

ADOBE USA 2007
ADOBE Y TRANSFERENCIA
Sistematizando las experiencias

Autora Arq. LUCIA ESPERANZA GARZON
Correo electronico: luciagarzon @yahoo.com

La tarea de realizar transferencia tecnológica es prioritaria en estos tiempos para posicionar este recurso de la tierra y específicamente de las potencialidades del adobe cada vez mas apreciado y valorado en el mundo actual, el aporte científico se debe aprovechar por la acumulación de conocimientos e investigaciones , pero es necesario desarrollar metodologías para una PEDAGOGIA de transferencia tecnológica con Tierra

La transferencia tecnológica es un proceso pedagógico comunicativo entre el emisor y el receptor, es dinámica y conociendo el sector de la población al cual se dirigen los conocimientos, deben prepararse y dosificarse progresivamente los procedimientos, estar dispuesto a adaptar a cada contexto los aportes locales y ensamblar las técnicas de acuerdo al nivel de profundización que se requiera o se desea obtener.

Para lograr resultados en la realización de transferencias tecnológicas se requiere de evaluar las variables humanas, conocer las personalidades de los participantes, identificar patrones culturales y tener una alta creatividad y recursividad para demostrar los potenciales de cualquier sistema.

Los seres humanos somos conservadores por naturaleza, tenemos grandes dificultades de cambiar los patrones de comportamiento y de uso de las cosas; para innovar, es necesario sentir la necesidad de cambio y entender los beneficios que esta nueva situación nos brinde, por ello en este tema de la transferencia tecnológica con tierra debe de existir una gran apertura del tallerista o transmisor de conocer, comprender e interactuar con el otro y con el medio.

Para realizar un aporte en el trabajo de Transferencias tecnológicas con tierra, proponemos analizar y preparar el perfil de un “transferidor”, que además de tener un conocimiento teórico y practico sobre el tema, la persona debe tener una actitud pedagógica, una disposición a la construcción del conocimiento compartido; como persona, debe tener una buena capacidad de comunicación, interés de recibir y comprender las ideas del otro, ser un ser creativo y recursivo. Debe haber racionalizado los procedimientos y procesos constructivos, además es necesario que el que transfiere tenga experiencia en obras y especialmente que tenga un vínculo y vivencia con el material.

Realizar transferencia tecnológica exige de la persona o el equipo preparar y explorar recursos pedagógicos y didácticos comprensibles por cualquier público, esto implica facilitar la comunicación, el intercambio y el dialogo de saberes, la convicción es una actitud que es indispensable, debe de realizarse un proceso fundamental que fortalezca la credibilidad y esto implica gran seguridad y certezas por parte del que transmite el conocimiento