Servín Quintero Damaris Angelina dservinq

Martínez Coronel Brayan Yosafat Yosafat Coronel

Fuentes Castillo Angel Osvaldo Osvaldo Fuentes

# Caso 1

Nuevo enfoque: Los egresados tienen los conocimientos suficientes para crear su propia empresa y la falta de competencia en nuestro país se convierte en un amplio campo para incursionar.

Ventajas:

* Los egresados siguen su pasión y son libres para explorar sus propios límites.
* La baja competencia que existe en las áreas de disciplina y la creciente necesidad.

Desventajas:

* Emprender un negocio conlleva muchos riesgos, especialmente si no se tiene experiencia previa
* Existe competencia internacional que generalmente opaca a las empresas nacionales. .

# Caso 2

Nuevo enfoque: centrar el desarrollo y soporte a aplicaciones industriales

Ventajas

* Para las empresas puede resultar atractivo el bajo costo de sus tarjetas frente a las soluciones que puedan dar Microsoft y Apple
* Pueden aprovechar el desarrollo constante y la gran variedad de sistemas operativos libres de Linux y Android para diversificar sus soluciones

Desventajas

* Tienen que comprometerse a que las tarjetas sean lo suficientemente robustas y fiables para su uso en entornos industriales
* Microsoft y Apple ya tienen establecido su red de distribución con socios y clientes

# Caso 3

Nuevo enfoque: Las carreras de inteligencia Artificial y Ciencia de Datos están siendo muy importantes para las empresas en estos días, por lo que impartirlas es algo sumamente bueno, incluso si se quita ISISA.

Ventajas:

* Actualmente las empresas necesitan pasar a ser controladas por datos e inteligencia artificial, por lo que la demanda ya existe
* Agregar las carreras permite actualizar el plan de ISC para que ya no esté rezagado

Desventajas:

* Los egresados de ISISA eran de por sí competentes, no me parece necesario eliminarla, pues ya ha dado buenos resultados
* Es dudoso hacer que sean carreras diferentes, ya que los fundamentos son iguales en las tres carreras, bien se pudieron hacer especializaciones en vez de separarlas