

**Anexo III****CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN Y CULTURA.****Convocatoria de pruebas de acceso a ciclos formativos 2014****Agrupación de familias profesionales por opciones y materias de referencia para la parte específica de la prueba de acceso a ciclos formativos de grado superior.**

OPCIONES	MATERIAS DE REFERENCIA DEL BACHILLERATO
OPCIÓN A Administración y gestión Comercio y marketing Hostelería y turismo Servicios socioculturales y a la comunidad Imagen y sonido // Comunicación, imagen y sonido (Producción de audiovisuales, radio y espectáculos)	Materias de la opción A: <ul style="list-style-type: none">• A-1 Economía y Economía de la empresa.• A-2 Lengua extranjera. Inglés• A-3 Lengua extranjera. Francés• A-4 Psicología.
OPCIÓN B Informática y comunicaciones // Informática Edificación y obra civil Fabricación Mecánica Instalación y mantenimiento // Mantenimiento y servicios a la producción Electricidad y electrónica Madera, mueble y corcho Marítimo pesquera // Actividades Marítimo-Pesqueras (Navegación, pesca y transporte marítimo y Supervisión y control de máquinas e instalaciones del buque) Artes gráficas Transporte y mantenimiento de vehículos // Mantenimiento de vehículos autopropulsados Textil, confección y piel (Patronaje y confección, Procesos de confección industrial, Procesos textiles de hilatura y tejeduría de calada y Procesos textiles de tejeduría de punto) Imagen y sonido // Comunicación, imagen y sonido (Imagen, Realización de audiovisuales y espectáculos y Sonido) Energía y agua Industrias extractivas Vidrio y cerámica	Materias de la opción B: <ul style="list-style-type: none">• B-1 Dibujo Técnico.• B-2 Tecnología Industrial.• B-3 Física.
OPCIÓN C Química Actividades físicas y deportivas Actividades Marítimo-pesqueras (Producción acuícola) Agraria Industrias alimentarias Sanidad Imagen personal Seguridad y medio ambiente Textil, confección y piel (Curtidos y Procesos de ennoblecimiento textil)	Materias de la opción C: <ul style="list-style-type: none">• C-1 Ciencias de la tierra y medioambientales.• C-2 Química.• C-3 Biología.