



# El Aprendizaje Experimental

Los miembros de 4-H aprenden y retienen más cuando están haciendo una actividad. Usted puede ayudarles a aprender más haciéndoles preguntas simples acerca de la actividad. La combinación de actividades con preguntas se llama “*aprendizaje experimental*.”

Los tres pasos para el aprendizaje experimental son: Exploración, Reflexión, Aplicación.

## Exploración

Los jóvenes "exploran" cuando hacen una actividad.

## Reflexión

Los jóvenes "reflexionan" cuando piensan en una actividad. Haga preguntas, tales como:

- ¿Porqué te gusta esta actividad?
- ¿Cuál fue la parte más divertida de la actividad?
- ¿Porqué es importante saber acerca de \_\_\_\_?
- ¿Cuál fue la parte más desafiante de la actividad?

## Aplicación

Los jóvenes pueden "aplicar" lo que han aprendido a la vida diaria. Haga preguntas, tales como:

- ¿Qué aprendiste de esta actividad acerca de trabajar con otros?
- ¿Qué harías diferente la próxima vez que hagas esta actividad?
- ¿Qué aprendiste al respecto \_\_\_\_ que te ayudará en el futuro?
- ¿Qué recordarás la próxima vez cuando tú \_\_\_\_?

