



INAUGURA IPN MURO DE HONOR EN LA BIBLIOTECA NACIONAL



Con la presencia de distinguidos egresados y ex directivos, el titular del Instituto Politécnico Nacional (IPN), Enrique Fernández Fassnacht, inauguró el Muro de Honor, el cual reconoce a 22 eminentes científicos, postulados por esta casa de estudios, que han merecido el Premio Nacional de Ciencias y Artes, desde 1975 a la fecha.

En ceremonia efectuada en el vestíbulo de la recién remodelada Biblioteca Nacional de Ciencia y Tecnología "Víctor Bravo Ahuja", en Zacatenco, el Director General comentó que con este evento concluyen las festividades por los 80 años del IPN, ocasión perfecta para resaltar el trabajo cultural y científico del Politécnico.

En este espacio (Vestíbulo) de la Biblioteca Nacional de Ciencia y Tecnología, contamos con el Muro de Honor que homenajea a 22 destacados politécnicos que han recibido el máximo galardón que otorga el gobierno de la República”.

En orden cronológico se rinde homenaje a Guillermo Massieu Helguera, Reinaldo Pérez Rayón, Jorge Cerbón Solórzano, José Ruiz Herrera, Jorge Suárez Díaz, Enrique Hong Chong, Octavio Paredes López, Marcelino Cerejido Mattioli, Alfredo Sánchez Marroquín, Adolfo Guzmán Arenas, Feliciano Sánchez Sinencio, Jorge Aceves Ruiz, Onésimo Hernández Lerma, Filiberto Vázquez Dávila, Luis Rafael Herrera Estrella, Alexander Balankin, Carlos José Beyer Flores, María de los Ángeles Valdés Ramírez, José Luis Leyva Montiel, Carlos Artemio Coello Coello, Sergio Antonio Estrada Parra y Raúl Rojas González.



Destacó que en este año se otorgó por primera vez el grado de Doctorado honoris causa a grandes personalidades científicas. Además, se logró un fuerte vínculo con la Ciudad de México, y se compartió el aniversario de la institución con la sociedad, a través de la emisión de las tarjetas especiales del metrobús y de boletos de Metro.

Por otra parte, tras escuchar el Himno politécnico, entonado por el Coro Alpha Nova del IPN, Filiberto Vázquez Dávila, ganador en la categoría Tecnología y Diseño en 2001, en representación de los homenajeados, resumió los logros del Instituto en los 80 años, como los programas de estudios, el incremento de la matrícula docente y de egresados, además del desarrollo tecnológico y la formación de empresas. Resaltó que en el último periodo egresaron más de 14 mil estudiantes del nivel medio superior, 13 mil 600 de superior y más de 2 mil de posgrado. “Muchos como yo, no hubiéramos podido ser lo que somos sin la educación del Politécnico”.

El memorial se ubica a la entrada de la Biblioteca Nacional y consiste en 22 retratos en grafito sobre papel de algodón, obra del artista plástico Pablo Serrano Orozco. Las imágenes están montadas para su exhibición sobre un muro de cristal.

El Premio Nacional de Ciencias y Artes fue instaurado en 1945 por el presidente Manuel Ávila Camacho, con el propósito de reconocer a los mexicanos cuyas aportaciones contribuyan al desarrollo del país, en las áreas del arte, cultura, ciencia y humanidades.

Categoría de los Galardonados Politécnicos al Premio Nacional de Ciencias y Artes

1	Guillermo Massieu Helguera Ciencias Físico-Matemáticas y Naturales 1975
2	Reinaldo Pérez Rayón Tecnología y Diseño 1976
3	Jorge Cerbón Solórzano Ciencias Físico-Matemáticas y Naturales 1977
4	José Ruiz Herrera Ciencias Físico-Matemáticas y Naturales 1984
5	Jorge Suárez Díaz Tecnología y Diseño 1984
6	Enrique Hong Chong Tecnología y Diseño 1987



7	Octavio Paredes López Tecnología y Diseño	1991
8	Marcelino Cerejido Mattioli Ciencias Físico-Matemáticas y Naturales	1995
9	Alfredo Sánchez Marroquín Tecnología y Diseño	1995
10	Adolfo Guzmán Arenas Tecnología y Diseño	1996
11	Feliciano Sánchez Sinencio Tecnología y Diseño	1997
12	Jorge Aceves Ruiz Ciencias Físico-Matemáticas y Naturales	2000
13	Onésimo Hernández Lerma Ciencias Físico-Matemáticas y Naturales	2001
14	Filiberto Vázquez Dávila Tecnología y Diseño	2001
15	Luis Rafael Herrera Estrella Ciencias Físico-Matemáticas y Naturales	2002
16	Alexander Balankin Tecnología y Diseño	2002
17	Carlos José Beyer Flores Ciencias Físico-Matemáticas y Naturales	2007
18	María de los Ángeles Valdés Ramírez Tecnología y Diseño	2008
19	José Luis Leyva Montiel Tecnología y Diseño	2009
20	Carlos Artemio Coello Coello Ciencias Físico-Matemáticas y Naturales	2012
21	Sergio Antonio Estrada Parra Tecnología, Innovación y Diseño	2012
22	Raúl Rojas González Tecnología, Innovación y Diseño	2015