

Curso-taller de Preparación Prueba ENLACE 2010 Habilidad Matemática Primera etapa

Objetivo: Analizar el enfoque y estructura de la prueba ENLACE, para acordar estrategias de impartición de talleres con los alumnos de 5° semestre, orientados a mejorar su desempeño en la prueba ENLACE que se aplicará en el año 2010.

Participantes: Prestadores de Servicios Profesionales

Responsables: Personal de la Dirección de Desarrollo Curricular de la Formación Básica y Regional.

Modalidad: Curso-Taller

Duración: 3 horas

CONTENIDO	DURACIÓN	ESTRATEGIAS
1. Presentación de los participantes e intercambio de experiencias	35 min.	<ul style="list-style-type: none"> - Dinámica de presentación. - Intercambio de experiencias con respecto a la aplicación de estrategias para mejorar el desempeño de los alumnos en la prueba.
2. Enfoque y estructura de la prueba ENLACE (Habilidad Matemática) <ul style="list-style-type: none"> - Conocimientos vs. Competencias - Procesos cognitivos - Contenidos - Estrategia 	15 min.	<ul style="list-style-type: none"> - Análisis del objetivo y enfoque de la prueba ENLACE. - Revisión de los procesos cognitivos y ejemplificación de cada uno de éstos. - Revisión de los pasos clave para la resolución de problemas.
3. Revisión de reactivos clave <ul style="list-style-type: none"> - Cantidad - Espacio y forma - Cambios y relaciones - Matemáticas básicas 	45 min.	<ul style="list-style-type: none"> - Resolución de reactivos tipo, considerando las diferentes formas de solución. - Revisión de los ejercicios realizados y aclaración de dudas. - Los participantes propondrán estrategias para la resolución exitosa de reactivos Tipo ENLACE.
RECESO 10 min		

1/2



Curso-taller de Preparación Prueba ENLACE 2010
Habilidad Matemática
Primera etapa

CONTENIDO	DURACIÓN	ESTRATEGIAS
Revisión de reactivos clave (Continúa) <ul style="list-style-type: none">- Cantidad- Espacio y forma- Cambios y relaciones- Matemáticas básicas	1 hora	<ul style="list-style-type: none">- Resolución de reactivos tipo, considerando las diferentes formas de solución.- Revisión de los ejercicios realizados y aclaración de dudas.- Los participantes propondrán estrategias para la resolución exitosa de reactivos Tipo ENLACE.
4. Conclusiones	15 min.	<ul style="list-style-type: none">- Exposición de las conclusiones del taller por parte de los participantes.