

PLANIFICACIÓN TALLER DE CONSTRUCCIONES CIVILES

E.P.E.T. N° 1 "Unesco"

Curso: 3° Año "B"; "C"; "D"

Ciclo lectivo 2017

M.E.P.: LUIS E. CABALLERO, CLAUDIO MARÍN, 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>Conocer las distintas mezclas según usos y necesidades. Dosificación correspondiente.</p> <p>Realizar en forma correcta los procesos secuenciales del uso adecuado de las herramientas para la realización de muros.</p> <p>Conocer los distintos tipos de cimentaciones más usuales.</p> <p>Realizar cómputo métrico y el presupuesto de un ejercicio dado.</p> <p>Reconocer las normativas y elementos de protección personal y colectiva más usados en HIGIENE y SEGURIDAD en la CONSTRUCCION.</p>	<p>Reconoce y aplica eficazmente dimensiones, y medidas de acuerdo a un plano dado de replanteo de obra</p> <p>Agrega y mezcla materiales en cantidad y forma correcta para ejecución de morteros según usos.</p> <p>Ensambla correctamente piezas. Usa adecuadamente las herramientas en la ejecución de muros.</p> <p>Mide y computa y halla costos.</p> <p>Ensambla correctamente piezas. Usa adecuadamente las herramientas en la ejecución de cimentaciones.</p> <p>Identifica y hace saber conocimientos sobre señales normativas y elementos de protección personal y colectiva más usados en HIG. Y SEGURIDAD en la CONSTRUCCION.</p>	<p>Herramientas para la construcción. Interpretación de planos. Técnicas de marcación.</p> <p>Materiales, clasificación, mezclado.</p> <p>Mamposterías (aparajes) distintos tipos, partes componentes, ejecución.</p> <p>Cimentación corrida para muros de mampostería, de ladrillos comunes.</p> <p>Bases aisladas de hormigón Armado</p> <p>Normas de higiene y seguridad en la construcción.</p>	<p>Distinguir los materiales a utilizar.</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 prácticas</p> <p>*Trabajos para el mantenimiento del edificio escolar</p>	<p>Las capacidades se desarrollarán en rotaciones de 6 semanas, distribuidas en 1 semana de 4 horas reloj por clase.</p>	<p>Clases interactivas con ping-pong de preguntas y respuestas.</p> <p>Seguimiento y co-rección de ejercicios metodizados grupales.</p> <p>Responsabilidad en el cumplimiento, de las normas de higiene y seguridad en la construcción.</p>	<p>"MATERIALES DE CONTRUCCION"</p> <p>-PRIMIANO-</p> <p>"MANUAL de la autoconstrucción"</p> <p>Arq. NISNOVICH.</p>