****

INSTALACIONES ELECTRICAS

Y SERVICIOS DE MANTENIMIENTO

**CODIGOS DE TRABAJO Y ESPECIFICACIONES TECNICAS**

INESERMA está conformada por cinco equipos especializados en las áreas

1. Diseño Ejecución y Supervisión de proyectos Eléctricos.

2. Diseño Ejecución y Supervisión de proyectos electromecánicos.

3. Diseño obras de ingeniería en general.

4. La Unidad de Desarrollo de Aplicaciones Electrónicas (UNDEA)

5. La Unidad de Mantenimiento Eléctrico y Electrónico (UMAEE)

**CODIGO 1101**

**DISEÑO OBRAS DE INGENIERÍA EN GENERAL.**

Ingeniería Civil, Infraestructura Concreto, Derivados área civil.

Remodelación, aplicación y acabados de viviendas y edificios, reestructuración de espacios y establecimientos.

**CODIGO 1102**

**DISEÑO EJECUCIÓN Y SUPERVISIÓN DE PROYECTOS ELECTROMECÁNICOS.**

Infraestructura Mecánica, Obras de ingeniería

**CODIGO 1103**

**LA UNIDAD DE MANTENIMIENTO ELÉCTRICO Y ELECTRÓNICO (UMAEE)**

**CODIGO 1104**

**LA UNIDAD DE DESARROLLO DE APLICACIONES ELECTRÓNICAS (UNDEA)**

**CODIGO 1105**

**DISEÑO EJECUCIÓN Y SUPERVISIÓN DE PROYECTOS ELÉCTRICOS.**

Ingeniería Eléctrica, Diseño, ejecución y supervisión de proyectos eléctricos, montajes de infraestructura eléctrica, continuidad de proyectos civiles-eléctricos.