



# UDEM

**El hombre en la Tierra,  
comprensión y  
responsabilidad para convivir.**

Dr. Francisco J. Azcúnaga Guerra



# Índice temático

## **I. Introducción**

- A. Actitud científica**
- B. Deseabilidad**
- C. Un sentido más amplio**

## **II. Realidad mexicana**

- A. Un país de jóvenes**
- B. Pocas vocaciones**
- C. Poca inversión**
- D. Enfoque educativo inadecuado**

## **III. Propuestas**

- A. Educadores**
- B. Legisladores**
- C. Gobiernos estatales**
- D. Empresas / Iniciativa privada**

## **IV. Conclusiones**

# I. Introducción

## A. Actitud científica



¿Cómo sería el mundo  
sin pensamiento  
científico?

# I. Introducción

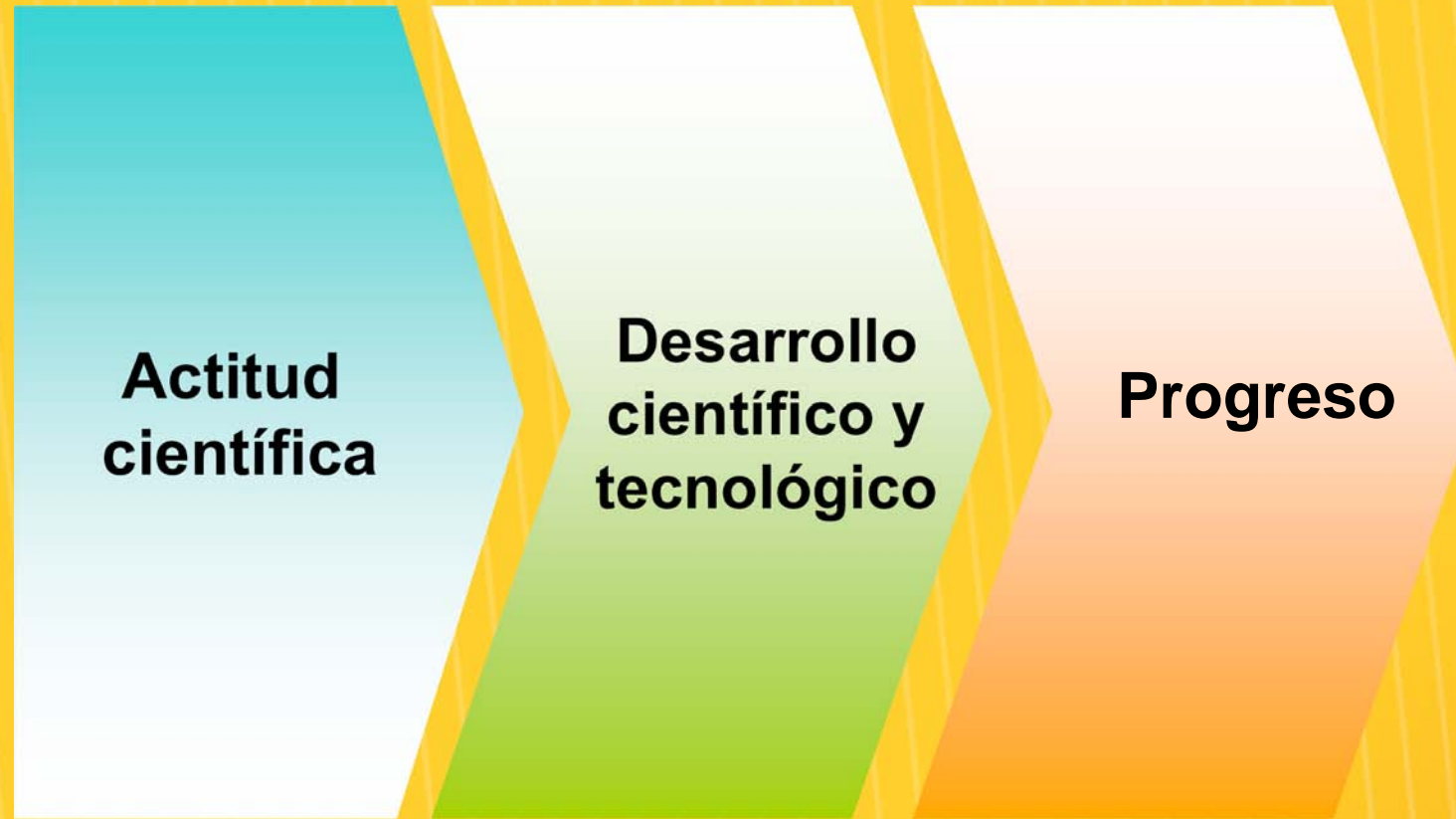
## A. Actitud científica

***“La ciencia  
es la progresiva aproximación  
del hombre al mundo real”.***

**Max Planck**

# I. Introducción

## B. Deseabilidad



**Concepto de desarrollo sustentable  
(respeto por la naturaleza)**

# I. Introducción

## C. Un sentido más amplio

**Actitud  
científica**

**Desarrollo  
tecnológico**

**Concepto de  
desarrollo  
sustentable**

**Desarrollo  
integral  
de los  
pueblos**

## II. Realidad mexicana

**A. Un país de jóvenes**

**B. Pocas vocaciones**

**C. Recursos limitados**

**D. Enfoque inadecuado**

# **III. Propuestas**

**A. Educadores**

**B. Legisladores**

**C. Gobiernos estatales**

**D. Empresas / Iniciativa privada**



**La educación  
no solamente incrementa las  
capacidades productivas  
de las personas, sino que eleva  
también sus capacidades y  
funcionamientos para vivir  
una vida plena, con mayor  
libertad.**

***Amartya Sen, Premio  
Nóbel de Economía.***