|  |
| --- |
| Logo Solucion |

|  |
| --- |
| Curso On Line |

|  |
| --- |
| **Cálculo de Estructuras Metálicas Nuevo Metal 3D** |

|  |
| --- |
| **Objetivos:** |
| El objetivo del curso será que el alumno adquiera conocimientos de la herramienta Nuevo Metal 3D para cálculo de estructuras y elementos estructurales metálicos. |

|  |
| --- |
| **Temario:** |
| 1 - Generador de pórticos  2 - Generador de pórticos II  3 - Nuevo Metal 3D  4 – Barras  5 – Cargas  6 - Cargas II  7 – Cálculo  8 - Placas de anclaje – Uniones  9 – Cimentación  10 - Listados y planos. Trabajar con DXF-DWG  11 - Ejemplo de nave con puente grúa |