



IBT Group

seis años trabajando por el Perú

IBT Group es un grupo empresarial con más de 30 años de trayectoria y especializado en el desarrollo de obras públicas e implementación de proyectos de construcción y equipamiento para instituciones públicas alrededor del mundo.



IBT Mundial

Gracias a su experiencia global, conocimiento técnico y respaldo financiero, IBT es un líder en la ejecución de obras públicas y proyectos de equipamiento "llave en mano". IBT ofrece soluciones integrales brindando desde la ingeniería, los estudios, el diseño y la construcción de obras públicas; hasta la venta, entrega e instalación de equipamiento, con su consiguiente capacitación.

Con sede central en Miami, Florida y con oficinas locales en varias ciudades del mundo, IBT y sus filiales realizan proyectos integrales en África, América Latina,

el Caribe, Asia y Europa; en diferentes sectores industriales tales como: Infraestructura, Construcción, Sanidad, Educación, Seguridad Pública, Telecomunicaciones y Transporte.

IBT Group y sus empresas filiales, tienen una variada gama de proyectos ejecutados que incluye: hospitales, clínicas médicas, escuelas, universidades, mercados, campos deportivos, estaciones de policía, tratamiento de aguas, puentes y carreteras.

IBT Group es una empresa con valores.- Pensando siempre en la experiencia de los usuarios

finales, prestamos especial atención a todos los detalles de las diferentes fases de un proyecto integral.

Invierte en el bienestar social.- En cualquier parte del mundo, nuestro enfoque se centra en el impacto de todos nuestros proyectos en la calidad de vida, el desarrollo social y el beneficio ambiental de la comunidad local. En IBT Group, estamos orgullosos que los proyectos que ejecutamos brindan un impacto positivo en la sociedad.

Impulsa el desarrollo local.- Somos fuente de empleo



Hospital Alberto Barton

en cada una de las regiones donde operamos, lo cual estimula a la economía y ayuda a la población de los países emergentes.

Asimismo, supervisamos y promovemos el trabajo local, ya que en las obras utilizamos un alto porcentaje de mano de obra local.

Genera progreso.- A través de una variedad de proyectos de salud, educación, transporte, agri-

cultura y alimentación; generamos progreso a las comunidades locales en las que nos desempeñamos.

Protege el medioambiente.-

En todos nuestros proyectos ejecutados, nuestra responsabilidad con el medioambiente va más allá de las normas y reglamentaciones. Para IBT Group, proteger el medioambiente es un deber. En IBT Group, trabajamos siguiendo las mejores prácticas de

buen Gobierno Corporativo para incrementar el valor del Grupo y asegurar la sostenibilidad de nuestro negocio. Disponemos de mecanismos de control del riesgo para la prevención y corrección de posibles conflictos de interés entre nuestros accionistas, ejecutivos y colaboradores. Reconocemos a las terceras partes interesadas en nuestras operaciones y aplicamos los principios de ética y responsabilidad social en todas nuestras actividades.■



Colegio Toribio Casanova en Cutervo



IBT Group

Infraestructura de calidad en Salud, Educación y Energía



Daniel Querub, Gerente General de IBT Group en Perú.

IBT Group ha ejecutado importantes proyectos de infraestructura, a lo largo de su historia empresarial, tales como: carreteras, hospitales, colegios, autopistas, puentes y otros proyectos emblemáticos. Desde la planificación y logística hasta la entrega de equipamiento y construcción; IBT Group ofrece servicios integrales para cada cliente.



Complejo hospitalario Guillermo Kaelin

IBT Group es un grupo empresarial especializado en el desarrollo de obras públicas e implementación de proyectos de construcción y equipamiento para instituciones del estado. De la trayectoria empresarial de esta empresa constructora y su presencia en el Perú desde el año 2010, nos comenta en la siguiente entrevista su Gerente General de IBT Group Perú, Daniel Querub.

¿Desde qué año está trabajando IBT Group en el Perú?

La empresa viene trabajando desde inicios de 2010. Ese año

firmamos los primeros contratos de Asociación Público Privada con EsSalud, por los cuales hemos diseñado, financiado, construido y equipado centros de salud. Actualmente operamos dos complejos hospitalarios en Lima (cada uno con su respectivo centro de atención primaria y hospital). Tenemos el Complejo hospitalario Guillermo Kaelin, en Villa María del Triunfo, y el Complejo hospitalario Alberto Barton, en el Callao.

Después han venido otros proyectos de construcción y operación en distintos rubros, destacando salud, educación y energía.

Comentemos la presencia internacional del Grupo. ¿En qué país está su sede central y en cuántos países se están ejecutando obras?

IBT Group es un grupo empresarial con sede central en Miami y tiene presencia en cuatro continentes. Estamos especializados en el desarrollo de obras públicas e implementación de proyectos de construcción, equipamiento y operación para instituciones públicas, en diferentes sectores industriales tales como: salud, educación, seguridad pública, telecomunicaciones y transporte. Actualmente se están



Ibtgroup Perú Hospital and Polyclinic Alberto Leopoldo Barton Thompson



Con más de 14 años de experiencia, Grupo Vargas SAC le ofrece la más amplia variedad de productos de vidrio y aluminio para Construcción, Decoración e Industria. Entregamos el mejor producto y servicio que satisfaga sus necesidades de estética y funcionalidad.

LÍNEAS DE NEGOCIOS

- Acristalamiento de fachadas y muros cortina con cristales templados, mamparas, aluminios compuestos, carpintería de aluminio.
- Cotización de planos de obra para su correcta edificación.
- Instalación y decoración con espejos y policarbonatos.

Av. Alameda Los Cedros Mz. N6 Interior 4, lote 37. Urb. Los Cedros de Villa - Chorrillos - Lima

Telfs: Fijo: 51 (01)234-6967 / Rpm: 952273836

E-mail: grup.vargas@hotmail.com / grup.vargassac@gmail.com / cotizacion@grupovargas.com.pe

Página Web: WWW.GRUPOVARGASSAC.COM

desarrollando proyectos en Latam (Perú, Ecuador, Panamá, Bolivia, Haití, República Dominicana), África (Ghana) y Europa.

Nuestra experiencia global, conocimiento técnico y respaldo financiero nos permite ser referentes en ejecución de obras públicas

y proyectos de equipamiento "llave en mano". Ofrecemos soluciones integrales que incluyen desde la ingeniería, los estudios, el diseño y la construcción, hasta la venta, entrega e instalación de equipamiento, con su consiguiente capacitación. En aquellos proyectos que

lo requieren, aportamos la gestión y operación posterior a la construcción. Es el caso de los complejos hospitalarios de Perú o los centros de hemodiálisis en Panamá.

¿Qué oportunidades les presentó el mercado peruano para desarrollar sus actividades de infraestructura?

Son muchas las oportunidades que se nos presenta en el país. Actualmente en IBT Group consideramos que el Perú, es el mercado más atractivo de la Región, por su solidez y estabilidad, política, jurídica y económica.

Las necesidades y nichos de infraestructura en diferentes sectores nos han brindado oportunidades en Salud, Educación y Energía Eléctrica principalmente. Nuestros complejos hospitalarios llevan más de dos años en funcionamiento y se están convirtiendo en referentes, no solo en infraestructura y equipamiento sino en modelo de atención. En educación



Coliseo Barranca

ya hemos construido tres colegios y actualmente tenemos una IPC (Iniciativa Privada Cofinanciada) para rehabilitar 5 colegios en la Región Cusco. Esta IPC ha sido declarada de relevancia e interés.

También estamos centrados en proyectos hidroeléctricos. Nos hemos presentado a la tercera y cuarta subasta RER y hemos conseguido 6 PPAs, con el Estado en venta de energía. Gracias a ello construiremos seis mini centrales hidroeléctricas que supondrán 57 megavatios (MW) de producción.

¿Además de la Construcción del Coliseo Municipal de Barranca, que otros proyectos ha ejecutado la empresa en estos años?

Además de ejecutar este maravilloso coliseo municipal de Barranca, hemos construido tres colegios: El primero fue el Colegio Innova School (en una parcela de 10.000

m2 y en 2 alturas), en Pimentel (Chiclayo). El segundo colegio fue construido en Carhuaz (Ancash), el María Auxiliadora, de 4.500 m2 y un tercero, el colegio Toribio Casanova, en Cutervo (Cajamarca) de 8.210 m2.

Asimismo hemos rehabilitado un camino vecinal de 52 km entre las poblaciones de Quilca y El Alto, en Cumaná (Arequipa). Del mismo modo, hemos instalado el servicio de agua del sistema de riego en Paruro – Cuzco, consistente en la construcción de una presa de 22 m. de altura y 145 m de longitud a 4.170,50 m.s.n.m. Finalmente llevamos a cabo obras para la demolición de la refinería de Talara.

En el ámbito de la salud, además de los ya mencionados complejos hospitalarios, estamos terminando de equipar el proyecto de ampliación del Hospital Daniel Alcides Carrión en Huancayo, de 24.948 m2 de superficie construida.

La seguridad y salud del trabajador es muy importante en el país, en ese sentido ¿cuáles son sus políticas de seguridad y salud ocupacional para sus trabajadores y ciudadanía en general?

Somos muy rigurosos en el cumplimiento de la normativa en seguridad vigente en el Perú. En todos los casos, invertimos los recursos necesarios para garantizar que nuestros colaboradores trabajen en un entorno seguro y saludable. Para ello, planificamos y organizamos el trabajo en todo lo relacionado con la seguridad y la salud de los trabajadores, tales como elección de los equipos, la determinación y la adecuación de las condiciones de trabajo y el impacto de los factores ambientales. Además designamos a los trabajadores encargados de dichas actividades o el recurso a un servicio de prevención externo.

Nicoll

TUBERÍAS Y CONEXIONES DE PVC Y CPVC



EL QUE SABE DE TUBOS SABE DE CEMENTO SOLVENTE

¡CALIDAD, SEGURIDAD Y DURABILIDAD!



Con **Cemento Solvente Nicoll** aseguras uniones perfectas de tubos y conexiones de PVC, porque tiene el mejor desempeño aun en los trabajos más extremos.

- ✓ Fecha de caducidad inyectada en la tapa.
- ✓ Mayor seguridad en el cerrado.
- ✓ Sello Low Voc: reducción de la formación de emisiones químicas de compuestos orgánicos volátiles (VOC).
- ✓ **Cemento Solvente Regular suelda tuberías para fluidos a presión desde 1/2" hasta 6" por su viscosidad.**





Centro atención primaria las Tablas Panamá



Almacenes de Medicamentos Promese CAL, Santo Domingo



Quirófanos complejos hospitalarios Alberto Barton y Guillermo Kassin



Remodelación hospital Padre Billini República Dominicana



Gimnasio Barahona



Colegio Cutervo



Super Puero en Brasil



Presa en Pauro, Cuzco, 22 mt altura y 145 mt de longitud, a 4.170 msnm, en base de 306.916 m3 25 km de tubería y 2 reservorios



Hospital Mateiro Dr. Reynaldo Almánzar - Ciudad de la Salud, República Dominicana



Hospital general de Bugaba



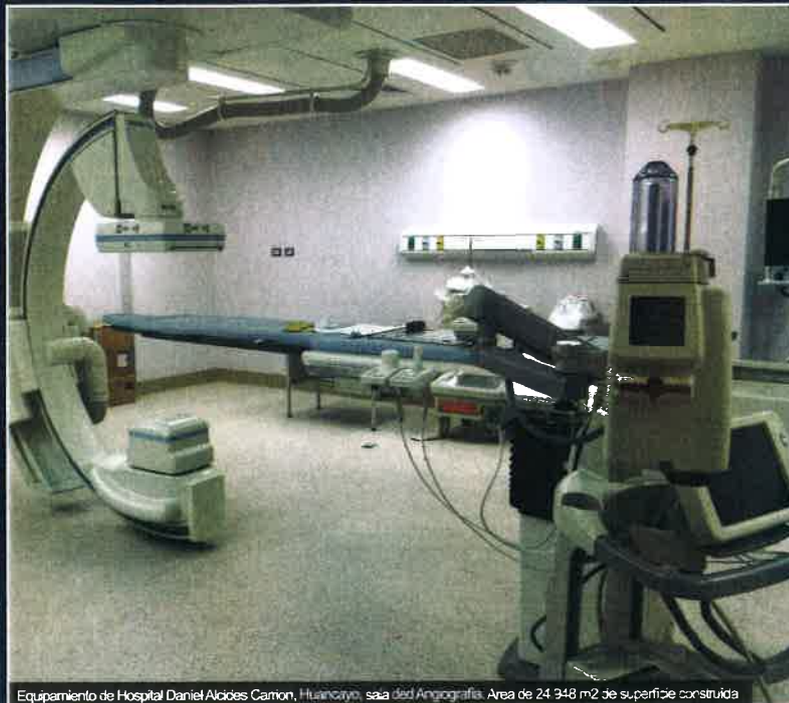
Hospital de Monte Plata República Dominicana



Frigorífico en Constanza República Dominicana



Mercado Villa Consuelo República Dominicana



Equipamiento de Hospital Daniel Alcides Carrion, Huancayo, sala de Angiografía. Área de 24 948 m2 de superficie construida



Coliseo Municipal de Barranca. Área de 9 753 m2. Zona deportiva. Tribunas. Administración. Servicios y estacionamiento



Colegio 'Innova School' en Chiclayo. Área de 10 000. Aulas para educación Inicial, Primaria, Secundaria, aulas multimodales de administración y sala de profesores



Colegio Toribio Casanova en Cutervo. Área 8 210 m2. aulas, administración, losas deportivas, piscina semiolímpica



Colegio María Auxiliadora en Carhuaz. Área de 4 500 m2, capacidad para 1,100 alumnos, con zona de administración, aulas y losas deportivas