

**EDUARDO MIRANDA:**

# “NUESTRO PERSONAL ESTÁ CONFORMADO POR EXPERTOS EN CONSTRUCCIÓN SUSTENTABLE”

**M**uchas veces el término LEED es confuso para algunas personas ¿cuál es su significado?

LEED es la certificación internacional para edificios sustentables más reconocida a nivel mundial, para ser aplicada en edificaciones de todo tipo. Esta fue desarrollada por el United States Green Building Council (Consejo de la Construcción Sustentable de Estados Unidos) y sus siglas se refieren a Liderazgo en Energía y Diseño Medioambiental (Leadership in Energy & Environmental Design).

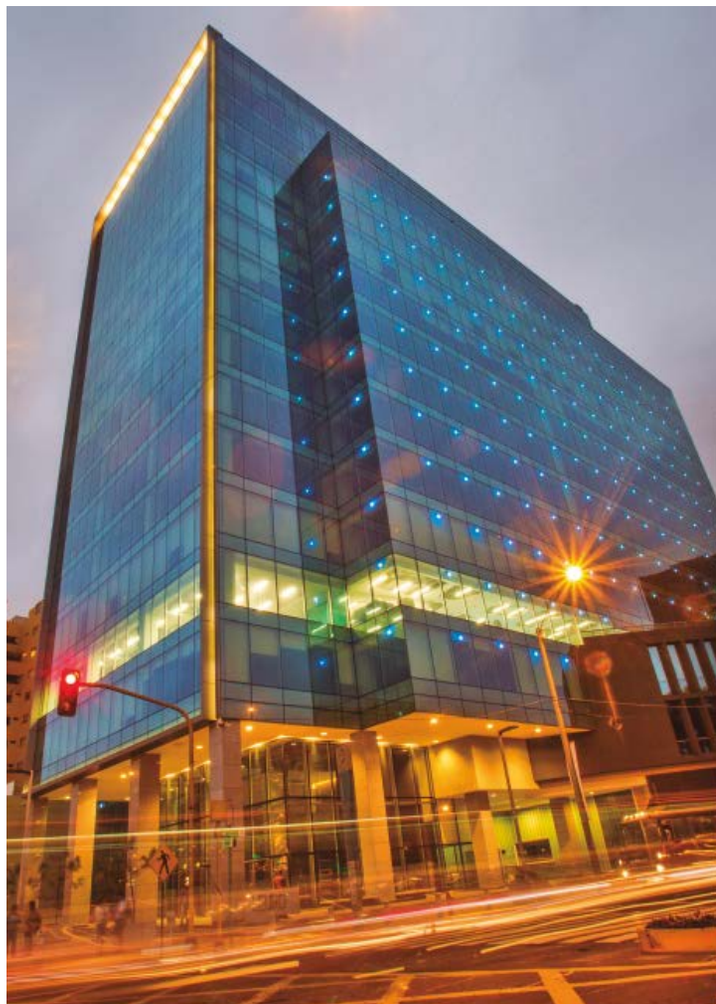
**¿Es importante que las empresas y construcciones en general, opten por tener esa certificación?**

Sí, y lo puedo resumir en tres puntos importantes: reducción de costos operativos, mejora la imagen corporativa reduciendo el impacto ambiental y permite a sus ocupantes una mejor calidad interior. Para que tengan una idea en términos contables, en cuanto a energía se puede ahorrar entre 15% a 30%, en consumo de agua de 20% a 40% y costos operativos de 10% a 30%.

**¿Por qué elegir a SUMAC?**

Un factor que nos diferencia de los demás es que nuestro personal está conformado por ingenieros y arquitectos especializados en la construcción sustentable. Trabajamos actualmente proyectos en 16 ciudades y 8 países, generando así un valor agregado para cada uno de nuestros clientes. La experiencia local con respaldo internacional es una de las principales aristas que tiene SUMAC y, a diferencia de otras empresas, nosotros

*El gerente general de SUMAC Perú comentó el rol que ha tenido la empresa en el mercado de construcción sustentable. Desde hace aproximadamente 12 años, la compañía ha venido trabajando para lograr proyectos de construcción de este tipo en Estados Unidos y Latinoamérica.*



**LEURO**  
CENTRO  
EMPRESARIAL

Lima, Perú

LEED for  
Core & Shell v3

**82 puntos**