

Academia de: <i>Ciencias Experimentales</i>					FECHA: <i>19/Octubre/2016</i>	
B) El seguimiento y atención a los indicadores de logro académico de los estudiantes						
Asignaturas del área disciplinar que se impartirán durante el semestre:	<i>Química I</i>	<i>Física I</i>	<i>Biología General</i>	<i>Ciencia Contemporánea</i>		Acciones a Realizar
Metas para cada una de las asignaturas						
% de Aprobación	90%	90%	90%	90%		Dar seguimiento continuo al alumno
Aprovechamiento	7.5	7.5	7.5	7.5		Implementar estrategias didácticas
# de faltas para que el alumno reprobe la materia (20% de clases impartidas)	16	16	16	12		Llevar control sobre asistencia y puntualidad

Registro de indicadores de logro académico												
Nombre del docente	Daniel Martín Auliz Ortiz									Fecha:		19/Octubre/2016
Materia/asignatura:	Ciencia Contemporánea											
Indicador	GRUPO: 3°1			GRUPO 2			GRUPO 3			GRUPO "n"		
	Parcial 1	Parcial 2	Final	Parcial 1	Parcial 2	Final	Parcial 1	Parcial 2	Final	Parcial 1	Parcial 2	Final
# de alumnos Inscritos en el grupo	50											
EXISTENCIA	49											
# de alumnos que dejaron de asistir a la clase (abandono escolar)	1											
% DE APROBACIÓN	88%											
% de alumnos que reprobaron el parcial	12%											
APROVECHAMIENTO	7.78											

Academia de:	<i>Ciencias Experimentales</i>				FECHA:	19/Octubre/2016
B) El seguimiento y atención a los indicadores de logro académico de los estudiantes						
Asignaturas del área disciplinar que se impartirán durante el semestre:	<i>Química I</i>	<i>Física I</i>	<i>Biología General</i>	<i>Ciencia Contemporánea</i>		Acciones a Realizar
Metas para cada una de las asignaturas						
% de Aprobación	90%	90%	90%	90%		Dar seguimiento continuo al alumno
Aprovechamiento	7.5	7.5	7.5	7.5		Implementar estrategias didácticas
# de faltas para que el alumno repruebe la materia (20% de clases impartidas)	16	16	16	12		Llevar control sobre asistencia y puntualidad

Registro de indicadores de logro académico												
Nombre del docente	Pedro Hernández Ángeles									Fecha:	19/Octubre/2016	
Materia/asignatura:	Física I											
Indicador	GRUPO 1: 2°3			GRUPO 2: 2°4			GRUPO 3: 2°5			GRUPO "n"		
	Parcial 1	Parcial 2	Final	Parcial 1	Parcial 2	Final	Parcial 1	Parcial 2	Final	Parcial 1	Parcial 2	Final
# de alumnos Inscritos en el grupo	46			52			45					
EXISTENCIA	46			52			45					
# de alumnos que dejaron de asistir a la clase (abandono escolar)	0			0			0					
% DE APROBACIÓN	93.4%			78.8%			80%					
% de alumnos que reprobaron el parcial	6.6%			21.2%			20%					
APROVECHAMIENTO	7.82			7.26			7.15					

Academia de: <i>Ciencias Naturales</i>					FECHA: 19/10/16	
B) El seguimiento y atención a los indicadores de logro académico de los estudiantes						
Asignaturas del área disciplinar que se impartirán durante el semestre:	<i>Biología</i>	<i>Ciencia Contemporanea</i>				Acciones a Realizar
Metas para cada una de las asignaturas						
% de Aprobación	100%	90%				
Aprovechamiento	8.4	7.7				
# de faltas para que el alumno repruebe la materia (20% de clases impartidas)	16	6				

Registro de indicadores de logro académico												
Nombre del docente	NÁJERA HERNÁNDEZ LUIS									Fecha:	19/10/16	
Materia/asignatura:	BIOLOGÍA (1º3, 1º4); CIENCIA CONTEMPORANEA (3º 5)											
Indicador	GRUPO 1 (1º3)			GRUPO 2 (1º4)			GRUPO 3 (3º5)			GRUPO 1 (1º3)		
	Parcial 1	Parcial 2	Final	Parcial 1	Parcial 2	Final	Parcial 1	Parcial 2	Final	Parcial 1	Parcial 2	Final
# de alumnos Inscritos en el grupo	58						53					
EXISTENCIA	55			55			53					
# de alumnos que dejaron de asistir a la clase (abandono escolar)	3			3			0					
% DE APROBACIÓN	100%			100%			90%					
% de alumnos que reprobaron el parcial	0%			0%			10%					
APROVECHAMIENTO	8.1			8.8			7.7					

