

ejemplo de visita

1. Datos generales

Estos son los campos iniciales que deben ser completados con la información correspondiente:

+ HORA DE ENTRADA : Indica la hora en que el alumno llegó a la empresa.

- HORA DE SALIDA : Indica la hora en que el alumno concluyó su jornada en la empresa.

* FECHA: Colocala fecha en que se realizó la visita.

» EMPRESA : Nombre completo de la empresa donde se desarrolló el proyecto.

+ RESPONSABLE DE LA EMPRESA : Nombre del encargado o supervisor dentro de la empresa que supervisó al alumno.

+ GIRO DE LA EMPRESA : Describa brevemente el sector o actividad principal de la empresa (por ejemplo, tecnología, salud, educación, etc.).

2. RESULTADOS

En esta sección, describa los resultados obtenidos durante la estadía. Es importante detallar tanto el proyecto como el objetivo del mismo.

Proyecto

+ Nombre del Proyecto : Escribe el nombre oficial del software o aplicación desarrollada.

«Descripción del Proyecto : Proporciona una breve descripción del software o aplicación. Por ejemplo:

» "Se desarrolló una aplicación móvil para la gestión de inventarios de la empresa."

» "Se implementó un sistema web para automatizar el proceso de facturación."

+ Funcionalidades Principales : Enumera las principales características o módulos del software (por ejemplo, autenticación de usuarios, generación

de informes, integración con bases de datos, etc.).

Objetivo

«Propósito del Proyecto : Explica cuál fue el objetivo principal del desarrollo del software. Por ejemplo:

» "Optimizar los procesos internos de la empresa mediante la digitalización de tareas manuales."

» "Mejorar la experiencia del cliente a través de una plataforma intuitiva y accesible."

+ Impacto Esperado : Describe cómo el proyecto se beneficiará a la empresa (por ejemplo, reducción de costos, aumento de eficiencia, mejor toma de decisiones, etc.).

3. OBSERVACIONES

En esta sección, incluye comentarios adicionales sobre la visita o el desarrollo del proyecto. Algunas ideas para completar este apartado son:

+ Retroalimentación de la Empresa : Incluye comentarios o sugerencias proporcionadas por el responsable de la empresa sobre el desempeño del alumno o el proyecto.

+ Dificultades Encontradas : Describe los retos o problemas que surgieron durante el desarrollo del proyecto y cómo se resolvieron.

«Lecciones Aprendidas : Menciona lo que el alumno aprendió durante la estadía (por ejemplo, nuevas tecnologías, habilidades técnicas, trabajo en equipo, etc.).

« Recomendaciones Futuras : Sugiere posibles mejoras o próximos pasos para el software o aplicación desarrollada.

4. Firma del Asesor Académico

Finalmente, el asesor académico debe firmar el documento para validar la información proporcionada. Asegúrese de que el nombre del asesor esté claramente escrito junto a su firma.

Ejemplo de Llenado

Datos generales

+ HORA DE ENTRADA : 9:00 AM

+ HORA DE SALIDA : 5:00 PM

* FECHA: 15 de octubre de 2023

+ EMPRESA : Tecnología Innovadora SA

+ RESPONSABLE DE LA EMPRESA : Ing. carlos lopez

+ GIRO DE LA EMPRESA : Desarrollo de soluciones tecnológicas para empresas.

RESULTADOS

«+ Proyecto: Sistema Web de Gestión de Inventarios

+ Descripción: Se desarrolló una aplicación web que permite a la empresa gestionar sus inventarios de manera eficiente. Incluye módulos para registrar productos, realizar búsquedas avanzadas y generar informes automáticos.

+ Funcionalidades principales:

1. Registro y actualización de productos.
2. Búsqueda y filtrado de inventarios.
3. Generación de informes en formato PDF.

+ Objetivo : Optimizar el control de inventarios de la empresa mediante la automatización de procesos manuales, reduciendo errores y mejorando la toma de decisiones.

OBSERVACIONES

+ El responsable de la empresa expresó satisfacción con el desempeño del alumno y destacó su capacidad para resolver problemas técnicos.

+ Durante el desarrollo, se enfrentaron desafíos relacionados con la integración de la base de datos, pero se resolvieron implementando mejores prácticas de programación.

+ El alumno adquirió experiencia en el uso de frameworks modernos como React y Node.js.

+ Se recomienda continuar con la implementación de módulos adicionales para mejorar la funcionalidad del sistema.

Firma del Asesor Académico

+ Nombre y Firma : Asesor Académico:

MC Ana Pérez