ACTIVIDAD 2

GEIDER BARRIOS CHAVERRA

INGENIERIA DE SISTEMAS

INTRODUCCIÓN A LA INGENIERIA (90013)

HILDA YANETH FLECHAS

NIVERSIDAD ABIERTA Y A DISTANCIA (UNAD)

CEAD (TURBO ANTIOQUIA.)

**INTRODUCCIÓN**

La presente actividad está destinada a los integrantes del presente curso de introducción a las ingenierías de sistemas del programa de la misma. Con el fin de tener acceso al campus virtual de manera práctica y eficiente.

El desarrollo de esta actividad permite tener una comunicación activa entre los integrantes de la misma con el fin de proponer ideas y diferente punto de vista sobre la importancia que tiene el área en nuestro contexto social determinando soluciones a los problemas que hay en ella de carácter tecnológico. Realizando un aporte fundamental a la evolución humana y a las diferentes áreas como a la educación en el manejo de la información entre otras.

Ofrece la importancia que tiene la ingeniería de sistemas en el mundo. Observando un análisis previo de los problemas que habrían en el planeta sin ellos. Los presentes se caracterizan por ser el corazón de del funcionamiento de muchas dependencias o áreas que los necesitan para tener una evolución satisfactoria como organización.

Al desarrollo de la actividad, permítanme presentarme: soy GEIDER BARRIOS CHAVERRA, me encuentro ubicado en el CEAD Turbo (Antioquia), mi correo es Geiderchaverra@hotmail.com, mi número telefónico es 3217223012, soy Estudiante del programa de ingeniería en sistemas del primer semestre en la Unad.

**Chiste informático**

**Con respecto al video**, yo como futuro ingeniero de sistemas quiero enfocarles de forma gratificante la motivación que tengo por este curso; ya que mi primordial propósito es aportar el crecimiento tecnológico de las organizaciones determinando soluciones a los problemas que se presente optando una mejor calidad de vida y dando un aporte significativo a la evolución humana.



Recuerda que la motivación esta en nuestro ser y las ganas que le pongamos para de desarrollar nuestro autoaprendizaje.

Ya que para alcanzar las metas hay que subir cada peldaño con paso firme y así poder llegar a la cima.

GEIDER CHAVERRA

**Cuadro de información de integrantes.**

**Escuela de Ciencias Básicas Tecnología e Ingeniería ECBTI**

**Programa de ingenierías de sistemas**

**Introducción a la ingeniería en sistemas 900313**

**Curso virtual.**

En el curso introducción a la Ingeniería de sistemas, pertenezco al grupo**110**, que tiene como tutor al Ingeniero(a)

**HILDA YANETH FLECHAS** del CEAD**: DUMITA**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| # | Nombre | cuidad | teléfono | correo |
| 1 | GEIDER B. CHAVERRA | TURBO | 3217223012 | geiderchaverra@hotmail.com |
| 2 | OLGA MARIA ACUÑA | BARRANQUILLA |  | Olgamaria516@hotmail.com |
| 3 | ROGER P. CARMONA |  |  | [carmonadsi@gamail.com](mailto:carmonadsi@gamail.com) |
| 4 | ORLANDO .R ALVARES |  |  | [Orlandoalvares1220@hotmail.com](mailto:Orlandoalvares1220@hotmail.com) |
| 5 | DUVAN A. ANCHICO |  |  | lemucro@yahoo.es |

**El grupo está conformado por los siguientes integrantes:**

NOTA: Ingeniera Yaneth en este espacio le informo que algunos compañeros no han ingresado la información correspondiente a: teléfonos, cuidad ya que no es posible completar los campos por falta de información.

CONCLUCIÓN

Puedo determinar que la ingeniería de sistemas es indispensable para el buen funcionamiento de la organización independientemente cual sea su actividad. Enfocando en lo social es un área ofrece sentido común a la evolución humana y al desarrollo de las grandes tecnologías.