

MAPLEWOOD SCHOOL

REFERENDUM PROJECT UPDATE

ACTUALIZACIÓN DE LA CONSTRUCCIÓN

¿Qué está sucediendo ahora en la Escuela Maplewood?

- Se están colocando los tableros de revestimiento exterior, marcos en frío y bloques de madera.
- Se aplicó el aislamiento con espuma en aerosol.
- Ya están en el piso las conexiones de las tuberías geotérmicas del edificio y se está realizando el relleno.
- Se está trabajando la albañilería de los vestidores del edificio.

¿Qué sucederá después en la Escuela Maplewood?

- Próximamente se completará la instalación de aislamiento de las tuberías geotérmicas.
- Se colocarán las estructuras de metal en las paredes interiores de todo el edificio.



Esta en progreso la instalación de los paneles de piedra fundida y los remates del techo.



Se están formando y vertiendo los muros de concreto de las bases.

Glosario de palabras clave para construcción

Enmarcado en frío: Sistema prediseñado de marcos de acero para paredes, pisos y techos formados sin necesidad de calor.

Remate de techo: Chapa metálica doblada que crea una tapa continua que cubre la pared vertical alrededor del techo del edificio.

MEP: Mecánica, electricidad y plomería.

Acristalamiento: Instalación de vidrios en ventanas, puertas y otras aberturas fijas.

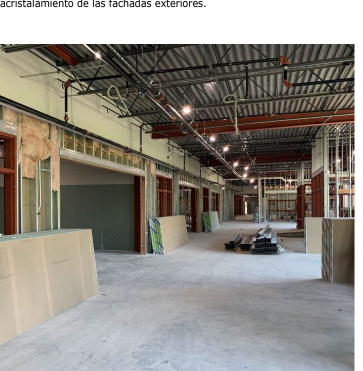


MAPLEWOOD SCHOOL REFERENDUM PROJECT UPDATE

Fotografías del progreso



Se está avanzando con la instalación de la piedra fundida y el acristalamiento de las fachadas exteriores.



Está en marcha la instalación de la estructura metálica y de las tuberías del sistema de rociadores.



Se instalaron los paneles aislantes.



Está en progreso la instalación de la fachada exterior este en las paredes del gimnasio, así como la instalación de MEP.