Conclusión

Corrosiva

Fusible

Ansioso

Perezca

Imperceptible

Descendían

Realizar

Sustitución

Exageración

Explosión

Necesario

Conservación

Garantizar

Dispositivo

Intervención

Expresión

Disciplina

Encendido

Frecuencia

Tención

Ofensiva

Automatización

Beneficioso

Considerar

Proceso

Resistente

Vencimiento

Conducción

Consecuencia

Propósito

Clasificación

Presencia

Comienzo

Iluminación

Censores

Exposición

Precisión

Electrónico

Selección

Interconexiones

Procedimiento

Pieza

Especifico

Instalación

Inyección

Dispositivo

El programa Tecnólogo en Análisis y Desarrollo de Sistemas de Información se creó para brindar al sector productivo nacional en general (debido a que la Industria del Software aplica para la mejora de los procesos productivos en todos los sectores ya sea industria, comercio, servicios, sector primario y extractivo, etc.), la posibilidad de incorporar personal

con altas calidades laborales y profesionales que contribuyan al desarrollo económico, social y tecnológico de su entorno y del país, así mismo ofrecer a los aprendices formación en las tecnologías relacionados con todo el ciclo de vida del Software incluyendo las fases de Análisis, Diseño, Desarrollo, Implementación, Pruebas y Mantenimiento, y competencias relacionadas con los procesos de negociación tecnológica y calidad en el desarrollo de Software, factores muy importantes para la competitividad y el efectivo posicionamiento de esta industria en el país.

En todo el país se cuenta con potencial productivo para el Análisis y Desarrollo de Sistemas de Información, gracias al apalancamiento de clúster directamente relacionados con la industria de software como ParqueSoft en el Occidente, la Alianza SinerTIC en la zona Central o Intersoftware en Antioquia. Su fortalecimiento y crecimiento socio-económico tanto a nivel regional como nacional, dependen en gran medida de un recurso humano cualificado y calificado, capaz de responder integralmente a la dinámica del sector.

El SENA ofrece este programa con todos los elementos de formación profesional, sociales, tecnológicos y culturales, aportando como elementos diferenciadores de valor agregado metodologías de aprendizaje innovadoras, el acceso a tecnologías de ultima generación y una estructuración sobre métodos más que contenidos, lo que potencia la formación de ciudadanos librepensadores, con capacidad crítica, solidaria y emprendedora, factores que lo acreditan y lo hacen pertinente y coherente con su misión, innovando permanentemente de acuerdo con las tendencias y cambios tecnológicos y las necesidades del sector empresarial y de los trabajadores, impactando positivamente la productividad, la competitividad, la equidad y el desarrollo del país

.

. Tu eres para mí, el amigo más querido.

b. Te invito a tomar té, mas no te pago esta vez.

c. Si vuelve en sí, quiero que le dé más antibióticos y analgésicos.

d. Quiero explicarte como se maneja la maquina eléctrica.

e. Dime donde está la mercancía y cuánto vale a crédito.

f. Cuanto más estudio más aprendo, mas no se si lo olvidare más tarde.