

DEPARTAMENTO DE DIBUJO

INSTITUTO “FRANCISCO DE LOS RÍOS”

CURSO ESCOLAR 2018-2019

**CRITERIOS DE EVALUACIÓN Y
CALIFICACIÓN (BACHILLERATO):**

CURSO 1º de BACHILLERATO.

La evaluación de este curso se realizará en atención a los tres siguiente apartados:

- Trabajo individual.
- Exámenes.

TRABAJO INDIVIDUAL:

El trabajo individual consistirá, por un lado, en la entrega de Láminas en formato A-3 y ejercicios en soporte físico, con un mínimo de tres trabajos por trimestre y que versarán sobre los contenidos expuestos en cada uno de ellos. En cada una de las láminas se representará la solución geométrica de los ejercicios que se propongan, a tinta, con indicación del proceso de ejecución mediante la indicación de los distintos tipos de líneas que se explican dentro de los contenidos, así como las expresiones escritas complementarias según la normalización de las mismas y que también forma parte de los contenidos. Todos los ejercicios deben expresar claramente la asimilación de los contenidos. Todas las Láminas del trimestre deben ser superadas para aprobar. Las Láminas que no hayan sido superadas en el trimestre serán notificadas al alumno, con indicación de sus deficiencias para que éste pueda corregirlas y entregarlas al final de curso para la Evaluación Final.

Con carácter previo a la realización de Láminas, el profesor propondrá ejercicios geométricos sobre cada uno de los temas que explique para su realización por parte de los alumnos en clase o en su propia casa, que aleatoriamente serán pedidos por el profesor para tener un seguimiento individualizado, y que serán corregidos en la pizarra, promoviendo la participación del alumnado, sirviendo esto para detectar el grado de asimilación individual y de grupo.

Para asegurar la asimilación de los contenidos, se presentarán por parte de los alumnos una serie de ejercicios individuales en formato digital realizados con el editor gráfico gratuito del sitio www.Mongge.com en los que puedan apreciarse la secuencia de pasos seguidos en la realización de cada ejercicio.

Del conjunto de láminas se obtendrá una nota entre cero y diez, que computará en un 50% en la nota global de cada evaluación trimestral, siempre que todas ellas hayan superado los cinco puntos. En caso contrario el alumno quedará Suspenso en la Evaluación.

Del conjunto de ejercicios realizados digitalmente se obtendrá una nota entre cero y diez que computará en un 20 % en la nota global de cada evaluación trimestral.

EXÁMENES:

En cada trimestre se realizará como mínimo un examen sobre soporte físico (papel) mediante los correspondientes útiles de dibujo, resuelto a lápiz, que versará

sobre las cuestiones desarrolladas a lo largo del mismo, a través de ejercicios geométricos del tipo de los desarrollados digitalmente.

El examen será valorado entre cero y diez y computará en un 30% en la nota global de la Evaluación trimestral, siempre que supere los cuatro puntos.

Para aprobar cada una de las Evaluaciones trimestrales será condición indispensable aprobar todas las Láminas (A3) y obtener una nota media de exámenes superior a cuatro.

CURSO 2º DE BACHILLERATO

En cada trimestre se realizará como mínimo un examen sobre soporte físico (papel) mediante los correspondientes útiles de dibujo, resuelto a lápiz, que contendrá ejercicios geométricos del tipo de los de Selectividad. Normalmente constará de 4 ejercicios, cuya puntuación se expresará en cada uno, y que en caso contrario tendrán igual puntuación (2,5 puntos) para alcanzar un máximo de diez. A cada una de las dos primeras evaluaciones se le otorgará una posible recuperación en el trimestre siguiente, mediante un examen del mismo tipo. Asimismo al final del curso se realizará un examen que servirá tanto para recuperar la tercera evaluación como para poder recuperar, en tercera instancia, el curso completo.

ALUMNOS EN CURSOS SUPERIORES CON LA SIGNATURA PENDIENTE

Los alumnos de 2º de Bachillerato con el Dibujo Técnico de 1º pendiente deberán presentar y obtener calificación positiva (superior a 5 puntos) al menos en el 80% de las Láminas (A3) y de los ejercicios resueltos digitalmente de todo el curso con un plazo máximo hasta el 15 de Mayo.