

Gobierno Municipal Udal Gobernua



UN VOLCAN DE HAYAS ROJAS, NUEVA IMAGEN PARA LA PLAZA AITA DONOSTIA DE AMARA

La plaza Aita Donostia, en Amara Berri, será un nuevo referente del paisaje urbano donostiarra tras la creación de un "volcán de hayas rojas".

El primer teniente de Alcalde de San Sebastián, el socialista Ernesto Gasco, ha señalado que "este diseño devuelve la calidad hurtada a esta rotonda cuando el anterior gobierno municipal se llevó de la misma la Paloma de la Paz de Nestor Basterretxea a la explanada de Sagüés. Teníamos una espinita pendiente en Amara Berri y estoy convencio de que el proyecto elegido va a ser del agrado de la mayoría".

Se trata del proyecto "Su Mendia" del equipo Lur Paisajistak que lidera Iñigo Segurola, autor en la ciudad de diversos proyectos, como el parque de Ametzagaina o el Jardín de la Memoria, entre otros.

Gasco ha señalado que tras el traslado de la escultura de Basterretxea se colocaron en la rotonda cinco ejemplares de olivo podados con forma de macro-bonsais. El resto de la rotonda se recubrió con gravilla Miranda y amapolas.

"Su Mendia" consiste en emular un volcán en erupción de 4 metros de alto con un montículo de tierra en el centro de la rotonda, coronado con una chapa de un metro de alto de acero corten con agujeros del que saldrá luz naranja como si fuera el cráter del volcán. En el interior de ese cráter, que tendrá un diámetro de 13 metros, se plantarán 12 hayas rojas (*Fagus sylvatica* 'Purpurea') que por



Gobierno Municipal Udal Gobernua

su tonalidad harán el efecto fuego o lava del volcán. Las laderas del montículo estarán cubiertas de césped.

Para la creación del volcán deberán moverse 2.500 metros cúbicos de tierras de segunda, aplicando una última capa de 925 metros cúbicos de tierra vegetal de calidad, necesaria para las especies a plantar. En el interior del cráter se colocará una capa de corteza de pino triturada. El resto de la rotonda tendrá césped.

"Otro de los elementos necesarios para el conjunto de la plaza es la iluminación, que será mediante 40 unidades led con luz anaranjada desde el interior del volcán, imitando una erupción. Por el borde del cráter saldrán haces de luz que darán una imagen mágica al conjunto" ha señalado Ernesto Gasco.

El proyecto "Su Mendia" tiene un presupuesto de 138.888 euros y un plazo de ejecución de 8 semanas a partir de la puesta en marcha de las mismas.

El primer teniente de Alcalde, Ernesto Gasco, ha expresado su convicción de que "este volcán sea una nueva seña de identidad para la plaza. Algunos la dejaron plana tras llevarse unilateralmente la escultura que la presidía. Ahora va a tener fuerza natural, un bonito diseño y va a ser un elemento destacado en un entorno compuesto por el Estadio de Anoeta, la subida a hospitales, la entrada a la zona deportiva, colegios y el núcleo del barrio."