

Dr. Martín E. Candanedo G.
Catedrático DE Ingeniería Geomática
FACULTAD DE INGENIERÍA CIVIL
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PANAMÁ
Campus Víctor Levi Sasso, Edif.No. 1
TEL. (507) 560-3030
e-mail:: martin.candanedo@utp.ac.pa



El profesor Martín E. Candanedo G., es ingeniero civil graduado de la Universidad Tecnológica de Panamá en 1986. Obtuvo el título de maestría en ciencias en el área de Fotogrametría el año 1993 con una beca Fullbright y el grado de PhD en Teledetección en el año 2001 con una Beca SENACYT, ambos de la Universidad Estatal de Ohio, Estados Unidos.

En el desempeño universitario, inicio labores como asistente académico en la UTP en abril de 1983, obtiene su Cátedra en Ingeniería Geomática en el año 1997 y ha ocupado cargos en la Facultad de Ingeniería Civil como el de Secretario Administrativo, Coordinador de Postgrado, Coordinador de la Carrera de Lic. Ingeniería Civil, Jefe del Departamento de Ingeniería Geotecnia y Decano de la Facultad de Ingeniería Civil del 21 de Mayo del 2003 al 5 de Febrero del 2007. Dentro del engranaje administrativo de la universidad, ha ocupado el cargo de Secretario Privado del Rector, Director del Centro Experimental de Ingeniería y Vicerrector de Investigación, Postgrado y Extensión (2008-2013).

A nivel nacional es representante del Consejo de Rectores de Panamá de la Comisión Nacional de Competencias Laborales (CONALCOM) en los años 2010, 2011, 2012 y 2013. Ocupa el cargo de Vicepresidente de la Asociación Panameña para el Avance de las Ciencias (APANAC) en el año 2011, 2012 y 2013. Es el organizador del congreso XV de Ciencias y Tecnologías que organiza APANAC para el año 2014.

A nivel Internacional representó a los consejos de Ciencia y Tecnología (CONCYT) ante el CSUCA dentro de la comisión protempore que creo la Agencia Centroamericana de Acreditación de Programas de Arquitectura e Ingenierías (ACAAI) del 2004 al 2006, fue vicepresidente de la Agencia de Acreditación de Ingeniería del Gran Caribe (GCREAS) del 2010-2012 y actualmente es el Presidente de la Agencia de GCREAS para el período 2012-2014. Funge como asesor del Colegio de las Américas (COLAM) en Centroamérica de la Organización Universitaria Iberoamericana (OUI) en el 2011, 2012 y 2013. Ocupa el cargo de Presidente Electo del Latin American Caribbean Consortium of Engineering Institutions (LACCEI) para el período 2012-2013, Presiente del LACCEI del 2013-2014

En el campo profesional se ha desempeñado como especialista en Sistemas de Levantamiento GPS para proyectos carreteros, Teledetección y Sistemas de Información Geográfica en agricultura de precisión.