

**CONTENIDO DE LOS VIDEOS DEL CURSO ESTANDAR DE ALLPLAN 3D GRABADO CON VOZ**

Visite la web: [www.np.distribuciones.com](http://www.np.distribuciones.com) para ver el contenido reducido de los videos.

**Video 1.-** Organización del proyecto. Ficheros, capas, layers, conjuntos. Creación de asistentes con sus capas y layers.

**Video 2.-** Importación de planos DWG. Uso como plantilla para levantar el proyecto en Allplan 3D. Cerramiento exterior. Tabiquería interior. Cimentación sótano y planta baja.

**Video 3.-** Colocación de vanos, puertas, ventanas. Macros de carpinterías existentes. Hacer y modificar macros nuevos.

**Video 4.-** Levantamiento de distintas plantas. Forjados de suelo. Planos de cubierta. Acotaciones diversas.

**Video 5.-** Escaleras. Varios tipos: compensada, caracol, con descansillo, tipo libre. Medición y representación de las mismas.

**Video 6.-** Estructura de cubierta. Vigas, pares, cumbreras, chimeneas. Casetones. Velux. Medición de estructura de cubierta.

**Video 7.-** Modelado 3D. Barandillas, cornisas, aleros, canalones, etc.

**Video 8.-** Listados de mediciones. Acabados de locales. Medición de locales. Enlace con programas de mediciones como Presto.

**Video 9.-** Alzados, secciones, perspectivas y composición de planos. Modificaciones en el proyecto y como afectan de forma automática a las distintas fases del mismo y sus planos.

**Video 10.-** Trabajar en multiescala para diferentes tipos de representación. Cambiar cerramientos de 1 hoja por 5 hojas. Cambiar carpinterías de forma automática y como afecta a los alzados, secciones y composición de planos.

**Video 11.-** Instalaciones y medición de instalaciones. Incorporación de mobiliario 2D y 3D. Importación y exportación en PDFs.

**Video 12.-** Cálculo de sombras. Estudio de soleamiento. Animación. Renders y Presentaciones. Enlace con Cinema.

**Video 13.-** Topografía 3D. Planos topográficos en 3D. Viales. Secciones horizontales, verticales y transversales. Excavamiento y mediciones.

**Video 14.-** Infografías exteriores e interiores del proyecto en Cinema 4D.

**SOLICITUD DE PEDIDO**

**Deseo adquirir un DVD del Curso Estándar de Allplan Arquitectura 3D**

Nombre del Cliente:.....tfno:.....

Dirección: .....e-mail:.....

NIF:..... CP- Población: .....

Transferencia bancaria a la cta : 2048 0146 29 0340010711 de Cajastur **Importe: 174 €** (IVA Incluido)  
A nombre de: Néstor Puente Puente

**ENVIAR POR FAX AL 985 341828 o por e-mail a: [info@np-distribuciones.com](mailto:info@np-distribuciones.com)**