**MODELOS DE CURRICULUM VITAE**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CURRICULUM VITAE** |

|  |
| --- |
|  |

 |
| **DATOS PERSONALES** Nombre y Apellidos: Antonio **AZA CASABLANCA**Localidad:  Madrid                                                    C.P.: 28020Teléfono: +34670720583Fecha y lugar de nacimiento: Madrid                        Edad: 66(Estado Civil:) Divorciado<http://www.torresaza.com>Email. geometriadescriptiva@torresaza.com<http://www.facebook.com/pages/Geometria-Descriptiva-Dibujo-Tecnico/125032864194214><http://www.tuenti.com/#m=Page&func=index&page_key=1_194_68993374>**FORMACION Y ESTUDIOS** Titulación: ArquitecturaIdiomas: EspañolConocimientos informáticos: Word, Share Point…***Dominio de estos temas.-*****DIBUJO TÉCNICO** **GEOMETRÍA DESCRIPTIVA****EXPRESIÓN GRÁFICA****Sistemas de REPRESENTACIÓN**Sistema DIÉDRICO. Sistema de PLANOS ACOTADOS. Perspectivas AXONOMÉTRICAS. Perspectiva CABALLERA. Sistema GNOMÓNICO. Sistema CENTRAL. Perspectiva CÓNICA-LINEAL PERSPECTIVA DE PLANO INCLINADO PERSPECTIVA CENTRAL.**Estudio de Superficies**Superficies Topográficas. Superficies Poliédricas. Superficies Radiadas. Cuádricas Elípticas. Cuádricas Hiperbólicas. Superficies de igual pendiente. Superficies regladas alabeadas en general: Conoides, Cilindroides, Tetraedroides, Helicoides... Superficies de Revolución. Otras superficies..**Otras Aplicaciones**Sombras propias, arrojadas y autoarrojadas. Reflejos sobre superficies pulimentadas y agua. Todas ellas dibujadas en cualquier Sistema de Representación: Con las correspondientes aplicaciones de la GEOMETRÍA MÉTRICA (sólo este temario) Geometría Proyectiva. Homologías, Afinidades, Homotecias y Traslaciones. Cónicas por focos: Elipses - Parábolas - Hipérbolas... DIBUJO TÉCNICO PIEZAS: Vistas - Perspectivas - Secciones - Escalas ...**EXPERIENCIA PROFESIONAL** Empresa: **Clases de apoyo TORRES-AZA http://www.torresaza.com**Fecha: Desde 1972 a 2015Puesto/Actividad desarrollada: Director y profesor de Geometría Descriptiva-Expresión Gráfica-Dibujo Técnico para universitarios y bachillerato.Clases de apoyo para **DIBUJO TÉCNICO-GEOMETRÍA DESCRIPTIVA-EXPRESIÓN GRÁFICA**, para todas las universidades. Con una antigüedad de 40 años de docencia. Prof: Antonio Aza Bellas Artes UCM-Nebrija - Aranjuez-UEM...: Dibujo Técnico Sistemas I y II Diseño Industrial-Modas - InterioresDibujo Técnico I y II para NEBRIJA - Bellas Artes - Arquitectura Caminos - Navales - Topografía - Edificación...Istituto Italiano de Diseño de Madrid - Escenografía-Arte 2 , 4Clases para Bachillerato - Selectividad - Otras...Oposiciones a profesores de secundaria.Todas las Universidades y Colegios que tengan estas asignaturas con los sistemas de Representación:Diédrico-Axonométrico-Caballera- Cónico - Planos Acotados-Central-Gnomónico. Todo tipo de Superficies-Sombras...**DATOS COMPLEMENTARIOS** Carnet de conducir: **SI**Impartir clases particulares a domicilio o local de los alumnos: **SI**Impartir clases en **Academias: SI**Todo lo expuesto anteriormente podrá ser acreditado, en caso de solicitud.  |

 |

|  |
| --- |
| Madrid a 14 de JULIO de 2015 |