

Efemérides de Junio

6/1935 Fue mostrada a los funcionarios del comité ejecutivo del Partido Nacional Revolucionario, una planta de televisión y otra de onda corta, instaladas en el edificio que ocupaba la Escuela Superior de Ingeniería Mecánica y Eléctrica, en la calle de Allende. Esta demostración tuvo como asistentes a varios diputados, senadores y periodistas con el propósito de difundir esa maravilla científica en México.

El equipo transmisor construido fue el primero de su especie instalado en el país, lo que contribuyó en la formación de ingenieros y técnicos interesados en ese adelanto tecnológico. (*El universal*, 7 de Junio de 1935, pp. 1 y 5)

15/1996 Acuerdo que estableció la creación de los Centros de Educación Continua en Tijuana, Baja California, Tampico y Tamaulipas. Con estos centros el Instituto Politécnico Nacional (IPN) respondió a los requerimientos del mercado laboral en las distintas regiones del país al fortalecer los programas de extensión académica.

(*Gaceta Politécnica*, año XXXII, vol. 1, núm. 376, 15 de Junio de 1996, pp. 23-26)

30 DE JUNIO DE 1936 Después de una revisión exhaustiva a los planes de estudios de las escuelas nocturnas del Departamento de Enseñanza Técnica Industrial y Comercial, Miguel Bernard planteó adecuarlos. La propuesta se encaminó a buscar la equidad entre los tiempos y la calidad de la enseñanza, ya que ante el ausentismo se habían eliminado oficios artesanales y los cursos se acortaron al condensarse materias. La reestructura reglamentó los requisitos de admisión y precisó la obtención del certificado o boleta de calificaciones que acreditara el perfeccionamiento del oficio.

(*Oficio del visitador general Miguel Bernard al jefe del DETIC, AH SEP, DETIC, caja 2142 o 2835, exp. 48.*)

