

CUADRO DE LECTURA DE CONTADORES

RED DE RIEGO AGUA REGENERADA POTABLE

ZONA VERDE-UBICACIÓN/REFERENCIA/ COORD. UTM

Nº DE CONTADOR

	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre
Lectura actual (m3)												
Lectura anterior (m3)												
Diferencia de lecturas (m3)												

Observaciones

RED DE RIEGO AGUA REGENERADA POTABLE

CUADRO DE AVERIAS EN LA RED DE RIEGO

FECHA
DETECCIÓN
COMUNICACIÓN
REPARACIÓN

ZONA VERDE-UBICACIÓN/REFERENCIA/ COORD. UTM
DESCRIPCIÓN DE LA AVERÍA

ELEMENTOS ELÉCTRICOS	REDES	EMISORES	BOCAS, FUENTES Y CONTADORES
Electroválvula <input type="checkbox"/>	Red principal <input type="checkbox"/>	Anillo-gotero <input type="checkbox"/>	Brida <input type="checkbox"/>
Programador <input type="checkbox"/>	Red secundaria <input type="checkbox"/>	Aspersor <input type="checkbox"/>	Sumidero <input type="checkbox"/>
Solenoides <input type="checkbox"/>	Red porta-emisores <input type="checkbox"/>	Difusor <input type="checkbox"/>	Pulsador <input type="checkbox"/>
Sensor <input type="checkbox"/>	Codo, te o tapón <input type="checkbox"/>	Inundador <input type="checkbox"/>	Rosca <input type="checkbox"/>
Filtro <input type="checkbox"/>	Collarín <input type="checkbox"/>		Pasador <input type="checkbox"/>
Arqueta <input type="checkbox"/>			

CUADRO ANÁLISIS DE SUELO

ZONA VERDE-UBICACIÓN/REFERENCIA/ COORD. UTM	Nº MUESTRA

PARÁMETRO	UNIDAD	RESULTADO
Contenido máximo de elementos gruesos (> 2 mm)	%	
Textura USDA: franco arenosa	%	
<u>pH</u>	En H2O 1:2,5	
<u>Sodio</u>	ppm	
<u>Conductividad</u>	dS/m	
Contenido de materia orgánica	%	
Carbonato calcio equivalente	ppm	
Fósforo	ppm	
Potasio	ppm	

DATOS DE JARDINERÍA DEL MES
DE

AÑO:

ZONA:

EMPRESA:

1. DE INVENTARIO A FINALES DEL MES:

Total superficie conservada:

<input type="text"/>
<input type="text"/>
<input type="text"/>
<input type="text"/>

M2 de suelo cultivable

M2 de pavimentos

M2 de praderas (1)

Ml. de setos

Parques y recintos cerrados (1):

<input type="text"/>
<input type="text"/>

M2 suelo cultivable

M2 pavimentos

Incremento de nuevas zonas respecto al mes anterior (2):

<input type="text"/>
<input type="text"/>

M2 suelo cultivable

M2 pavimentos

Total árboles que se mantienen:

<input type="text"/>
<input type="text"/>

Uds. en alcorque

Uds. en suelo cultivable

<input type="text"/>

Uds. totales (3)

Incremento de nuevos árboles respecto al mes anterior:

<input type="text"/>

Uds. en total (4)

Total superficies ajardinadas que disponen de riego automatizado:

<input type="text"/>

M2 suelo cultivable

Número de pozos para abastecimiento de riego:

<input type="text"/>

Planta de flor:

<input type="text"/>
<input type="text"/>
<input type="text"/>

M2 de planta de flor en suelo

Uds. de maceteros

Uds. de jardineras móviles

2. DE TRABAJOS REALIZADOS DURANTE EL MES

2.1. Trabajos de jardinería

Riegos (5)

<input type="text"/>
<input type="text"/>
<input type="text"/>
<input type="text"/>

M2 riego manual

M2 riego camión cisterna

Jornadas en riego manual

M3 totales de agua aportada

<input type="text"/>
<input type="text"/>
<input type="text"/>

M2 regados sólo una vez

M2 con dos riegos

M2 con tres riegos o más

Labores al suelo:

<input type="text"/>
<input type="text"/>
<input type="text"/>
<input type="text"/>

M2 totales cavados o arados (6)

M2 aporte de restos triturados

M2 aporte de abono o enmienda orgánica

Jornadas

Escarda manual:

<input type="text"/>
<input type="text"/>

M2 totales escardados

Jornadas

Escardas químicas: M2 en suelos cultivables
 M2 en pavimentos
 Jornadas

Recorte de setos: Ml. totales recortados
 Jornadas

Desbroce: M2 totales desbrozados
 Jornadas

Tratamientos fitosanitarios: L. de caldo fitosanitario
 Jornadas

Plantación de especies
arbustivas y vivaces: Uds. plantadas en setos
 Uds. individuales o en masas
 Jornadas totales

Limpieza: M2 interior zonas cultivables
 M2 pavimentos
 Jornadas

Planta de flor: M2 en suelo
 Uds. plantadas en suelo
 Uds. plantadas en macetero
 Jornadas en plantación
 Jornadas en cultivo

Revisión y reparación
de redes de riego: Jornadas

2.2. Arbolado

Árboles plantados: Uds. de reposición
 Uds. nuevas actuaciones
 Jornadas totales
 Uds. de alcorques inviables para plantación
detectados

Arboles podados: Uds. previstas en Plan de Poda (7)
 Uds. poda continua y requerimientos
 M3 Residuos triturados (8)
 Jornadas en poda

Arboles talados: Uds. (9)
 Jornadas

Tratamientos
fitosanitarios: Uds. tratadas subcontratista
 Uds. tratadas m. directos
 Jornadas m. directos

Tratamientos
fitosanitarios
palmeras: Uds. tratadas en total

3. DE PERSONAL

Personal de oficios empleado: personas

Personal técnico (10) personas

4. DE COSTES DEL SERVICIO (11)

Trabajos por canon: €

Trabajos y suministros por valoración:

Labores de mantenimiento: €

Tratamientos fitosanitarios arbolado: €

Trabajos extraordinarios: €

Suministros:

Plantas de árboles y arbustos: €

Planta de flor: €

Otros materiales de jardinería: €

Material de redes de riego: €

TOTAL: €

Costes por reparaciones o restituciones por actos vandálicos (12)

Mano de obra empleada: Jornadas

Materiales: €

Valoración total (13): €

1 Superficies incluidas a su vez en el total de M2 de suelo cultivable

2 Se adjuntará anexo detallando esta medición como suma de cada zona nueva recibida durante el mes

3 Se rellenará en caso de que no se tengan datos separados en los dos conceptos anteriores

4 Este número puede ser negativo si ha habido más árboles talados que plantados

5 Para rellenar los datos de M2 regados por número de veces se tendrá control mensual de riegos mediante estadillo que incluya las siguientes columnas: denominación de zona, M2 de ésta, fechas de los distintos riegos efectuados en el mes, duración de cada riego y M3 de agua gastada. Para evitar una relación exhaustiva de zonas ajardinadas de poca superficie en viario público, se agruparán éstas como una única zona incluyendo las que son atendidas en un sólo riego.

6 Este total incluye la suma de las superficies tratadas con esta labor sea por cava simple, por cava para eliminar hierbas o por cava para incorporación de restos triturados o abono.

7 Se rellenará esta casilla los meses durante los que se ejecute el Plan de Poda Anual.

8 Ya que la maquinaria a usar es una trituradora - desfibadora, el dato incluye el volumen total de restos procesados, tanto leñosos procedentes de poda como herbáceos procedentes de recortes, escardas y siegas

9 Se adjuntará parte mensual de talas específico.

10 Incluye encargados

11 Todas las cifras serán de Ejecución Material

12 Incluirá anexo con información descriptiva y valoración pormenorizada por casos

13 Para estas valoraciones se utilizarán costes horarios "completos".

