

CONSTRUCCIÓN DE OBRAS DE ESTE TIPO SE HA INCREMENTADO CONSIDERABLEMENTE

PROTEJA SU PROYECTO DE PLAYA CON SIKA

En toda obra se debe seguir ciertos pasos para que la edificación tenga óptimos resultados. Más aún, cuando esta se construye en una zona expuesta a condiciones extremas que pueden dañar su estructura, como por ejemplo áreas cercanas al mar.

En los últimos años, la construcción de proyectos de playa a lo largo del litoral peruano se ha incrementado considerablemente, sobre todo en el sur de Lima. Sin embargo, aún no existe una cultura real de prevención a posibles daños posteriores a la ejecución.

SIKA viene realizando una campaña de concientización, con el objetivo de que los profesionales encargados de la construcción de proyectos de playa empiecen a preocuparse por la vida útil de su obra, desde el inicio del proceso de ejecución.

La exposición a temperaturas altas, las eventuales filtraciones de sales y agua, la humedad, el salitre y la corrosión son problemas a los que se enfrenta este tipo de inmuebles, debido a su ubicación y funcionalidad. Por ello, no basta sólo con buenos materiales, planos claros e idóneos

profesionales, también es necesario utilizar sistemas de protección que permitan que la estructura permanezca por una considerable cantidad de años sin percibir deterioros.

Ante esta realidad SIKA, empresa con más de 100 años de experiencia en soluciones tecnológicas para

