

## Inauguran en Mérida, junto a un Robot, el CBTIS 305

Foto: Especial



La presidenta Claudia Sheinbaum inauguró este sábado el Centro de Bachillerato Tecnológico Industrial y de Servicios (CBTIS) No. 305 en Mérida, Yucatán, acompañada del titular de la SEP, Mario Delgado, y de otros funcionarios, antes de cortar el listón la sorpresa fue la presencia de "Atom", un robot que portando una playera con el logotipo de la escuela, participó en la inauguración. **PAG 6**

# Inauguran en Mérida el CBTIS 305 junto al robot "Atom"

La presidenta de México, Claudia Sheinbaum, inauguró este sábado el nuevo Centro de Bachillerato Tecnológico Industrial y de Servicios (CBTIS) No. 305 en Mérida, Yucatán, un plantel enfocado en carreras relacionadas con la tecnología, la robótica y la inteligencia artificial. Durante el evento, un robot llamado "Atom" llamó la atención de estudiantes y asistentes al participar simbólicamente en el corte del listón inaugural.

La ceremonia se realizó en Ciudad Caucel, al poniente de Mérida, donde la mandataria estuvo acompañada por el gobernador de Yucatán, Joaquín Díaz Mena, así como por autoridades educativas y funcionarios federales. Antes de comenzar el acto oficial, Sheinbaum se acercó al robot y preguntó su nombre. "Atom", respondieron los presentes, mientras el dispositivo realizaba un gesto de aplauso frente a las cámaras y asistentes.

El momento rápidamente se volvió viral en redes sociales debido a la presencia del robot durante la inauguración. Aunque "Atom" únicamente participó de manera simbólica, su aparición buscó representar el enfoque tecnológico y de innovación que tendrá el nuevo

plantel educativo.

De acuerdo con autoridades educativas, el CBTIS 305 tendrá capacidad para recibir a cerca de 900 estudiantes en dos turnos. El plantel contará con 12 aulas, talleres técnicos, laboratorio multifuncional, aula de cómputo equipada, oficinas administrativas y espacios deportivos. Además, ofrecerá especialidades relacionadas con robótica, automatización, inteligencia artificial y ciberseguridad.

La construcción del nuevo bachillerato inició en agosto de 2025 como parte del programa federal de fortalecimiento de la educación media superior impulsado por el gobierno federal. Según información difundida por autoridades de Yucatán, la obra fue realizada para ampliar la oferta educativa en Ciudad Caucel, una de las zonas con mayor crecimiento poblacional en Mérida.

Durante el recorrido por las instalaciones, el secretario de Educación Pública, Mario Delgado, explicó que el Bachillerato Nacional incorporará nuevas carreras técnicas enfocadas en tecnología e innovación. Señaló que los es-

tudiantes podrán egresar con un certificado de bachillerato y también con una certificación técnica avalada por instituciones como la UNAM, el IPN, la UAM y el Tecnológico Nacional de México.

El nuevo CBTIS también busca acercar oportunidades educativas a jóvenes que anteriormente debían trasladarse largas distancias para estudiar el nivel medio superior. Autoridades estatales señalaron que este proyecto beneficiará a miles de familias de Ciudad Caucel y colonias cercanas. **(Eidalid López)**



