

HU-01	
<b>Título</b>	Listar las aplicaciones de Oculus Store
<b>Como</b>	Usuario
Descripción	
<p>Mostrar todas las aplicaciones disponibles en total en la Oculus Store, para llevar a cabo su análisis.</p> <p>Para comprobar que la funcionalidad se ejecuta correctamente, tenemos que probar la vista de Applications.</p>	
Casos de prueba	
Caso	Resultado
<p>Positivo</p> <p>En la base de datos se encuentran, entre otras, las siguiente aplicaciones: Lone Echo, Eleven Table Tennis, Guided Tai Chi</p>	<p>Listado mostrando las aplicaciones que se encuentran:</p> <p>Lone Echo  Eleven Table Tennis  Guided Tai Chi</p>
<p>Negativo</p> <p>En la base de datos se encuentran, entre otras, las siguiente aplicaciones: Lone Echo, Eleven Table Tennis, Guided Tai Chi</p>	<p>El sistema devuelve un listado vacío o por ejemplo: Lone Echo</p>
<p>Positivo</p> <p>En la base de datos no se encuentra ninguna aplicación</p>	<p>El sistema muestra un listado vacío</p>

HU-02	
<b>Título</b>	Conocer las palabras claves más utilizadas en la sinopsis
<b>Como</b>	Desarrollador
Descripción	
<p>Para un desarrollador de aplicaciones, el conocer la opinión de sus clientes es algo primordial. Además, esta información puede servir a otros desarrolladores a obtener información relevante sobre qué piensan los clientes cuando utilizan una determinada aplicación.</p> <p>El sistema implementa un mecanismo para obtener los adjetivos más utilizados en un comentario y cuantas veces se ha repetido dicho atributo. Las palabras se extraen automáticamente cuando un juego es creado o actualizado en el sistema.</p> <p>Para comprobar que la funcionalidad se ejecuta correctamente, tenemos que entrar en las propiedades del videojuego como desarrollador.</p>	
Casos de prueba	
Caso	Resultado
Aplicación con comentarios	Listado de adjetivos ordenados de mayor a menor con el número de repeticiones de cada uno de ellos. Se devuelve una lista para positivos y otra para negativos
Aplicación sin comentarios	El sistema devuelve una lista vacía.
Aplicación con comentarios irrelevantes	El sistema, aunque realiza la búsqueda, devuelve una lista vacía.
El Json de datos viene vacío	El sistema informa de que no se han encontrado datos.

HU-03	
<b>Título</b>	Realizar una actualización de la información de una aplicación
<b>Como</b>	Administrador
Descripción	
<p>La información sobre una aplicación de la Oculus Store va cambiando a medida que se añaden más comentarios, reviews o se hacen modificaciones en su información básica. Es por ello, que una actualización constante de nuestras bases de datos es de vital importancia ya que así evitamos que nuestros datos se queden obsoletos.</p> <p>Aunque se realizan actualizaciones periódicas de cada uno de los títulos, el administrador tiene que tener la capacidad de actualizar dicha información cuando lo considere necesario.</p> <p>Para probar esta funcionalidad, hacer click en el botón actualizar información que se encuentra en la vista de aplicación. (When)</p>	
Casos de prueba	
Caso(Given)	Resultado(Result)
El juego ha variado sus datos	El sistema vuelve a consultar los datos a la tienda y recalcula las palabras positivas y negativas del caso HU-02
El juego no ha variado en sus datos	El sistema informa de que el juego no ha variado por lo que es innecesario hacer una consulta de nuevo
El juego no existe	El sistema informa de que no se ha podido encontrar la información relacionada con ese título en la tienda

HU-04	
<b>Título</b>	Mostrar datos básicos sobre la aplicación
<b>Como</b>	Usuario
Descripción	
<p>Mostrar los detalles de la aplicación seleccionada, para realizar un análisis más profundo de cada atributo que contiene.</p> <p>Para comprobar que la funcionalidad se ejecuta correctamente, tenemos que probar la vista de Applications, pulsando sobre la aplicación deseada.</p>	
Casos de prueba	
Caso	Resultado
<p>Mostrar detalles - Positivo</p> <p>En la base de datos se encuentran, entre otras, las siguiente aplicaciones: Lone Echo, Eleven Table Tennis, Guided Tai Chi</p>	Listado mostrando las propiedades de una aplicación, por ejemplo, Lone Echo.
<p>Mostrar detalles - Negativo</p> <p>En la base de datos se encuentran, entre otras, las siguiente aplicaciones: Lone Echo, Eleven Table Tennis, Guided Tai Chi</p>	El sistema devuelve un listado vacío, o un listado incompleto.

HU-5	
<b>Título</b>	Realizar pago
<b>Como</b>	User
Descripción	
El usuario realiza un pago para ver datos ocultos sobre las aplicaciones	
Casos de prueba	
Caso	Resultado
<p>Realizar un pago - Positivo</p> <p>Dada una tarjeta de crédito válida, el usuario realiza un pago para ver datos ocultos sobre las aplicaciones</p>	El usuario tiene acceso a dichos datos
<p>Realizar un pago - Negativo</p> <p>Dada una tarjeta de crédito no válida, el usuario realiza un pago para ver datos ocultos sobre las aplicaciones</p>	El usuario no tiene acceso a dichos datos, ya que la tarjeta proporcionada no es válida
<p>Realizar pago</p> <p>Los campos de la tarjeta de crédito permanecen en blanco</p>	El sistema no puede registrar a la tarjeta, por lo que pide que se vuelvan a introducir los datos

HU-06	
<b>Título</b>	Gestionar las aplicaciones (añadir, editar, borrar)
<b>Como</b>	Administrador
Descripción	
<p>Mostrar, editar, tanto como borrar las aplicaciones deseadas, para que el administrador pueda tener un mayor control y gestión de las aplicaciones de la OculusDB.</p> <p>Para comprobar que la funcionalidad se ejecuta correctamente, tenemos que probar la vista de Applications, y dentro de los detalles de cada aplicación probar los botones de editar o borrar.</p>	
Casos de prueba	
Caso	Resultado
<p>Listado de aplicaciones - Positivo</p> <p>En la base de datos se encuentran, entre otras, las siguiente aplicaciones: Lone Echo, Eleven Table Tennis, Guided Tai Chi</p>	<p>Listado mostrando las aplicaciones que se encuentran:</p> <p>Lone Echo Eleven Table Tennis Guided Tai Chi</p>
<p>Añadir una aplicación - Positivo</p> <p>Pasamos como parámetro al método un OculusId que corresponde a una aplicación.</p>	<p>Se añade la aplicación a la lista de aplicaciones</p>
<p>Añadir una aplicación - Negativo</p> <p>Pasamos como parámetro al método un OculusId que no corresponde a ninguna aplicación.</p>	<p>No se añade ninguna aplicación, por lo que la lista de aplicaciones se mantendría igual que antes</p>
<p>Eliminar una aplicación - Positivo</p> <p>Pasamos como parámetro al método un Id que corresponde a una aplicación de la base de datos.</p>	<p>Se elimina la aplicación correctamente, por lo que el tamaño de la lista de aplicaciones sería menor que antes.</p>
<p>Eliminar una aplicación - Negativo</p> <p>Pasamos como parámetro al método un Id que no corresponde con ninguna aplicación de la base de datos.</p>	<p>No se elimina ninguna aplicación, por lo que el tamaño de la lista de aplicaciones sería el mismo que antes.</p>

HU-07	
<b>Título</b>	Gestionar mis favoritos
<b>Como</b>	Usuario
Descripción	
<p>Añadir aplicaciones deseadas a favoritos, así como listar los propios favoritos, para que el usuario tenga una selección con las aplicaciones de más interés. El usuario también puede borrar favoritos de dicha lista.</p> <p>Para comprobar que la funcionalidad se ejecuta correctamente, tenemos que probar la vista de Applications, con la opción de añadir a favoritos en cualquier aplicación y la vista Favorites, la cual nos muestra la lista.</p>	
Casos de prueba	
Caso	Resultado
<p>Listado de favoritos - Positivo</p> <p>En la base de datos se encuentran las siguientes aplicaciones favoritas de un usuario: Lone Echo</p>	<p>Listado mostrando las aplicaciones favoritas del usuario: Lone Echo</p>
<p>Listado de favoritos - Negativo</p> <p>En la base de datos se encuentran las siguientes aplicaciones favoritas de un usuario: Lone Echo Listo las aplicaciones favoritas que tengan un atributo llamado "hola"</p>	<p>El sistema devuelve un listado vacío, ya que ninguna aplicación tiene un atributo con dicho nombre.</p>
<p>Añadir a favoritos - Positivo</p> <p>En la base de datos se encuentra la aplicación con el nombre Lone Echo, que queremos añadir a favoritos</p> <p>En la base de datos no se encuentra ninguna aplicaci</p>	<p>Se añade correctamente la aplicación a favoritos, mostrando el listado</p>
<p>Añadir a favoritos - Negativo</p> <p>En la base de datos se encuentra la aplicación con el nombre Lone Echo, al añadir se busca con nombre "FIFA"</p>	<p>No se añade ya que no se encuentra ninguna aplicación con ese nombre</p>
<p>Eliminar de favoritos - Positivo</p> <p>En la base de datos se encuentra la aplicación Lone Echo, se desea eliminar dicha aplicación.</p>	<p>Se elimina la aplicación correctamente</p>

<p>Eliminar de favoritos - Negativo</p> <p>En la base de datos se encuentra la aplicación Lone Echo, al intentar eliminar se busca la aplicación con la propiedad de nombre "Fortnite"</p>	<p>Se lanza el error al no poder eliminarse la aplicación deseada, ya que no existe ninguna aplicación con dicho nombre.</p>
--	--

HU-9	
<b>Título</b>	Extraer datos en PDF
<b>Como</b>	Developer
Descripción	
Generar un PDF con los datos de la aplicación.	
Casos de prueba	
Caso	Resultado
<p>Extrae PDF con los datos</p> <p>Todos los datos de la base de datos de la aplicación se extraen correctamente.</p>	El sistema proporciona un pdf con todos los datos de la aplicación
<p>Extrae PDF fallo</p> <p>Los datos de la aplicación no se pueden extraer al cargar.</p>	El sistema no genera el archivo pdf
<p>Extrae PDF en blanco</p> <p>Los datos de la aplicación son incorrectos</p>	El sistema genera un archivo pdf en blanco



HU-10	
<b>Título</b>	Escribir comentarios sobre la aplicación
<b>Como</b>	Usuario
Descripción	
Añadir comentarios a una aplicación, así como listar todos los comentarios que se han escrito sobre una aplicación	
Casos de prueba	
Caso	Resultado
<p>Añadir comentario - Positivo</p> <p>Buscamos una aplicación pasándole un Id correcto al método, y añadimos un comentario.</p>	El comentario se añade correctamente, por lo que el número de comentarios de la aplicación será mayor que antes.
<p>Añadir comentario - Negativo</p> <p>Buscamos una aplicación pasándole un Id que no corresponde a una aplicación, y añadimos un comentario.</p>	El comentario no se añade, ya que no existe ninguna aplicación con ese Id, por lo que el el número de comentarios de la aplicación será el mismo que antes.
<p>Listar comentarios de una aplicación - Positivo</p> <p>Buscamos los comentarios de una aplicación pasándole al método el Id de una aplicación.</p>	El sistema muestra un listado con todos los comentarios sobre esa aplicación.
<p>Listar comentarios de una aplicación - Negativo</p> <p>Buscamos los comentarios de una aplicación pasándole al método un Id que no corresponde con ninguna aplicación.</p>	El sistema muestra un listado vacío, ya que no existe ninguna aplicación con dicho Id.