

# Velódromo Sylvan Adams



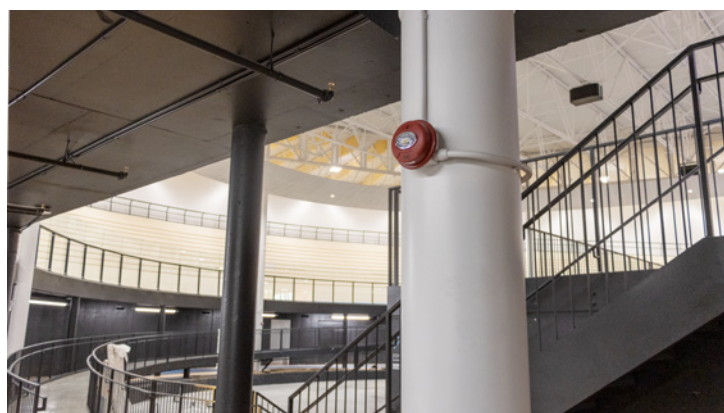
# Estudio de Caso

El Vélodrome Sylvan Adams - Centre Multisports Desjardins ofrece un entorno flexible donde los atletas pueden practicar sus actividades deportivas favoritas durante todo el año. Pista cubierta de 250 m, pumtrack cubierto de asfalto, superficies polideportivas, sala de musculación de 1200 pies cuadrados, sala de spinning, zona acrobática, ¡y muchas otras disciplinas se ofrecen en este lugar único! El Velódromo Sylvan Adams, el único velódromo de Quebec, es un importante centro de ciclismo en América del Norte con la misión de desarrollar el ciclismo, desde principiantes hasta atletas élite, proporcionando una experiencia deportiva única.

Cuando Maple Armor fue invitado por el Centro Nacional de Ciclismo de Bromont (BNCC) a colaborar en la gran campaña de recaudación de fondos para la construcción del velódromo cubierto, tuvimos claro que se trataba de un proyecto que merecía ser apoyado dado el importante impacto que tendría en la juventud, las familias, el turismo y el deporte en Norteamérica. En colaboración con su distribuidor local autorizado, Alarme Techno-Feu Inc, Maple Armor donó el sistema de alarma contra incendios y apoyó el proyecto desde su concepción hasta su finalización.

El nuevo sistema de alarma contra incendios incluye ahora el panel de control Maple Armor FW106, el detector de humo FW511, el detector de calor FW521, el detector de humo de conducto FW562C y la estación manual FW722C. El sistema también incluye el módulo de entrada FW811, el módulo de entrada doble FW812, el módulo de relé FW831 y el módulo aislador FW851. Se avisará a los ocupantes en caso de incendio con las bocinas FW971G y las bocinas estroboscópicas FW962G.

Una vez más, queremos dar las gracias a la NBCC por confiar en Maple Armor para garantizar la seguridad en este complejo donde se reúnen atletas de todos los niveles.



## Acerca de Maple Armor

Fundada en Montreal, Quebec, en 2011, Maple Armor diseña y fabrica sistemas de alarma contra incendios direccionables. Somos orgullosos de ofrecer opciones de alta calidad y rentables, con la fiabilidad de la ingeniería canadiense. Trabajamos estrechamente con nuestros clientes para desarrollar nuestros productos porque sabemos lo importante que es satisfacer sus necesidades individuales. Somos muy orgullosos de saber que el trabajo que hacemos protege vidas todos los días, y esa pasión por nuestro sector es lo que nos impulsa a mantener el máximo nivel de calidad y fiabilidad.

