

CERTIFICADO DE GRADUACIÓN

EIP International Business School certifica que:

Melania Nava Ávila

Con DNI 28975411B ha realizado y superado con éxito los estudios correspondientes a:

Máster BIM Internacional en Cálculo, Modelado y Gestión Eficiente de la Energía en las Instalaciones de la Edificación

Con una carga lectiva de 1500 horas - 60 ECTS y finalizado con fecha 06/09/2022 conforme

al programa especificado al reverso.

El/la interesado/a Dirección General E. Educativa



|  |
| --- |
| FECHA EXPEDICIÓN 08/11/2022 |
| NºTITULO MBGEE/EIP\_2022\_003 |

 

**CONTENIDO DEL PROGRAMA FORMATIVO**

|  |  |
| --- | --- |
| **Máster BIM Internacional en Cálculo, Modelado y Gestión Eficiente de la Energía en las Instalaciones de la Edificación.**   * Asignatura 1: Instalaciones Hidráulicas en la Edificación . * Asignatura 2: Instalaciones Térmicas en la Edificación * Asignatura 3: Instalaciones Eléctricas en la Edificación. * Asignatura 4: Instalaciones de Detección de Humos, Monóxido, Extracción y Sobrepresión * Asignatura 5: Gestión de la Eficiencia Energética en la Edificación. * Asignatura 6: Metodología BIM. * Asignatura 7: REVIT Architecture. * Asignatura 8: Cálculo y Modelado de Instalaciones con REVIT en entorno BIM. * Asignatura 9: Cálculo y Modelado de Instalaciones con CYPE en entorno BIM   **Proyecto Fin de Máster BIM Internacional en Cálculo, Modelado y Gestión Eficiente de la Energía en las Instalaciones de la Edificación** |  |