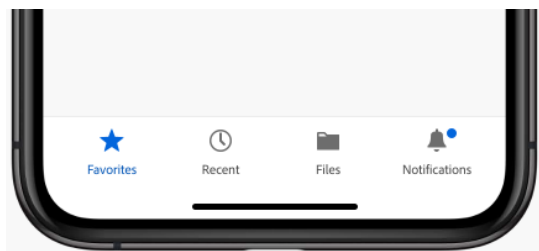


# Seminario 5: ejeS5\_iOS

## 1. ¿Qué sistema de navegación usa iOS para sustituir a las pestañas de Android?

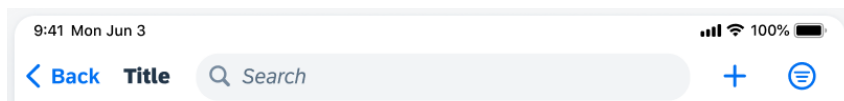
En iOS, se utiliza el Tab Bar como alternativa a las pestañas de Android. La Tab Bar se encuentra en la parte inferior de la pantalla y ofrece acceso rápido a las principales secciones de una aplicación. A diferencia de las pestañas en Android, que pueden combinarse con un Action Bar (App Bar), la Tab Bar en iOS está separada y no suele desplazarse cuando el usuario navega por la aplicación



<https://developer.apple.com/design/human-interface-guidelines/tab-bars>

## 2. ¿Dónde colocarías los botones de acción de una App Bar en una aplicación para iOS?

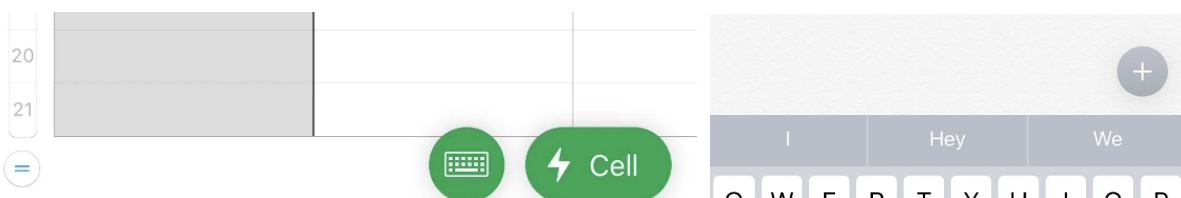
En iOS, los botones de acción que en Android están en la App Bar se colocan en la Navigation Bar. Los botones principales suelen ubicarse en la esquina superior derecha como íconos de acción, si hay un botón de retroceso, este estará en la esquina superior izquierda y es posible utilizar una Toolbar en la parte inferior para acciones relacionadas directamente con el contenido de la pantalla.



<https://developer.apple.com/design/human-interface-guidelines/navigation-bars>

## 3. ¿Tiene iOS algo similar a los FAB?

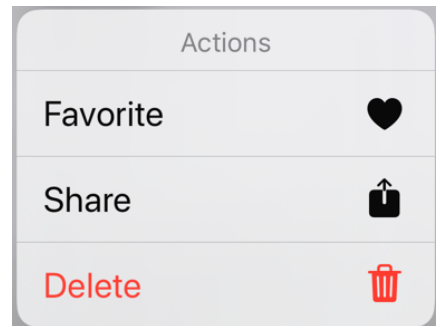
Sí, no es muy común verlos pero hay algunas aplicaciones en las que se pueden observar, como Notas y Numbers



[https://medium.com/@\\_sferrari/floating-action-buttons-on-ios-yes-theyre-here-78a7b944cf96](https://medium.com/@_sferrari/floating-action-buttons-on-ios-yes-theyre-here-78a7b944cf96)

#### **4. ¿Cómo diseñarías en iOS un menú contextual tipo “Floating Context Menu” de Android?**

iOS emplea un enfoque similar al Floating Context Menu de Android a través del Context Menu. Este menú aparece al hacer un gesto de presión larga o al pulsar un elemento y ofrece una lista de acciones relacionadas con el elemento seleccionado. Los menús contextuales de iOS también pueden incluir vistas previas de contenido, como imágenes o texto.



<https://developer.apple.com/design/human-interface-guidelines/context-menus>

#### **5. ¿Cómo propone iOS la selección múltiple de elementos en una lista?**

Para la selección múltiple de elementos en una lista, iOS propone el uso del modo de edición, activado a través de un botón de "Editar" (Edit) en la Navigation Bar. Al activar este modo, aparecen casillas de verificación o íconos seleccionables junto a cada elemento de la lista. En algunos casos, la selección múltiple también puede implementarse mediante gestos, como arrastrar el dedo sobre los elementos que se quieren seleccionar. En algunos casos, como en la galería, también está la opción "Seleccionar (Select)"

