

VINCULACIÓN DE MATERIAS TRONCALES DE OPCIÓN A GRADOS

BACHILLERATO DE CIENCIAS
LAURA DELGADO MARÍN
ORIENTADORA EDUCATIVA

SE CURSAN DE FORMA OBLIGATORIA LAS SIGUIENTES MATERIAS:

FILOSOFÍA
LENGUA CASTELLANA I
INGLÉS I
MATEMÁTICAS I
FÍSICA Y QUÍMICA
EDUCACIÓN FÍSICA.

MODALIDAD DE BACHILLERATO (MARCAR UNA)	MATERIAS TRONCALES (ELEGIR UNA O DOS)	MATERIAS ESPECÍFICAS I (ELEGIR UNA, O NINGUNA EN CASO DE HABER ELEGIDO DOS TRONCALES)	MATERIAS ESPECÍFICAS II (ELEGIR UNA)
<input type="checkbox"/> CIENCIAS	<input type="checkbox"/> BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA <input type="checkbox"/> DIBUJO TÉCNICO I	<input type="checkbox"/> ANATOMÍA APLICADA <input type="checkbox"/> ECONOMÍA <input type="checkbox"/> FRANCÉS I (*) <input type="checkbox"/> LENGUAJE Y PRÁCTICA MUSICAL <input type="checkbox"/> PORTUGUÉS I (*) <input type="checkbox"/> TECNOLOGÍA INDUSTRIAL I	<input type="checkbox"/> ANÁLISIS MUSICAL I <input type="checkbox"/> CULTURA CIENTÍFICA <input type="checkbox"/> TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN I <input type="checkbox"/> RELIGIÓN / ÉTICA Y CIUDADANÍA

(*) Se podrá cursar la materia de Segundo Idioma (FRA I ó POR I) solamente si el alumno ha cursado esa materia durante la ESO se ha superado la prueba de nivel que determine el Departamento correspondiente.

EN SEGUNDO DE
BACHILLERATO
PODÉIS OPTAR:

**TRONCALES DE
OPCIÓN**

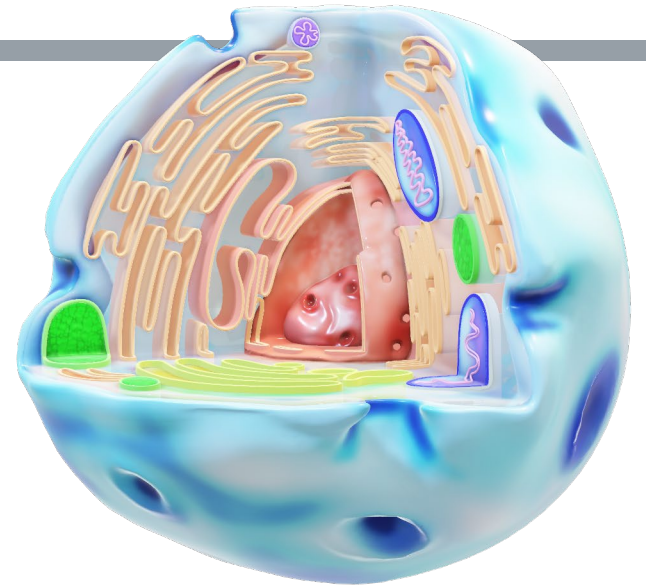
- BIOLOGÍA**
 - QUÍMICA**
 - FÍSICA**
 - DIBUJO TÉCNICO**
 - GEOLOGÍA**
-

¿CÓMO SE VINCULAN ÉSTAS MATERIAS A LOS GRADOS UNIVERSITARIOS?

5 RAMAS DE CONOCIMIENTO:

1. CIENCIAS
2. CIENCIAS DE LA SALUD
3. INGENIERÍAS Y ARQUITECTURAS
4. CIENCIAS SOCIALES Y JURÍDICAS
5. ARTES Y HUMANIDADES

BIOLOGÍA



CIENCIAS

BIOLOGÍA, BIOQUÍMICA, BIOTECNOLOGÍA, CIENCIAS AMBIENTALES, CC DEL MAR, CC Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS, ENOLOGÍA, GEOLOGÍA

C. SALUD

BIOMEDICINA BÁSICA Y EXPERIMENTAL, FARMACIA, ENFERMERÍA, FISIOTERAPIA, ODONTOLOGÍA, ÓPTICA Y OPTOMETRÍA, TERAPIA OCUPACIONAL, VETERINARIA, NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA, MEDICINA

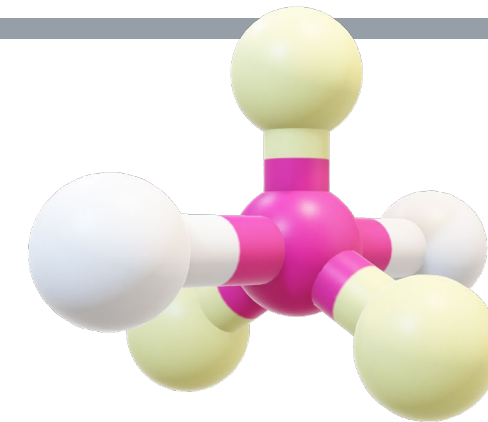
INGENIERÍA Y ARQUITECTURA

I. AGRÍCOLA, I. DE LA SALUD, I. DE MATERIALES, I. DE RECURSOS ENERGÉTICOS, I. DE RECURSOS ENERGÉTICOS Y MINEROS, I. DE EXPLOTACIÓN DE MINAS Y REC. ENERG, I. FORESTAL, I. FORESTAL Y DEL MEDIO RURAL

CIENCIAS SOCIALES Y JURÍDICAS

CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEL DEPORTE, CRIMINOLOGÍA, EDUCACIÓN INFANTIL, EDUCACIÓN PRIMARIA

QUÍMICA



CIENCIAS

BIOLOGÍA, BIOQUÍMICA, BIOTECNOLOGÍA, CIENCIAS AMBIENTALES, CC DEL MAR, CC Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS, ENOLOGÍA, GEOLOGÍA, FÍSICA, QUÍMICA

C. SALUD

BIOMEDICINA BÁSICA Y EXPERIMENTAL, FARMACIA, ENFERMERÍA, FISIOTERAPIA, ODONTOLOGÍA, ÓPTICA Y OPTOMETRÍA, TERAPIA OCUPACIONAL, VETERINARIA, NUTRICIÓN HUMANA Y DIETÉTICA, MEDICINA

INGENIERÍA Y ARQUITECTURAS

ING. EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESAR. DEL PRODUCTO, I. AGRÍCOLA, INGENIERÍA AGROALIMENTARIA Y DEL MEDIO RURAL, I. DE LA SALUD, I. DE MATERIALES, I. DE RECURSOS ENERGÉTICOS, I. DE RECURSOS ENERGÉTICOS Y MINEROS, I. DE EXPLOTACIÓN DE MINAS Y REC. ENERG, I. FORESTAL, I FORESTAL Y DEL MEDIO RURAL, I. QUÍMICA, I. DE LAS TECNOLOGÍAS MINERAS, I. QUÍMICA INDUSTRIAL

CIENCIAS SOCIALES Y JURÍDICAS

CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEL DEPORTE, CRIMINOLOGÍA, EDUCACIÓN INFANTIL, EDUCACIÓN PRIMARIA

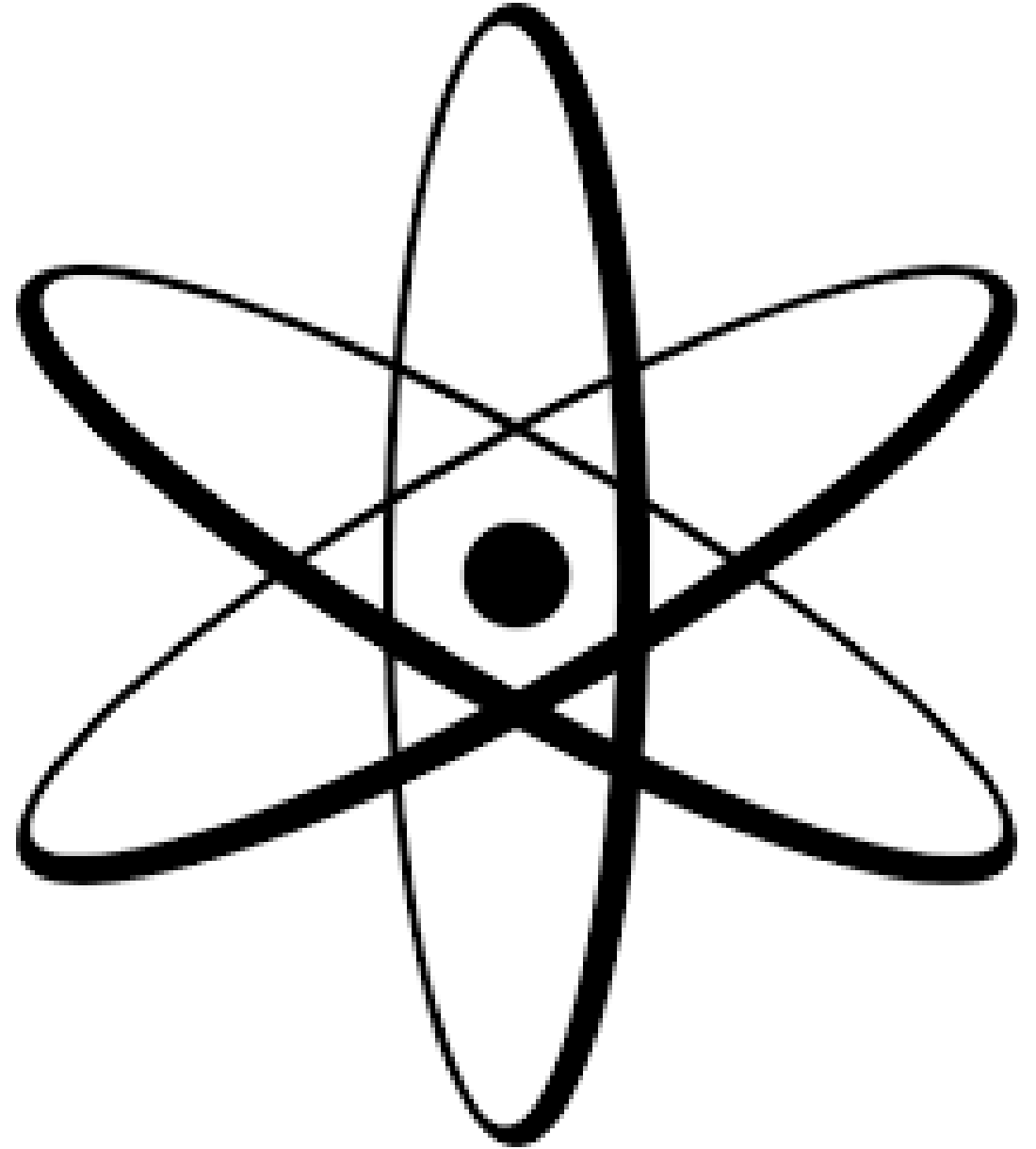
FÍSICA

INGENIERÍA Y ARQUITECTURA

TODAS

CIENCIAS SOCIALES Y JURÍDICAS

CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEL
DEPORTE, MARKETING E INVESTIGACIÓN DE
MERCADOS, EDUCACIÓN INFANTIL,
EDUCACIÓN PRIMARIA



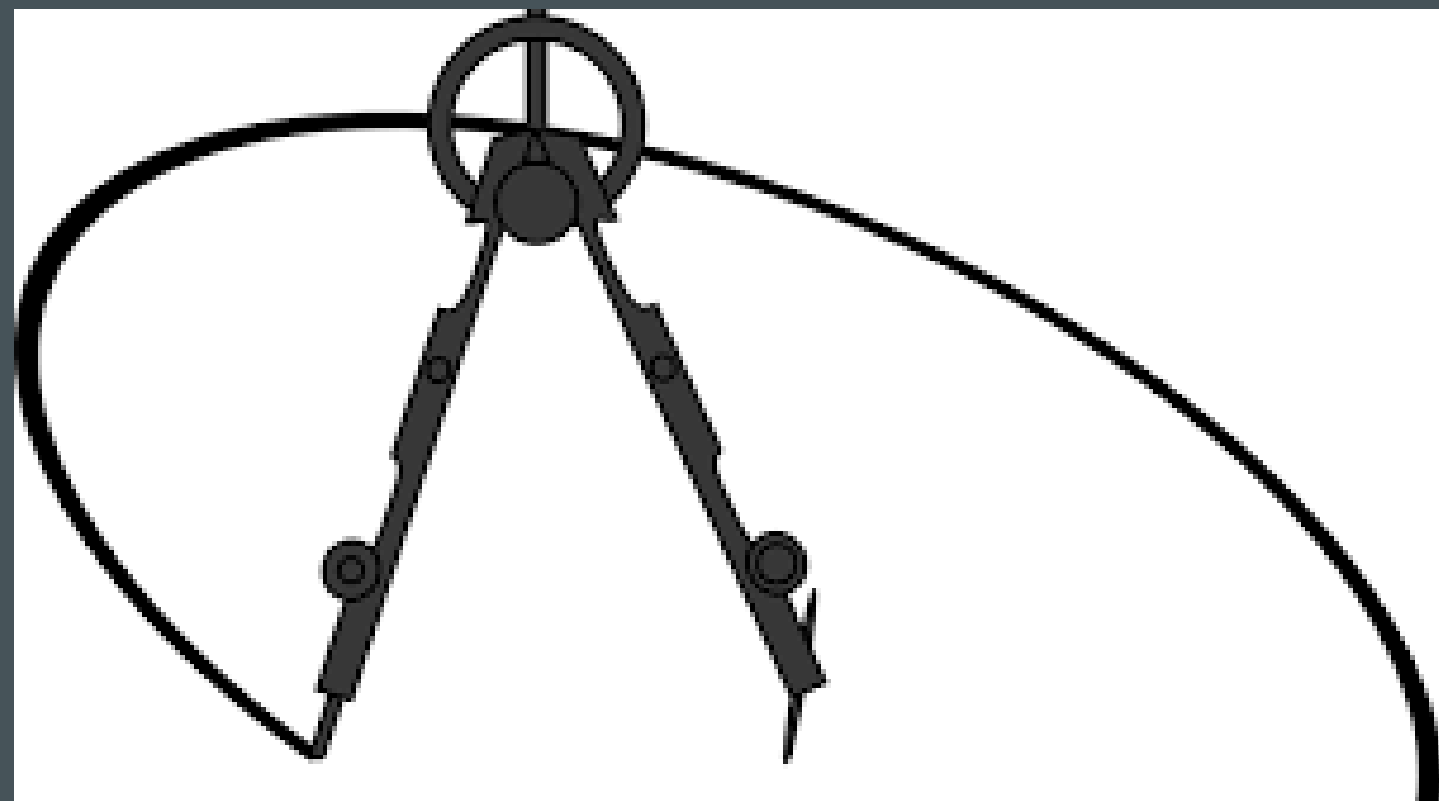
INGENIERÍA Y ARQUITECTURAS

ARQUITECTURA,
ARQUITECTURA NAVAL E INGENIERÍA MARÍTIMA
CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE EDIFICACIÓN,
EDIFICACIÓN FUNDAMENTOS DE ARQUITECTURA
ING. EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESAR. DEL PRODUCTO,
I. AEROSPACIAL,
I. AGRÍCOLA,
I. AGROALIMENTARIA Y DEL MEDIO RURAL,
I. CIVIL,
I. DE LA ENERGÍA
I.º DE LA SALUD,
I. DE MATERIALES
I. DE RECURSOS ENERGÉTICOS,
INGENIERÍA DE RECURSOS ENERGETICOS Y MINEROS,
INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS MINERAS,
I. ELÉCTRICA ,
I. ELECTRÓNICA INDUSTRIAL,
ELECTRÓNICA, ROBÓTICA Y MECATRÓNICA ,
I. EN DIS. INDUS. Y DESARROLLO IDEL PRODUCTO, I
. EN EXPLOTACIÓN DE MINAS Y REC. ENERG, I. EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES,
I. ENERGÉTICA, I. FORESTAL, I. FORESTAL Y DEL MEDIO NATURAL, I. GEOMÁTICA
Y TOPOGRÁFICA, I. MECÁNICA , MARINA, NAÚTICA Y TRANSPORTE MARÍTIMO

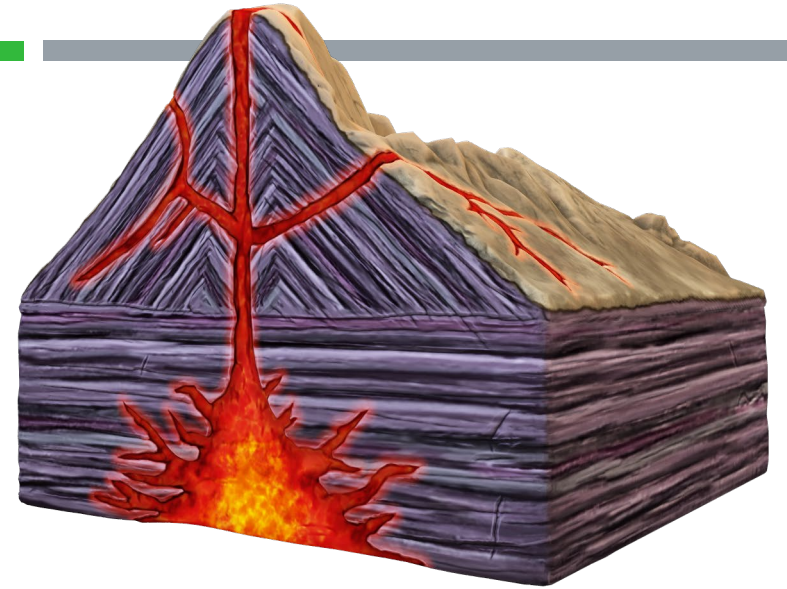
ARTES Y HUMANIDADES

CONSERVACIÓN Y RESTAURACIÓN DE BIENES CULTURALES, BELLAS ARTES

DIBUJO TÉCNICO



GEOLOGÍA



CIENCIAS

BIOLOGÍA, CIENCIAS AMBIENTALES

INGENIERÍAS Y ARQUITECTURAS

ING. CIVIL, ING. GEOMÉTRICA Y TOPOGRÁFICA, ING. HORTOFRUTÍCULA Y JARDINERÍA, ING. AGRÁRIA Y ALIMENTARIA



PONDERACIONES
UNIVERSIDAD

EXTREMADURA (CONSULTA
ANTES DE ELEGIR)

