

Considera que puede resultar más viable que transformarla en abono orgánico

## El Ayuntamiento apuesta por priorizar la obtención de gas con parte de la basura urbana depositada en el vertedero

La Corporación municipal de Vitoria aprobará en breve el encargo del desarrollo técnico de la propuesta para que el eventual futuro tratamiento de los residuos sólidos urbanos que llegan actualmente al vertedero de Gardélegui se base en la obtención de gas

metano. Esta prioridad se consolidó en la reunión de la comisión de Ordenación Territorial y Medio Ambiente de ayer, cuyo presidente espera que, en una sesión próxima, decida elevar al Pleno municipal el encargo de un estudio más profundo sobre la citada

alternativa. Esta se considera más operativa y viable que la obtención del abono orgánico conocido con la denominación de 'compost', que es la solución estudiada hasta ahora con más intensidad a los efectos de la posible creación de una planta de tratamiento.

## El 'parking' de Juan de Ayala se construirá en doce meses

VITORIA. El Correo. El proyecto del aparcamiento subterráneo de la plaza de Juan de Ayala será aprobado, según el acuerdo tomado ayer en comisión, en el próximo pleno municipal. La empresa concesionaria de la construcción y explotación del estacionamiento iniciará las obras un mes después, con la intención de finalizarlas en un plazo máximo de doce meses. La instalación, que será una de las que se prevé que rodeen, periféricamente, al casco central de la ciudad, podrá ser utilizada, según afirmó ayer el concesionario, en cuanto acabe la construcción.

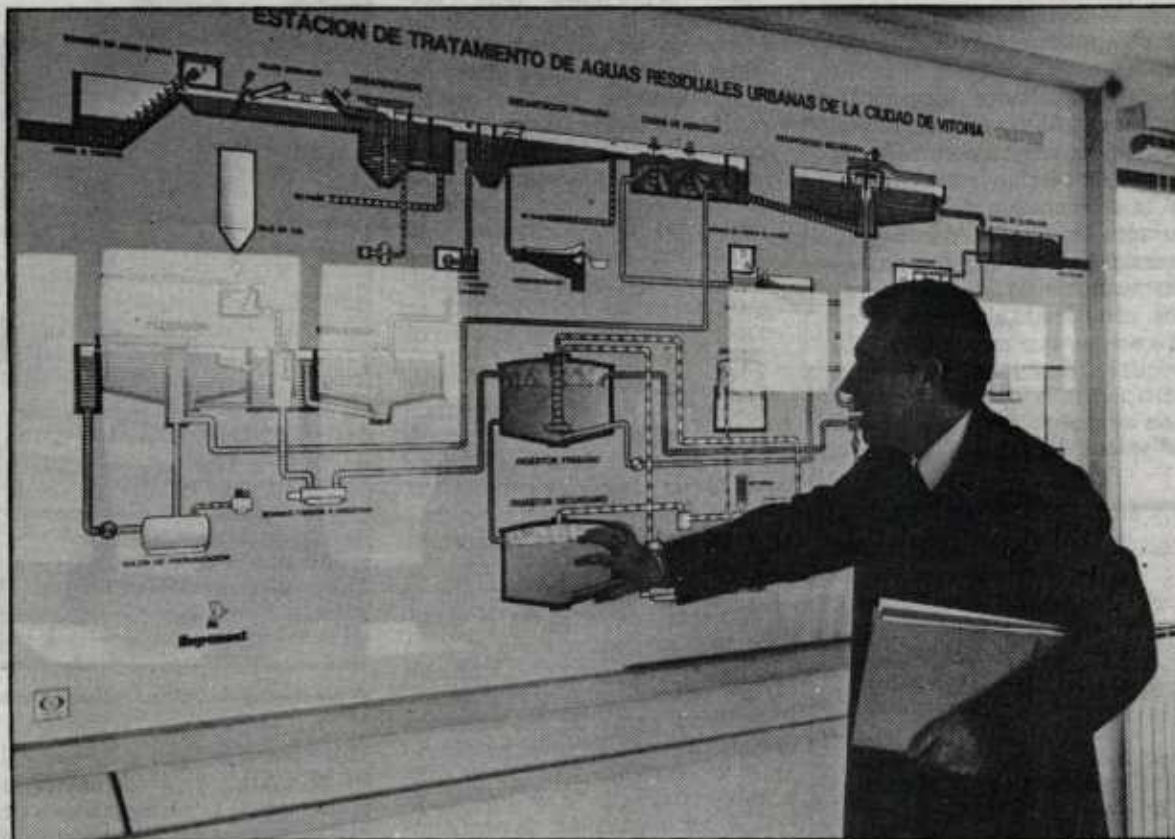
La configuración elegida por la edificación ha optado por profundizar en el perímetro que ocupa ahora la zona ajardinada de la plaza, ante la dificultad que entrañaría socavar el subsuelo bajo las calles Landázuri, Samaniego y Ramiro de Maeztu. Esto implica que las 320 plazas se distribuirán en tres plantas, cuyos accesos se harán por la calle Samaniego, que no variará su sentido de circulación. El presupuesto de la edificación y excavación, ya que ésta última tendrá que profundizar más de diez metros desde el nivel de la calle, es de 264 millones de pesetas. Los jardines actuales tendrán un carácter urbano de mayor calidad, y contarán con elementos escultóricos.

La planta inferior se dedicará a la venta. El precio de compra por plaza se ha establecido en 950.000 pesetas. Los dos niveles superiores se utilizarán por los usuarios en régimen de alquiler. Las condiciones de la concesión son que la tarifa inicial será de setenta pesetas la hora de estacionamiento, o fracción inferior.

José A. Abásolo

VITORIA. El interés de la conversión de una parte de los componentes de la basura urbana en gas metano radica en la conversión de la energía gasística en electricidad. La seguridad de la venta de fuerza eléctrica, frente a las dudas que representa la colocación en el mercado del 'compost', es uno de los motivos que han animado al Ayuntamiento a dar prioridad, ahora, al estudio en profundidad de la utilización del gas derivado de los residuos urbanos. «Esperamos obtener conclusiones que se basen más en datos que en fisiofilas», afirma Juan José Nanclares.

Convertir en un proyecto industrial concreto el enunciado de la factibilidad técnica de obtener gas metano a partir de la basura implica manejar y elegir entre varias alternativas. El gas metano, junto al anhídrido carbónico, se producen espontáneamente en la fermentación de la materia orgánica sin presencia de aire, que es la que los científicos denominan anaeróbica. Es decir, el citado combustible se genera ya en algunas capas del vertedero controlado de Gardélegui, por lo que la solución menos elaborada consistiría en colocar tubos que atravesaran los diferentes estratos de basura orgánica y materiales inertes. Sin embargo, a juicio de técnicos en «digestión anaeróbica», esa fórmula es dudosamente rentable. Es probable que, si se opta por el gas, sería necesaria una planta de reciclado de basura, que separaría los



La parte del esquema de la depuradora de agua residual de Gardélegui, señalada por un ex-concejal, en la foto, es el lugar en el que están los 'digestores' de la planta que generan metano.

elementos orgánicos de los de otras características.

### Alto rendimiento

La planta de tratamiento de aguas residuales de Crispiana tiene cierta experiencia en la obtención de gas metano, ya que su proceso de tratamiento de los lodos

resultantes de la decantación del agua de vertido se basa en la «digestión» anaeróbica. En condiciones óptimas de uso, y de composición de los desechos orgánicos, es posible obtener mil metros cúbicos de gas por cada tonelada de lodo sometida a fermentación anaeróbica. En Gardélegui sólo aprovechan una pequeña parte del metano pa-

ra mantener calientes los digestores. El resto se quema en unas antorchas especiales. La empresa encargada de la gestión de Gardélegui se ha planteado la posibilidad de transformar la energía calorífica del gas en electricidad, pero para dar ese paso desea asegurarse de la rentabilidad del kilowatio producido.

Empresa multinacional, sector servicios, líder en el mercado europeo, precisa EJECUTIVO/A COMERCIAL

Para su delegación de VITORIA

#### REQUISITOS:

Experiencia en organización y ventas. Edad entre 25 y 35 años o experiencia de más de un año en puesto similar. Se valorará positivamente estudios universitarios. Idioma inglés y/o francés. Trabajador constante, con capacidad de adaptación a un equipo de trabajo, agresividad controlada y perfil o potencial de vendedor. Carnet de conducir.

#### SE OFRECE:

Sueldo negociable, según experiencia. Plus de productividad. Promoción a cargo de la empresa. Incorporación inmediata. Formación a cargo de la empresa.

INTERESADOS llamar al teléfono (94) 4441736, preguntar por la Srta. Maite

## NUTRICION Y SALUD

Prevención y tratamiento de obesidad, colesterol, diabetes, hipertensión, etc.

**Dra. L. Barrenetxea**

médico nutricionista por la Universidad de Londres.

Petición hora.  
Teléfono (945) 240106.  
Pintor O. L. Uralde, 1-1.º C.  
VITORIA-GASTEIZ.

## A·U·L·A · D·E · C·U·L·T·U·R·A

### MUSICA DE CAMARA

#### HOMENAJE A P. SOROZABAL

Luis María Guinea ..... Tenor  
Antonio Lagar ..... Barítono  
Mª Dolores Travesedo ..... Soprano  
María Acebes ..... Piano

#### PROGRAMA:

"Katuska", "La del Manjo de Rosas", "La Tabernera del Puerto", "Don Manolito" y "Black el Payaso".

FUNDACION  
CAJA DE ALAVA

16 de Marzo, a las 8 de la tarde

Caja Provincial de Alava  
Arabako Kutxa

# AHORA EN AGROMOTOR ASI DE CLARO



PEUGEOT 309

**100.000 pts.**

MENOS



PEUGEOT 205

**80.000 pts.**

MENOS

MAS

## UN RADIOCASSETTE

OFERTA VALIDA DURANTE EL MES DE MARZO PARA COCHES EN STOCK CONTRA LA ENTREGA DE SU VEHICULO PARA DESGUACE, NO ACOMULABLE A OTRAS PROMOCIONES

## AGROMOTOR

Alto de Armentia, 7- Tel. 131133

Sancho el Sabio, 1 - Tel. 130459

Y SU RED DE AGENTES

su concesionario  
PEUGEOT TALBOT

