# Rediseño de la Interfaz de Discord · Por Ignacio Llorente

# Principios de Diseño Aplicados:

- Claridad y simplicidad.
- Feedback visual.
- Jerarquía visual.
- Usabilidad y accesibilidad.
- Flexibilidad.
- Mínimo cognitivo.
- Cambios Propuestos:

# Pantalla de Inicio de Sesión/Bienvenida.

- Apartado de Servidores (Grupos).
- Apartado de Personalización.
- Apartado de Acceso.
- Apartado de Contenido.
- Barra Lateral Social.
- Barra Superior de Accesibilidad.
- Pantallas de Configuración.

# Comparación:

 Resumen de los cambios propuestos en comparación con la interfaz original de Discord.

# Principios de Diseño Aplicados:

## Claridad y simplicidad:

Vamos a simplificar la disposición de elementos para mejorar su legibilidad y reducir la saturación visual, la cual dije que podía ser un inconveniente para los nuevos usuarios. Por lo que eliminaremos elementos innecesarios y centraremos la atención en las funciones esenciales para "limpiar" esto.

#### Feedback visual:

Mejoraremos el nivel de comprensión de la aplicación en todas las pantallas y secciones de la interfaz. Manteniendo la misma paleta de colores y tipografía en toda la aplicación, pero pudiendo ser cambiados en la sección de los ajustes.

## Jerarquía visual:

Vamos a destacar los elementos importantes o de acción para que salten más a la vista.

# Usabilidad y accesibilidad:

Nos aseguraremos de que la interfaz sea accesible para todos los usuarios, incluyendo aquellos con discapacidades visuales.

# Flexibilidad:

Vamos a hacer que la interfaz sea como un camaleón, se adaptará a cualquier pantalla o aparatejo que uses. Además, podrás personalizarla a tu rollo, para que sea como tú quieras.

## Mínimo cognitivo:

Nos aseguraremos de que no tengas que comerte la cabeza cuando uses la interfaz. Simplificaremos todo para que no tengas que dar vueltas innecesarias o encontrarte cosas repetidas que no sirvan para nada.

# Cambios Propuestos:

#### Pantalla de Inicio de Sesión/Bienvenida:

Simplificaremos el formulario de inicio de sesión, manteniendo solo los campos esenciales.

Eliminaremos el código QR, ya que su uso es menos común.

Optaremos por un fondo estático o menos animado para reducir las distracciones visuales.

#### Apartado de Servidores (Grupos):

Mantendremos la lista de servidores en el lateral izquierdo, pero simplificaremos su organización.

Eliminaremos la opción de personalizar el color de las carpetas, ya que tiene menos relevancia.

Facilitaremos el proceso de unirse a nuevos servidores públicos.

# Apartado de Personalización:

Simplificaremos el acceso a la configuración personal, agrupando las opciones relevantes.

Mantendremos los controles de micrófono y sonido, pero podrán ocultarse cuando no sean necesarios.

#### Apartado de Acceso:

Mejoraremos la organización de los canales de voz y texto para evitar la saturación visual.

Simplificaremos las áreas desplegables y proporcionaremos una navegación más clara.

### Apartado de Contenido:

Mantendremos la vista del contenido en los canales de texto y voz.

Simplificaremos la barra de navegación y la estructura de los mensajes para facilitar la lectura.

#### Barra Lateral Social:

Mantendremos la lista de usuarios conectados en orden alfabético.

Simplificaremos la visualización de roles y usuarios desconectados.

## Barra Superior de Accesibilidad:

Mantendremos la capacidad de buscar mensajes y acceder a la bandeja de entrada.

Simplificaremos el acceso a la ayuda y soporte con un sistema de formularios en vez de utilizar un link externo a una página web.

# Pantallas de Configuración:

Mantendremos las pantallas de configuración, pero simplificaremos la disposición de las opciones.

Continuaremos manteniendo las configuraciones del servidor y del usuario por separado para mayor claridad.

# Comparación:

En comparación con la interfaz original de Discord, el rediseño realizado se enfoca en simplificar la experiencia sin perder la usabilidad y accesibilidad. Reduciremos la carga visual, mejoraremos la navegación y facilitaremos el acceso a las funciones clave para una experiencia general más fluida y eficiente. Estos cambios se basan en los principios de diseño dados y buscan optimizar la experiencia del usuario de manera profesional y amigable con el fin de conseguir una mayor comodidad en el uso de la aplicación.

