

CONCRETO



Universidad de las Américas



Quito, Ecuador

**SOLUCIONES INNOVADORAS Y
SOSTENIBLES PARA LA CONSTRUCCIÓN.**



CONCRETO

DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

El proyecto, desarrollado entre febrero 2023 y enero 2024, tiene como objetivo la construcción de un complejo multipropósito que incluirá áreas deportivas, espacios para eventos académicos y recreativos.



NUESTRA HUELLA

Para la edificación del Arena UDLA se ha utilizado 3002,5 m³ de Ecopact, un concreto de baja huella de carbono. Este material innovador contribuyó a la disminución de 336.6 toneladas de emisiones de CO₂, reforzando el compromiso de la Universidad con el medio ambiente.

CARACTERÍSTICAS

El Arena UDLA contará con espacios deportivos de última tecnología, áreas de eventos multifuncionales, conectividad a internet en todos sus ambientes, y un diseño pensado para el ahorro de recursos y la minimización del impacto ambiental. El proyecto se encuentra en la intersección de la vía a Nayón y el Ecopark.