

ADSCRIPCIÓN DE LAS MATERIAS DE LA MODALIDAD DE 2º BACHILLERATO A LAS RAMAS DE CONOCIMIENTO Y GRADOS

MATERIAS DE MODALIDAD 2º BACHILLERATO		GRADOS UNIVERSITARIOS	
RAMA DEL CONOCIMIENTO: ARTES Y HUMANIDADES			
<ul style="list-style-type: none"> • Análisis Musical II. • Dibujo Artístico II. • Dibujo Técnico II. • Diseño. • Economía. • Economía de la Empresa. • Geografía. • Griego II. • Hº del Arte. • Volumen. • Anatomía aplicada. 	<ul style="list-style-type: none"> • Hº de la Música y de la Danza. • Latín II. • Lenguaje y práctica musical. • Literatura Universal. • Matemáticas aplicadas a CCSS. • Técnicas Expresión Gráfico-Plástica. • Artes escénicas. • Cultura audiovisual. • Hº del M Contemporáneo 	<ul style="list-style-type: none"> • Bellas Artes. • Conservación y Restauración de Bienes Culturales. • Estudios Árabes e Islámicos. • Estudios Asia Oriental. • Estudios Franceses. • Estudios Ingleses. • Filología Clásica. • Filología Hispánica. • Filosofía. • Geografía e Historia. 	<ul style="list-style-type: none"> • Historia. • Historia y Ciencias de la Música. • Historia del Arte. • Humanidades. • Lengua y Literatura Alemana. • Lenguas Modernas y sus Literaturas. • Lingüística y Lenguas Aplicadas. • Literaturas Comparadas. • Traducción e Interpretación.
RAMA DEL CONOCIMIENTO: CIENCIAS SOCIALES Y JURÍDICAS			
<ul style="list-style-type: none"> • Análisis Musical II. • Biología. • Ciencias de la Tierra y Medioambiente. • Dibujo Artístico II. • Dibujo Técnico II. • Diseño. • Economía. • Economía de la Empresa. • Física. • Geografía. • Griego II. • Hº del Arte. • Artes escénicas. 	<ul style="list-style-type: none"> • Hº de la Música y de la Danza. • Latín II. • Lenguaje y Práctica Musical. • Literatura Universal • Matemáticas II. • Matemáticas aplicadas a las CC SS. • Química. • Técnicas Expresión Gráfico-Plástica. • Anatomía aplicada. • Cultura audiovisual. • Hº del M Contemporáneo. 	<ul style="list-style-type: none"> • Administración y Dirección de Empresas. • Análisis Económico. • Antropología Social y Cultural. • Biblioteconomía y Documentación. • Ciencias de la Actividad Física y del Deporte. • Ciencias Políticas y de la Administración. • Criminología. • Criminología y Seguridad. • Comunicación Audiovisual. • Derecho. • Economía. • Educación Social. • Estadística y Empresa. • Finanzas y Contabilidad. • Geografía y Gestión del Territorio. 	<ul style="list-style-type: none"> • Gestión y Administración Pública. • Información y Documentación. • Maestro en Educación Infantil. • Maestro en Educación Primaria. • Marketing e Investigación de Mercado. • Pedagogía. • Periodismo. • Publicidad y Relaciones Públicas. • Relaciones Laborales y Recursos Humanos. • Sociología. • Trabajo Social. • Turismo.
RAMA DEL CONOCIMIENTO: CIENCIAS			
<ul style="list-style-type: none"> • Biología. • Ciencias de la Tierra y Medioambientales • Electrotécnica. • Física. 	<ul style="list-style-type: none"> • Química. • Matemáticas II. • Matemáticas aplicadas a CCSS. • Tecnología Industrial. 	<ul style="list-style-type: none"> • Biología. • Biotecnología. • Bioquímica. • Ciencias y Tecnología de los Alimentos. • Ciencias Ambientales. • Ciencias del Mar. • Enología. 	<ul style="list-style-type: none"> • Estadística. • Física. • Geología. • Matemáticas. • Óptica y Optometría. • Química.
RAMA DEL CONOCIMIENTO: CIENCIAS DE LA SALUD			
<ul style="list-style-type: none"> • Biología. • Ciencias de la Tierra y Medioambientales • Física. 	<ul style="list-style-type: none"> • Matemáticas II. • Química. • Anatomía aplicada. 	<ul style="list-style-type: none"> • Biomedicina Básica y Experimental. • Medicina. • Nutrición Humana y Dietética 	<ul style="list-style-type: none"> • Odontología. • Óptica y Optometría. • Podología. • Enfermería. • Farmacia. • Psicología. • Terapia Ocupacional. • Veterinaria. • Fisioterapia. • Logopedia
RAMA DEL CONOCIMIENTO: INGENIERÍA Y ARQUITECTURA			
<ul style="list-style-type: none"> • Biología. • Ciencias de la Tierra y Medioambientales. • Física. • Dibujo Técnico II. • Diseño. • Economía. • Economía de la Empresa. • Electrotécnica. • Matemáticas II. • Química. • Tecnología Industrial. • Tec. Industrial II 	<ul style="list-style-type: none"> • Arquitectura. • Ingeniería Aeroespacial. • Ingeniería Agrícola. • Ingeniería Civil. • Ingeniería de Computadores • Ingeniería de la Edificación. 	<ul style="list-style-type: none"> • Ingeniería de Materiales. • Ing. de Sonido e Imagen. • Ingeniería de Software. • Ingeniería Eléctrica. • Ingeniería Electrónica. • Ingeniería Energética. • Ingeniería de la Energía. 	<ul style="list-style-type: none"> • Ingeniería Informática. • Ingeniería Mecánica. • Ingeniería Química. • Ingeniería Telemática. • Ingeniería de la Salud. • Ingeniería Forestal.
	<ul style="list-style-type: none"> • Arquitectura Naval e Ingeniería Marítima. • Ingeniería Agroalimentaria y de Medio Rural. • Ing. de Diseño Industrial y Dilo. de Productos. • Ing de la Electrónica, Robótica y Mecatrónica. • Ingeniería en Organización Industrial. • Ingeniería de Sistemas Electrónicos. • Ingeniería en Recursos Energéticos. • Ing. de Sistemas de Telecomunicación. • Ing. Informática de Sistemas de Información. • Ing. Informática Ing. de Computadores. • Ing. Informática Ing. de Software. • Ingeniería Forestal y del Medio Natural. • Ingeniería Geomática y Topografía. 	<ul style="list-style-type: none"> • Ingeniería en Química Industrial. • Ing. de Tecnologías de la Telecomunicación • Ingeniería de Tecnologías Mineras • Ingeniería de Tecnologías Industriales. • Marina Civil: Ingeniería Marítima. • Marina Civil: Ing Náutica y Trans. Marítimo. • Marina Civil: Ing. en Radioelectrónica Naval. • Ingeniería Electrónica Industrial. • Ing. Explotaciones Mineras y Recursos Energéticos. 	