

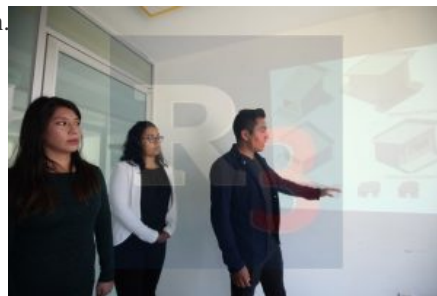
Alumnos de arquitectura donarán su trabajo para la construcción de vivienda



Luego de los sismos que se presentaron en el mes de septiembre, alumnos de la facultad de arquitectura de la universidad estatal pretenden donar su tiempo para poder asesorar a las personas que deben de reconstruir sus viviendas con una tecnología ya probada y que puede abaratar de manera significativa sus costos.



Y es que a través del modelo de vivienda sustentable, progresiva y autoconstructiva, estos alumnos aseveran que los recursos que se les están otorgando de parte del gobierno federal y de los estados puede potencializarse para poder tener una vivienda digna y que cumpla con las necesidades que tienen.



Los estudiantes aseveran que al ser construidas con materiales de la región y que se transforman en adobe, pueden ser viviendas con un alto margen de resistencia a los sismos además de que al ser escalables pueden irse edificando conforme lo vayan requiriendo. Indicarón que con este método de construcción que se ha probado ya en otros espacios, la edificación de vivienda puede hacerse de manera muy rápida pues cada uno de los módulos o piezas de la vivienda tardaría a lo máximo tres semanas.



