

**MEDIO AMBIENTE DIPUTACIÓN ENTREGARÁ A VERINSUR LA MAQUINARIA EL PRÓXIMO DÍA 11, DONDE ACUDIRÁ FUENSANTA COVES**

El próximo 11 de junio la Diputación provincial entregará a la empresa adjudicataria de la planta trituradora de la sierra trituradora de escombros que se instalará en la antigua cantera de la Sierra de San Cristóbal. El concejal de Medio Ambiente, José Joaquín Jiménez Portela, anunció ayer que será desde el Gobierno provincial desde donde se entregará la maquinaria a la empresa que ganó el concurso para su adjudicación. Resulta muy curioso comprobar que dicha empresa coincide con la misma que presuntamente instalará la planta de reciclaje en el parque del IFA: Verinsur.

mience a funcionar. Al acto está previsto que acuda la consejera de Medio Ambiente, Fuensanta Coves. Actualmente, el proyecto cuenta con el estu-

dio favorable de impacto ambiental y con el informe de Cultura, a expensas de que se otorgue la licencia municipal. Por parte del Ayuntamiento, se

solicitará en breve el proyecto para sellar el vertedero actual, que correrá a cargo de fondos de la UE y permitirá convertir el suelo en industrial.

# La planta trituradora de la sierra funcionará en junio

Será pionera en Andalucía y posibilitará que el Ayuntamiento solicite el sellado del vertedero

Elena Carmona  
EL PUERTO

Dicho y hecho. Así actúa en muchas ocasiones el equipo de Gobierno, en su colaboración con algunas administraciones. En esta ocasión le ha tocado el turno a la Diputación provincial que el próximo día 11 entregará a la empresa concesionaria la planta trituradora de escombros que se instalará en la antigua cantera de la Sierra de San Cristóbal. El concejal de Medio Ambiente, José Joaquín Jiménez Portela, anunció ayer que será desde el Gobierno provincial desde donde se entregará la maquinaria a la empresa que ganó el concurso para su adjudicación. Resulta muy curioso comprobar que dicha empresa coincide con la misma que presuntamente instalará la planta de reciclaje en el parque del IFA: Verinsur.

"El proyecto ya cuenta con el informe favorable de impacto ambiental, así como con el de la Delegación de Cultura, teniendo en cuenta el reconocimiento BIC (Bien de Interés Cultural) con el que cuentan dichos terrenos", comentó el edil del equipo de Gobierno. Desde la parte municipal se colabora en la puesta en marcha de la planta trituradora a través de la licencia, por lo cual, según Jiménez Portela, no habrá problema alguno.

Entre las pretensiones existentes se encuentra la recuperación de las antiguas explotaciones mineras, de tal forma, que



Quedan menos de quince días para que empiecen a trabajar las máquinas de la planta trituradora.



JOSÉ J. JIMÉNEZ PORTELA  
Edil de Medio Ambiente

"Esta iniciativa dará una mejor imagen de la ciudad, a la vez que será una experiencia pionera a nivel andaluz"

vuelvan a su estado original. A la vez, "los escombros inertes se podrán utilizar como reciclaje. En especial a la planta trituradora

llegará material de construcción, lo que provocará que en la zona dejen de existir las escombreras", indicó el concejal de Medio Ambiente.

Al acto está previsto que acudan tanto la consejera de Medio Ambiente, Fuensanta Coves, así como el presidente de Diputación, Rafael Román, y el alcalde portuense.

## El sellado del vertedero

A partir del momento en el que empiece a funcionar la maquinaria y a entrar los camiones, la Concejalía de Medio Ambiente se pondrá en marcha para solicitar

a Diputación el sellado del vertedero del polígono industrial de Las Salinas, del que se encarga la empresa Nimo. Para ello, según matizó Jiménez Portela, se contará con fondos de la Unión Europea. La intención del Gobierno local es "recuperar la cota original para devolver a los terrenos su imagen anterior".

Con estas novedades, la ciudad no tendrá que sufrir de escombros, que ante el fin del relleno que se ha estado realizando en el vertedero actual, podrían haber terminado en las cunetas o en las fincas sin uso. "Esta iniciativa dará una mejor imagen a la

## APUNTES

### Con el tiempo justo

El alcalde portuense, Hernán Díaz, manifestó a primeros del mes de abril que al vertedero actual que gestiona la empresa Nimo tan sólo le quedaba un mes y medio de vida.

#### ■ Inversión

Según los datos ofrecidos, la instalación en la zona de las canteras rondará los 3.000 millones de pesetas.

#### ■ Para toda la provincia

Con este proyecto de planta trituradora, la localidad portuense podría hacerse cargo de los escombros inertes que se producen en las ciudades de alrededor, de tal forma que dichos materiales se reciclarían y usarían de nuevo.

#### ■ ¿Sin mano de obra?

Díaz también aseguró que en la zona se instalarán grandes máquinas industriales, por lo que sólo se adaptará el lugar y no necesitará mano de obra.

#### ■ Fin de la concesión

A la concesión del actual vertedero se le prorrogó la concesión en un plazo prudencial, porque no había sitio para los escombros.

ciudad, a la vez que se convertirá en la primera planta de estas características que existe en la comunidad autónoma andaluza".

Asimismo, matizó el edil del equipo de Gobierno que será este mismo mes cuando empiece a funcionar, a la vez que se tramite el proyecto de sellado del vertedero. "Los fondos de la UE llegarán a través de la Consejería de Medio Ambiente, que tiene programas para este tipo de actuaciones", concluyó Jiménez Portela, que recalcó que para la planta trituradora se cuenta con el beneplácito de todas las administraciones.

# Próxima puesta en marcha de la trituradora de escombros

La maquinaria requerida será entregada por la consejería de Medio Ambiente y Diputación el próximo día 11, fecha de la inauguración

JOSÉ MIGUEL VICENTE

■ EL PUERTO. En apenas dos semanas se inaugurará la nueva planta trituradora de escombros que se ha ubicado en la Sierra de San Cristóbal. Concretamente será el próximo día 11 la fecha prevista para que la consejería de Medio Ambiente y la Diputación hagan la entrega de la maquinaria necesaria para realizar tales labores. Al acto inaugural asistirán la consejera de Medio Ambiente y el presidente de la Diputación, así como el alcalde, Hernán Díaz.

El teniente de alcalde de Medio Ambiente, José Joaquín Jiménez

Portela, ha manifestado que "se ha previsto empezar así la regeneración de la cantera de la Sierra de San Cristóbal, como proyecto incluido dentro del programa de rehabilitación de espacios libres".

Asimismo, Portela ha informado de que "todos los informes necesarios, de Urbanismo, Medio Ambiente y Cultura, están listos, restando tan sólo la concesión de licencia municipal". Según ha afirmado el edil, "el proyecto de regeneración de la cantera y de reutilización de escombros a través de esta planta, cuenta con el beneplácito tanto del área de Cultura



José Joaquín Jiménez Portela

como de Medio Ambiente, así como de otros estamentos que pueden verse afectados".

Según ha comentado Jiménez Portela, "tras la entrada en funcionamiento de esta trituradora de escombros, hay un segundo paso que es cerrar el vertedero del polígono industrial de Las Salinas, de manera que la nueva planta sea la única salida que se dé a los escombros tanto locales como procedentes de otros puntos de la Bahía".

El último paso, concluye el teniente de alcalde de Medio Ambiente, es, tras el sellado del proyecto por parte de Diputación, solicitar fondos europeos para cubrir los gastos de estas operaciones de cerrado del vertedero de Las Salinas, y finalmente incorporar los terrenos que actualmente ocupa como suelo industrial al polígono.