

7. Ante condiciones de climas duros, los campamentos deben brindar seguridad a los ocupantes.

incidente excepcional. “Así mismo, se debe realizar un procedimiento de limpieza bajo ciertos requisitos de seguridad, con esponjas o algodón industrial empapados en agua y/o detergente suave según se requiera, con escobillas de cerdas ligeras para las partes más altas, enjuagando y secando para evitar la formación de bolsas de agua”, comentó.

A su turno, el ejecutivo de Tecno Fast refirió que el método de mantenimiento requerido es básicamente el pintado de las fachadas exteriores e interiores y va de acuerdo al nivel de desgaste, siendo muy similar a lo requerido en cualquier construcción tradicional. “El tiempo de vida es indefinido, tenemos ejemplos vivos de proyectos ejecutados desde 1997 a nivel nacional e internacional y que aún permanecen en óptimas condiciones, brindando el mismo nivel de confort a los usuarios finales, a pesar de haber sido reubicados hasta en tres distintos lugares”, aseguró.

### Resistencia a sismos

La representante de Nexcom afirmó que los campamentos que ofrece su empresa cuentan con los más altos estándares de calidad garantizando la habitabilidad. “El material y la estructura brindan estas características, los mismos que están contemplados en pruebas realizadas en instituciones que califican este tipo de construcciones. Nos encontramos homologados por el ISO de la Calidad 9001:2008, ISO de Seguridad 14001 y OSHAS 18001; también por el Servicio Nacional de Capacitación para la Industria de la Construcción (SENCICO), organismo dependiente del Ministerio de Vivienda”, aseguró.

Mientras, el gerente de Tecno Fast indicó que la tecnología que ellos proveen está certificada en las más rigurosas pruebas y ensayos de



7.

sismo resistencia y aclimatación en la Pontificia Universidad Católica del Perú y Bureau Veritas.

Lino Taya, de Cipresa, refirió, a su turno, que sus carpas domo tienen una estructura que está preparada para resistir movimientos similares a un sismo de hasta 7 grados. “Respecto a la resistencia al clima están preparadas, dependiendo del modelo, para soportar temperaturas desde los -2°C hasta los 40°C”, expresó.

Al respecto, el representante de Cidelsa dijo que los sistemas estructurales y las cubiertas de sus albergues resisten los embates ambientales más adversos como fuertes vientos, lluvias torrenciales y grandes cargas de nieve. “Los materiales empleados cuentan con un tratamiento que le confieren características especiales como resistencia a la corrosión, putrefacción y al moho, retardación al fuego, así como protección frente a los rayos ultravioleta. También, cumplen con las más estrictas certificaciones de calidad y de resistencia de materiales, lo que nos permite cubrir los más altos estándares solicitados por nuestros clientes en todo el mundo y para todo tipo de usos”, detalló.

### Obras realizadas

José Miguel Linares, gerente comercial de Tecno Fast, refirió que han generado campamentos mineros para compañías como Antamina

(campamento Contonga y Yanacancha); Chinalco (campamento Tuctu I, Tuctu II, Tunshuruco); MMG Limited (campamentos Las Bambas), entre otros muchos más a nivel nacional e internacional.

Cecilia Asalde, gerente comercial de Nexcom, por su lado, afirmó que han desarrollado importantes mega proyectos a nivel nacional, entre ellos los campamentos Constancia (Hudbay), Toromocho (Chinalco), Chaglla (Odebrecht), Interoceánica (Odebrecht), La Arena (Río Alto), Alto Piura (Camargo & Correa), entre otros

Asimismo, Lino Taya, director del área comercial de Cipresa, dijo que sus últimas obras trabajadas han sido la instalación de tres módulos de lona para almacenaje de repuestos en Chiclayo para Cobra Perú, así como la instalación de carpas domo para dormitorio en un campamento de Odebrecht en Matarani y en Kiteni, Cusco.

Finalmente, Josué Carrillo, jefe de producto de Cidelsa, indicó que los campamentos de Weatherhaven, marca que comercializan, están presentes en todos los continentes, llegando la empresa multinacional canadiense a sus clientes comerciales y militares a través de una red de oficinas de ventas, representantes y proveedores. Así, la marca provee instalaciones en cada misión de paz de las Naciones Unidas desde 1990. ■