

WILLIAM ALFREDO GUZMAN TOVAR

LUGAR Y FECHA DE NACIMIENTO: San Marcos 22 de Agosto de 1984
EDAD: 32 años
NACIONALIDAD: Guatemalteco de Nacimiento
DIRECCIÓN: 44 calle 18-68 zona 12 residenciales
villa Florencia ap. 8, Guatemala
E-MAIL: webspinner3@hotmail.com
nowak0884@gmail.com
TELÉFONO: 77601959, 54118375



EXPERIENCIA

ADMINISTRADOR

HOTEL SIESTA SAN MARCOS

- Agosto de 2006 a noviembre del 2008
Trabajo coordinado con los miembros de la institución, de acuerdo a las necesidades de los clientes.

ENCUESTADOR

FLACSO GUATEMALA

- Abril del 2011
Proyecto de Evaluación de impacto económico de las transferencias monetarias de Mifapro.

TÉCNICO DE DIRECCIÓN DE INFORMÁTICA.

TRIBUNAL SUPREMO ELECTORAL SAN MARCOS

- 29 de Agosto al 28 de Septiembre; y 24 de Octubre a 23 de Noviembre
1ra y 2da Vuelta Electoral 2011. Ingreso de actas, escaneo respaldo y envío actas, verificación de información y transporte de documentación a centro regional de votación.

MINERO PLANEADOR DE MANTENIMIENTO

DUMAS MINING S.A.

- 19 de mayo del 2014 al 24 de agosto del 2016.
Planificador en el departamento de mantenimiento de equipos mineros en el proyecto de desarrollo de mina subterránea para Montana Exploradora – Mina Marlin del conglomerado GOLDCORP.

CAPACIDADES

- Muy sociable con facilidad para las relaciones publicas y trabajo en equipo.
- Con entusiasmo, constante y responsable en mi trabajo.

ESTUDIOS

NIVEL UNIVERSITARIO:

LICENCIADO EN ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS, Universidad de San Carlos de Guatemala, Centro Universitario de San Marcos, -CUSAM

NIVEL DIVERSIFICADO: Bachiller En Turismo Y Administración Hotelera. San Marcos.

EDUCACION BÁSICA:

Escuela Técnica de Computación “E.T.C.” San Marcos.

EDUCACION PRIMARIA:

Instituto Privado Mixto “San Antonio” Santa Lucia Cotzumalguapa, Escuintla.

LENGUAJES

ESPAÑOL

Nativo

INGLES

Excelente

HABILIDADES INFORMATICAS

Conocimientos de nivel alto en: Entorno Windows, Microsoft Office, (Word, Excel, Access, Power Point, Visio, Project), navegación en Internet y Correo electrónico, manejo de archivos y carpetas, mantenimiento e instalación de hardware y software

CURSOS Y CAPACITACIONES

- Curso básico y libre de mecanografía, Academia de Mecanografía “la Asunción”, San Marcos.
- Seminario de Informática UMG, impartido por la facultad de Ingeniería en Sistemas de la Universidad Mariano Gálvez.
- Curso I, II, III, de inglés del CIAV.
- Curso de competitividad, impartido por la Red Nacional de Grupos Gestores, Grupo Gestor San Marcos y PRONACOM.
- Seminario taller, Sistema Presupuestario del Sector Público y Privado, impartido por docentes de la Facultad de Ciencias Económicas de la Universidad de San Carlos.
- Seminario taller, Obligaciones Tributarias, Cierre Temporal y Definitivo de Empresas, impartido por el Centro de Desarrollo Profesional de Occidente Tzolkin.
- Symposium sobre Robótica, Informática, Diseño y Administración de Proyectos e Internet Aplicada a la Administración, impartido por el docente MsC. Aníbal Orozco.
- Diploma de Cursos de Computación y Programación, impartido por el Colegio de Estudios Superiores en Computación C.E.S.C.
- Curso “Competitividad, Cadenas de Valor y Clústers” impartido por la Red Nacional de Grupos Gestores, abril del 2010.
- Curso de Actualización sobre Metodología de la Investigación, otorgado por el Instituto de Investigaciones del Centro Universitario de San Marcos, IDICUSAM; de la Universidad de San Carlos.
- Curso taller: SEGURIDAD BASADA EN EL COMPORTAMIENTO; impartido por Montana Exploradora de Guatemala, departamento de seguridad industrial, Enero del 2016.
- Curso: DELTA – Programa de valores de seguridad III y IV; impartido por Montana Exploradora de Guatemala, departamento de seguridad industrial julio 2014 y Junio 2015 respectivamente.
- Curso: CONTACTO CARA A CARA – I y II; impartido Montana Exploradora de Guatemala, departamento de seguridad industrial agosto del 2014 y abril del 2015 respectivamente.
- Capacitación: Uso correcto de dispositivos de protección auditiva; impartido por Montana Exploradora de Guatemala, departamento de seguridad industrial en febrero del 2016.
- Curso: COMMON CORE BASICO, módulos I y II; sobre “amacice de roca en minería subterránea e inspecciones generales de terreno”

Guatemala, marzo del 2017.