



SIKA AT WORK

IMPERMEABILIZACIÓN DE TECHOS PARA EL HOSPITAL DE CHULUCANAS

Sikalastic®-560 / Sikalastic® Fleece-120

ROOFING

PIURA - PERÚ

FEBRERO 2020 - EN CULMINACIÓN

CONSTRUYENDO CONFIANZA



IMPERMEABILIZACIÓN DE TECHOS PARA EL HOSPITAL DE CHULUCANAS



DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

La ARCC precisó que este hospital de Apoyo de Chulucanas será de categoría II, el cual contará con 29 consultorios, área de emergencia, 94 camas en Hospitalización, un centro obstétrico, dos unidades de centro quirúrgico, una central de esterilización, farmacia, diagnóstico por imágenes, Patología Clínica (Laboratorio clínico Tipo II-1), Hemoterapia y Banco de Sangre, Anatomía Patológica, Medicina de Rehabilitación, Nutrición y Dietética, Administración, entre otros ambientes contemplados en el expediente técnico.

REQUERIMIENTO DEL PROYECTO

El requerimiento señala la implementación de un sistema de impermeabilización “invertido”, que consta de varias tecnologías colocadas una sobre otra. La primera etapa contempla la aplicación de membrana líquida, ante la cual, Sika presentó alternativas que dieran soluciones.

SOLUCIONES SIKA

Para cumplir con los requerimientos de la primer etapa, Sika Perú propuso la aplicación de la membrana líquida de poliuretano **Sikalastic®-560**, en un área de 6,700 m².

PRODUCTO UTILIZADO

- **Sikalastic®-560**
- **Sikalastic® Fleece-120**

EJECUTOR DEL PROYECTO

- CONCRETE SOLUTIONS

CONSTRUYENDO CONFIANZA

