

PLANIFICACION TALLER CONSTRUCCIONES CIVILES			CURSO: 4° 2014	DIV.: "B" – "C"	AÑO:
M.E.P.: Luis E. Caballero, Rodríguez ,Félix, MARIN Claudio O.					
CAPACIDAD	EVIDENCIAS	CONTENIDOS	ACTIVIDADES FORMATIVAS	TIEMPO	EVALUACIÓN
<p>*. Dosificaciones correspondientes. *Realizar en forma correcta los procesos secuenciales del uso adecuado de las herramientas para la realización de muros ,pisos contrapisos.-</p> <ul style="list-style-type: none"> • Trabajar con distintas granulometrías de piedras identificando distintos tamaños y propiedades de las mismas.- • Practicas en ejecución de hormigones para contrapisos y pisos ejecutados en la misma Institución Escolar.- • Ejecución de vigas armadas de distintas maneras, en escala reducida, con ejecución de ensayos de flexión en la institución.- • Ejercitación de toma de niveles al aire libre para lograr la nivelación de un piso.- <p>Elaboracion de pastones de mezcla para el uso y practica del cono de Abram.-</p>	<p>*Reconoce y aplica eficazmente los conocimientos.- *Expresa conocimiento sobre normativas y uso de elementos de protección personal y colectiva.- *Agrega y mezcla materiales en forma adecuada para la ejecución de morteros según su uso.- *Une correctamente piezas.-</p> <p>*Usa adecuadamente las herramientas.- * Identifica, y hace saber conocimientos.- *Clases interactivas de ping-pong con preguntas y respuestas en las practicas.-</p> <p>* Seguimiento y corrección de ejercicios grupales metodizados.-</p> <p>* Responsabilidad y cumplimiento en las normas de higiene y seguridad en la construcción</p>	<p>*Herramientas para la construcción.-</p> <p>*Interpretación de planos .-</p> <p>* Técnicas de marcación.-</p> <p>* Materiales, clasificación ,mezclado.-</p> <p>* Mamposterías (aparejos) distintos tipos, partes componentes, ejecución.-</p> <p>*Pisos, distintos tipos, partes componentes ejecución, colocación.-</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 adquiridos.-</p> <p>Recursos didácticos: Pizarrón- Videos- Prácticos.-</p> <p>Trabajos didácticos simulados en playón.-</p> <p>Trabajos de mantenimiento en el establecimiento escolar.-</p> <p>Ejecución de trabajos para terceros.-</p>	<p>Las capacidades se desarrollaran en rotaciones de 6 semanas.-</p> <p>Distribuidas en una clase por semana de 4 horas reloj por clase.-</p>	<p>La evaluación se realizara en forma progresiva.-</p> <p>Se hará el seguimiento de los alumnos en la ejecución de las tareas calificando su actuación y resultado obtenidos en la ejecución de las tareas.-</p> <p>Entregara informes y memorias descriptivas de los prácticos ejecutados los cuales se les calificara.-</p> <p>Las calificaciones serán notificadas al estudiante para su autoevaluación correspondiente.-</p> <p>Se les dará nuevas oportunidades para mejorar su destreza en la ejecución de las tareas.-</p>

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