jar.html

[6]	HTML5
	https://www.w3schools.com/html/html5_intro.asp
[7]	CSS
	https://www.w3schools.com/css/
[8]	JavaScript
	https://www.w3schools.com/js/
	https://developer.mozilla.org/es/JavaScript
[9]	Static Web Project
	https://help.eclipse.org/2019-03/topic/org.eclipse.wst.webtools.doc.user/topics/t
	wcresta.html
[10]	Java Server Pages Technology
	http://www.oracle.com/technetwork/java/javaee/jsp/index.html
[11]	Java Servlet Technology
	http://www.oracle.com/technetwork/java/javaee/servlet/index.html
[12]	Dynamic Web Project
	https://help.eclipse.org/2019-03/topic/org.eclipse.wst.webtools.doc.user/topics/t
	wcreprj.html
[13]	JUnit Testing Framework
	http://www.junit.org/
[14]	EclEmma
	http://www.eclemma.org/
[15]	Creating Tabs with HTML, CSS & jQuery
	http://inspirationalpixels.com/tutorials/creating-tabs-with-html-css-and-jquery