

***CONTENIDOS ESPECÍFICOS MÍNIMOS QUE DEBEN  
SUPERAR LOS ALUMNOS EN LA EVALUACIÓN FINAL  
PARA PODER APROBAR LA ASIGNATURA.-***

***DPTO. DE ARTES PLÁSTICAS***

***CURSO 2014-15***

***1º DE ESO:***

- Elementos básicos para la comunicación visual.-***
- Concepto de punto, línea y plano en la expresión plástica.***
- Concepto de textura.***
- Concepto de tamaño.-***
- Colores primarios y secundarios.***
- Colores fríos y cálidos.***
- Formas cerradas y formas abiertas.***
- Estilos artísticos básicos.***
- Conocimiento de los instrumentos básicos de dibujo.***
- Concepto de paralelismo y perpendicularidad.***
- Concepto de horizontal y vertical.-***
- Concepto de mediatriz y de bisectriz.***
- Polígonos regulares.***
- Concepto de simetría.***
- Denominación de los poliedros regulares.***

***3º DE ESO:***

- La perspectiva visual y la observación: principios perceptivos.-***
- Estilos artísticos.-***
- Elementos de expresión.-***
- Diferenciación entre mezclas aditivas y sustractivas.-***
- Tono, valor y saturación.-***
- La luz como configuradora del volumen.-***
- Trazado del óvalo y del ovoide.-***
- Trazado de tangencias básicas.-***
- Conocimiento de las curvas cónicas.-***
- Concepto de proyección y de vistas diédricas.-***

***4º DE ESO:***

- Funciones que puede tener una imagen.-*
- Concepto de ilusión óptica.-*
- Diferentes formas de interpretar una imagen.-*
- El paisaje y el retrato como géneros.-*
- El triángulo, el cuadrado y la circunferencia como estructuras básicas del diseño.-*
- El diseño gráfico: el cartel.-*
- Vistas diédricas de volúmenes sencillos.-*
- Perspectivas Axonométrica y Caballera de volúmenes sencillos.-*

### ***1º DE BACHILLERATO (DIBUJO TÉCNICO).-***

- Trazados fundamentales en el plano.-*
- Trazado de polígonos.-*
- Proporcionalidad y escalas.-*
- Ejercicios sencillos de tangencias y enlaces.-*
- Trazado del óvalo y ovoide.-*
- Trazado de la elipse, parábola e hipérbola por el método de los puntos.-*
- Sistema Diédrico. Alfabeto del punto ,recta y plano en el 1º cuadrante.-*
- Sistema Axonométrico. Representación del punto, la recta y el plano. Perspectivas axonométricas de cuerpos sencillos.-*
- Sistema de Perspectiva Caballera. Representación del punto, la recta y el plano. Perspectivas de cuerpos sencillos.-*
- Introducción al Sistema Acotado. Simplemente fundamentos.-*
- Nociones elementales sobre Normalización de formatos y líneas.-*

### ***2º DE BACHILLERATO (DIBUJO TÉCNICO).-***

- Rectificaciones y equivalencias.-*
- Construcción de polígonos conociendo el lado.-*
- Construcción de polígonos conociendo el radio.-*
- Polígonos estrellados.-*
- Homología, afinidad e inversión. Conceptos y ejercicios sencillos.-*
- Trazado de las curvas cónicas por diversos métodos.-*

- Sistema Diédrico: intersecciones, paralelismo, perpendicularidad y distancias.-***
- Abatimientos: de un plano y un polígono contenido en el.-***
- Giros: de un punto, de una recta y de un plano.-***
- Cambios de plano: sobre un punto, una recta y un plano.-***
- Representación de sólidos sencillos: pirámide, cono, prisma, cilindro, etc.-***
- Conocimiento de los cinco poliedros regulares y representación del tetraédro, cubo y octaedro en Diédrico.-***
- Sistema Axonométrico: representación de perspectivas de figuras planas y de sólidos.-***
- Sistema de Perspectiva Caballera: intersecciones y representación de perspectivas de figuras planas y de sólidos.-***
- Sistema Cónico: el punto, la recta y el plano. Representación de cuerpos sencillos en dicho sistema.-***
- Normalización: vistas y acotación.-***

***Septiembre de 2014.-***