



### *Carta 30 del Presidente*

Con agrado me dirijo a todos nuestros respetados miembros para compartir los aspectos más relevantes de la gestión institucional desarrollada entre el 6 y el 28 de octubre de 2025:

1. El jueves 9 de octubre participé en el lanzamiento de los Premios Cemento Progreso, donde se presentaron las bases del Premio a la Excelencia en Panamá, una iniciativa que también se desarrolla en los demás países donde la empresa tiene presencia.
2. El viernes 10 de octubre asistí a la conmemoración del 50° aniversario de la Planta Potabilizadora Federico Guardia Conte, acto que contó con la presencia del ministro de Salud, S.E. Fernando Boyd Galindo; el director del Idaan, Ing. Rutilio Villarreal; y otras autoridades gubernamentales. Se abordaron temas sobre los retos eléctricos que enfrenta la planta y su papel estratégico en el suministro de agua potable del país.
3. El 14 de octubre participé en la Tercera Cumbre Ejecutiva “Panamá: Potencia Digital”, organizada por Medcom. El evento contó con la intervención del Dr. Eduardo Ortega, secretario nacional de la Secretaría Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación de Panamá (Senacyt), y del alcalde del Distrito de Panamá, Mayer Mizrachi, quien destacó la importancia de avanzar hacia una gestión municipal más digital, reduciendo el uso de papel y optimizando los trámites.
4. En sesión de Junta Directiva, el 15 de octubre recibimos a la Ing. Ángela Laguna C., rectora de la Universidad Tecnológica de Panamá (UTP) y presidenta de la Junta Directiva del Centro de Estudios Multidisciplinarios en Ciencias, Ingeniería y Tecnología (CEMCIT AIP); a la Ing. Jessica Guevara, directora ejecutiva del centro; y al Dr. Eduardo Ortega-Barría, secretario nacional de la Senacyt y vicepresidente de su junta directiva.

Durante el encuentro, se presentaron las principales iniciativas científicas, tecnológicas e innovadoras impulsadas desde la UTP a través del CEMCIT AIP, resaltando su impacto en la sostenibilidad y competitividad del sector construcción.

5. Asistí a la Cena Conmemorativa del 106° Aniversario de la Sociedad Panameña de Ingenieros y Arquitectos (SPIA), donde se celebró la fundación de esta organización en 1919. El evento incluyó la presentación de proyectos de infraestructura gubernamental por parte del ministro de Vivienda, S.E. Jaime Jované.
6. El 21 de octubre recibimos la visita oficial de la Cámara de Comercio Atlántico Sul – Portugal, representada por su presidente, Filipe Vasconcelos Romão, y por Clara



Garland Hilbck, gerente de Desarrollo de Negocios para América Latina de Soluciones de Puentes Modulares. La delegación presentó empresas interesadas en invertir en proyectos de infraestructura en Panamá y explorar alianzas en el mercado de la construcción.

7. Ese mismo día firmé, en representación de la Capac, un acuerdo de cooperación con la Superintendencia de Sujetos No Financieros (SSNF), enfocado en fortalecer la gestión de riesgos y la capacitación en materia de cumplimiento normativo en el sector. Este paso refuerza nuestro compromiso con una industria más transparente y alineada con los estándares internacionales.

Me acompañaron el director general, Arq. Antonio Docabo, y el director jurídico, Lic. César Berbey. Por parte de la SSNF participaron la superintendente, Lic. Isabel Fernández; el subintendente, Giankarlo Vásquez; el jefe de Asesoría Legal, Harmodio Cedeño; y la Lic. Hildemara Cárdenas, de la Oficina de Cooperación Técnica.

8. El miércoles 22 de octubre recibimos en cortesía de sala a la Ing. María Fernanda de Mendoza, coordinadora general del Programa de Saneamiento de Panamá, acompañada por la Ing. Yira Vélez y la Lic. Mitsila Espino. Presentaron los avances y proyecciones de las obras de infraestructura sanitaria en los distritos de Panamá, San Miguelito, Arraiján y La Chorrera, con metas de cobertura proyectadas hasta 2050.
9. Como parte del impulso a la innovación tecnológica, la Capac, a través del ICIC y en conjunto con BIM Forum e ITSE, realizó la entrega de certificados a los grupos 1 y 2 del programa de Gestión y Planificación de Proyectos BIM, conforme a la norma ISO 19650-1.

Durante el acto, ofrecí unas palabras de felicitación a los egresados, reconociendo el valor de adoptar metodologías que optimicen procesos mediante el uso de tecnología. Más de 50 profesionales del sector participaron en esta experiencia formativa, que abre nuevas oportunidades para una construcción más eficiente, digital y sostenible.

Agradezco su atención a este informe y les invito a seguir atentos a nuestras próximas gestiones.

Cordialmente,

Ing. Alejandro Ferrer S.  
Presidente de la Capac