



TopConsult
Ingeniería

Centro Empresarial Benavides
Av. Benavides N°4887 Of. 501
Surco, Lima-PERÚ
Teléfonos: (511) 256-0891 ó 503-9702
RPC: 940189240
informes@topconsult.com.pe
www.topconsult.com.pe

La solución
a tus problemas
estructurales



TopConsult
Ingeniería



**CONSULTORÍA
EN PATOLOGÍA
ESTRUCTURAL**



**ADECUACIÓN SÍSMICA
DE EDIFICACIONES**



**DISEÑO Y APLICACIÓN
DE SISTEMAS DE FIBRA
DE CARBONO**



**TRATAMIENTO
DE FISURAS Y GRIETAS**

REFORZAMIENTO, REPARACIÓN Y REHABILITACIÓN ESTRUCTURAL

Evaluación Estructural / Diseño de reforzamiento o rehabilitación Estructural /
Reforzamiento de Estructuras / Verificación Estructural / Validación Estructural



REFORZAMIENTO, REPARACIÓN Y REHABILITACIÓN ESTRUCTURAL



TopConsult
Ingeniería

Los servicios de Reforzamiento, Reparación y Rehabilitación Estructural incluyen metodologías de trabajo que incluyen la evaluación estructural de la edificación o estructura utilizando las normas vigentes y apropiadas, el diseño del reforzamiento o rehabilitación según sea el caso.

El reforzamiento de las estructuras es realizado en base a materiales convencionales: concreto armado y estructura metálica, pero también se cuenta con un know how referente a materiales compuestos FRP (fibras de carbono, vidrio, aramida, entre otros).

Los proyectos de reforzamiento y rehabilitación estructural que Top Consult realiza contempla la entrega de un informe técnico con el sustento del diseño así como planos con los detalles y procesos constructivos que servirán para la implementación del proyecto.

Los servicios de reparación y rehabilitación estructural se complementa con el servicio de consultoría en patología.

Los servicios de reforzamiento estructural se complementa con el servicio de verificación y validación estructural.

Además Top Consult dispone de equipos y materiales para ejecutar e implementar proyectos de reforzamiento, reparación y rehabilitación estructural. Cuenta con experiencia especializada en reforzamiento estructural de edificaciones, puentes, muelles, obras civiles estructuras en albañilería, concreto armado y/o acero estructural.

NUESTROS CLIENTES

Contamos con clientes en diferentes sectores, como:

- Centros Comerciales, Supermercados, Bancos y Retails
- Empresas Constructoras, Consultoras y Inmobiliarias
- Empresas de transporte, telecomunicaciones y consumo
- Hospitales Clínicas y Centros de Salud
- Universidades, Institutos y Colegios
- Industria, Instituciones Publicas, Locales de entretenimiento



Preparación de Monocolumnas - Tren Eléctrico



Tratamiento y preparación de superficie



Supervisión de trabajos de reforzamiento en columnas Tren Eléctrico



Reforzamiento FRP Muelle San Nicolás

