

**URBANISMO Y MEDIO AMBIENTE - AYUNTAMIENTO DE GUADARRAMA (MADRID)**

Cl. Recaredo Collar, s/n. 28440 Guadarrama – Madrid Teléfono: 918494701 Fax: 918541445

E-mail: urbanismo@guadarrama.es y medioambiente@guadarrama.es

ANEXO II**REGISTRO****DOCUMENTO DE SOLICITUD DE VERTIDO****B.O.C.M NÚM. 114 DE 16/05/1994****I. IDENTIFICACIÓN**

| | |
|-----------|---------------|
| TITULAR | NIF/CIF |
| DIRECCIÓN | NÚMERO |
| LOCALIDAD | CÓDIGO POSTAL |
| TELÉFONO | FAX/CORREO |

II. DATOS DE LA ACTIVIDAD

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| NOMBRE DE LA INDUSTRIA | |
| DIRECCIÓN DE LA INDUSTRIA | |
| LOCALIDAD | CÓDIGO POSTAL |
| REPRESENTANTE O ENCARGADO | |
| DIRECCIÓN | NÚMERO |
| LOCALIDAD | CÓDIGO POSTAL |
| TELÉFONO | FAX/CORREO |
| ACTIVIDADES | CÓDIGOS CNAE |
| MATERIAS PRIMAS (TIPO Y CANTIDAD) | |
| PRODUCTOS FINALES (TIPO Y CANTIDAD) | |
| TRIMESTRES DE TRABAJO/AÑO | |

III. PROPUESTA DE CONEXIÓN AL SISTEMA INTEGRAL DE SANEAMIENTO

| | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none">• Nº ACOMETIDAS AL SISTEMA• RED DE EVACUACIÓN UNITARIA• SEPARATIVA | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> |
| TIPO DE REGISTRO: <ul style="list-style-type: none">• ARQUETA• SEGÚN LEY 10/93• OTRA• OTRO SISTEMA DE REGISTRO | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> |
| INSTALACIONES DE PRETATAMIENTO Y/O DEPURACIÓN <ul style="list-style-type: none">• TIPO: FÍSICO-QUÍMICO• BIOLÓGICO• NEUTRALIZACIÓN• Balsa de HOMOGENEIZACIÓN• OTRO | NO <input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> |



URBANISMO Y MEDIO AMBIENTE - AYUNTAMIENTO DE GUADARRAMA (MADRID)

Cl. Recaredo Collar, s/n. 28440 Guadarrama – Madrid Teléfono: 918494701 Fax: 918541445

E-mail: urbanismo@guadarrama.es y medioambiente@guadarrama.es

IV. DESGLOSE CONSUMO DE AGUA

| | |
|---|--|
| DE RED DE ABASTECIMIENTO: <ul style="list-style-type: none">• NOMBRE DE LA EMPRESA ABASTECEDORA• Nº CONTADORES• Nº ABONADO• CALIBRE DEL CONTADOR (mm) CAUDAL (m ³ /año) | 1º <input type="checkbox"/> 2º <input type="checkbox"/> 3º <input type="checkbox"/> 4º <input type="checkbox"/> CAUDAL..... (m ³ /año) |
| DE POZO: <ul style="list-style-type: none">• Nº DE POZOS• Nº DE CONCESIÓN• CONTADOR• SI TIENE CONTADOR DIÁMETRO DEL CONTADOR CAUDAL (m³ /año)• SI NO TIENE CONTADOR DIÁMETRO INTERIOR TUBERÍA IMPULSIÓN POTENCIA TOTAL INSTALADA PROFUNDIDAD DE ASPIRACIÓN Nº TURNOS DE 8 HORAS FUNCIONAMIENTO DE LOS POZOS | 1º <input type="checkbox"/> 2º <input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/> CAUDAL..... (m ³ /año) |
| SUPERFICIAL: <ul style="list-style-type: none">• Nº DE CONCESIÓN• TIENE SISTEMA DE AFORO DIRECTO<ul style="list-style-type: none">- SI TIENE SISTEMA DE AFORO SECCIÓN MOJADA (m²)- SI NO TIENE SISTEMA DE AFORO SECCIÓN MOJADA (m²)• VELOCIDAD MEDIA DEL FLUJO (m/s)• Nº TURNOS DE TRABAJO OPERATIVOS EN LA CAPTACIÓN | SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/> CAUDAL..... (m ³ /año) |

**URBANISMO Y MEDIO AMBIENTE - AYUNTAMIENTO DE GUADARRAMA (MADRID)**

Cl. Recaredo Collar, s/n. 28440 Guadarrama – Madrid Teléfono: 918494701 Fax: 918541445

E-mail: urbanismo@guadarrama.es y medioambiente@guadarrama.es

| | |
|----------------------------|---|
| PLUVIALES: • SUPERFICIE | m ² CAUDAL..... (m ³ /año) |
| OTROS: | CAUDAL..... (m ³ /año) |
| TOTAL CONSUMO: | TOTAL CAUDAL..... (m ³ /año) |

V.CARACTERIZACIÓN DE LOS VERTIDOS FINALES

| | | | | | | |
|---|----------------------|---|--|--|--|--|
| PARÁMETRO | MUESTRA COMPUESTA | MUESTRAS SIMPLES : UN SOLO PUNTO DE VERTIDO <input type="checkbox"/> VARIOS PUNTOS DE VERTIDO <input type="checkbox"/> 1º <input type="checkbox"/> 2º <input type="checkbox"/> 3º <input type="checkbox"/> 4º <input type="checkbox"/> 5º <input type="checkbox"/> | | | | |
| PARÁMETROS INCLUIDOS EN LA LEY 10/1993 | | | | | | |
| CAUDAL(m ³ /día) | | | | | | |
| TEMPERATURA (°C) | | | | | | |
| PH | | | | | | |
| CONDUCTIVIDAD ("s/cm) | | | | | | |
| S.S. (mg/l) | | | | | | |
| ACEITES Y GRASAS (mg/l) | | | | | | |
| DBOs (mg/l) | | | | | | |
| DQO (mg/l) | | | | | | |
| ALUMINIO (mg/l) | | | | | | |
| ARSÉNICO (mg/l) | | | | | | |
| BARIO (mg/l) | | | | | | |
| BORO (mg/l) | | | | | | |
| CADMIO (mg/l) | | | | | | |
| CIÁNUROS (mg/l) | | | | | | |
| COBRE (mg/l) | | | | | | |
| CROMO TOTAL (mg/l) | | | | | | |
| CROMO HEXAVALENTE(mg/l) | | | | | | |
| ESTAÑO (mg/l) | | | | | | |
| FENOLES TOTALES (mg/l) | | | | | | |
| FLUORUROS (mg/l) | | | | | | |
| HIERRO (mg/l) | | | | | | |
| MANGANESO (mg/l) | | | | | | |
| MERCURIO (mg/l) | | | | | | |
| NIQUEL (mg/l) | | | | | | |
| PLATA (mg/l) | | | | | | |
| PLOMO (mg/l) | | | | | | |
| SELENIO (mg/l) | | | | | | |
| SULFUROS (mg/l) | | | | | | |
| TOXICIDAD (equitox/m ³) | | | | | | |
| ZINC (mg/l) | | | | | | |
| OTROS PARÁMETROS | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

Guadarrama, a _____ de _____ de _____
Firma

DESTINATARIO: