



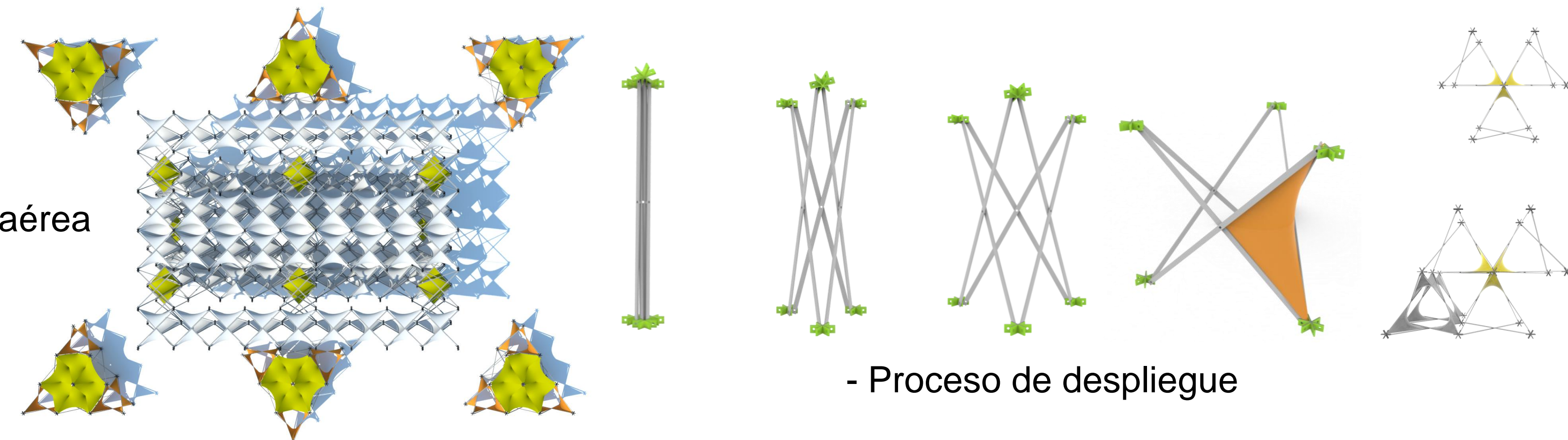
- Vista interior, modulo central

El MEPI - Modulo de Enseñanza Prioritaria Infantil, nace de la idea de crear espacios temporales para la educación y aprendizaje lúdico para los niños en situaciones de post-desastre. Teniendo como premisa que la educación es un derecho humano y es fundamental para mejorar las condiciones de vida, el MEPI Pavilion busca llevar el aprendizaje para los niños en las situaciones donde los padres deben ocuparse de las tareas que generan una situación de post-desastre. El proyecto se configura generando una serie de espacios comunicados para la enseñanza grupal y a su vez genera estancias pequeñas aisladas a su alrededor para el aprendizaje de tareas lúdicas de los más pequeños.

La idea principal del proyecto es generar una escuela temporal para evitar la interrupción de la educación durante la reconstrucción de su entorno definitivo. Se debe tener en cuenta que la reconstrucción parcial o total de una población después de un desastre puede tardar un periodo de mediano plazo, por lo cual las actividades escolares son interrumpidas, dejando de lado la ocupación de los más pequeños. Teniendo en cuenta que la educación es uno de los pilares de nuestra sociedad y los niños son la generación de nuestro futuro, el MEPI configura espacios arquitectónicos de calidad idóneos para la pedagogía contemporánea mediante actividades lúdicas, divertidas e integradas.

Proceso constructivo y viabilidad; El MEPI Pavilion se realiza mediante uniones y barras todas de la misma característica, con lo cual el montaje y desmontaje es rápido y versátil. La idea surgió de la necesidad de crear espacios versátiles, modulados, con un montaje fácil y rápido para diferentes eventos. Estas ventajas constructivas son características de las estructuras desplegables y la motivación para el estudio y la aplicación de este tipo de estructuras, que generan beneficios, tales como la transformación adaptabilidad, la flexibilidad y el espacio.

- Vista aérea



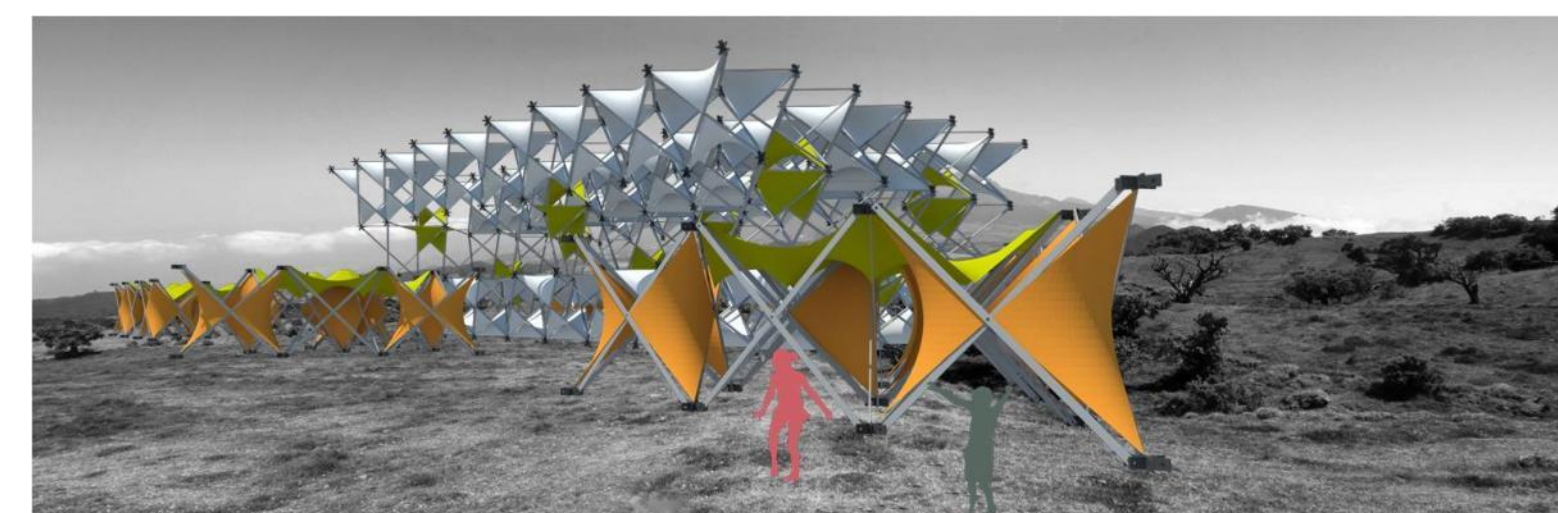
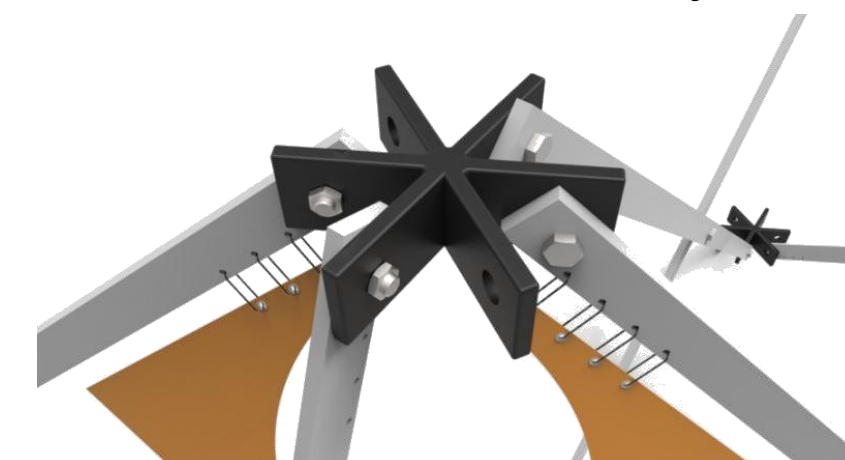
- Proceso de despliegue

- Maquetas del modulo

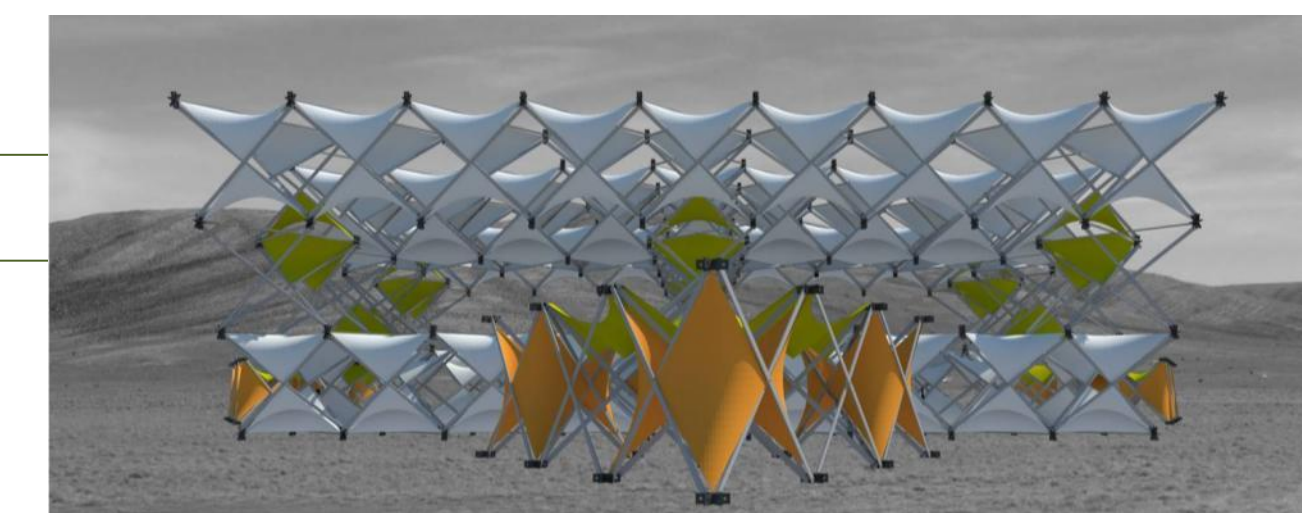


- Vista exterior

- Detalle unión barras y textil



- Vista exterior



- Vista lateral

