la Asociación de Antiguos Alumnos de la Universidad de Granada, Darwin Eventur organiza una actividad totalmente VIRTUAL: "Iniciación al diseño e impresión 3D"  
  
     Fecha: 24 de junio, 1 y 8 de julio de 2022 en horario de tarde.  
  
     Duración: aproximadamente 15 horas  
  
     Modalidad: 100% VIRTUAL en directo a través de GOOGLE MEET  
  
     Va dirigido a toda la comunidad universitaria y al público general interesado.  
  
     Os dejamos un pequeño resumen que os ayudará y animará a realizar nuestra actividad:  
  
El modelado 3D es el proceso de desarrollo de una representación matemática de cualquier objeto tridimensional a través de un software especializado. Al resultado se le llama modelo 3D. El modelo también se puede crear físicamente usando dispositivos de impresión 3D, tecnología de fabricación por adición mediante la superposición de capas sucesivas de material.  
  
Esta actividad acercará a los asistentes al uso del software necesario para diseñar en 3D y para trabajar con impresoras 3D. Se usará software abierto, viéndose algunas de las alternativas existentes.  
  
     Será impartido por:  
  
     D. José Antonio Vacas: Licenciado en Ciencias Físicas, con especialidad en Física Teórica. Actualmente se dedica a tiempo completo a la formación, especialmente del profesorado, impartiendo cursos presenciales de Programación, Robótica y Diseño e impresión 3D. Además, ha impartido para el Centro de Enseñanzas virtuales de la Universidad de Granada cursos de programación de Arduino (Curso básico y Curso Avanzado), Raspberry y Javascript.  
  
     El resto de información y el programa podéis consultarlo en <https://sl.ugr.es/IMPRESION3DVIRTUAL>  
  
     Si tenéis cualquier duda escribid a [info@darwineventur.es](mailto:info@darwineventur.es) y se os contestará lo antes posible.