

BOLETÍN DE PRENSA

COMUNICADO CDCSLP26/076
SOLO INFORMATIVO

PREPARATORIA DE SAN ISIDRO HOY CUENTA CON LABORATORIO DE CIENCIAS

La Paz, Edomex., a 20 de marzo de 2026.— Al inaugurar un aula tipo UC2 en la Escuela Preparatoria no. 171 en la zona de San Isidro que beneficiará a 400 alumnos por generación, la Presidenta Municipal, Martha Guerrero Sánchez, destacó que esta nueva aula podrá ampliarse en un futuro, puesto que su construcción es más fuerte y resistente.

Destacó que los profesores que imparten alguna cátedra en el plantel educativo denominado “Glocalia”, ubicado en la colonia Primavera, hoy recibieron el aula donde podrán impartir mejor la clase. Allí exhortó a la comunidad estudiantil “a que pongan entusiasmo y cumplan sus metas; a lo mejor hasta pueden rebasar lo que se han fijado y lleguen más lejos”.

Esta es una escuela de organización donde los profesores trabajan por mejorar las instalaciones, dejan parte de su vida y tiempo e, incluso, hasta se alejan de sus familias. “Eso no tiene precio, habrá quien deje hasta más con el único fin de tener una escuela digna para impartir la cátedra”, afirmó.

“No tengo palabras para reconocer la labor que ha realizado el profesor Adán Hernández Nery, quien ha luchado por tener un proyecto que da frutos con la preparación que se brinda a sus alumnos. En este recinto educativo se apoya también a los habitantes que han acompañado la lucha social por tener un plantel digno en esta zona de Lomas de San Isidro”, señaló.

La Presidenta Municipal enfatizó que en esta zona de San Isidro se construirá un Centro de Salud Ampliado (CESA), el cual quedará ubicado en el Centro Comunitario; será un espacio de salud que contará con 10 camas, un quirófano y con médicos especializados. La zona de San Isidro también contará con una escuela Rosario Castellanos, aquí cerca, y estará a un costado del Tecnológico de Estudios Superiores Oriente del Estado de México (TESOEM) y también habrá un bachillerato a nivel federal. Se vienen cosas buenas para la región de Lomas de San Isidro, subrayó.

Por su parte, la directora General de Obras Públicas e Infraestructura, Analleli Flores Becerra, indicó que en los trabajos para la construcción del Laboratorio de Ciencias tipo UC-2 se aplicaron 3.1 millones de pesos, recursos provenientes del Fondo de Aportaciones para la Infraestructura Social Municipal y de las Demarcaciones Territoriales (FAISMUN).

Esta aula cuenta con un tipo de cimentación para un segundo nivel, así como se le instaló un sistema de electricidad, cancelaría de aluminio, instalación de gas y agua, y se les entregó parte del mobiliario y tarjas. Esta obra beneficia a más de mil alumnos.



BOLETÍN DE PRENSA

En representación del plantel, la profesora Miriam Hernández señaló que “la transformación y la reapropiación hoy hacen que este plantel cuente con un Laboratorio de Ciencias por generación. “Antes, este lugar era un basurero y hoy está transformado para un mejor futuro educativo”, afirmó.

