

**RESEÑA ING. MIGUEL A. TORRES DIAZ, MEM, PRESIDENTE
COLEGIO DE INGENIEROS Y AGRIMENSORES DE PUERTO RICO**

En el ámbito profesional el Ing. Torres Díaz, ha dedicado más de catorce años al desarrollo y gerencia de proyectos de infraestructura en el mercado local e internacional. Ha estado dedicado a la gerencia de programas para desarrollo de vivienda, rehabilitación urbana, construcción de infraestructura pública y privada incluyendo obras civiles marítimo pesada y aquellas de índole deportiva.

En el ámbito profesional desde el 2007 el Ing. Torres Díaz es Vicepresidente de Beta Group, grupo de corporaciones dedicadas a la consultoría a gobierno y empresa privada en el área de gerencia de construcción, desarrollo de proyectos, integración tecnológica, eficiencia energética, energía renovable y servicios de ingeniería con énfasis en la rehabilitación de edificaciones.

Su experiencia ha sido como consultor, contratista internacional de proyectos portuarios. Además, fungió como Director del Programa de Modernización del Departamento de la Vivienda por seis años.

En el Colegio de Ingenieros y Agrimensores de Puerto Rico, el Ing. Torres Díaz, lleva más de once años continuos realizando aportaciones para el desarrollo, defensa y crecimiento de las profesiones colegiadas y del Colegio. Es Presidente del CIAPR desde agosto 2009 y fue reelecto por unanimidad para un nuevo término en agosto del 2010. Actualmente representa a los más de 11,500 ingenieros y agrimensores colegiados en Puerto Rico y Estados Unidos.

Su presidencia se ha enfocado en aquellos asuntos que fomenten desarrollo económico para Puerto Rico, desarrollo profesional de los colegiados, la defensa de las profesiones colegiadas, y procurar asuntos técnicos que impliquen la vida salud y seguridad de los puertorriqueños.

Por su trayectoria profesional y su compromiso con la industria de la construcción de Puerto Rico, ha sido recipiente de reconocimientos locales e internacionales como 40 under 40 del Caribbean Business; Top Management Award por el SME e Ingeniero Distinguido de las Américas por la COPIMERA entre otros.