

GOBIERNO DE NAVARRA

DESARROLLO ECONÓMICO

DERECHOS SOCIALES

HACIENDA Y POLÍTICA FINANCIERA

PRESIDENCIA, FUNCIÓN PÚBLICA,
INTERIOR Y JUSTICIARELACIONES CIUDADANAS E
INSTITUCIONALES

EDUCACIÓN

SALUD

CULTURA, DEPORTE Y JUVENTUD

DESARROLLO RURAL, MEDIO
AMBIENTE Y ADMINISTRACIÓN LOCAL

SEGURIDAD Y EMERGENCIAS

Habilitado un aparcamiento gratuito para donantes de sangre en el punto fijo de extracción de Tudela

Cuenta con 17 plazas para automóviles y 28 para bicicletas

Lunes, 15 de febrero de 2016

El Banco de Sangre y Tejidos de Navarra ha habilitado un aparcamiento gratuito en el patio interior del edificio que alberga el punto fijo de extracción de sangre de Tudela, ubicado en la calle Eza, número 2.

Cuenta con 17 plazas para automóviles, tres de ellas para personas con discapacidad, y otras 28 para bicicletas, que podrán ser

empleadas por los más de 5.000 donantes de sangre en activo del área de Tudela cuando acudan a este centro para realizar las extracciones.

[El acceso y la salida](#) del parking se realizan a través de un código, que ha sido facilitado a los donantes de sangre, o de una aplicación móvil. Además, si los usuarios facilitan al Banco de Sangre y Tejidos de Navarra el número de su matrícula, la barrera se levantará automáticamente sin necesidad de realizar ninguna otra operación. Para más información o resolver dudas, los donantes pueden llamar al teléfono 948 848 750 o acudir al punto fijo de extracción de sangre.

Cabe destacar que en la última encuesta de satisfacción realizada a los donantes de sangre del área de Tudela, el 27% mencionó la necesidad de mejorar el aparcamiento en este centro. Asimismo, las instalaciones donde se realizan las extracciones de sangre, unas 2.600 al año, se [remodelaron](#) el año pasado, atendiendo a otra de las peticiones de las personas donantes.

En el punto fijo de Tudela se realizan extracciones de sangre total, autotransfusiones y extracciones mediante procedimientos de aféresis para la extracción selectiva de componentes sanguíneos diferentes, principalmente plasma y plaquetas. También se recogen muestras que se incorporan a la Red Española de Donantes de Médula Ósea (REDMO).



Imagen del aparcamiento para bicicletas, que es cubierto.