



Nombre del Estudiante		# de Identificación Estudiantil	Fecha
Firma del Estudiante		Especialidad #1	Trayectoria #1
Firma de los Padres		Especialidad #2	Trayectoria #2
Artes & Humanidades	Bellas Artes, Literatura Inglesa, o Idiomas Universales	Banda, Danza, Coro, Guitarra, Orquesta, Teatro, Español, Chino y Francés.	
Comercio e Industria	Comunicación Digital/ Diseño Gráfico y Artes de Multimedia	Principios básicos de Arte en Audio & Video y Comunicación, Media Digital, Producción en Audio y Video I y II, Animación, , y Diseño Gráfico e Ilustración, Tecnología de Audio Digital 1 y 2.	Adobe Certified Associate (ACA)
	Contabilidad y Servicios Financieros	BIM I; Contabilidad I & II, Practicas en Gestión I.	QuickBooks
	Gestión y Administración de Empresas	Gestión de Información Empresarial I, Gestión Empresarial, Negocio y Practicas en Comercio.	Microsoft Office Specialist (MOS) Excel & Word.
	Emprendimiento	Emprendimiento, Gestión de la Información Empresarial I, Practicas en Mercadotecnia y Negocios.	MOS Excel & Word; Entrepreneurship and Small Business (ESB).
	Mercadotecnia y Ventas	Principios de Negocios, Empresario, Redes Sociales, Entrenimiento Deportivo, y Práctica en Mercadotecnia.	Entrepreneurship and Small Business (ESB).
	Fabricación Avanzada y Mecánica de Maquinaria	Principios de Ingeniería Aplicada, Diseño y Presentación de Ingeniería, Robótica I y II	ROBOT C; Autodesk Certified; OSHA 30 Hr. General Industry
Estudios Multidisciplinarios	Cursos Avanzados	Cuatro créditos en Colocación Avanzada, Crédito Dual seleccionado en Inglés, Matemáticas, Ciencia, Estudios Sociales, Economía, Idiomas Aparte de Inglés, o Bellas Artes.	
Servicios Públicos	Ciencias de la Salud	BIM I, Fisiopatología, Microbiología Médica, Anatomía y Fisiología.	CPR
	Servicios Humanos	Principios de Servicios Humanos, Nutrición y Bien Estar, Desarrollo Infantil, y Servicios Comunitarios.	OSHA 30 Hour General Industry
	Leyes y Cuerpos de Seguridad	Principios de derecho, y correcciones y Seguridad, Seguridad Pública, Cumplimiento de la Ley, Ciencias Forenses	Emergency Dispatch 911
	JROTC	JROTC I, JROTC II, JROTC III, and JROTC IV.	
Ciencia, Tecnología, Ingeniería y Matemáticas	Ingeniería	Principios de Ingeniería Aplicada, Diseño de Ingeniería y Resolución de Problemas, Diseño de Ingeniería y Presentación y Electrónica Digital	Autodesk Certified User in AutoCAD & Revit Architecture
	Programación y Desarrollo de Aplicaciones	Principios de Ciencias de la Computación AP, Ciencias de la Computación I y II y Ciencias de la Computación A AP	AP Exam
	Energía Renovable	Principios de Ingeniería Aplicada, Electrónica Digital, Diseño de Ingeniería y Resolución de Problemas	Autodesk Certified User in AutoCAD & Revit Architecture
Comunicaciones Digital/ Diseño Gráfico y Artes de Multimedia	En armonía con los estándares del más alto nivel académico de lo mejor de El Paso, los programas de Carreras y Educación Técnica (Career and Technical Education) se enfocan en alta relevancia en industria, rigor de contenido, ambientes de aprendizaje centrados en el estudiante y establecidos con proyectos y certificaciones industriales en todas las trayectorias disponibles.	<ul style="list-style-type: none"> • Prácticas Extendidas • Certificaciones de industria • Colocación Avanzada • Crédito de Colegio (AP) • Competencias en Organizaciones Estudiantiles de Carreras y Educación Técnica (CTSO) 	
Academia de Gestión y Administración de Empresas			
STEM			