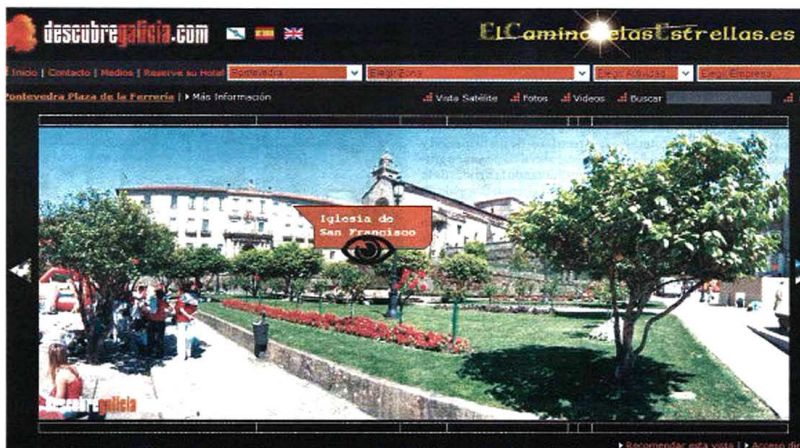


UN PASEO POR EL MUNDO

FACTORÍA EURODIGITAL, A LA VANGUARDIA DE LA CONSTRUCCIÓN WEB



Esta página web permite a los navegantes pasear por la ciudad que ellos elijan sin moverse de sus asientos. A través de vídeos panorámicos se puede conocer cada rincón y entrar incluso en iglesias o diferentes hoteles.

Descubriendo

Factoría Eurodigital ha creado una página web que permite a todo el mundo dar un paseo por la ciudad que elija a través del ordenador. Se trata de una iniciativa pionera que ofrece, a través de vídeos panorámicos, conocer cada rincón de la ciudad, incluso entrando en iglesias y hoteles. Esta página ofrece sus servicios de la forma más sencilla para que cualquiera, desde niños a a gente mayor, que nunca haya entrado en Internet, tengan todas las facilidades. La apuesta se ha ampliado gracias a su éxito, de forma que hoy, puede incluso dar un paseo por el mundo. Lo único que necesita es un ordenador e internet para pinchar en: descubregalicia.com o virtualplanet360.com.

des, entrar en iglesias y hoteles descubriendo cada rincón del sitio que elijan desde el sofá de su casa.

ELENA VILLARINO ESPINO
Pontevedra | Factoría Eurodigital es una empresa gallega de diseño y construcción web. Además de estos servicios, esta joven compañía realiza diferentes producciones multimedia como documentales y vídeos.

Esta empresa es realmente una incubadora de negocios virtuales que ha producido dos exitosas páginas: descubregalicia.com y virtualplanet360.com.

La primera web se creó en el año 2000 bajo la iniciativa de un matrimonio con mucha imaginación: Alejandra Perrín y José García.

Tras un trabajo intenso en el propio garaje de su casa, crearon una herramienta realmente innovadora que fue calificada por la prensa nacional como "una iniciativa a la vanguardia nacional". Con el objetivo de mostrar Galicia al mundo y suscitar entre el público el deseo de conocer más de esta tierra, la pareja dio con una novedosa fórmula para viajar a través de la red. Se trata de una herramienta que, mediante de vídeos, permite dar un paseo con vistas panorámicas por la ciudad elegida. El éxito de esta iniciativa favoreció que cada vez se pudiese recorrer

más villas e incluso pueblos de Galicia. La página se caracteriza por su usabilidad. Para favorecer que público de todas las edades acceda sin problemas, apuesta por los elementos visuales; internet para todos los públicos. descubregalicia.com ha conseguido que gente de más de cien países visite virtualmente Galicia y es que, como afirma José García "esta página potencia el efecto morriña". De hecho es América, cuna de tantos emigrantes gallegos, el país que más visita la página después de España.

La web ofrece también una televisión a la carta en la que se pueden encontrar diferentes festividades propias de Galicia, como el Santiago Apóstol, ferias como la del occido en Lalín o acontecimientos propios de cada lugar como el entierro del loro Ravachol en Pontevedra, que permiten mostrar la vivencia, cultura y tradiciones típicas de cada enclave. descubregalicia.com combina, además, la vista satélite con Google Maps, pero descubriendo mucho más de lo que Google puede mostrar. El internauta podrá pasear por la zona vieja de las ciuda-

virtualplanet360.com | Tras el éxito alcanzado con descubregalicia.com, Factoría Eurodigital decidió crear una nueva página que fuera un poco más allá y que permitiera abrirse al mundo. El resultado de esta expansión internacional es virtualplanet360.com, una nueva forma de conocer otras ciudades, tanto en España como en el extranjero, es el caso de: Barcelona, Alicante, Río de Janeiro o Expositendo. Esta iniciativa sólo acaba de empezar, pronto podremos conocer todas las ciudades del mundo. Una gran iniciativa para todos los públicos.

TLF: 902 999 332 - 986 84 24 12

contacto@eurodigital.cc



descubregalicia.com



virtualplanet360.com



Eurodigital.cc

TV a la carta
VIAJE VIRTUAL por GALICIA
en PANORAMICAS de 360°

DISEÑO WEB
VISITAS VIRTUALES 360°
PRODUCCIONES MULTIMEDIA

VIAJE VIRTUAL por algunas
Zonas del PLANETA
en PANORAMICAS de 360°