

NOTA DE PRENSA

Autodesk 3ds Max renueva un año más sus licencias con TVE

Las licencias se utilizarán en las territoriales que TVE dispone en todo el ámbito nacional

Madrid, 11 de enero de 2006 —Autodesk, Inc. (NASDAQ: ADSK) anuncia que TVE ha renovado 24 actualizaciones de licencias de Autodesk 3ds Max. La actualización ha sido llevada a cabo por Cad&Lan, empresa perteneciente al Grupo NCL y especializada en Cad y en la integración de servicios informáticos y de telecomunicaciones.

Las nuevas soluciones serán utilizadas en todas las territoriales de TVE con el objetivo de optimizar la gestión de datos complejos. El ente público refuerza así su apuesta por el software de modelado, animación y renderizado en 3D, Autodesk 3ds Max. También refuerza su relación con el Grupo NCL, empresa con la que lleva trabajando desde el año 2000.

Autodesk 3ds Max permite adaptar los equipos a las necesidades productivas de última generación, incorporando mejoras significativas del rendimiento en entornos de 64-bits, que permite a los artistas digitales las herramientas necesarias para la creación de efectos visuales de última generación así como la visualización de los diseños. Asimismo, la solución cuenta con nuevas funcionalidades de renderización e incrementa la comportación de archivos acelerando los flujos de trabajo productivo.

Enrique Martínez, director general de Grupo NCL afirma, *“este acuerdo no sólo refuerza nuestro compromiso con TVE sino que, además, representa el mejor aval del buen trabajo desarrollado desde hace más de seis años, cuando iniciamos nuestra relación comercial con el ente público”*.

Acerca de Grupo NCL

Grupo NCL, empresa española especializada en la integración de servicios informáticos y de telecomunicaciones, está formado por las empresas Cad & Lan y Networking Cad & Lan. En 2004 ambas entidades se fusionan bajo el paraguas del Grupo NCL, que se erige como gran integrador con cobertura nacional capacitado para ofrecer cualquier tipo de servicio en el marco de las Tecnologías de la Información. En la actualidad, la organización española cuenta con cuatro grandes divisiones (Redes, Comunicaciones, Diseño Asistido y Servicios). En el contexto de esta última, Grupo NCL ofrece soluciones tan vanguardistas como etiquetas electrónicas, sistemas de conteo de personas y publicidad dinámica.

Con presencia en todos los sectores del mercado, Grupo NCL atiende cualquier necesidad en materia de TI tanto de las grandes corporaciones, como de las pequeñas y medianas empresas. Entre sus principales referencias se encuentran compañías del calado de OHL, Informática del Ayuntamiento de Madrid, Dragados, Acciona Infraestructuras, GPS Gestión, Empresarios Agrupados, Barclays Bank, El Corte Inglés, Carrefour, Cepsa y Centro Comercial La Vaguada.

Autodesk®

Para más información acerca de Grupo NCL, visite la web www.gruponcl.com o contacte con su agencia de prensa Aleph Comunicación en el teléfono 91 314 63 70 (contacto: Tamara Martínez).

Acerca de Autodesk

Autodesk, Inc. es una empresa Fortune 1000, centrada totalmente en garantizar que las grandes ideas se conviertan en realidad. Con siete millones de usuarios, Autodesk es la principal empresa del mundo en software y servicios para los campos de fabricación, creación, infraestructura, servicios de datos inalámbricos y medios y entretenimiento. Las soluciones de Autodesk ayudan a los clientes a crear, gestionar y compartir sus datos y activos digitales de forma más eficaz. Como resultado, los clientes convierten ideas en ventaja competitiva al ser más productivos, modernizando la eficacia del proyecto y maximizando los beneficios.

Fundada en 1982, Autodesk tiene su sede en San Rafael, California. Para obtener información adicional sobre Autodesk, visite www.autodesk.com

Autodesk, 3ds Max son marcas registradas o marcas comerciales de Autodesk, Inc. en Estados Unidos o en otros países. El resto de nombres de marca, nombres de productos y marcas comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios. Autodesk se reserva el derecho de alterar las especificaciones y ofertas de productos en cualquier momento sin previo aviso, y no se hace responsable de los errores tipográficos o gráficos que puedan aparecer en este documento.
© 2006 Autodesk, Inc. Todos los derechos reservados.

###

Autodesk®