

# **Uso de Técnicas Didácticas y su relación con el entrenamiento de las Tripulaciones de Directores de Interceptación**

Mayor Eugenio Samuel Sánchez Casabona, Fuerza Aérea de Perú.

## **Introducción**

La Fuerza Aérea del Perú es el componente principal del poder Aeroespacial de la Nación, una de las finalidades que debe cumplir como tales es la de asegurar la integridad de nuestro territorio. Por esto existe la necesidad de disponer de un Sistema de Defensa Aérea que esté organizada, equipada y bien preparada para cumplir con la misión por la que fue creada. En tal sentido la Fuerza Aérea cuenta con Unidades especializadas como el Grupo de Defensa Aérea (GRUDA), el cual tiene como misión: “Participar y/o apoyar las operaciones de Defensa Aérea que disponga el Comando de Control Aeroespacial, en los diferentes teatros de operaciones, así como proporcionar instrucción y entrenamiento individual y de conjunto al personal de Defensa Aérea de acuerdo a los planes vigentes, a fin de alcanzar y mantener la eficiencia operativa del personal y la preservación del material.”

En el universo Pedagógico, enseñar a los demás, es una tarea noble, difícil y compleja, cualquiera que sea la actividad o profesión que se transmita de generación en generación, es por ello que el instructor de Defensa Aérea debe de realizar grandes esfuerzos personales para lograr los mejores resultados en la tarea tan especial de enseñar las técnicas y procedimientos de los diferentes sistemas de armas en Defensa Aérea, sistemas que llegado el momento se emplearan en Defensa de la integridad territorial. Es precisamente en este esfuerzo que el instructor debe de valerse de herramientas, como las técnicas didácticas, para lograr mejores resultados durante la capacitación y entrenamiento de las tripulaciones de Defensa Aérea.

Las técnicas didáctica es el procedimiento lógico y con fundamento psicológico destinado a orientar el aprendizaje del discente, aplicar una técnica didáctica requiere tomar en cuenta ciertas reglas, que van a ayudar al instructor