

## Trabajos realizados por el equipo de jardinería en el Parque de Toledo

27 Octubre 2011

### Retención de tierras

Se han hecho, y se siguen haciendo, “zanjas o cabañones a nivel” alrededor de la Sala para sujetar las tierras y retener o desviar el agua de lluvia, en espera de disponer de fondos, para poner plantas adaptadas al terreno, canalizaciones de agua de lluvia y muros de retención. Todas estas ideas serán puestas en un plan general.



### Depósito de agua

En el depósito de agua enterrado de unos 3000 litros (entre la Sala y la Fuente) se ha conectado la recogida de agua de lluvia de la superficie de la Sala y la sobrante de agua que sale por la Fuente, para regar todo lo sembrado en la Fuente y desde ésta al Monolito.

Al depósito se le ha instalado una bomba para subir el agua a otro depósito semienterrado que está detrás del Monolito. Este depósito se llenó de agua en primavera con sólo una tormenta.



### Depósito del Monolito (Provisional)

A este último depósito azul de 1000 litros se le ha recubierto de brezo para que no destaque del entorno, se le han instalado dos programadores de riego por goteo, uno para regar los pinos y el otro para regar los árboles y plantas de la Fuente.



### Plantación

Se plantaron unos 12 pinos piñoneros junto a la valla desde el Monolito a la Fuente.

En las jardineras de la Fuente, dos parras y algunas plantas (que se comen los conejos). Las jardineras fueron previamente vaciadas de tierra y llenadas con tierra vegetal, después se le puso tela antihierbas y encima cortezas de pino para retener la humedad.

También se plantó una higuera.



Se ha instalado un bypass detrás de la grada de la Fuente para llenar el depósito que está en el Monolito, con el que se selecciona si se llena con el agua del depósito enterrado de 3000 litros o bien con el agua de los depósitos de los Servicios de la Sala. También hace de paso de agua para regar plantas y árboles de la Fuente.



Se compró una desbrozadora para el Parque con la que se cortó y trituró toda la hierba de la primavera en prevención de incendios en verano.



Se fumigaron los pinos de la parte baja sobre el camino, contra la oruga o procesionaria del pino y posteriormente se quitaron los nidos. También se podaron un poco los pinos para que tomen altura y den más sombra.



Se ha puesto una canaleta en la subida desde la Sala al Monolito para desviar el agua de lluvia y no arrastre la grava.

Se recolectaron cortezas de pino del pinar cercano (de las ya caídas en el suelo), para proteger la base de los árboles y plantas de la evaporación del agua.

Se compraron 5m<sup>3</sup> de tierra vegetal para todo lo plantado y llenado de jardineras.

*Parte de los materiales empleados (tuberías, goteros, piezas PVC y polietileno, canaletas, programadores, insecticidas...) han sido aportes del equipo de jardinería, tanto económicos como de material.*