

ACTIVIDAD	CLASIFICACIÓN	VALOR CREDITICIO	DEPARTAMENTO RESPONSABLE	OBSERVACIONES	SEMESTRE A OFERTAR
Participación En Desfiles	Actividades Cívicas	0.5	Actividades Extraescolares	Desfile Del 16 De Septiembre Y 20 De Noviembre	1° Al 6° Semestre
Participación En Conmemoración Del Día De Muertos	Actividades Culturales	0.5	Actividades Extraescolares	Se Acepta Todo El Alumnado Tanto Hombres Como Mujeres y que reunan los requisitos de la convocatoria respectiva	1° Al 6° Semestre
Banda De Guerra Y Escolta	Actividades Cívicas	1	Actividades Extraescolares	Se Acepta Todo El Alumnado Tanto Hombres Como Mujeres	1° Al 6° Semestre
Actividades Culturales (Baile Árabe, Baile Folklorico, Baile Polinesio Y Mariachi)	Actividades Culturales	1	Actividades Extraescolares	Se Acepta Todo El Alumnado Tanto Hombres Como Mujeres	1° Al 6° Semestre
Actividades Deportivas (Futbol, Beisbol, Volibol, Basketbol, Natación, Tae Kwondo Y Atletismo)	Actividades Deportivas	1	Actividades Extraescolares	Se Acepta Todo El Alumnado Tanto Hombres Como Mujeres	1° Al 6° Semestre
Exposición De Componentes De Computación	Evento Institucional	1	Centro De CómpuT	SNCyT	Todos Los Semestres
Círculo De Lectura	Fomento A La Lectura	1	Centro De Información	Mínimo 10 y Máximo 20 Estudiantes.	Todos Los Semestres
Concurso De Puentes (Participantes)	Evento Institucional	0.5	Ciencias Básicas	SNCyT o en las fechas indicadas en convocatoria.	1, 3, 5 Y 7
Concurso De Puentes (Ganadores)	Evento Institucional	1	Ciencias Básicas	SNCyT o en las fechas indicadas en convocatoria.	1, 3, 5 Y 7
Experimentos Químicos, Físicos Y Probabilísticos	Evento Institucional	1	Ciencias Básicas	SNCyT	1, 3 Y 5
Tutorías	Tutorías	2	Desarrollo Académico/Coordinación Instutucional De Tutorías	0.5 Créditos Por Semestre	1, 2, 3 Y 4
Taller Talento Emprendedor Etapa Local	Emprendurismo	1	Gestión Tecnológica Y Vinculación	Participación En Taller Y Presentación Del Proyecto En El ENEIT Etapa Local	Todos Los Semestres
Taller Talento Emprendedor Etapa Regional	Emprendurismo	1	Gestión Tecnológica Y Vinculación	Al(Los) Equipo(S) Ganador(Es) En El ENEIT Etapa Local Y Que Participen En El ENEIT Etapa Regional.	Todos Los Semestres
Curso-Taller Macros En Excel Básico	Académico	1	Ingeniería Industrial	Mínimo 10 y Máximo 20 Estudiantes. Despues De Cursar Algoritmos De Programación O Asignatura Afin	Cualquier Semestre.
Caseta De Tiempos Y Movimientos	Evento Institucional	1	Ingeniería Industrial	SNCyT	1, 3 Y 5
Curso Programación Básica De Torno Cnc Enco Mat 300	Académico	0.5	Metal-Mecánica	A Ofertarse En El Mes De Noviembre. Máximo 5 Personas.	3 Y 5
Soldadura Básica	Construcción De Prototipos Y Desarrollo Tecnológico	0.5	Metal-Mecánica	A Ofertarse En El Mes De Noviembre. Máximo 15 Personas.	3, 5 Y 7
Diseño De Zonas De Confort	Proyecto Integrador	0.5	Metal-Mecánica	Para Estudiantes Que Cursen La Asignatura De Aire Acondicionado Y Refrigeración	8
Diseño Mecánico, Autocad	Académico	1	Metal-Mecánica	A Ofertarse En El Mes De Noviembre. Máximo 15 Personas.	3 Y 5
Proyectos Prototipos	Construcción De Prototipos Y Desarrollo Tecnológico	1	Metal-Mecánica	SNCyT	1, 3, 5 Y 7
Gestión Energética Térmica	Proyecto Integrador	1	Metal-Mecánica	Para Estudiantes Que Cursen La Asignatura De Ahorro De Energía	6
Mantenimiento A Areas Verdes E Infraestructura	Conservación Al Medio Ambiente	1	Recursos Materiales Y Servicios	Se Acepta Todo El Alumnado Tanto Hombres Como Mujeres	1° Al 6° Semestre
Raly De Conocimientos De Sistemas Computacionales (Participantes)	Académico	0.5	Sistemas Y Computación	SNCyT. Para estudiantes que no participen en alguna exposición	Cualquier Semestre.
Raly De Conocimientos De Sistemas Computacionales (Ganadores)	Académico	1	Sistemas Y Computación	SNCyT. Para estudiantes que no participen en alguna exposición	Cualquier Semestre.
Fotografía En La SNCyT	Evento Institucional	1	Sistemas Y Computación	SNCyT	1, 3 Y 5
Semana De Activación Tecnológica	Evento Institucional	1	Sistemas Y Computación	SNCyT. Para estudiantes que no participen en alguna exposición	1, 3 Y 5
Campus Party	Académico	2	Sistemas Y Computación	Conforme a la realización del evento	Cualquier Semestre.