**UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PANAMA**

**FACULTAD DE INGENIERÍA DE SISTEMAS COMPUTACIONALES**

**DEPARTAMENTO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN, CONTROL Y**

**EVALUACIÓN DE RECURSO INFORMÁTCO**

**LABORATORIO No. 1 – RADIOGRAFIA DE AUTO PRESENTACIÓN**

**Nombre de la Asignatura:** Sistemas Colaborativos

**Módulo I:** Hábitos de Efectividad

**Docente Responsable: Dilsa Vergara D.**

**Fecha:** Semana 4

**Objetivo:** identificar Quién soy yo hoy… mis fortalezas y debilidades.

**Recursos:** Plataforma Virtual de apoyo académica, libro de texto, Internet, computadora, lápiz, papel.

**Metodología:**

* Desarrollar la actividad de forma individual.
* Analice el enunciado dado.
* Terminado el informe debe subir a la plataforma Moodle el documento a su cuenta personal (es el mismo archivo para los integrantes del grupo).

**Enunciado:**

Describirse así mismo, es decir, cómo me veo al día de hoy.

Usando el power point, realice en una primera diapositiva un collage usando imágenes y símbolos para describirse así mismo. En una segunda diapositiva elabore un cuadro con dos columnas, en el lado derecho de la diapositiva listen sus habilidades, talentos, capacidades, recursos y fuerzas positivas, y en el izquierdo debilidades, limitaciones, incapacidades, y errores.

(No utilice imágenes pesadas, salve a cada momento su trabajo para no perderlo). Revise las siguientes áreas para facilitarse la identificación de fortalezas y debilidades.

* + Física,
  + Intelectual,
  + Emocional,
  + Espiritual y
  + Social.

Al terminar el listado, analizar sus respuestas del lado izquierdo y pongan: una "C" si es factible de cambio, "D" si es factible de desarrollo y "A" si no es factible ninguna de las dos. (No utilice imágenes pesadas, salve a cada momento su trabajo para no perderlo).

**Consideraciones Finales:**

*Opinión del estudiante sobre el logro del objetivo y el desarrollo de la Asignación*

**Referencias:**

<https://es.vecteezy.com/arte-vectorial/163171-ilustracion-de-mente-abierta>

**Fecha de entrega:** asignada por el profesor

Criterios de Evaluación: 10 ptos  
Completitud: 7 ptos.  
Sigue lineamientos?: 3 ptos.