# **Estilos** Aprendizaje David Kolb

Son todos aquellos rasgos cognitivos y fisiológicos por los que los alumnos perciben e interactúan dentro de los procesos de aprendízaje, el siguiente artículo es una guía completa que explica los diferentes estilos de aprendizaje.

### Estilos de Aprendizaje Modelo de David Kolb

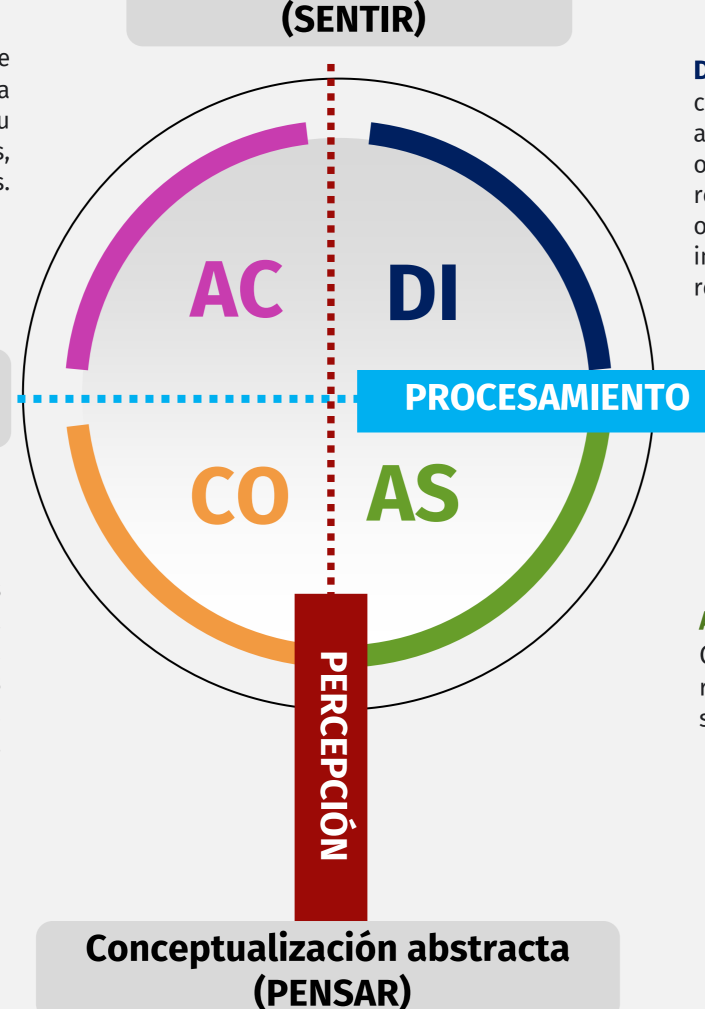
**Experiencia concreta** 

**Acomodadores (hacer y sentir):** Se desempeñan mejor en la experiencia concreta y la experimentación activa. Su punto más fuerte reside en hacer cosas, e involucrarse en nuevas experiencias.

### **Experimentación activa** (HACER)

### Convergentes (hacer y pensar): las

capacidades de aprendizaje son la conceptualización abstracta y la experimentación activa. Su punto más fuerte reside en la aplicación práctica de las ideas.



### **Divergentes (sentir y observar):** las

capacidades dominantes en este estilo de aprendizaje son la experiencia concreta y la observación reflexiva. Su punto más fuerte reside en su capacidad imaginativa. Prefieren observar en lugar de hacer. Gustan de reunir información y utilizar la imaginación para resolver problemas.

### Observación reflexiva (VER)

### Asimiladores (observar y pensar):

Conceptualización abstracta y la observación reflexiva. Su punto más fuerte se encuentra en su capacidad para crear modelos teóricos.

**Acomodador** 

Fuente: Propia CAOS

## Estrategias de Estilos de Aprendizaje (David Kolb)



### **ESTRATEGIAS METODOLÓGICAS QUE PREFIERE**

- · Actividades manuales.
- Proyectos prácticos.
- · Hacer gráficos y mapas.
- Clasificar información.
- Ejercicios de memorización.
- · Resolución de problemas prácticos.
- Demostraciones prácticas.



Divergente

#### ESTRATEGIAS METODOLÓGICAS QUE PREFIERE

- Lluvia de ideas.
- Ejercicios de simulación.
- Proponer nuevos enfoques a un problema.
- Predecir resultados.
- Emplear analogías.
- Realizar experimentos
- Construir mapas conceptuales.
- Resolver puzzles.
- Ensamblar rompecabezas.
- Adivinar acertijos.

### **ESTRATEGIAS METODOLÓGICAS QUE PREFIERE**

**Asimilador** 

- Utilizar informes escritos.
- Investigaciones sobre la materia.
- Hacerlo tomar apuntes
- Participar en debates. Asistir a conferencias.
- Encomendarle lectura de textos.
- Ordenar datos de una investigación



### ESTRATEGIAS METODOLÓGICAS QUE PREFIERE

- Trabajo de expresión artística.
- Lectura de trozos cortos.
- Discusión socializada. Composiciones sobre temas puntuales
- Gráficos ilustrativos sobre los contenidos
- Actividades de periodismo, entrevistas
- Elaborar metáforas sobre contenidos.
- Hacerle utilizar el ensayo y error.



Fuente: Propia CAOS