

## CESEL INGENIEROS desarrollará estudio hidrológico en República Dominicana

La empresa fue adjudicada con la buena pro del concurso internacional que organizó el Organismo Coordinador del Sistema Eléctrico Nacional Interconectado de la República Dominicana, para desarrollar un estudio hidrológico de los ríos de dicho país centroamericano.

La finalidad del concurso es la de optimizar 25 centrales hidroeléctricas del Sistema Eléctrico Nacional Interconectado (SENI) con capacidades instaladas entre 0,1 MW a 98 MW que suman en total 523 MW, y determinar en ellas su operación en la mayor cantidad de energía disponible y la máxima potencia firme que puede obtenerse para su funcionamiento.

Para el efecto, Cesel Ingenieros revisará y verificará las estadísticas de la energía disponible (energía generable) de las hidroeléctricas que coordina el Organismo Coordinador del

Sistema Eléctrico Nacional Interconectado de la República Dominicana, luego del cual dicha entidad, basándose en esta revisión, ajustará las estadísticas de la energía disponible de las centrales hidroeléctricas tomando en cuenta las cuencas y caudales de los ríos, curva de eficiencia de las turbinas, características de los embalses, entre otros. Para ello utilizarán métodos estadísticos para verificar la coherencia de las series hidrológicas durante la revisión. El vocero oficial de la empresa detalló que con esta adjudicación la trasnacional peruana ingresa a operar por primera vez al mercado dominicano, con lo cual una vez más dicha empresa peruana exportará servicios de ingeniería. ■



Con esta adjudicación la trasnacional peruana ingresa a operar por primera vez al mercado dominicano.

## ACEROS AREQUIPA celebró sus 50 años presentando nueva imagen

Corporación Aceros Arequipa, compañía peruana líder del sector siderúrgico, celebró sus 50 años con el lanzamiento de su renovada imagen de marca. La firma es la única siderúrgica peruana con más de 8,000 puntos de venta a nivel nacional. Desde su nacimiento, la empresa ha apostado por el desarrollo del país, acompañando e impulsando el crecimiento económico de diversos sectores como construcción, industria metal mecánica y minería a nivel nacional.



Aceros Arequipa logró ser la primera empresa peruana del sector siderúrgico en obtener las certificaciones internacionales ISO.

El compromiso con sus clientes y con el país exige alinear políticas y controles de calidad de acuerdo a estándares internacionales. Así, Corporación Aceros Arequipa logró ser la primera empresa peruana del sector siderúrgico en obtener las certificaciones internacionales ISO 9001: 2008 en todas sus sedes, la ISO 14001: 2004 y la OHSAS 18001:2007. ■

## TRITON TRANSPORTS invierte US\$ 550 mil en nuevos equipos

Para seguir brindando un servicio seguro y de alta calidad a sus clientes, Triton Transports, empresa del grupo Andino Investment Holding, ha adquirido nuevos equipos



La empresa brinda un portafolio completo de soluciones de transporte terrestre.

especializados por un monto aproximado de US\$ 550 mil. Estas unidades, camas bajas y tolvas encapsuladas de suspensión neumática, serán destinadas para los servicios que la firma brinda en los sectores de minería, construcción y energía. "Con esta adquisición reafirmamos el compromiso que tenemos con nuestros clientes por brindarles un portafolio completo de soluciones de transporte terrestre de valor agregado", señaló Aurelio Palacios, gerente general de Triton Transports. ■

## Acreditan carrera de Construcción Civil del instituto CAPECO

Bajo una concurrida asistencia en el Salón Independencia Sur del Hotel Sheraton, se realizó la Ceremonia de acreditación de la carrera profesional de construcción civil del IESTP de la construcción CAPECO. El reconocimiento, otorgado por el Consejo Directivo Ad hoc del SINEACE, tendrá una vigencia de dos años.

El evento contó con la presencia del presidente de la Cámara Peruana de la Construcción (CAPECO), Lelio Balarezo; del presidente de directorio del IESTP de la Construcción - CAPECO, Fernando Ibárcena; de la presidente Ad Hoc del Sistema Nacional de Evaluación y Certificación de la Calidad Educativa (Sineace), Peregrina Morgan; del director del IESTP de la Construcción - CAPECO, Luis Fernando Ramírez; entre otras autoridades del sector público y privado, así como empresarios del sector construcción.

El director del Instituto CAPECO agradeció a todo el personal por la ardua labor que realizaron para cumplir con los 71 estándares de calidad que se tuvieron que aprobar y alcanzar con el objetivo de acreditar la carrera profesional de construcción civil.

Así mismo, el presidente del directorio del Instituto CAPECO, Fernando Ibárcena, resaltó la adquisición de un terreno para construir la nueva sede de la institución. "Tenemos ahora todo un proyecto para hacer un instituto modelo en Latinoamérica. Nosotros damos una serie de carreras de formación profesional y de calidad", agregó. ■



Certificación benéfica a alumnos del Instituto CAPECO.