ENTREVISTA PARA DAR A CONOCER EL PROYECTO SISTEMA DE INFORMACION CONTROL DE INVENTARIO DEL ALMACEN PCS S.A.S

Fecha enero 10 de 2021.

Entrevistador: Martha Liliana Rozo Garzón, estudiante del grupo ADSI SENA en representación del grupo del proyecto.

Entrevistado: Ingeniero hidráulico Maicol Cárdenas gerente de la empresa PCS S.A.S.

MLRG: buenas tardes ingeniero Cárdenas, ¿Cuánto tiempo tiene disponible para responder las preguntas de la entrevista?

ING CARDENAS: 10 minutos.

MLRG: En los contratos de trabajo que hemos tenido se han producido inconvenientes, que son de su conocimiento, con las entregas de materiales e insumos. Especialmente con las hojas de vida de los equipos anticaidas , herramienta menor y otros equipos que desde el almacén de obra deben estar disponibles, codificados y almacenados de forma correcta. Por lo anterior se han retrasado hasta quince días el inicio de las labores, lo cual va en detrimento de la imagen de la empresa y de su patrimonio.

MLRG: ¿ingeniero Cárdenas sabe usted que es un sistema de información?

ING CARDENAS: si, tiene relación con la recolección de datos, pero no tengo un conocimiento a fondo del tema y me parece muy interesante.

MLRG: actualmente me encuentro desarrollando junto con mis compañeros de Análisis de Desarrollo de Sistemas de Información en el SENA, un proyecto de sistemas de información que es la solución al cuello de botella que se genera en el almacén de obra.

MLRG: ¿ingeniero Cárdenas para usted es viable el suministrar el apoyo y la información necesaria para que nosotros podamos desarrollar el proyecto en PCS S.A.S?

ING CARDENAS: Me gusta mucho la propuesta y quisiera saber más del proyecto y los ¿costos que este tendría?

MLRG: El proyecto está planeado para desarrollarse en 18 meses, la empresa debe suministrar la información para crear la base de datos que es el insumo del desarrollo de un sistema transaccional; el cual recolecta, almacena y modifica todo tipo de dato que en este caso se limitaría al almacén de obra y en cuanto a costos ninguno ya que es un trabajo para graduarse de la Tecnología ADSI del SENA.

MLRG: ¿Ing. Cárdenas contamos con su apoyo decidido para el desarrollo del proyecto desde ahora y hasta la culminación del mismo?

ING CARDENAS: si, es un proyecto que aportaría mucho a la empresa y lo que más me gusto es que no requiere de inversión en dinero, y puedo dar mi aval para que accedan a la información que ustedes necesitan.

MLRG: Agradezco a usted ingeniero por el apoyo y la confianza brindada hacia el grupo, juntos lograremos un proyecto exitoso.