

OION YA EMPIEZA A DEPURAR SUS AGUAS RESIDUALES

Ayer se inauguró la nueva depuradora
 ● Trata las aguas residuales y pluviales y las envía limpias al río Ebro

✎ Pablo José Pérez

OION - La localidad ya dispone de la necesaria depuradora capaz de tratar las aguas residuales de domicilios y comercios, así como de las numerosas industrias, con lo que el agua que llegará por el cauce del río Conchaval hasta el Ebro será limpia y libre de toxicidad y olores.

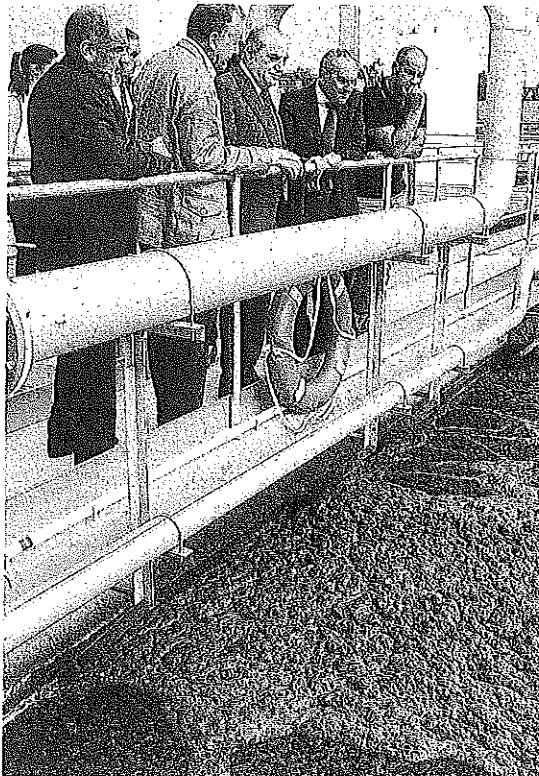
Para escenificar el fin de problema y el comienzo de una nueva etapa, ayer se celebró en las instalaciones de la nueva depuradora una visita y un acto inaugural al que acudieron el consejero de Medio Ambiente, Iñaki Arriola; el diputado general de Álava, Ramiro González; la diputada de Fomento del Empleo, Cristina González; el alcalde de Oion, Eduardo Terroba; el presidente de la Cuadrilla de Rioja Alavesa, Joseba Fernández; el presidente del Consorcio de Aguas de Rioja Alavesa, Juan José García Barrueco; y el director de URA, Ernesto Martínez de Cabredo, así como representantes de la unión temporal de empresas formada por Aquambiente, Servicios para el Sector del Agua SAU; Construcciones Galdiano, SA, y Altuna y Uria, SA.

Las obras de ampliación y modernización de la depuradora, realizadas por la Agencia Vasca del Agua le van a permitir realizar un tratamiento completo de las aguas y contar con una capacidad de depuración de 590.205 metros cúbicos de aguas residuales al año.

La obra civil de la depuradora ha contado con un presupuesto de 3,5 millones de euros y se ha desarrollado a lo largo de 16 meses. Tras su finalización, URA se hará cargo temporalmente de la gestión de la EDAR y llevará a cabo distintos trabajos de ajuste y calibración destinados a lograr su óptimo funcionamiento. Transcurrido un año, cederá el tes-

tigo al Consorcio de Aguas de Rioja Alavesa, que se encargará de su gestión definitiva.

Las actuaciones han consistido tanto en la remodelación de las instalaciones existentes en la EDAR, tales como pozos de bombeo, red de tuberías, instalaciones eléctricas, viales, edificio de control, etc., como en la ejecución de otras nuevas, entre las que se encuentran un tanque de tormentas, el bombeo del colector de Bodegas Faustino, un nuevo reactor biológico con tecnología IFAS, una prensa para deshidratación de fangos o instalaciones de desodorización. Todo ello mejorará de forma importante la calidad del vertido de Oion en el que conviven restos urbanos con otros industriales de empresas vitícolas, de forma que las aguas



Las autoridades, ayer, en el tanque de depuración.

PREDEPURACIÓN

● **Desodorización.** La depuradora cuenta, además, con un sistema de desodorización por carbón activo con un caudal de extracción de 14.000m³/h y un tanque de tormentas de mil metros cúbicos o aliviadero, que permite capturar y retener el agua transportada hasta él por los colectores cuando hay precipitaciones muy intensas y el sistema no puede rendir a la misma velocidad. El tanque está preparado para realizar una predepuración de esas aguas. Los trabajos han dado continuidad a otros realizados en los últimos años para la mejora del saneamiento tanto en el entorno urbano; por ejemplo, en la zona industrial de Oion con la construcción del sistema de colectores.

depuradas vuelvan al río con las garantías exigidas.

Una de las novedades de la depuradora es la instalación de un reactor biológico IFAS, un proceso que combina procesos de biomasa en suspensión y procesos de biomasa adherida a soporte móvil, es decir se utilizan soportes de plástico de alta densidad donde se fijan los microorganismos para la degradación y eliminación de la materia orgánica en el agua. Se trata de un sistema más compacto y robusto que el biológico convencional para el tratamiento de las aguas residuales. ●

Llodio despide el domingo a la expedición al Himalaya

El Ayuntamiento fleta autobuses a Oñati para acompañar a los jóvenes de la localidad que se van

LLODIO - Tras todo un año de duros entrenamientos de cuerpo y mente, el 10 de octubre partirá hacia Katmandú (Nepal) la expedición de jóvenes vascos *Oxigenoa Euskarari 6.000 metroan ere*, que pretende llevar a las cumbres de la cordillera del Himalaya el uso del euskera. Junto a la lengua de los jóvenes sherpas que les acompañarán. Se trata de un intercambio cultural en el que van a tomar parte los jóvenes de Llodio Iker Zubizarreta y Jon Fombellida, más el guía Julien Releta, así como la joven de Orozko, Bessaide Astobiza. A lo largo de un mes (del 11 de octubre al 9 de noviembre) convivirán con el pueblo sherpa. Además, llevan la intención de realizar un diccionario de euskara-sherpa, ya que ésta última en una lengua que tiende a desaparecer.

Antes de su partida, el domingo, un concierto en la parroquia de Oñati servirá para recoger los últimos donativos y despedir como se merece a los jóvenes expedicionarios. El Ayuntamiento de Llodio fleta autobuses gratis a Oñati, que saldrán a las 17.30 horas desde el instituto. - A.O.

ACADEMIA MUSIKA IKASTEGIA
CURSO 2018-2019
 Florida, 58 - Vitoria-Gasteiz - 945 281 708

- Clarinete
- Viofín
- Guitarrá
- Piano
- Flauta travesera
- Saxo
- Lenguaje musical

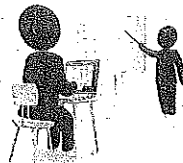
Clases personalizadas adultos
 Lenguaje musical desde 6 años
 Instrumento desde 7 años

PREOCA
 Medio ambiente

Curso para la Capacitación de Consejero Seguridad ADR

Más Información en:
www.preoca.com/inicio/infocursoadr/ o en el 945 123 531

para tu formación



si quieres anunciarte en esta guía llama al 945 163 110

ASKUBALOIAN JOLASTEN AUSARTZEN ZARA!
¿TE ATREVES A JUGAR AL BALONMANO?

ZURE INDARRA BEHAR DUGU!
ZATOZ JOLASTERAI!
¡NECESITAMOS TU FUERZA!
¡VEN A JUGAR!

ENTRENAMIENTO AURRERA JAIOAKOAK
 EMPEZAN A PARTIR DEL 2009

945 677 563 220
 945 056 064