

Ingeniería de Proyectos

Desde **Synergia**, contamos con la posibilidad de formular proyectos de diversa índole y a diversos niveles de alcance.

Estudios de Alternativas

El estudio de alternativas resulta un paso fundamental para hallar la solución óptima a problemas, ya que permite evaluar diversas opciones teniendo en cuenta múltiples factores, como ser las factibilidades técnica, económica, social y ambiental.

Formulación de Proyectos

Formulamos proyectos óptimos para nuestros clientes, que respondan a las necesidades de cada etapa. Comenzando por la idea, prefactibilidad y llegando a la factibilidad, de modo de contar con los mismos en el momento oportuno y en el nivel necesario.

El abordaje proyectual se fundamenta en el ejercicio interdisciplinar que responde integralmente a las dimensiones que componen cada proyecto en particular.

Ingeniería Básica y de Detalle

Atendiendo a las diversas necesidades de nuestros clientes, ofrecemos la posibilidad de desarrollar proyectos de Ingeniería Básica y de Detalle, con el objeto de obtener la documentación necesaria para la ejecución de obras, a partir de proyectos base a cualquier nivel.

Diseño y Cálculo Estructural

Poseemos amplia experiencia en el diseño, cálculo y verificación estructural de obras civiles, tales como: bases de edificios, fundaciones de máquinas, estructuras de hormigón armado y metálicas, obras hidráulicas, etc.

Diseño de obras Hidráulicas

Ofrecemos dentro de nuestras capacidades el diseño de obras hidráulicas en la más variada gama, captaciones, conducciones, obras de reservorio, control, entre otras.

Instalaciones Sanitarias

Dentro de esta área contamos con la capacidad del diseño de redes de provisión de agua, de evacuación de aguas residuales, servidas o pluviales y Plantas de Tratamiento de efluentes.

Instalaciones Eléctricas

Atendiendo a la vital importancia que reviste el consumo de energía eléctrica, desarrollamos y proponemos soluciones para un uso eficiente y seguro de la misma, mediante estudios y proyectos de Instalaciones Eléctricas Industriales, Corrección de Factor de Potencia, Diseño de Subestaciones Transformadoras para Grandes Clientes, Estudios Técnico Económicos y Tarifarios, entre otros.