

1º Bach

**CCSS**

Nombre:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Curso:\_\_\_\_\_\_

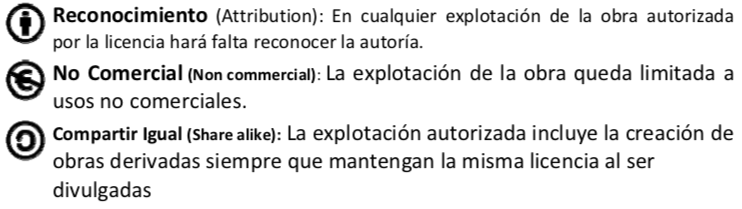
MATEMÁTICAS

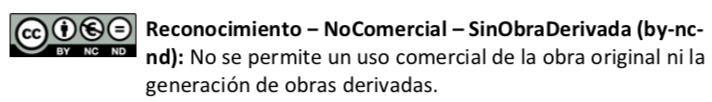
**CUADERNILLO DE TRABAJO**

**Departamento de Matemáticas – IES Melchor de Macanaz**

No se permite un uso comercial de la obra original ni de las posibles obras derivadas, la distribución de las cuales se debe hacer con una licencia igual a la que regula la obra original.

Está permitido copiar y fotocopiar esta obra, total o parcialmente, con el objetivo de que sea accesible para el alumnado.





**Profesor:**

……………………………………………………………………………………….

**Materiales utilizados:**

Ejercicios y problemas diseñados por Daniel Hernández (IES Melchor de Macanaz)

Material Creative Commons “Matemáticas 1º Bach CCSS” (www.apuntesmareaverde.org.es)

**UNIDADES DEL CURSO:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| [**UNIDAD 1. DISTRIBUCIONES BIDIMENSIONALES.**](#Unidad1_Naturales_Enteros_Potencias) | | | | | |
| **PARTICIPACIÓN** |  | **TRABAJOS** |  | **Observaciones:** | Nota Unidad |
| **INFORMÁTICA** |  | **EXAMEN** |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| [**UNIDAD 2. DISTRIBUCIONES DE PROBABILIDAD DISCRETAS Y CONTINUAS.**](#Unidad2_Divisibilidad) | | | | | |
| **PARTICIPACIÓN** |  | **TRABAJOS** |  | **Observaciones:** | Nota Unidad |
| **INFORMÁTICA** |  | **EXAMEN** |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| [**UNIDAD 3. NÚMEROS REALES.**](#Unidad3_Numeros_Decimales) | | | | | |
| **PARTICIPACIÓN** |  | **TRABAJOS** |  | **Observaciones:** | Nota Unidad |
| **INFORMÁTICA** |  | **EXAMEN** |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| [**UNIDAD 4. ARITMÉTICA MERCANTIL.**](#Unidad4_Fracciones) | | | | | |
| **PARTICIPACIÓN** |  | **TRABAJOS** |  | **Observaciones:** | Nota Unidad |
| **INFORMÁTICA** |  | **EXAMEN** |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| [**UNIDAD 5. ÁLGEBRA.**](#Unidad5_Proporcionalidad) | | | | | |
| **PARTICIPACIÓN** |  | **TRABAJOS** |  | **Observaciones:** | Nota Unidad |
| **INFORMÁTICA** |  | **EXAMEN** |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| [**UNIDAD 6. FUNCIONES.**](#Unidad6_Algebra) | | | | | |
| **PARTICIPACIÓN** |  | **TRABAJOS** |  | **Observaciones:** | Nota Unidad |
| **INFORMÁTICA** |  | **EXAMEN** |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| [**UNIDAD 7. LÍMITES**](#Unidad7_Geometria)**, ASÍNTOTAS Y CONTINUIDAD.** | | | | | |
| **PARTICIPACIÓN** |  | **TRABAJOS** |  | **Observaciones:** | Nota Unidad |
| **INFORMÁTICA** |  | **EXAMEN** |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| [**UNIDAD 8.** **DERIVADAS.**](#Unidad8_Funciones) | | | | | |
| **PARTICIPACIÓN** |  | **TRABAJOS** |  | **Observaciones:** | Nota Unidad |

**Agenda de tareas:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Fecha** | **Tareas a realizar** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| **Fecha** | **Tareas a realizar** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

**UNIDAD 1. DISTRIBUCIONES BIDIMENSIONALES.**

|  |
| --- |
| **Estándares que se van a evaluar en esta unidad** |
| **B2.C1.1.** |

Resumen del tema:

**Ejercicios**

**B2.C1.1.**

1. Demuestra

**UNIDAD 2. DISTRIBUCIONES DE PROBABILIDAD DISCRETA Y CONTINUA**

|  |
| --- |
| **Estándares que se van a evaluar en esta unidad** |
|  |

Resumen del tema:

**B2.C4.2.** ...

**B2.C1.2**. …

Repasar los ejercicios 39, 40, 41, 42 y 43 del tema 1.

**UNIDAD 3. Números Reales.**

|  |
| --- |
| **Estándares que se van a evaluar en esta unidad** |
| B2.C2.1. |

Resumen del tema:

**UNIDAD 4. ARITMÉTICA MERCANTIL.**

|  |
| --- |
| **Estándares que se van a evaluar en esta unidad** |
|  |

Resumen del tema:

**B2.C4.2.** ...

**UNIDAD 5. ÁLGEBRA.**

|  |
| --- |
| **Estándares que se van a evaluar en esta unidad** |
| B3.C1.1. |
| **Estándares que se van a evaluar en esta unidad** |
|  |

Resumen del tema:

**B2.C4.2.** ...

**UNIDAD 6. FUNCIONES.**

|  |
| --- |
| **Estándares que se van a evaluar en esta unidad** |
| **B3.C2.2.** |

|  |
| --- |
| **Estándares que se van a evaluar en esta unidad** |
|  |

Resumen del tema:

**B2.C4.2.** ...

**UNIDAD 7. LÍMITES, ASÍNTOTAS Y CONTINUIDAD.**

|  |
| --- |
| **Estándares que se van a evaluar en esta unidad** |
| B3.C3.3.- |

Resumen del tema:

**B2.C4.2.** ...

**UNIDAD 8. DERIVADAS**

|  |
| --- |
| **Estándares que se van a evaluar en esta unidad** |
| **B4.C3.1.** |

Resumen del tema:

**B2.C4.2.** ...