

MAVIS TORRES



MAVISTORRES@GMAIL.COM



62396560



[HTTPS://WWW.LINKEDIN.COM/IN/MAVIS-TORRES-4B910171/](https://www.linkedin.com/in/mavis-torres-4b910171/)

OBJETIVO

Formar parte de una empresa, la que pueda poner en práctica todos mis conocimientos, y me brinde la oportunidad de una evolución dentro de un núcleo de crecimiento en el área laboral, personal e intelectual.

HABILIDADES

Programas:

EXPERIENCIA

ALCALDÍA DE PANAMÁ

Agosto 2014 – Julio 2019. Inspectoría de Proyectos.

Supervisar la programación de trabajo de obras de construcción.

Dar seguimiento y actualización a dichos cronogramas.

Revisar los reportes e informes de avances de obras vs programación.

Evaluar posibles alternativas para recuperación de programas de trabajo en atrasos.

Supervisar proyectos desde el Diseño, Construcción y desarrollo de obra, con todos sus trámites y permisos.

PROYECTO EDUVISION

Abril 2014 – Abril 2016. Residente de Proyecto.

Inspección de Obra, control de calidad, revisión de especificaciones técnicas de la Obra, Presupuesto.

Control de Costos según los planos y documentar los cambios en la obra con planos As-Built (Como construido)

Manejar cuentas de contratistas, proveedores, planillas, etc.

Convención Colectiva CAPAC-SUNTRACS. Código de Trabajo.

Preparar informes de inspección de Proyecto. ((Escritos con fotos y videos)).

GRUPO SILABA

Marzo 2014 – Diciembre 2012. Supervisora de Proyectos.

Supervisar proyectos desde el Diseño, Construcción y desarrollo de obra, con todos sus trámites y permisos.

Inspección de Obra, Control de Calidad, revisión de especificaciones técnicas de la Obra, Presupuesto.

Control de Costos según los planos y documentar los cambios en la obra con planos As-Built (Como construido)

Manejar cuentas de contratistas, Realizar los cambios necesarios al diseño sobre cualquier ajuste constructivo no reflejado en los planos.

Microsoft Office (Word, Excel, Publisher, Power Point, etc.)

Project

Auto Cad 2D.

Autocad Civil 2010.

Autodesk Revit (3D).

Autodesk Ecotect.

Idiomas:

Español, Ingles e Italiano

Entregar el local comercial a su propietario, una vez recibida la orden de entrega. Atender los reclamos de los Dueños de la Empresa durante el tiempo que transcurre la obra en ejecución.

PRODEC (SECRETARIA DE LA DESCENTRALIZACION)

Diciembre 2012 – Agosto 2007. Arquitecta.

Supervisar proyectos desde el Diseño, Construcción y desarrollo de obra, con todos sus trámites.

Llevar a cabo los procesos de investigación de guía para desarrollar el diseño, presupuesto y pliego de cargos de cada proyecto de diversificada naturaleza.

Efectuar la interpretación de los resultados de la investigación de campo para definir el perfil del proyecto.

Identificar los componentes del sistema a diseñar y sus requerimientos sus necesidades específicas de espacio y usos, adecuación, eficiencia, eficacia y modernidad, según las demandas de necesidades comunitarias.

Realizar el análisis y también la síntesis de la información.

Realizar anteproyectos a consulta y ajustes.

Elaboración de planos y digitalizar de Proyectos. Memoria descriptiva. La presentación del diseño arquitectónico de la obra de infraestructura, contemplando:

Plano del terreno, plano de ubicación y localización, planta del conjunto.

Plantas arquitectónicas, elevaciones o alzados, plano de cortes arquitectónicos, secciones, y detalles arquitectónicos.

Levantamiento e inspección de obras.

Presupuesto de Materiales.



EDUCACIÓN

2017 Postgrado en Docencia Superior. Facultad de Educación. Universidad de Panamá.

2012 Universidad Internacional de Andalucía. España

XII Máster Propio en Energías Renovables: Arquitectura y Urbanismo.

2011 Licenciada en Arquitectura. Universidad de Panamá. Panamá.

2001 Colegio Nuestra Señora de los Ángeles. David, Chiriquí. Bachiller en Ciencias y letras.

1995 Colegio Nuestra Señora de los Ángeles. David, Chiriquí. Primaria.

TRABAJOS VOLUNTARIOS

2001 Voluntaria en Olimpiadas Especiales. David, Chiriquí.

2003 Voluntaria en Habitad para la Humanidad. Guna Nega, Panamá y Santiago, Veraguas.