

2019

# “Manual de Usuario”

## Programación Orientada a Objetos

En el siguiente manual se mostrara la funcionalidad de la aplicación y se mostrara para que sirva cada uno de los botones con los que cuenta la aplicación.



# “Manual de Usuario”

---

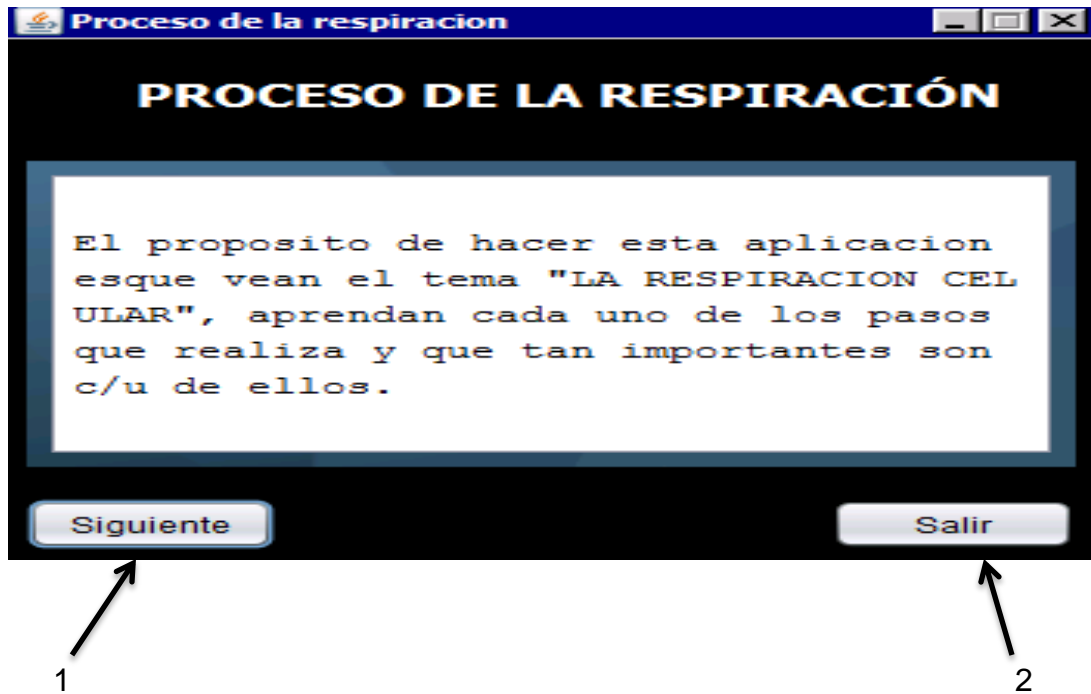
## “OBJETIVOS DE LA APLICACIÓN”

General: Aprender el proceso de la respiración celular mediante una aplicación en sus cuatro principales etapas.

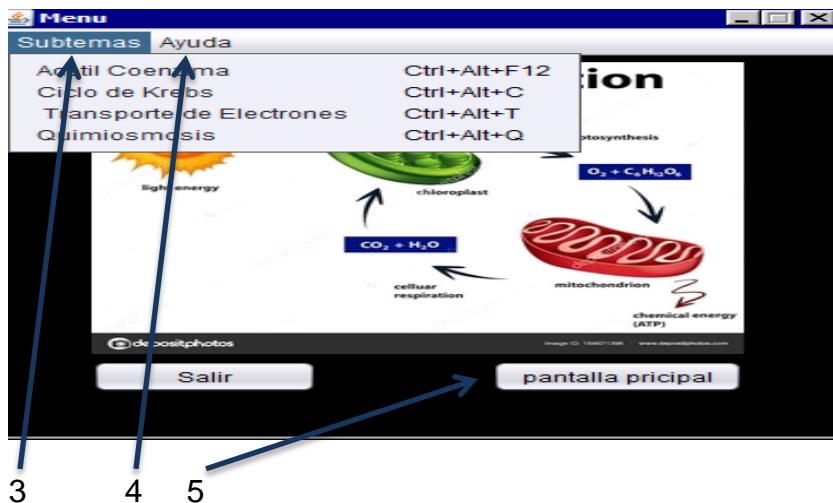
Específico 1: Entender que es la respiración celular, su importancia y los principales de la misma, principalmente enfocados en el coenzima acetil a y el transporte de electrones, la quimiosmosis y el ciclo de Krebs.

Específico 2: Aprender a usar la programación orientada a objetos mediante una aplicación basada en el proceso de la respiración celular.

## “Manual de Usuario”



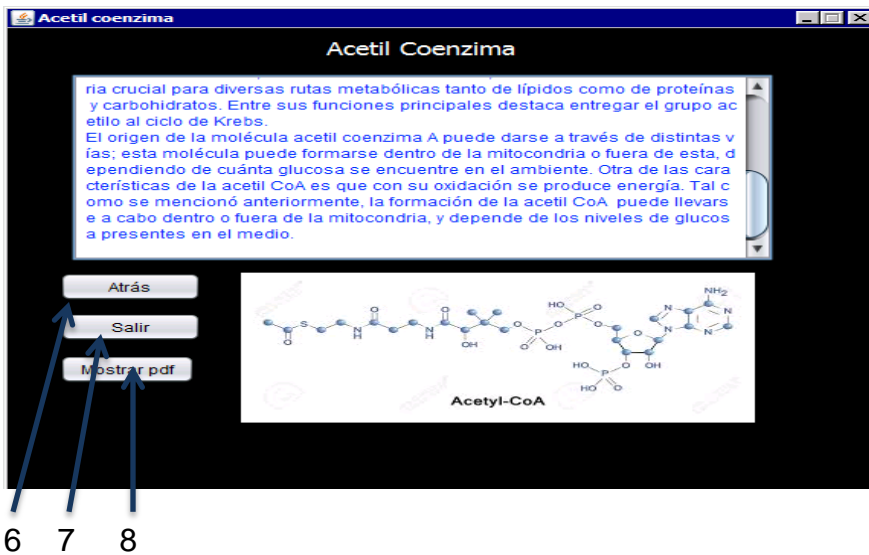
1. “Siguiete”, Su función es pasar a la siguiente pagina de la aplicación.
2. “Salir”, Cierra el programa.



- 3.- Subtemas: Al abrir o presionar el botón de subtemas muestra los 4 subtemas principales de la aplicación.
- 4.- Ayuda: Sirve para abrir dos opciones, las cuales son “Manual Técnico” y “Manual de Usuario”.

## “Manual de Usuario”

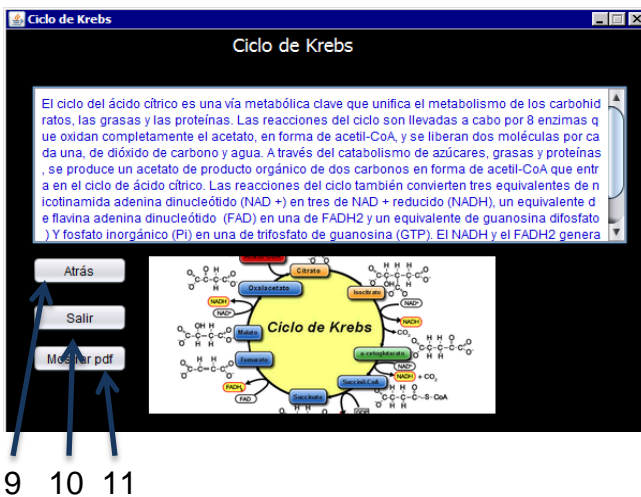
5.- Pantalla principal: Te devuelve a la página principal.



6.- Atrás: Te devuelve a la pantalla anterior.

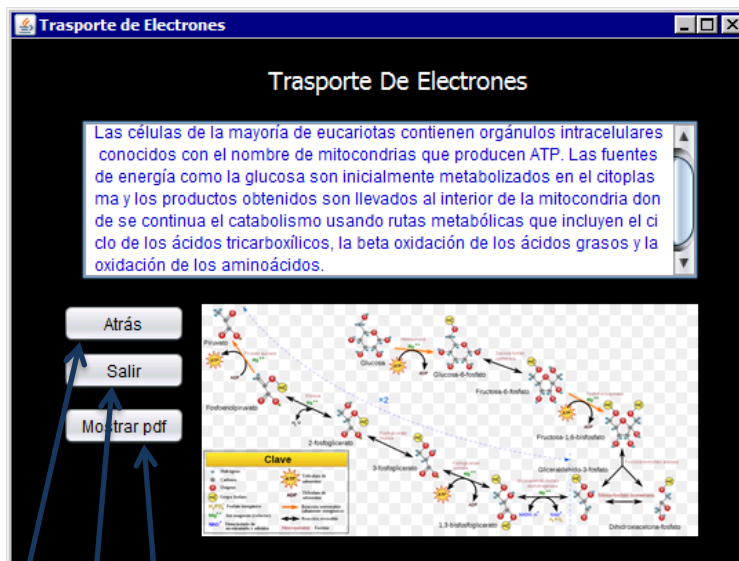
7.- Salir: Cierra la aplicación.

8.- Mostrar PDF: Muestra un archivo de pdf en el cual esta toda la información de los cuatro temas, en dicho archivo se encuentra la información aun mas especifica.

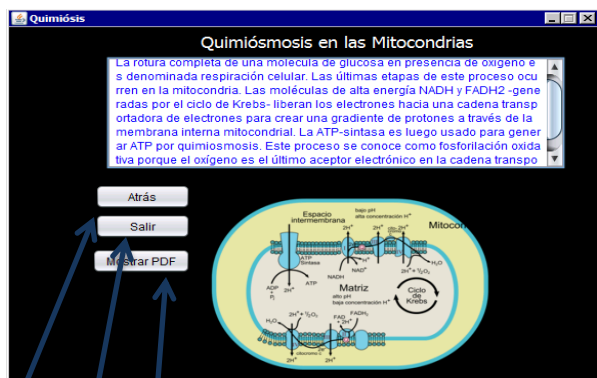


## “Manual de Usuario”

- 9.- Te devuelve a la página anterior.
- 10.- Cierra la aplicación por completo.
- 11.- Abre el archivo pdf para mostrar la información completa.



- 12.- Vuelve a la página anterior.
- 13.- Cierra la aplicación por completo.
- 14.- Abre el archivo pdf para mostrar la aplicación completa.



## “Manual de Usuario”

---

15.- Vuelve a la página anterior.

16.- Cierra la aplicación por completo.

17.- Abre el archivo de PDF en el cual muestra la información del tema aun mas detallada y compleja.