

SEGUIMIENTO DE ACTIVIDADES DURANTE EL PERIODO DE CONTINGENCIA

INSTRUMENTO DE REGISTRO DE ESTRATEGIAS DIDÁCTICAS					
IDENTIFICACIÓN					
Institución: UEMSTIS Unidad de Educación Media Superior Tecnológica Industrial y de Servicios			Estado de México		
Plantel: Centro de Estudios Tecnológicos industrial y de servicios No. 97					
CCT: 15DCT00120		Profesor: Francisco Javier Romero Granados		Ciclo Escolar: Septiembre 20 -Enero 2021	
Asignatura/Submodulo Algebra		Semestre: Primero		Grupos: E,F,G,H,I,J,K	
Correo de contacto algebrac97@gmail.com				Especialidad: Componente Básico	
				Periodo de las actividades reportadas: 21 de septiembre al 15 de Octubre 2020	

INTENCIONES FORMATIVAS					
CONTENIDO CENTRAL	CONTENIDO ESPECIFICO	ACTIVIDADES DEL ALUMNO	PRODUCTOS ESPERADOS	RECURSOS ELECTRONICOS IMPLEMENTADOS	PONDERACIÓN
Operaciones con Números Racionales.	<ul style="list-style-type: none"> Suma. Resta. Multiplicación. División. 	<p>Los alumnos se dirigirán a la página web https://algebrac97.wixsite.com/granados realizando los ejercicios especificados en la misma.</p> <ul style="list-style-type: none"> Introducción y reglamento interno. Análisis de videos Dirigirse al formulario en línea. Análisis de ejercicios. <p>Enviando los resultados al correo algebrac97@gmail.com en tiempo y forma según indicaciones en el reglamento.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Reglamento firmado por el alumno y tutor. Cuadro sinóptico. Solución de formularios Ejercicios resueltos 	<ul style="list-style-type: none"> Página web Correo electrónico 	<p>Entrega 24 de septiembre.</p> <ul style="list-style-type: none"> 5 % 5 % 5 % 10 %



INTENCIONES FORMATIVAS					
CONTENIDO CENTRAL	CONTENIDO ESPECIFICO	ACTIVIDADES DEL ALUMNO	PRODUCTOS ESPERADOS	RECURSOS ELECTRONICOS IMPLEMENTADOS	PONDERACIÓN
Razones y Proporciones	<ul style="list-style-type: none"> Razón Aritmética o por diferencia. Razón Geométrica o por cociente. 	<p>Los alumnos se dirigirán a la página web https://algebrac97.wixsite.com/granados realizando los ejercicios especificados en la misma.</p> <ul style="list-style-type: none"> Análisis de videos Comprensión de lecturas Dirigirse al formularios en línea Análisis de ejercicios. <p>Enviando los resultados al correo algebrac97@gmail.com en tiempo y forma según indicaciones en el reglamento.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Mapa conceptual Mapa mental Solución de formularios Solución de ejercicios 	<ul style="list-style-type: none"> Página web Correo electrónico 	<p>Entrega 01 de Octubre .</p> <ul style="list-style-type: none"> 5 % 5 % 5 % 10 %
Expresiones Algebraicas	<ul style="list-style-type: none"> Suma algebraica Resta algebraica Multiplicación algebraica División algebraica 	<p>Los alumnos se dirigirán a la página web https://algebrac97.wixsite.com/granados realizando los ejercicios especificados en la misma.</p> <ul style="list-style-type: none"> Análisis de videos Comprensión de lecturas Dirigirse formulario en línea Análisis de ejercicios. Realizar examen virtual. <p>Enviando los resultados al correo algebrac97@gmail.com en tiempo y forma según indicaciones en el reglamento.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Mapa conceptual. Mapa mental. Solución de formularios. Solución de ejercicios. Solución de examen en línea 	<ul style="list-style-type: none"> Página web Correo electrónico 	<p>Entrega 08 de Octubre .</p> <ul style="list-style-type: none"> 5 % 5 % 5 % 15 % 20%
Periodo de evaluación y retroalimentación	Entrega de evaluaciones y corrección a los alumnos	Realizar evaluación personal y compararla con la del profesor para corregir posibles diferencias, recibir retroalimentación del profesor.	Evaluación parcial del primer bimestre		Del 12 al 15 octubre Sin ponderación

- Nota la página estará disponible a partir del 22 de septiembre del 2020.
- En la plataforma estará disponible las rubricas correspondientes y los enlaces a los que el alumno deberá acceder.

