

M.E.P: Luis E. Caballero ; Claudio O. Marin ; Felix O. Rodriguez

CAPACIDADES	EVIDENCIAS	CONTENIDOS	,ACTIVIDADES FORMATIVAS	TIEMPO	EVALUACION	BIBLIOGRAFIA
<p>Conocer herramientas y técnicas para la ejecución de replanteo de obra.</p>	<p>Reconoce y aplica eficazmente dimensiones, y medidas de acuerdo a un plano dado de replanteo de obra</p>	<p>Herramientas para la construcción. Interpretación de planos. Técnicas de marcación.</p>	<p>Distinguir los materiales a utilizar.</p>	<p>Las capacidades se desarrollarán en rotaciones de 6 semanas, distribuidas en 1 clase por semana de 4 horas reloj por clase.</p>	<p>Clases interactivas con ping-pong de preguntas y respuestas.</p>	<p>“MATERIALES DE CONTRUCCION”</p>
<p>Conocer las distintas mezclas según usos y necesidades. Dosificación correspondiente.</p>	<p>Agrega y mezcla materiales en cantidad y forma correcta para ejecución de morteros según usos.</p>	<p>Materiales , clasificación , mezclado. Mamposterías (aparejos) distintos tipos , partes componentes , ejecución.</p>	<p>Distinguir las herramientas y utilizarlas correctamente.</p>		<p>Seguimiento y corrección de ejercicios metodizados grupales.</p>	<p>-PRIMIANO-</p>
<p>Realizar en forma correcta los procesos secuenciales del uso adecuado de las herramientas para la realización de muros.</p>	<p>Ensambla correctamente piezas. Usa adecuadamente las herramientas en la ejecución de muros.</p>	<p>Cimentación corrida para muros de mampostería , de ladrillos comunes.</p>	<p>Trabajos grupales sobre contenidos dados.</p>		<p>Responsabilidad en el cumplimiento, de las normas de higiene y seguridad en la construcción.</p>	<p>“MANUAL de la autoconstrucción”</p>
<p>Conocer los distintos tipos de cimentaciones mas usuales .</p>	<p>Ensambla correctamente piezas. Usa adecuadamente las herramientas en la ejecución de cimentaciones.</p>	<p>Bases aisladas de hormigón Armado Normas de higiene y seguridad en la construcción.</p>	<p>RECURSOS DIDACTICOS:</p>			<p>Arq. NISNOVICH.</p>
			<p>*Pizarrón</p>			
			<p>*videos</p>			
			<p>*Trabajos didácticos en playón de practicas</p>			
			<p>*Trabajos para el mantenimiento del del edificio escolar</p>			

M.E.P: Luis E. Caballero ; Claudio O. Marin ; Felix O. Rodriguez

CAPACIDADES

EVIDENCIAS

Reconocer las normativas y elementos de protección personal y colectiva mas usados en HIGIENE y SEGURIDAD en la CONSTRUCCION.

Identifica y hace saber conocimientos sobre señales normativas y elementos de protección personal y colectiva más usados en HIG. Y SEGURIDAD en la CONSTRUCCION.