**MODELOS DE CURRICULUM VITAE**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  |  | | --- | --- | --- | | **CURRICULUM VITAE** | |  | | --- | |  | | | **DATOS PERSONALES**  Nombre y Apellidos: Antonio **AZA CASABLANCA** Localidad:  Madrid                                                    C.P.: 28020 Teléfono: +34670720583 Fecha y lugar de nacimiento: Madrid                        Edad: 66 (Estado Civil:) Divorciado  <http://www.torresaza.com>  Email. [geometriadescriptiva@torresaza.com](mailto: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: Arquitectura Idiomas: Español Conocimientos 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 2015 Puesto/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 - Interiores Dibujo Técnico I y II para NEBRIJA - Bellas Artes - Arquitectura Caminos - Navales - Topografía - Edificación... Istituto Italiano de Diseño de Madrid - Escenografía-Arte 2 , 4 Clases 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 |