

# Escuela Politécnica Nacional Facultad de Ingeniería en sistemas Calidad de Software Historias de Usuario ABMODEL

# **Estudiantes:**

Nardy Cachipuendo
Joel Delgado
Sebastian Moyano
Cristofer Paucar
Nathaly Simba



En el presente documento se presentan las diversas historias de usuario vinculadas al desarrollo del proyecto de un sistema de traducción de posturas de Yoga desde el idioma sánscrito hacia inglés y español. Estas historias abordan las ideas fundamentales del proyecto desde la perspectiva del usuario, teniendo en cuenta tanto los criterios de aceptación como los requisitos necesarios para llevar a cabo las historias.

### Historias de Usuario:

Nro: 1	Solicitud:	Prioridad: Alta
	Búsqueda efectiva de las diversas posturas en los idiomas	
	solicitados (español, inglés y sánscrito).	

### Historia de usuario:

Como usuario del sistema, quiero poder buscar entre las diversas posturas en los idiomas solicitados (español, inglés, sánscrito), para poder encontrar la postura deseada sin importar el idioma en el que haya sido ingresada.

### Criterio de aceptación:

Dado que el usuario tiene acceso al sistema, cuando este realice una búsqueda en cualquiera de los tres idiomas solicitados, entonces los resultados de la búsqueda se mostrarán en todos los idiomas propuestos.

### **Requisitos funcionales:**

El usuario debe tener la posibilidad de ingresar el nombre de la postura en español, inglés o sánscrito.

El sistema deberá devolver la postura que coincida con la búsqueda.

La lista de resultados incluirá el nombre de la postura en español, inglés y sánscrito.

## Requisitos no funcionales:

El sistema debe proporcionar una interfaz intuitiva y fácil de usar para los usuarios.

La búsqueda presentará los datos de forma entendible y organizada.

<b>Nro:</b> 2	Solicitud:	Prioridad: Media
	Notificación en caso de utilizar caracteres que no	
	correspondan a la ortografía correcta de cada uno de los	
	idiomas (español, inglés y sánscrito) durante una	
	búsqueda.	

### Historia de usuario:

Como usuario del sistema, quiero recibir una notificación al realizar una búsqueda con caracteres que no estén dentro de la ortografía correcta de los idiomas solicitados (español, inglés, sánscrito), para poder corregir cualquier error.

## Criterio de aceptación:

Dado que el usuario tiene acceso al sistema, cuando ingrese caracteres no válidos en alguno de los idiomas durante una búsqueda, entonces se mostrará una notificación que indique que se ha cometido un error en la entrada de caracteres.

### **Requisitos funcionales:**

El sistema debe detectar caracteres fuera de la ortografía correcta de los idiomas español o inglés en una búsqueda.

El sistema debe mostrar una notificación al usuario si se detecta un error ortográfico.

## **Requisitos no funcionales:**

La notificación debe ser clara y concisa.

La notificación debe ser breve, para que no llegue a ser molesta.

Nro: 3	Solicitud:	Prioridad: Alta
	El resultado de la búsqueda de una postura debe incluir	
	la posibilidad de visualizar una imagen que muestre	
	cómo debería ser la postura.	

### Historia de usuario:

Como usuario del sistema, quiero tener la capacidad de visualizar una imagen que represente cómo debe ser la postura que estoy buscando, para aprender a realizarla correctamente.

# Criterio de aceptación:

Dado que el usuario tiene acceso al sistema, cuando este realice una búsqueda de cualquier postura registrada, entonces deberá aparecer una imagen del resultado final de la postura buscada.

# **Requisitos funcionales:**

El sistema debe mostrar una imagen de la postura que coincida con la búsqueda del usuario. La imagen debe mostrar la postura desde una perspectiva que permita al usuario ver los detalles importantes.

# Requisitos no funcionales:

La imagen debe estar disponible para una búsqueda en cualquiera de los 3 idiomas La imagen debe ser de alta resolución