



Evalúan avances del recinto patrimonial que albergará el Centro Cultural en Colón



Los trabajos en el antiguo Colegio Abel Bravo que albergará el Centro de Arte y Cultura de Colón, fueron supervisados e inspeccionados por la Dirección Nacional de Ingeniería de la Contraloría General para asegurar que el contratista cumpla con los parámetros y normas requeridas para este tipo de proyecto declarado como patrimonio histórico.

Dentro del Casco Antiguo de la Ciudad de Colón, la Contraloría también fiscalizó los trabajos de construcción del insigne Estadio de béisbol Roberto Mariano Bula por la empresa Consorcio Colón 2017, que prevé estar terminado en 2023.





Proponen estrategia para unificar conceptos financieros que incluiría al MEF



La Dirección de Métodos y Sistemas de Contabilidad de la Contraloría General y el Ministerio de Economía y Finanzas (MEF) plantearon un enfoque integrado y unificado sobre el concepto de “base de acumulación o devengo” que consiste en la obligación de pagar por los bienes o servicios recibidos.

El director de Métodos y Sistemas de Contabilidad, Felipe Almanza, durante la capacitación “Base de Acumulación o Devengo”, dirigido a analistas de 11 departamentos que conforman la unidad, indicó que la finalidad del ejercicio es difundir el cómo se debe obtener un registro fundamental de la información financiera del sector público, tanto para ingresos como gastos.





Contraloría capacita a autoridades de los gobiernos locales sobre Auditoría Social



Autoridades de la subdirección de Rendición de Cuentas de la Contraloría General, capacitaron a alcaldes, representantes de corregimientos y funcionarios municipales de los distritos de Chitré y Las Tablas, para reforzar la importancia de la transparencia, la ética y el rol que desempeñan las auditorías sociales en el proyecto de fiscalización y participación ciudadana.

El objetivo principal de esta preparación es que se conozca la importancia de la transparencia en este proyecto y que los fondos se manejen de forma correcta para no incurrir en errores administrativos por falta de conocimiento.



El proyecto lo ejecutarán estudiantes de la Universidad de Panamá quienes figuran como veedores en la verificación de la ejecución de los proyectos presentados; representarán a la sociedad civil organizada y ejercerán el control social previa coordinación con los Centros Regionales Universitarios y la Vicerrectoría de Asuntos Estudiantiles.



Contraloría apunta a prevenir irregularidades en futuros proyectos que incluyan sistemas fotovoltaicos



A fin de evitar inconvenientes en las obras de inversión pública que a futuro incluyan sistemas que empleen fuentes de energías renovables, la Contraloría General de la República se centra en optimizar las verificaciones y mejorar los parámetros de fiscalización, mediante formaciones especializadas de nuevas tendencias sobre sistemas fotovoltaicos.

Viviendas, alumbrado público y acueductos serán los proyectos en los que se pretende masificar el uso de la tecnología que capta la energía mediante la radiación solar, lo que permitirá abaratar los costos y acercar la electrificación a comunidades rurales, indicó José Vence, director Nacional de ingeniería de la Contraloría.



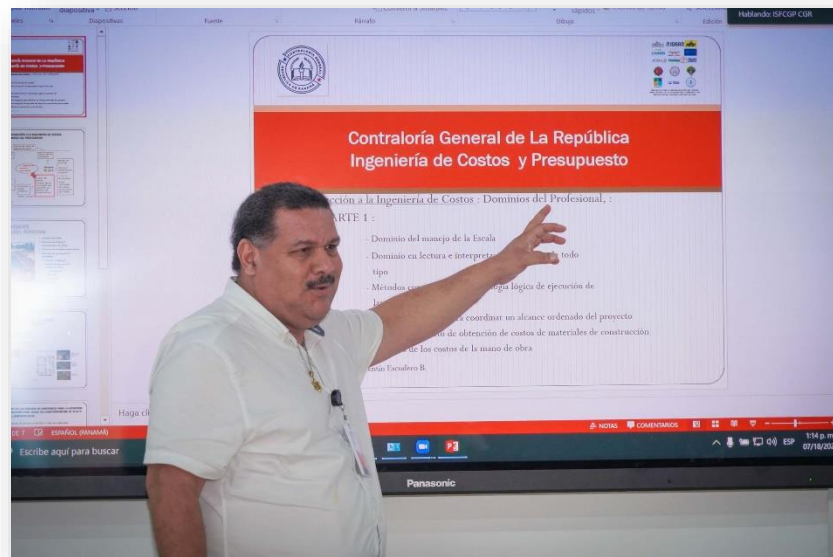


Contraloría afianza análisis de presupuestos para garantizar la transparencia en obras del Estado



Mejorar el modelo de gestión que permita una mejor eficiencia y transparencia en los costos y presupuestos en los proyectos del Estado, traza como tarea la Dirección Nacional de Ingeniería de la Contraloría General, mediante el inicio de un seminario que fortalecerá las aptitudes y conocimientos del personal de la entidad.

José Vence, titular de Ingeniería de la Contraloría, expresó que es necesario que los servidores públicos profundicen aquellos aspectos y variables de la vida real, que justifiquen que las contrataciones que se realicen tengan un precio justo y razonable con el mercado actual.



Contraloría inspecciona estación ITSE, obra cuenta con 97% de avance



La Dirección Nacional de Ingeniería de la Contraloría General de la República realizó un recorrido en el proyecto ramal de la Línea 2 del Metro de Panamá, que conecta con el Instituto Técnico Superior Especializado (ITSE) y el Aeropuerto Internacional de Tocumen (AIT).

El director Nacional de Ingeniería de la Contraloría, José Vence, manifestó que la Contraloría se mantiene realizando inspecciones periódicas en distintas obras para verificar que los proyectos no se atrasen y cumplan con los parámetros establecidos y el tiempo estimado.

El proyecto cuenta con un avance del 97% en la ejecución de sus obras civiles y 87% en sistemas auxiliares, así lo dio a conocer Agustín Arias Director de proyectos y planificación del Metro de Panamá.





Unidad de Análisis de Costos se constituye como referente en Centroamérica en la fiscalización de proyectos



Jóvenes profesionales destacados en las ramas de ingeniería y arquitectura, afianzaron sus conocimientos sobre la normativa vigente para el equilibrio contractual de las obras, para que la Unidad de Análisis de Costos de la Contraloría General, se constituya como referente en Centroamérica en la fiscalización de proyectos.

La figura jurídica, establecida en la Ley de Contrataciones Pública, detalla el actuar cuando se dan contratos públicos de duración prolongada. Donde se podrán pactar cláusulas y condiciones, con la finalidad de que, si tales condiciones se alteran por hechos extraordinarios e imprevisibles, se pueda modificar para mantener el equilibrio.

José Vence, titular de Ingeniería de la Contraloría, resaltó el papel de la unidad, al ser un referente en la región que cuenta con herramientas para determinar el costo unitario de cada proyecto, y avaló el fortalecimiento que se realiza tras la culminación del seminario sobre “Ingeniería de Costos y Presupuesto”.

