



LOS JUGADORES DEL BORUSSIA DORMUND FUERON RECIBIDOS EN EL CASTILLO DE LUNA

Este equipo de fútbol y otros muchos de países del norte de Europa entrenan en estos meses en las instalaciones de Costa Ballena

El teniente de alcalde delegado de Costa Ballena, Jesús Corrales, acompañado de otros miembros del Equipo de Gobierno entre los que se encontraban Juan Antonio Liaño y José María Fernández Pupo, ha recibido en el Palacio Municipal Castillo de Luna al equipo de fútbol alemán, Borussia Dortmund que ha pasado unos días entrenando en los campos de fútbol *concejal Juan Reales*, del complejo turístico y residencial.

Tanto jugadores como equipo técnico recorrieron las instalaciones municipales y recibieron diverso material promocional de nuestra localidad. El Borussia Dortmund es sólo uno de los equipos que han pasado y van a pasar por Costa Ballena, ya que gracias a un acuerdo establecido entre los hoteles de la zona y el Ayuntamiento, a través de la Fundación Municipal para el Turismo y el Comercio, la Fundación Municipal para la Juventud, la Cultura y el Deporte y la Delegación de Costa Ballena, desde el pasado año se están trayendo a la localidad equipos de primera categoría para realizar sus entrenamientos, ya que a la calidad de las instalaciones hay que sumar las ventajas que para estas entidades, en su mayoría del norte de Europa, supone nuestro clima durante los meses de invierno.

De este modo, Rota no sólo se promociona y se da a conocer entre estos países sino que además logra romper con la estacionalidad turística, ya que se permite la ocupación hotelera en meses considerados de temporada baja. Así, antes que el Borussia Dortmund, el pasado mes de enero pasó por Costa Ballena el Mainz de Alemania, en estos días entrenará el Superfund Pasing de Austria, el 12 de febrero se espera la llegada del Legia Warsaw de Polonia y el 21 de febrero la del Esbjerg de Dinamarca.

Rota, 6 de Febrero de 2007

GABINETE DE PRENSA
Tlf: 956 846173 – Fax: 956840200
E-mail: gabineteprensa@aytorota.es
www.aytorota.es