

|  |  |
| --- | --- |
| **Nº matrícula:**  MAT2302010 | **Alumno:**  Mercedes de la Torre Garcia |
| **Curso académico:**  2023/2024 | **Titulación: MDPA**  **Nombre titulación:**  Máster Profesional en Dirección de Producción para Animación, VFX y Videojuegos |
| **Cuenta bancaria IBAN:** ES6021006198211300265053 | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Curso:**  PRIMERO | **Créditos:** 0  **Horas:** 600 | **Mensualidades:**  10 | **Importe Mensualidad:**  572,16 € |

***Asignaturas Matriculadas***

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Asignatura** | **Curso** | **Créditos/Horas** | **Importe Asignatura Bruto** | **Estado** | **Fecha Modificación** | **Convalidada** | **Recargo 2ª matrícula** | **Importe Asignatura Neto** |
| Introducción | PRIMERO | Créditos: 0  Horas: 37 | 441,04 € | En curso | 22/09/2023 15:32 | No | No | 441,04 € |
| El proceso creativo | PRIMERO | Créditos: 0  Horas: 29 | 345,68 € | En curso | 22/09/2023 15:32 | No | No | 345,68 € |
| Organización de proyectos | PRIMERO | Créditos: 0  Horas: 68 | 810,56 € | En curso | 22/09/2023 15:32 | No | No | 810,56 € |
| Análisis y Desarrollo de Proyectos | PRIMERO | Créditos: 0  Horas: 54 | 643,68 € | En curso | 22/09/2023 15:32 | No | No | 643,68 € |
| Planificación y control de la producción: | PRIMERO | Créditos: 0  Horas: 165 | 1.966,80 € | En curso | 22/09/2023 15:32 | No | No | 1.966,80 € |
| Presupuestos | PRIMERO | Créditos: 0  Horas: 44 | 524,48 € | En curso | 22/09/2023 15:32 | No | No | 524,48 € |
| Legal | PRIMERO | Créditos: 0  Horas: 18 | 214,56 € | En curso | 22/09/2023 15:32 | No | No | 214,56 € |
| Financiación | PRIMERO | Créditos: 0  Horas: 20 | 238,40 € | En curso | 22/09/2023 15:33 | No | No | 238,40 € |
| Habilidades de Dirección | PRIMERO | Créditos: 0  Horas: 45 | 536,40 € | En curso | 22/09/2023 15:32 | No | No | 536,40 € |
| Trabajo de Fin de Master | PRIMERO | Créditos: 0  Horas: 120 | 1.430,40 € | En curso | 22/09/2023 15:32 | No | No | 1.430,40 € |

***Descuentos aplicados en la matrícula y sobre sus asignaturas matriculadas***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Descuento** | **% dto** | **Créditos a descontar (MH)** | **Importe total aplicado** | **Aplica** |
| Antiguo alumno | 20,00 |  | 1.430,40 € | Sí |

\*Los recargos aplicados por asignaturas repetidas se identifican también en esta tabla como un incremento del -20%

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Importe apertura expediente bruto** | **Importe descuento apertura expediente** | **Importe apertura expediente neto** |
| 1.100,00 € | 0,00 € | 1.100,00 € |
| **Importe matrícula bruto** | **Importe descuento matrícula** | **Importe matrícula neto** |
| 0,00 € | 0,00 € | 0,00 € |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Importe docencia bruto** | **Importe descuentos docencia** | **Importe docencia neto** |
| 7.152,00 € | 1.430,40 € | 5.721,60 € |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | **Importe Total titulación Neto** |
|  |  | 6.821,60 € |

***Modalidad de pago elegida***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Modalidad de Pago | Importe Mensualidad/Pago único | Forma de pago |
| 10 mensualidades | 572,16 € | RECIBO |

**Opciones de pago curso 23/24:**

* Pago único

Para poder beneficiarse del descuento por pronto pago el ingreso de la docencia debe realizarse mediante transferencia bancaria, **en el plazo de 15 días una vez recibido este documento**, en el siguiente número de cuenta:

|  |
| --- |
| **BANCO: IBERCAJA** |
| NOMBRE BENEFICIARIO: U-TAD |
| CONCEPTO: (NOMBRE DEL ALUMNO) |
| Código BIC o SWIFT: CAZRES2Z |
| **N.º CUENTA: ES60 2085 9727 1803 3039 1156** |

\* En el caso de **Máster y Programa Experto** el plazo para realizar el pronto pago será **en el plazo de 15 días una vez recibido este documento.**

* Mensualidades:
* **Grado, Ciclo, Máster:**
  + La docencia se abonará en **10 mensualidades**, de octubre a julio, mediante giro de recibo.
* **Programa experto:** La docencia se abonará en **7 mensualidades,** de octubre a abril, mediante giro de recibo.”

Logotipo

Descripción generada automáticamente con confianza media