

M.E.P.: CABALLERO,Luis E. ; RODRIGUEZ ,Felix O. ; GODOY , Carlos M.

CAPACIDADES	EVIDENCIAS	CONTENIDOS	ACTIVIDADES FORMATIVAS	TIEMPO	EVALUACIÓN	BIBLIOGRAFIA
<p>Conocer herramientas y materiales más usados en la construcción.</p> <p>Conocer las distintas mezclas según usos.</p> <p>Dosificar materiales para realizar mezclas más usuales en la construcción.</p> <p>Realizar en forma correcta los procesos secuenciales del uso adecuado de las herramientas para la nivelación.</p> <p>Realizar en forma correcta los procesos secuenciales del uso adecuado de las herramientas para la ejecución de revoque grueso.</p> <p>Reconocer las normativas y elementos de protección personal y colectiva de HIGIENE y SEGURIDAD en la CONSTRUCCIÓN.</p>	<p>Reconocer rápida y eficazmente los distintos materiales.</p> <p>Agrega y mezcla materiales en cantidad y forma correcta para la ejecución de morteros según usos.</p> <p>Manipula en forma correcta herramientas manuales más usuales. Ensambla piezas, correctamente.</p> <p>Identifica y hace saber conocimientos sobre señalizaciones, normativas y elementos de protección personal y colectiva mas usados en HIGIENE Y SEGURIDAD en la CONSTRUCCION.</p>	<p>Herramientas para la construcción, clasificación , uso correcto.</p> <p>Materiales, clasificación y mezclado.</p> <p>Traslación de un nivel de referencia.</p> <p>Revoque grueso o jaharro, clases. Ejecución.</p> <p>Normas de seguridad e higiene.</p>	<p>Distinguir los materiales autilizar.</p> <p>Distinguir las herramientas y utilizarlas correctamente.</p> <p>Trabajos grupales sobre contenidos dados.</p> <p>RECURSOS DIDACTICOS:</p> <p>*Pizarrón</p> <p>*Videos</p> <p>*Trabajos didácticos en playón de práctica</p> <p>*Trabajos para mantenimiento del edificio escolar.</p>	<p>Las capacidades se desarrollarán en rotaciones de 6 semanas, distribuidas en 2 clases por semana de 4 horas reloj por clase.</p>	<p>Conocer herramientas y materiales más usados en la construcción.</p> <p>Conocer las distintas mezclas según usos.</p> <p>Dosificar materiales para realizar mezclas más usuales en la construcción.</p> <p>Realizar en forma correcta los procesos secuenciales del uso adecuado de las herramientas para la nivelación.</p> <p>Realizar en forma correcta los procesos secuenciales del uso adecuado de las herramientas para la ejecución de revoque grueso.</p> <p>Reconocer las normativas y elementos de protección personal y colectiva de HIGIENE y SEGURIDAD en la CONSTRUCCIÓN.</p>	<p>“MATERIALES DE CONSTRUCCION”</p> <p>-PRIMIANO-</p> <p>“MANUAL DE LA AUTOCONSTRUCCION”</p> <p>-Arq. NISNOVICH-</p>

M.E.P.: CABALLERO,Luis E. ; RODRIGUEZ ,Felix O. ; GODOY , Carlos M.

--	--	--	--	--	--