

RESUMEN

Desde épocas muy remotas la tierra ha sido utilizada como material primordial para el hombre. Para brindar refugio como también para la construcción de distintos tipos de edificaciones como religiosos, culturales, sociales pero fundamentalmente habitacional sin embargo ha sido menospreciado en la era moderna de la industrialización que condujo al abandono de estas técnicas de construcción sustituidas por la aparición de nuevos materiales convencionales que hoy en día utilizamos en la construcción como ser el ladrillo, hormigón, el yeso, acero y otros. Hoy en día la tierra como un material de construcción ha perdido credibilidad sin conocer sus propiedades y amplias posibilidades que brinda el uso en la construcción de viviendas siendo considerado “material de los pobres” por su poca durabilidad con su falta de resistencia ante impactos naturales o ser orígenes de enfermedades. En mayoría de estos casos se producen debido a una mala aplicación como material de construcción como también las pocas investigaciones acerca del tema adentro de los límites de aplicación de revoques en las paredes este conjunto de nuevas tecnologías de construcción, hacen que la tierra como material de construcción cobre una importancia y significado cultural e histórico que posee.

Hoy en día se puede percibir que más de un tercio del país mundial vive en construcciones con tierra en otros lugares continua siendo el principal material para construir cuando su disponibilidad lo amerita tomando cuenta en las ventajas y propiedades que nos puede brindar la tierra como material para construir por ser un recurso de bajo costo y fácil manejo como para facilitar la autoconstrucción.

Tratándose particularmente en revoques este juega un papel importante en lo arquitectónico decorativo dentro de la construcción de tierra (suelo) el cual tiene un vínculo con

La cultura que constituye la identidad de una sociedad que trasmite lo moral y ético de un poblado en muchos lugares donde la tierra ha sido utilizada en revoques durante cientos de años daba soluciones que responden al clima, tipos de tierra, materiales adicionales, intereses sociales y posibilidades de los usuarios que variaban de lo más simple hasta lo más sólidos brindando unos atractivos revoques

Actualmente un revoque desempeña diferentes funciones: de defensa hacia muro Contra cambios bruscos en el clima e impactos ambientales como también prolonga la vida útil del mismo, da mejor aspecto estético, otorga colores atractivos y brinda confort térmico y otros tipos de decorados

En la salud el revoqué juega un papel importante principalmente en la erradicación insectos y plagas que habitan en las fisuras de las paredes al no contar con un revoqué que a laves puede traer problemas en la salud del usuario

Debido al crecimiento económico de los materiales convencionales en la construcción de viviendas y la mano de obra calificada son de costos elevados que la mayoría no les alcanza y por esas razones no terminan de concluir sus viviendas y deciden vivir en esas condiciones sin un revoque interior donde están expuestas a distintas enfermedades esto debido a distintos problemas que causan al no contar con un revoque interior

En el presente trabajo de investigación trata de incorporar la tierra dentro de la temática en revoques interiores ecológicos y saludables en viviendas como también brindarle al usuario una mejor calidad de vida y pueda concluir su vivienda enfocado a la recuperación de materiales que se están perdiendo(tierra)y tecnologías tradicionales propias de nuestra identidad cultural tarijeña