

EL SISTEMA DE CALIDAD TURÍSTICA EN DESTINO ESPAÑOL DISTINGUE A 15 ESTABLECIMIENTOS Y SERVICIOS BURGALESES

Burgos, 17 de diciembre de 2020.- El Sistema de Calidad Turística en Destino (SICTED), a través de su Comité de Distinción celebrado esta mañana, ha distinguido a 15 empresas y servicios turísticos de la ciudad de Burgos.

- Oficina de Información Turística Municipal
- Fórum Evolución Burgos
- Centro de Arte Caja de Burgos CAB
- Burgos Turismo
- Guía de turismo Noelia Alonso
- Guía de turismo Carlota Sánchez
- Guía de turismo Belinda Peña
- Descubrir Burgos. Santiago Paniego
- Descubrir Burgos. Blanca Gutiérrez
- Abba Burgos Hotel
- Hotel Ciudad de Burgos
- NH Collection Palacio de Burgos
- Carmen Restaurante
- Restaurante La Fábrica
- Norte Gastrobar

El Sistema de Calidad Turística en Destino (SICTED) es un proyecto de mejora de la calidad de los destinos turísticos promovido por la Secretaría de Estado de Turismo (SET), con el apoyo de la Federación Española de Municipios y Provincias (FEMP), que trabaja con las empresas/servicios turísticos, con el objetivo último de mejorar la experiencia y satisfacción del turista. Este sistema de calidad engloba 35 oficios diferentes y está implantado en 208 destinos de nuestro país, siendo uno de los más reconocibles a nivel nacional por el turista.

En SICTED hay trabajando en la actualidad 38 empresas y servicios de nuestra ciudad y el Ayuntamiento de Burgos espera aumentar este número en 2021 de manera considerable.

Con este y otros proyectos, Burgos espera posicionarse de nuevo tras la pandemia, no solo como líder en turismo de nuestra comunidad, sino como un destino seguro y de calidad integral que haga que el turista perciba la amplia variedad de servicios y establecimientos que tenemos. Una de las líneas de trabajo es la creación de futuros paquetes turísticos amparados bajo este paraguas de calidad y que se puedan promocionar junto con el VIII Centenario de la Catedral, Las Edades del Hombre o cualquier otra actuación cultural o deportiva destacable.