

**Instituto**

**Politécnico**

**Nacional**

**Escuela Superior de Cómputo**

**5.6 GLOBALIZACIÓN DE LA ECONOMÍA**

**OPINIÓN**

**Materia:**

Gestión Empresarial

**Grupo:**

4CM4

**Profesora:**

Sosa Adán Fanny

**Alumno:**

Castro Cruces Jorge Eduardo

**Boleta:**

2015080213

**Fecha:**

viernes, 15 de enero de 2021

**¿Por qué es importante, en la carrera de Ingeniero en Sistemas Computacionales, conocer de este tema?**

Partiendo del hecho de que la computación esta globalizada es indispensable que el ingeniero en sistemas computacionales deba y sepa desenvolverse en el mundo laboral globalizado. El lenguaje universal es el inglés y el chino mandarín, por lo que el ingeniero debe tener el manejo intermedio de estas dos lenguas, ya que si no se globaliza, va a ser incapaz de comunicarse con colegas laborales, o simplemente no conseguir trabajo.

El ámbito financiero y de las comunicaciones está 100% globalizado, y es importantísimo que el ingeniero en sistemas computacionales tenga el conocimiento y las habilidades para destacar y llevar a cabo las tareas que le sean solicitadas.