



Gaceta IMTA 2014

SEMARNAT
SECRETARÍA DE
MEDIO AMBIENTE
Y RECURSOS NATURALES



IMTA
INSTITUTO MEXICANO
DE TECNOLOGÍA
DEL AGUA



NÚMERO 82, OCTUBRE DE 2014

Conferencia Magistral Desafíos de la Ingeniería Hidráulica Urbana



M. en I. Víctor J. Bourguett Ortiz, Director General del Instituto Mexicano de Tecnología del Agua (IMTA).

Este jueves 16 de octubre el M. en I. Víctor J. Bourguett Ortiz, Director General del Instituto Mexicano de Tecnología del Agua (IMTA), presentó la Conferencia Magistral Desafíos de la Ingeniería Hidráulica Urbana en el marco del XXIII Congreso Nacional de Hidráulica en Puerto Vallarta, Jalisco.

Durante su conferencia el Mtro. Bourguett dirigió su mensaje principalmente a los jóvenes pues en sus manos está el futuro del sector. Recordó que cuando egresó de la Facultad de Ingeniería de la UNAM, no había la misma tecnología que existe actualmente, sin embargo, en ese entonces ya se hacían las grandes obras de Ingeniería en

Red
SITIOS IMTA

Servicios
CAPACITACIÓN

Servicios
TECNOLÓGICOS

México, por mencionar algunas, las Presas: Aguamilpa, Nayarit; Peñitas, Chiapas; Huites, Sinaloa; El Caracol, Guerrero; El Cajón, Nayarit; La Yesca, Jalisco-Nayarit y el Sistema Cutzamala. [+](#)

Conferencia Magistral Premio Nacional Enzo Levi, en el Congreso Nacional de Hidráulica



Dr. Víctor Hugo Alcocer Yamanaka, Coordinador de Hidráulica del Instituto Mexicano de Tecnología del Agua (IMTA).

En el marco del XXIII Congreso Nacional de Hidráulica, celebrado en Puerto Vallarta, Jalisco, el viernes 17 de octubre se presentó la Conferencia Magistral Premio Nacional Enzo Levi a la Investigación en Hidráulica, a cargo del ganador de dicho reconocimiento, el Dr. Víctor Hugo Alcocer Yamanaka, Coordinador de Hidráulica del Instituto Mexicano de Tecnología del Agua (IMTA).

En su conferencia, el Dr. Alcocer Yamanaka planteó reflexiones asociadas con la preparación académica de los jóvenes, tales como: promover y consolidar a las universidades en materia hidráulica [+](#)

Ricardo Núñez Muñoz, Embajador de Chile en México, visita al IMTA

Boletín
METEOROLÓGICO

Centro de
CONOCIMIENTO
DEL AGUA

REVISTA DIGITAL

WWW.AGUASIMPLE.ORG.MX

REVISTA DIGITAL

WWW.IMTA.GOB.MX/TYCA





De izquierda a derecha: Sr. Cristian Contreras, Director de ProChile en México; Ricardo Núñez Muñoz, Embajador de Chile en México; Sr. Víctor J. Bourguett Ortiz, Director del Instituto Mexicano de Tecnología del Agua.



Con el objetivo de intercambiar experiencias en materia de agua entre México y Chile, se recibió la visita del Embajador de Chile en México, Ricardo Núñez Muñoz, acompañado del Sr. Cristian Contreras, Director de ProChile en México, y el Sr. Alberto Niño de Zepeda, Agregado Agrícola.

La reunión fue presidida por el M. en I. Víctor Bourguett Ortiz, Director General del IMTA, acompañado por coordinadores del Instituto: el Dr. Víctor Alcocer Yamanaka, Coordinador de Hidráulica; el M. en C. Raúl Saavedra Horita, Coordinador de Hidrología; el M. en I. Jorge A. Hidalgo Toledo, Coordinador de Comunicación, Participación e Información; el Dr. Nahún H. García Villanueva, Coordinador de Riego y Drenaje, y el M. en I. Alfredo R. Ocón Gutiérrez, Coordinador de Desarrollo Profesional e Institucional[+]



[DIRECTORIO](#)

[NÚMEROS ANTERIORES](#)

[BUZÓN DE SUGERENCIAS](#)

[SUSCRÍBETE A LA GACETA](#)