

1 - AREA INGENIERIA CIVIL:

Proyectos de ingeniería estructural

Proyectos en estructuras de: **Hormigón Armado** Premoldeados, Pretensados, in-situ.

- ◇ Para proyectos de Arquitectura.
- ◇ Para proyectos Industriales.
- ◇ Elementos de contención.
- ◇ Pilotaje y Anclajes en roca.
- ◇ Pisos industriales.

Proyectos en estructuras: **Metálicas** Hierro y Acero laminados, conformados y Fabricados.

- ◇ Para proyectos de Arquitectura.
- ◇ Para proyectos industriales.
- ◇ Estructuras Especiales.
- ◇ Mástiles y Torres para telefonía y comunicaciones.
- ◇ Apuntalamiento y Andamiajes.

Estudio, Mecánica de suelo y Relevamientos topográficos, según requerimiento de Obras, e interdisciplinario con HMD ingeniería.

Proyectos de ingeniería Hidráulica y Sanitaria.

- ◇ Alcantarillados Pluvial y Sanitario.
- ◇ Redes de captación y distribución.
- ◇ Plantas de tratamientos.

Proyectos nuevos o sobre existentes, relevamientos y adaptaciones, en redes y plantas de tratamiento.

Proyectos de Vialidad y Vías de comunicación.

- ◇ Proyectos de carreteras
- ◇ Puentes
- ◇ Playa de camiones.
- ◇ Control del tráfico.

Profesionales en vías de comunicación, en colaboración con HMD ingeniería, sólida experiencia en problemas urbanos de tráfico y señalización.

NOTA: Los proyectos y/o relevamientos dependientes de área civil, se elaboran y proyectan a nivel interdisciplinario, solo proyecto no ejecución de las Obras.