

PLAN DIRECTOR INFRAESTRUCTURA VERDE DE ZARAGOZA

Proyecto LIFE 12 ENV/ES/000567



TOMO IV - PLAN DE GESTIÓN

Ref.documento:

30-11-2017

Promotor:



Ayuntamiento de Zaragoza

AGENCIA DE MEDIO AMBIENTE Y SOSTENIBILIDAD

Unidad de Conservación del Medio Natural

Autores:

equipo

ATALAYA

Díaz Morlán

Miravalles Quesada

Zúñiga Sagredo

| Tomo IV - PLAN DE GESTIÓN | Pág. |
|--|-------------|
| 1 - INTRODUCCIÓN | 3 |
| 2 - MODELO DE GESTIÓN | 3 |
| 2.1 Órganos de gestión y control | 3 |
| 2.2 Agentes implicados | 6 |
| 3 - CUESTIONES GENERALES | 8 |
| 4 - PLANIFICACIÓN TEMPORAL | 9 |
| 5 - PROGRAMACIÓN ECONÓMICA | 10 |
| 6 - EVALUACIÓN, SEGUIMIENTO Y REVISIÓN | 11 |
| 6.1 Indicadores de cumplimiento del Plan Director | 11 |
| 6.2 Indicadores ambientales de la IVZ | 11 |
| 6.3 Revisión y actualización del Plan | 12 |
| ANEXO 1- TABLA DE PRIORIZACIÓN DE ACCIONES | 13 |

1. INTRODUCCIÓN

La consecución de los objetivos de la Infraestructura Verde de Zaragoza requiere la puesta en marcha de su Plan Director y el mantenimiento de un impulso decidido y bien planificado en la ejecución de sus acciones, así como su control y seguimiento permanente.

Para ello se establece una organización temporal de las acciones, que es resultado de su orden de prioridad, duración y periodos de ejecución, lo que supone la realización de una serie de inversiones económicas a medio plazo acorde a esa planificación.

2. MODELO DE GESTIÓN

La creación de un sistema de Infraestructura Verde para Zaragoza nace como una iniciativa de la Agencia de Medio Ambiente y Sostenibilidad del propio Ayuntamiento, en el marco del proyecto LIFE denominado "Creación, gestión y promoción de la infraestructura verde de Zaragoza" (LIFE12 ENV/ES/000567), y conocido como LIFE Zaragoza Natural.

Tal como está definido el alcance del Plan Director, para su materialización es necesaria la intervención de diversos agentes, tanto del ámbito público como del privado, e incluso pueden trascender a la propia administración local y pertenecer a ámbitos del gobierno regional o nacional.

Para dar respuesta a esa complejidad organizativa y atendiendo a la magnitud del Plan y la gran escala del territorio comprendido, se establecen unos órganos de gestión y control encargados de su desarrollo, difusión y seguimiento.

Se pretende establecer un modelo eficaz, que ayude a conseguir los objetivos establecidos en el Plan, sin aumentar más de lo estrictamente necesario las labores administrativas o burocráticas.

2.1 ÓRGANOS DE GESTIÓN Y CONTROL

Se presenta el organigrama que refleja los órganos de gestión y control municipales que han de desarrollar el Plan Director (**Fig.1**), de los cuales se detalla a continuación su composición, funciones, dependencia jerárquica y cargos principales.

Comité de Dirección

Estará integrado por las siguientes personas:

- Delegada de Medio Ambiente y Movilidad.
- Directora de la Agencia de Medio Ambiente y Sostenibilidad.
- Coordinador General del Plan.

Es el órgano encargado de evaluar la marcha general del Plan y establecer la toma de decisiones estratégicas a nivel global, para conseguir los objetivos finales de la Infraestructura Verde. Para ello celebrará reuniones de trabajo con una periodicidad al menos trimestral.

Equipo de Gestión

Estará integrado por el siguiente personal:

- Coordinador General.
- Coordinador de Divulgación y Participación.
- Coordinadores de las Áreas de Trabajo.
- Representante técnico o interlocutor de cada departamento municipal relacionado con el Plan.

Las funciones de este equipo serán las siguientes:



1. Trabajar conjuntamente en el día a día para poner en marcha y llevar a buen término cada una de las acciones y cuestiones del Plan.
2. Impulsar y dar apoyo a la ejecución del resto de acciones que dependan de otros departamentos o agentes externos.
3. Realizar el seguimiento del Plan mediante la elaboración de los indicadores de cumplimiento del mismo.
4. Recoger las aportaciones de la Comisión de Seguimiento.
5. Realizar la revisión y actualizaciones periódicas del Plan.
6. Realizar la previsión y planificación de inversiones para el Plan.
7. Buscar financiación externa para el Plan.

Este equipo estará dirigido por el Coordinador General del Plan.



Fig.01: Organigrama de los órganos de gestión y control del Plan Director de la Infraestructura Verde de Zaragoza. (Fuente: ATALAYA)

Equipo de Divulgación y Participación

Como uno de los pilares fundamentales de la Infraestructura Verde y su desarrollo, se encuentran las labores de divulgación y difusión.

El Equipo de Divulgación y Participación estará formado por:

- Coordinador de Divulgación y Participación.
- Representante del departamento de Educación Ambiental.
- Representante del departamento de Participación.
- Representante del Gabinete de Prensa Municipal.
- Representante del Centro de Documentación del Agua y del Medio Ambiente de Zaragoza (CDAMAZ).

Sus funciones serán:

1. Impulsar y coordinar las acciones encaminadas a mantener una línea permanente de información y comunicación hacia el público general en lo relativo al desarrollo del Plan, la puesta en marcha de acciones, los hitos alcanzados, etc.
2. Mantener informados del transcurso del Plan a los agentes implicados externos más representativos de manera periódica.
3. Coordinar la organización de eventos abiertos a la ciudadanía y los procesos participativos del Plan o de sus acciones.
4. Informar a los medios de comunicación externos sobre el transcurso del Plan.

Este equipo estará dirigido por el Coordinador de Divulgación y Participación.

Comité Asesor

Se establecerá un Comité Asesor del Plan formado por un grupo de expertos externos de referencia, que habitualmente trabajen en el territorio zaragozano desde el ámbito de la universidad u otras instituciones científicas o profesionales.

Su función será el asesoramiento y orientación cuando sea necesario ampliar el conocimiento técnico o científico para el desarrollo de las acciones del Plan. Esta participación podrá formalizarse mediante la firma de convenios de colaboración con el Ayuntamiento.

No tendrá un calendario de reuniones prefijado, sino que se recurrirá puntualmente a miembros concretos de este Comité para solventar las cuestiones particulares que puedan surgir.

Comisión de Seguimiento

Como órgano de control y seguimiento del desarrollo del Plan se establecerá la Comisión de Seguimiento. Estará formada por:

- Comité de Dirección.
- Coordinador de Divulgación y Participación.
- Coordinadores de las Áreas de Trabajo.
- Responsables de los diferentes departamentos municipales.
- Representantes de los grupos políticos municipales.
- Representantes de la Federación de Asociaciones de Barrios de Zaragoza (FABZ).

Se reunirá una vez al año y sus funciones serán:

1. Evaluar el nivel de desarrollo del Plan, mediante la revisión de los indicadores detallados en el posterior apartado de Seguimiento del Plan.
2. Valorar las desviaciones significativas sobre la planificación inicial y sus causas.
3. Velar por la buena marcha global del Plan, buscando soluciones de consenso a los problemas detectados.
4. Proponer actualizaciones para el Plan necesarias para su mejora y puesta al día.

Coordinador General

Se establece la figura de Coordinador General del Plan Director de la Infraestructura Verde, el cual pertenecerá a la Agencia de Medio Ambiente y Sostenibilidad, y asumirá las siguientes funciones:

1. Impulsar el Plan a todos los niveles, contando para ello con la ayuda del resto de participantes que integran el organigrama.
2. Integrar el Comité de Dirección, aportando a este órgano la situación actualizada del Plan y la problemática detectada.
3. Coordinar y dirigir al Equipo de Gestión.

4. Trasladar al Equipo de Gestión las directrices y líneas estratégicas derivadas del Comité de Dirección.
5. Convocar las reuniones de la Comisión de Seguimiento y allí dar cuenta del desarrollo del Plan, sus resultados e incidencias.
6. Representar a la Infraestructura Verde de Zaragoza en actos externos.
7. Establecer relaciones con otros proyectos similares en el contexto nacional e internacional, para enriquecer la experiencia propia y ajena.

El Coordinador General trabajará bajo la supervisión del Comité de Dirección, al cual tendrá que reportar su actividad.

Coordinador de Divulgación y Participación

Pertenece a la Agencia de Medio Ambiente y Sostenibilidad y tendrá las siguientes funciones:

1. Impulsar todas las tareas de divulgación, difusión y participación del Plan.
2. Organizar y velar por la coordinación interdepartamental en todos los procesos relativos a la IVZ.
3. Coordinar y dirigir el Equipo de Divulgación y Participación.
4. Integrar y participar en el Equipo de Gestión del Plan, aportando la visión de la divulgación y participación.
5. Ser el nexo de comunicación entre el Equipo de Gestión y el Equipo de Divulgación y Participación, registrando el desarrollo de las acciones del Plan para poder darles difusión.
6. Participar en la Comisión de Seguimiento del Plan y proponer las actualizaciones o revisiones necesarias.

Trabaja bajo la supervisión del Coordinador General.

Coordinadores de las Áreas de Trabajo

Se establecerán cuatro coordinadores especializados en cada área de trabajo o bloque temático de la Infraestructura Verde:

- Matriz azul.
- Bosques y estepa.
- Sistema urbano y zonas verdes.
- Zonas agrícolas.

Sus funciones específicas serán:

1. Integrar el Equipo de Gestión, participando en todas sus labores.
2. Impulsar las acciones de sus áreas de trabajo, contando para ello con la ayuda del resto del personal municipal relacionado.
3. Integrar la Comisión de Seguimiento, donde responderán por sus áreas de trabajo respectivas.

Por operatividad, pertenecerán preferiblemente a la Agencia de Medio Ambiente y Sostenibilidad y trabajarán bajo la supervisión del Coordinador General.

2.2 AGENTES IMPLICADOS

Se distinguen diferentes tipos de agentes involucrados en desarrollar el Plan, entre los que se incluyen varios departamentos del Ayuntamiento de Zaragoza, además de la propia Agencia de Medio Ambiente y Sostenibilidad, y otras entidades externas.

Agencia de Medio Ambiente y Sostenibilidad

La Agencia, y en concreto su Unidad de Conservación del Medio Natural, ejerce como entidad promotora y coordinadora del Plan Director de la Infraestructura Verde. Está integrada en la Concejalía Delegada de Medio Ambiente y Movilidad del Ayuntamiento.

También pertenecen a la Agencia la Unidad Técnica de Información y Documentación Ambiental, y la Unidad de Educación Ambiental.

| | | |
|---|---|---|
| | | Unidad de Conservación del Medio Natural |
| Concejalía Delegada de Medio Ambiente y Movilidad | Agencia de Medio Ambiente y Sostenibilidad | Unidad Técnica de Información y Documentación Ambiental |
| | | Unidad de Educación Ambiental |

Le corresponden diferentes labores dentro del desarrollo del Plan, mediante la participación de su personal en los diferentes órganos de gestión y control.

Otros agentes dentro del Ayuntamiento de Zaragoza

En el desarrollo del Plan se verán involucrados otros departamentos, así como sociedades municipales, organismos autónomos del Ayto., juntas municipales o juntas vecinales.

Según la relación que se establezca en cada caso con el Plan y sus acciones, asumirán diferentes funciones:

- Participar activamente en los órganos de gestión y control correspondientes del Plan en los cuales estén integrados en representación de sus departamentos.
- Realizar aportaciones sobre las actualizaciones y necesidades futuras del Plan.
- Cuando sean responsables de ejecutar acciones del Plan:
 - Seguir las directrices del Plan y su filosofía en el desarrollo de esas acciones.
 - Coordinarse con el Equipo de Gestión en todo lo necesario para conseguir el mejor resultado posible de las acciones.
 - Coordinarse con el Equipo de Divulgación y Participación para los temas de difusión.
 - Facilitar al Equipo de Gestión la información necesaria para la elaboración de indicadores de cumplimiento del Plan.

Contratas y asistencias técnicas del Ayuntamiento

La realización de algunas de las labores o acciones de desarrollo del Plan podrá asignarse a empresas o colaboradores externos al Ayuntamiento. En todos los casos se seguirá la regulación interna municipal en cuanto a contrataciones, además de la Ley de Contratos del Sector Público vigente en cada momento.

Agentes externos

Existen organismos y entidades externas al Ayuntamiento de Zaragoza que se verán afectados de alguna manera por el desarrollo del Plan, debido a sus intereses, sector de actividad o competencias.

Algunas de estas instituciones o agentes serán:

- Gobierno de Aragón.
- Diputación Provincial de Zaragoza.
- Ministerio de Defensa del Gobierno de España.
- Confederación Hidrográfica del Ebro.
- Comunidades de regantes.

- Propietarios de terrenos agrícolas, esteparios o forestales.
- Agricultores y ganaderos.
- Asociaciones vecinales.
- Asociaciones y federaciones deportivas (montañismo, ciclismo, caza y pesca, etc.).
- Asociaciones ecologistas y naturalistas.
- Partidos políticos.
- Sindicatos.
- Universidades y centros de investigación.
- Fundaciones.
- Colegios profesionales.
- Empresas.
- Medios de comunicación.
- Ciudadanía en general.

Se relacionarán con el Plan de alguna de las siguientes maneras:

- Ejecutando algunas de sus acciones o colaborando en ellas, cuando éstas entren dentro de sus competencias o intereses.
- Emitiendo permisos y autorizaciones para ejecutar las acciones del Plan, en el caso de administraciones ambientales competentes en las materias relacionadas.
- Aportando conocimiento y recursos técnicos para el desarrollo del Plan.
- Participando en los procesos abiertos del Plan o en sus actividades de divulgación.
- Como usuarios y ciudadanos que disfrutan de las superficies de la Infraestructura Verde.
- Mediante otro tipo de interacciones entre el desarrollo del Plan y su actividad habitual.

Será labor del Equipo de Divulgación y Participación mantener informados periódicamente a todos estos agentes del transcurso del Plan y sus eventos participativos.

3. CUESTIONES GENERALES

Como cuestiones generales para el desarrollo del Plan Director, se encuentran las siguientes.

Protocolo de coordinación municipal

Tras la aprobación del Plan, se establecerá una metodología de trabajo entre los distintos departamentos y servicios municipales implicados en el desarrollo de tareas o acciones de la IVZ (acción 0003).

Se trata de establecer unos hábitos de trabajo cotidianos sencillos y eficaces que ayuden a lograr sus objetivos. Para ello el Coordinador General, el Coordinador de Divulgación y Participación, y el Equipo de Gestión, ejercerán un papel fundamental como interlocutores y referentes del desarrollo del Plan.

Algunos procedimientos a establecer inicialmente serán:

- Modo de convocatoria, periodicidad y lugar para las reuniones de los órganos de gestión y control del Plan.
- Método para compartir la información.
- Método para anunciar el inicio de las acciones y su finalización.
- Coordinación con los servicios afectados.
- Coordinación en los formatos de cartografía a emplear.
- Coordinación en los sistemas de información geográfica a utilizar.
- Método para el almacenamiento de la información.

Protocolo de coordinación intermunicipal

Se crearán canales permanentes de comunicación y coordinación con los municipios limítrofes a Zaragoza para llevar a cabo acciones del Plan relacionadas con ellos.

Será especialmente importante el trabajo conjunto entre ayuntamientos sobre los siguientes aspectos de la IVZ:

- Medidas a favor de la conectividad ecológica a escala territorial.
- Medidas para la protección de la fauna.
- Actuaciones sobre los cauces de agua.
- Prevención de incendios forestales.

Esta coordinación será fundamental ya que los elementos y procesos naturales no distinguen los límites administrativos superpuestos sobre el territorio.

De la misma manera, se establecerá una línea de comunicación y coordinación con las distintas administraciones ambientales para favorecer los trámites necesarios para el desarrollo de las acciones.

Servicio de documentación y recopilación del conocimiento

Como paso previo a la ejecución de las acciones, el CDAMAZ podrá ser la entidad municipal encargada de realizar una recopilación del conocimiento e información existente relacionada. Esa recopilación podrá incluir:

- Normativa vigente.
- Documentos de planificación, estudios y proyectos.
- Bibliografía, publicaciones y artículos.
- Tesis doctorales y trabajos de fin de carrera o máster.
- Material audiovisual, enlaces web y cualquier otro soporte de información útil.

Esta información será puesta a disposición de los encargados del diseño, desarrollo y ejecución de las acciones.

4. PLANIFICACIÓN TEMPORAL

Para la materialización del Plan y su organización temporal, se establece una priorización en las acciones basada en la suma ponderada de las siguientes 8 variables referidas a la aplicación de cada acción:

- **Prevención de riesgos ambientales.** El desarrollo de cada acción puede evitar ciertos riesgos que afectan a:
 - a. *Personas.*
 - b. *Bienes materiales.*
 - c. *Medio ambiente.*
- **Mejoras cualitativas.** La ejecución de las acciones puede repercutir en una mejora de varios tipos:
 - d. *Bienestar social.* Puede aumentar el bienestar de la población.
 - e. *Resto de mejoras.* Pueden mejorar otros aspectos medioambientales como la conectividad, biodiversidad, regulación, abastecimiento, etc.
- **Impacto cuantitativo.** Aplicar las acciones afecta en mayor o menor medida sobre varios elementos:
 - f. Impacto sobre la *población.*
 - g. Impacto sobre el *paisaje.*
 - h. Impacto sobre el *medio ambiente.*

Estas 8 variables reciben una puntuación del 1 al 3 para cada acción del Plan. Además se aplica una ponderación que otorga más peso a las variables que se consideran más importantes en la prioridad de las acciones. La fórmula resultante es:

$$\text{PRIORIDAD} = ((a*3)+(b*0,7)+(c*3)+(d*0,7)+(e*0,7)+(f*0,7)+(g*0,5)+(h*0,7))/10$$

De esta manera, se obtiene una prioridad valorada con una cantidad numérica del 0 al 3 para cada acción, lo que se traduce en una escala de tres grados:

- **Prioridad Alta.**
- **Prioridad Media.**
- **Prioridad Baja.**

Sobre esta metodología previa de priorización se superpondrán en cada momento de desarrollo del Plan los siguientes criterios:

- Aplicación de criterios de **urgencia**, que darán prioridad a las acciones que tengan premura en un determinado momento.
- Aplicación de criterios de **oportunidad**, que favorecerán la ejecución de acciones aprovechando una coyuntura concreta favorable para ello.
- Aplicación de criterios de **lógica** y **coherencia**, que marcarán un orden racional de las acciones cuando, por ejemplo, estén relacionadas y tengan precedencia unas sobre otras.

Además, para cada acción se ha estimado una duración aproximada y el periodo de realización, indicado en años o meses.

De esta manera se obtiene la priorización temporal de las acciones del Plan Director, que viene reflejada en el Anexo 1 del Plan de Gestión.

5. PROGRAMACIÓN ECONÓMICA

La consecución de los objetivos de la Infraestructura Verde dependerá en gran medida de la voluntad y compromiso de la ciudad, las administraciones y el resto de agentes implicados con el Plan. Además será necesario asignar recursos económicos al Plan para poder desarrollarlo.

Fondos propios de las administraciones

La principal fuente para financiar el Plan serán las asignaciones presupuestarias propias del ayuntamiento de Zaragoza y del resto de administraciones implicadas en él, según las competencias en cada acción. Para ello lo ideal sería que el Plan contase con una partida presupuestaria anual mediante la cual ir ejecutando las acciones según la planificación establecida.

También aparecen algunas acciones que no conllevan gastos extraordinarios a lo que es la propia gestión de los servicios municipales, ya que sólo afectan a los métodos organizativos y protocolos de trabajo ordinarios. Es decir, a la forma de hacer las cosas, poniendo al medio ambiente urbano y a los valores naturales del municipio en un lugar destacado en la toma de decisiones.

De manera orientativa se asigna una valoración económica a cada acción. Debido a la dificultad de prever la coyuntura municipal de cada momento, la cual marcará las necesidades prioritarias municipales y por lo tanto la disponibilidad de presupuesto, no es posible establecer un cronograma fijo respecto a las inversiones.

Fuentes de financiación externa

Además de las aportaciones propias de la administración, se podrá recurrir a otras fuentes de financiación externa para desarrollar el Plan, que podrán ser, entre otras, las siguientes:

- Fondos Estructurales y de Inversión Europeos:
 - o Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER).
 - o Fondo Social Europeo (FSE).
 - o Fondo de Cohesión.
 - o Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural (Feader).
- Programa LIFE: instrumento financiero para el medio ambiente.
- Jaspers: mecanismo de asistencia técnica para que las administraciones públicas preparen grandes proyectos que podrían ser cofinanciados con fondos de la UE.
- Jessica: ayuda a los organismos públicos a encontrar socios, incluidas empresas privadas, para crear fondos destinados a apoyar el desarrollo urbano.
- Fondos internacionales:
 - o Fondo Para el Medio Ambiente Mundial (FMAM-GEF).
 - o Fondo Fiduciario Especial sobre el Cambio Climático (FECC).
 - o Fondo Verde del Clima (GCF).
 - o Fondo estratégico sobre el Clima (CIF).
- Financiación de Fundaciones a proyectos medioambientales concretos:
 - o Fundación Biodiversidad.
 - o Fundación Global Nature.
- Mecenazgo de empresas privadas y acciones de responsabilidad social corporativa.

6. EVALUACIÓN, SEGUIMIENTO Y REVISIÓN

El Plan Director de la Infraestructura Verde de Zaragoza, para que sea verdaderamente una herramienta de gestión municipal válida, útil y eficaz, deberá contar con una labor permanente de seguimiento, revisión y actualización.

6.1 INDICADORES DE CUMPLIMIENTO DEL PLAN DIRECTOR

Con el objetivo de realizar una valoración de la consecución de los objetivos del Plan Director de la Infraestructura Verde y para evaluar su desarrollo, se establecerá una labor de recopilación de información referente a las acciones emprendidas y finalizadas, así como a las inversiones realizadas.

Para ello se creará un sistema de indicadores muy sencillo que deberá ser completado anualmente y que recogerá las siguientes cuestiones referentes al Plan:

- N° de acciones emprendidas (anual/acumulado).
- N° de acciones terminadas (total).
- Valoración económica en euros de las inversiones directas realizadas (anuales/acumuladas).

Los datos obtenidos serán expuestos en el Comité de Seguimiento que se reúne anualmente para su valoración.

6.2 INDICADORES AMBIENTALES DE LA IVZ

El cumplimiento de los objetivos de la Infraestructura Verde a lo largo del transcurso del tiempo se podrá verificar utilizando una serie de indicadores. Una vez iniciado el Plan se

podrán seleccionar los indicadores más adecuados al caso de Zaragoza e incluirse su elaboración en las siguientes revisiones.

6.3 REVISIÓN Y ACTUALIZACIÓN DEL PLAN

El Plan Director debe ser un documento dinámico que en cada momento se adapte a las necesidades municipales y tenga en cuenta la coyuntura global por la que discurre la labor de servicio, gestión y gobierno del Ayuntamiento de Zaragoza.

Para conseguirlo se realizará con una periodicidad anual una revisión del Plan que tendrá por objeto actualizarlo y mejorarlo, pudiendo adaptar cualquiera de sus contenidos, como son la memoria, las acciones o la gestión (organigrama, prioridades, planificación, etc.).

En concreto será posible modificar acciones, incluir otras nuevas en función de las necesidades detectadas o eliminar alguna acción por su descontextualización. Se establecerá un protocolo de revisión de la tabla de acciones del Plan para incluir anotaciones que indiquen las acciones finalizadas y las que están en progreso.

Las revisiones anuales podrán incluir o desarrollar aspectos del Plan que no contenga su primera versión, en función de las necesidades de cada momento.

ANEXO 1. TABLA DE PRIORIZACIÓN DE ACCIONES.

| C. E | BLOQUES | C. P | C. E | SUB-ELEMENTO | ACCIÓN | PRIORIDAD | RIESGOS | | | MEJORAS (CUALIDAD) | | IMPACTO (CANTIDAD) | | | VALOR | |
|-------|-----------------------|---|---------------------------------|---|--|-----------|----------|-------------|----------|--------------------|---------------|--------------------|---------|----------|-------|-----|
| | | | | | | | PERSONAS | BIENES MAT. | MED.AMB. | BIENESTAR SOCIAL | RESTO MEJORAS | POBLACION | PAISAJE | MED.AMB. | | |
| 0 | INFRAESTRUCTURA VERDE | 00 | 0001 | GENERAL | PLAN DE DIVULGACIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA VERDE DE ZARAGOZA (LIFE ZGZ Nat.) | MEDIA | 0 | 0 | 1 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 1,2 | |
| | | | 0002 | GENERAL | ADECUACIÓN DE MEDIOS TÉCNICOS AGENCIA DE MEDIO AMBIENTE PARA GESTIÓN DE LA INF.VERDE ZGZ | ALTA | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3,0 |
| | | | 0003 | GENERAL | CREACIÓN DE PROTOCOLO DE LA AGENCIA MEDIO AMBIENTE DE COORDINACIÓN INTERDEPARTAMENTAL | ALTA | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2,0 |
| | | | 0004 | GENERAL | MODIFICACIÓN DE LA "ORDENANZA DE CIRCULACIÓN DE PEATONES Y CICLISTAS" PARA REGULAR EL USO DE LA BICICLETA EN LAS ZONAS NATURALES | MEDIA | 1 | 0 | 2 | 2 | 2 | 2 | 0 | 2 | 2 | 1,5 |
| | | | 0005 | GENERAL | ESTUDIO DE CONECTIVIDAD ECOLÓGICA PARA EL TÉRMINO MUNICIPAL DE ZARAGOZA | MEDIA | 0 | 0 | 2 | 1 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 1,5 |
| A01 | A01 | A0101 | TERRITORIO FLUVIAL | PLAN DESLINDE DOMINIO PÚBLICO HIDRÁULICO (Art.23.3. P.O.R.N.) | ALTA | 3 | 3 | 3 | 1 | 3 | 3 | 2 | 3 | 2,8 | | |
| | | A0102 | CARRIZALES NO PROTEGIDOS | PLAN MEJORA ANFIBIOS Y NIDIFICANTES | BAJA | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 3 | 0,4 | | |
| | | A0103 | CORTADOS NO PROTEGIDOS | PLAN MEJORA ZONAS DE REPRODUCCIÓN DE FAUNA | BAJA | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 3 | 0,4 | | |
| | | A0104 | GALACHO JUSLIBOL | RETIRADA DE LA MOTA FRONTAL DEL GALACHO-RECUPERACIÓN FUNCIONAL | BAJA | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2 | 0,7 | | |
| | | A0105 | GALACHOS RESERVA NAT | EJECUCIÓN PLAN DE CONSERVACION | BAJA | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | 1 | 1 | 2 | 0,5 | | |
| | | A0106 | GENERAL FLORA Y FAUNA | APOYO PLANES DE CONTROL DE AMENAZAS ESPECIES EXÓTICAS | MEDIA | 1 | 0 | 3 | 1 | 3 | 1 | 1 | 3 | 1,8 | | |
| | | A0107 | GENERAL RIBERAS | CAMPAÑA LIMPIEZA Y MEJORA AMBIENTAL | BAJA | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 0,8 | | |
| | | A0108 | GENERAL RÍO EBRO | PLAN DE PROMOCION DE ACTIVIDADES RECREATIVAS ADMISIBLES | MEDIA | 1 | 0 | 2 | 2 | 1 | 3 | 0 | 1 | 1,4 | | |
| | | A0109 | GENERAL SOTOS DEL EBRO | EJECUCIÓN RED 21 ITINERARIOS SOTOS DEL EBRO (Art.68, P.O.R.N.) | BAJA | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 3 | 0 | 1 | 0,6 | | |
| | | A0110 | GENERAL URBANIZACIONES ILEGALES | ILEGALES | ALTA | 3 | 3 | 2 | 0 | 3 | 1 | 3 | 2 | 2,3 | | |
| | | A0111 | GENERAL VERTIDOS RES.SOLIDOS | PLAN DE CONTROL VERTIDOS RESIDUOS SOLIDOS NO CONTROLADOS | MEDIA | 0 | 0 | 3 | 1 | 2 | 1 | 2 | 3 | 1,5 | | |
| | | A0112 | MADRE PASTRIZ | PLAN PROTECCIÓN GUARDERÍAS EN MADRES VIEJAS | BAJA | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 3 | 0,4 | | |
| | | A0113 | MOTAS MUNICIPIO | PLAN MEJORA CALIDAD AMBIENTAL MOTAS (Art.56,1, P.O.R.N.) | MEDIA | 2 | 0 | 2 | 0 | 2 | 1 | 2 | 3 | 1,7 | | |
| | | A0114 | SOTO DE ARANDA | PLAN DE MEJORA AMBIENTAL | BAJA | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | 1 | 2 | 3 | 0,7 | | |
| | | A0115 | SOTO DE LA CARTUJA | PLAN DE MEJORA AMBIENTAL | BAJA | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | 1 | 2 | 3 | 0,7 | | |
| | | A0116 | SOTO DE LOS MAJUELOS | PLAN DE MEJORA AMBIENTAL | BAJA | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | 1 | 2 | 3 | 0,7 | | |
| | | A0117 | SOTO DE MONZALBARBA | PLAN DE MEJORA AMBIENTAL | BAJA | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | 1 | 2 | 3 | 0,7 | | |
| | | A0118 | SOTO DE LAS PERLAS | PLAN DE MEJORA AMBIENTAL GRAVERA SOTOS DE LAS PERLAS Y CARTUJA RETIRADA DE MOTA Y RECUPERACIÓN TERRITORIO FLUVIAL HASTA CARRETERA | BAJA | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | 1 | 2 | 3 | 0,7 | | |
| | | A0119 | SOTO DE LAS PERLAS | CARRETERA | MEDIA | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 | 2 | 0 | 1 | 1,1 | | |
| | | A0120 | SOTOS CENTRO URBANO | PLAN DE MEJORA ENCLAVES RELICTOS | BAJA | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | 1 | 2 | 3 | 0,7 | | |
| | | A0121 | AZUD DE VADORREY | MANEJO PARA REGULACIÓN CAUDAL | ALTA | 2 | 0 | 2 | 1 | 2 | 3 | 3 | 3 | 2,0 | | |
| | | A0122 | ZONAS 1 Y 2 DEL P.O.R.N. | PLAN DE CORRECCIÓN DE TENDIDOS Y EQUIPOS ELÉCTRICOS (Art.63.3, y 67 P.O.R.N.) | MEDIA | 0 | 0 | 3 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3 | 1,5 | | |
| | | A0140 | AZUD ACEQUIA URDAN | PLAN ADECUACIÓN VISITA AZUD CARTUJA AULA DEI-ACEQUIA URDAN | BAJA | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0,3 | | |
| A0141 | DESEMBOCADURA | PLAN LIBERACIÓN SUELO NO URBANIZABLE CONFLUENCIA EBRO (Premolsa, Dog Garden y perreras) | MEDIA | 3 | 3 | 1 | 0 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1,7 | | | | |
| A0142 | GENERAL BAJO GÁLLEGO | ACTUALIZACION ESTUDIO HIDROLÓGICO TÉRMINO MUNICIPAL (Azud Urdan-Desembocadura) "lenteja" de San Juan y modelo de simulación acuífero-rios (8.2.1./f-E.H.G.H.E.Bajo Gállego) | MEDIA | 1 | 1 | 2 | 0 | 2 | 1 | 2 | 3 | 1,5 | | | | |
| A0143 | GENERAL BAJO GÁLLEGO | PLAN RENATURALIZACION HIDROLÓGICA DEL BAJO GÁLLEGO: GESTIÓN CAUDALES Y EFICIENCIA RIEGO (8.2.1./a-E.H.G.H.E.Bajo Gállego) | MEDIA | 0 | 0 | 2 | 0 | 3 | 0 | 3 | 3 | 1,2 | | | | |
| A0144 | GENERAL BAJO GÁLLEGO | RECUPERACIÓN DEL TERRITORIO FLUVIAL -AMPLIACIÓN DEL L.I.C. Y APROBACIÓN DE UN P.O.R.N. (8.2.1./c y 8.2.3 E.H.G.H.E.Bajo Gállego) | MEDIA | 0 | 0 | 1 | 1 | 3 | 2 | 2 | 3 | 1,0 | | | | |
| A0145 | GENERAL BAJO GÁLLEGO | CIERRE DEL CORREDOR VERDE (8.2.1./d-E.H.G.H.E.Bajo Gállego) | BAJA | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0,4 | | | | |
| A0146 | GENERAL BAJO GÁLLEGO | PLAN EVACUACIÓN ESPACIO RIBEREÑO (8.2.1./f-E.H.G.H.E.Bajo Gállego) | MEDIA | 3 | 3 | 0 | 2 | 0 | 3 | 0 | 0 | 1,5 | | | | |
| A0147 | GENERAL BAJO GÁLLEGO | PLAN EDUCACIÓN ESPACIO RIBEREÑO (8.2.1./f-E.H.G.H.E.Bajo Gállego) | BAJA | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 2 | 1 | 2 | 0,8 | | | | |
| A0148 | GENERAL BAJO GÁLLEGO | PLAN DE DEFENSAS DE ORILLAS (8.2.4. -E.H.G.H.E.Bajo Gállego) | MEDIA | 0 | 0 | 3 | 0 | 3 | 0 | 2 | 3 | 1,4 | | | | |
| A0149 | "LENTEJA"DE SAN JUAN | INTERVENCIÓN INGENIERIA FLUVIAL PARA CORREGIR LA INCISIÓN EN EL AZUD DE URDAN Y RECUPERACIÓN DEL TERRITORIO FLUVIAL (8.2.2-E.H.G.H.E.Bajo Gállego) | MEDIA | 1 | 0 | 3 | 0 | 2 | 0 | 3 | 3 | 1,7 | | | | |

| C. E | BLOQUES | C. P | C. E | SUB-ELEMENTO | ACCIÓN | PRIORIDAD | RIESGOS | | | MEJORAS (CUALIDAD) | | IMPACTO (CANTIDAD) | | | VALOR |
|------|---------|------------------------|---|-------------------------------------|--|-----------|----------|-------------|----------|--------------------|---------------|--------------------|---------|----------|-------|
| | | | | | | | PERSONAS | BIENES MAT. | MED.AMB. | BIENESTAR SOCIAL | RESTO MEJORAS | POBLACION | PAISAJE | MED.AMB. | |
| A | AGUA | | A0150 | MARGEN IZQUIERDA, TRAMO DESEMB | PLAN REESTRUCTURACION INFRAESTRUCTURA DE SANEAMIENTO | MEDIA | 0 | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 | 1 | 3 | 1,0 |
| | | | A0151 | PEÑAFLOR | PLAN REACONDICIONAMIENTO RIBERAS DEL GÁLLEGO Y CONEXIÓN CON EL VEDADO | BAJA | 0 | 0 | 0 | 2 | 3 | 1 | 3 | 3 | 0,8 |
| | | | A0152 | TORRE DE LOS AJOS (ZONA DE) | PLAN DE FORMACION Y APOYO FINCA GRAN CAPITAN - CENTRO DE FORMACIÓN RÍO GÁLLEGO (8.2.1./e-E.H.G.H.E.Bajo Gállego) | MEDIA | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 3 | 1,3 |
| | | | A0170 | GENERAL HUERVA | DESARROLLO Y APLICACIÓN DEL PLAN DIRECTOR DEL HUERVA BAJO UNA VISIÓN ECOLÓGICA | ALTA | 2 | 2 | 1 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2,0 |
| | | | A0171 | GENERAL HUERVA | PLAN DESLINDE DOMINIO PÚBLICO HIDRÁULICO (PLn Director, Apto.D3) | ALTA | 3 | 3 | 1 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2,4 |
| | | | A0172 | GENERAL HUERVA | CAMPAÑA LIMPIEZA Y MEJORA AMBIENTAL | BAJA | 0 | 0 | 1 | 2 | 2 | 1 | 3 | 2 | 0,9 |
| | | | A0173 | GENERAL HUERVA | PLAN CONTROL CALIDAD DE LAS AGUAS Y PUNTOS DE VERTIDO FECALES Y DE ALIVIO PLUVIALES | ALTA | 1 | 0 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2,2 |
| | | | A0174 | OJO DEL CANAL - MARIANISTAS | ADECUACIÓN CRUCE HUERVA Y CONEXIÓN DEL CORREDOR HASTA VIVEROS MUNICIPALES (PARQUE GRANDE) | BAJA | 0 | 0 | 0 | 3 | 2 | 3 | 2 | 3 | 0,9 |
| | | | A0175 | VIVEROS SOPESENS | ADECUACIÓN ESPACIO DE ANTIGUOS VIVEROS PARA EL USO PÚBLICO | BAJA | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 0,7 |
| | | | A0176 | PARQUE VILLAFELICHE-BRUIL | MEJORA AMBIENTAL Y DE CONDICIONES DE SEGURIDAD | MEDIA | 1 | 0 | 0 | 3 | 2 | 3 | 2 | 1 | 1,0 |
| | | | A0201 | ACUIFERO | SISTEMA DE INFORMACIÓN Y GESTIÓN | ALTA | 2 | 1 | 3 | 1 | 3 | 3 | 0 | 3 | 2,3 |
| | | | A0202 | ACUIFERO | ESTUDIO E INTEGRACIÓN NORMATIVA | ALTA | 2 | 1 | 3 | 1 | 3 | 3 | 0 | 3 | 2,3 |
| | | | A0210 | GENERAL HUMEDALES | PLAN ESPECIAL DE PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DE LOS HUMEDALES DEL ALUVIAL DEL EBRO | MEDIA | 0 | 0 | 1 | 2 | 3 | 3 | 2 | 3 | 1,2 |
| | | | A0211 | GENERAL HUMEDALES | PLAN DE DIVULGACIÓN INFRAESTRUCTURA VERDE - HUMEDALES | MEDIA | 0 | 0 | 1 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 1,2 |
| | | | A0212 | CASSETAS-OJO DEL CURA Y OJO DEL FRA | APOYO A LA GESTIÓN MUNICIPAL ADECUACIÓN BALSAS DE CASETAS | BAJA | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | 1 | 2 | 2 | 0,6 |
| | | | A0213 | BALSA LARRALDE | APOYO A LA GESTIÓN DE LA C.H.E. BALSA DE LARRALDE | BAJA | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | 1 | 2 | 2 | 0,6 |
| | A0250 | GENERAL BALSAS | PLAN LOCALIZACIÓN Y CONTROL BALSAS DE RIEGO Y OTROS CUERPOS DE AGUA | BAJA | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 1 | 2 | 0,4 | | |
| | A0300 | GENERAL ACEQUIAS | PLAN DE CORREDORES ECOLÓGICOS SOBRE RED DE ACEQUIAS DE ZARAGOZA | MEDIA | 0 | 0 | 0 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 1,0 | | |
| | A0301 | GENERAL ACEQUIAS | PLAN DE AHORRO DE AGUA EN SISTEMAS FINALES DE RIEGO | BAJA | 0 | 0 | 0 | 2 | 3 | 2 | 1 | 3 | 0,8 | | |
| | A0310 | CANAL IMPERIAL | IMPULSO AL PLAN ESPECIAL DEL CANAL IMPERIAL DE ARAGÓN A SU PASO POR ZARAGOZA | BAJA | 0 | 0 | 0 | 3 | 2 | 3 | 1 | 0 | 0,6 | | |
| | A0311 | CANAL IMPERIAL | PROYECTOS PILOTO DE NAVEGABILIDAD PARA USO LÚDICO | BAJA | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0,4 | | |
| | A0312 | ACEQUIA DE LA ALMOZARA | PLAN SEGUIMIENTO Y PROTECCIÓN ACEQUIA DE LA ALMOZARA EN SUELO URBANO NO CONSOLIDADO SIN DESARROLLAR-El Plano-Escolapios | BAJA | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 0,7 | | |
| | A0313 | ACEQUIA DE EL RABAL | REFUERZO CONEXIONES PEATONALES CON BASE EN ACEQUIA DEL RABAL A SU PASO POR EL APARCAMIENTO UNIVERSIDAD-RIO EBRO | BAJA | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 0,7 | | |
| | A0314 | ACEQUIA JUSLIBOL | PROYECTO PILOTO TRATAMIENTO BORDES CON TÉCNICAS DE BIOINGENIERÍA | BAJA | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 0,5 | | |
| | A0315 | CARRETERA CASTELLÓN | REFUERZO CONEXIONES PEATONALES CON BASE EN SISTEMA DE ACEQUIAS DEL CANAL Y ESCORREDEROS | BAJA | 0 | 0 | 0 | 3 | 3 | 2 | 1 | 3 | 0,8 | | |
| | A0316 | SANTA ISABEL | REFUERZO CONEXIONES PEATONALES CON BASE EN SISTEMA DE ACEQUIAS URDAN-CAMARERA | BAJA | 0 | 0 | 0 | 3 | 3 | 2 | 1 | 3 | 0,8 | | |
| | A0401 | GENERAL SANEAMIENTO | ESTRATEGIA INTEGRAL DE DRENAJE DE ZARAGOZA | ALTA | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 2,7 | | |
| | A0402 | GENERAL SANEAMIENTO | SEGUIMIENTO P.E.DEPURACIÓN DE AGUAS RESIDUALES DE ARAGÓN (Art.55.8-9-10 del P.O.R.N.) Y PLAN SANEAMIENTO - SOCIEDAD ECOCIUDAD VALDESPARTERA | MEDIA | 0 | 0 | 1 | 2 | 2 | 3 | 2 | 3 | 1,1 | | |
| | A0403 | GENERAL SANEAMIENTO | PROYECTOS PILOTO SUDS | MEDIA | 1 | 0 | 2 | 0 | 2 | 3 | 2 | 3 | 1,6 | | |

| C. E | BLOQUES | C. P | C. E | SUB-ELEMENTO | ACCIÓN | PRIORIDAD | RIESGOS | | | MEJORAS (CUALIDAD) | | IMPACTO (CANTIDAD) | | | VALOR |
|-------|--------------------|--|-----------------------|--|---|-----------|----------|-------------|----------|--------------------|---------------|--------------------|---------|----------|-------|
| | | | | | | | PERSONAS | BIENES MAT. | MED.AMB. | BIENESTAR SOCIAL | RESTO MEJORAS | POBLACION | PAISAJE | MED.AMB. | |
| B | BOSQUE Y ESTEPA | B01 | B0101 | GENERAL ESTEPA | ESTUDIO DE TÉCNICAS DE REGENERACIÓN EN ZONAS ESTEPARIAS | MEDIA | 0 | 0 | 3 | 2 | 3 | 2 | 3 | 3 | 1,8 |
| | | | B0102 | GENERAL ESTEPA | ESTUDIO DE LA EVOLUCIÓN Y SUCESIÓN VEGETAL EN ESPACIOS ESTEPARIOS CONCRETOS | BAJA | 0 | 0 | 1 | 0 | 3 | 1 | 3 | 3 | 0,9 |
| | | | B0103 | GENERAL ESTEPA | PROTOCOLO PARA LOS INVENTARIOS DE FLORA Y CENSOS DE FAUNA DE LA ESTEPA | BAJA | 0 | 0 | 1 | 0 | 3 | 0 | 1 | 3 | 0,8 |
| | | | B0104 | ZONAS A CONCRETAR | PLANES DE REFORESTACIÓN EN CRESTAS, VALES ABANDONADAS Y TERRAZAS COLGADAS | MEDIA | 0 | 0 | 2 | 1 | 3 | 0 | 3 | 3 | 1,2 |
| | | | B0105 | GENERAL ESTEPA | MANTENIMIENTO DE LA VEGETACIÓN NATURAL DE LINDES Y RIBAZOS | BAJA | 0 | 0 | 1 | 1 | 3 | 0 | 3 | 3 | 0,9 |
| | | | B0106 | EDIFICACIONES DE LA ESTEPA | ACTUACIONES PARA LA MEJORA DE LOS HÁBITATS DE LA FAUNA | MEDIA | 0 | 0 | 2 | 1 | 3 | 0 | 1 | 3 | 1,1 |
| | | | B0107 | VARIAS LOCALIZACIONES | PROMOCIÓN DE MIRADORES EN LA ESTEPA | BAJA | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0,2 |
| | | | B0108 | GENERAL ESTEPA | PLAN DE DIVULGACIÓN INFRAESTRUCTURA VERDE - ESTEPA | BAJA | 0 | 0 | 1 | 2 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0,7 |
| | | | B0130 | CAMPO MANIOBRAS SAN GREGORIO | CONVENIO DE COLABORACIÓN CON EL Mº DE DEFENSA PARA EL ESTUDIO DE TERRENOS MILITARES | MEDIA | 0 | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2 | 1,0 |
| | | | B0160 | BARRANCOS DE LA ESTEPA | ACTUACIONES DE PROTECCIÓN Y MEJORA EN BARRANCOS DE LA ESTEPA | MEDIA | 0 | 0 | 2 | 0 | 3 | 1 | 2 | 3 | 1,2 |
| | | | B0161 | VALDESPARTERA | ADECUACIÓN CONEXIÓN VALDESPARTERA HACIA ERMITA SANTA BÁRBARA | BAJA | 0 | 0 | 0 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 0,7 |
| | | | B0162 | CAMINO DE LAS CANTERAS | ADECUACIÓN CONEXIÓN PINARES TORRERO HACIA TORRECILLA VALMADRID | BAJA | 0 | 0 | 0 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 0,7 |
| | | | B0163 | CAMINO TIRO DE BOLA | ADECUACIÓN CONEXIÓN CEMENTERIO TORRERO HACIA TORRECILLA VALMADRID | BAJA | 0 | 0 | 0 | 3 | 2 | 3 | 2 | 2 | 0,8 |
| | | | B0164 | AVDA. PUERTO VENECIA | ADECUACIÓN CONEXIÓN AVDA. PUERTO VENECIA HACIA CAMINO DE LA PARIDERA DE ARRÁEZ | BAJA | 0 | 0 | 0 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 0,7 |
| | | B0165 | VARIAS LOCALIZACIONES | NUEVOS RECORRIDOS SEÑALIZADOS EN LA ESTEPA | BAJA | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0,2 | |
| | | B0166 | VARIAS LOCALIZACIONES | HABILITACIÓN DE ZONA DE APARCAMIENTO PARA EL ACCESO A LA ESTEPA | BAJA | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0,2 | |
| | | B0201 | GENERAL BOSQUE | PROTECCIÓN DE LOS RECURSOS GENÉTICOS FORESTALES EN BANCO DE GERMOPLASMA | MEDIA | 0 | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 | 1 | 3 | 1,0 | |
| | | B0202 | GENERAL BOSQUE | ESTUDIOS Y EXPERIMENTACIÓN SOBRE MÉTODOS DE REGENERACIÓN EN MASAS DE PINAR | ALTA | 2 | 1 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2,6 | |
| | | B0203 | GENERAL BOSQUE | REDACCIÓN DE PLANES DE GESTIÓN FORESTAL | ALTA | 2 | 1 | 3 | 1 | 3 | 2 | 3 | 3 | 2,4 | |
| | | B0204 | GENERAL BOSQUE | GESTIÓN FORESTAL | ALTA | 2 | 1 | 3 | 1 | 3 | 2 | 3 | 3 | 2,4 | |
| | | B0205 | GENERAL BOSQUE | ACTUACIONES PARA LA MEJORA DE LOS HÁBITATS DE LA FAUNA | BAJA | 0 | 0 | 1 | 1 | 3 | 0 | 0 | 3 | 0,8 | |
| | | B0206 | GENERAL BOSQUE | SEGUIMIENTO, CONTROL Y VIGILANCIA DE LA FAUNA Y LOS ECOSISTEMAS | ALTA | 2 | 1 | 3 | 1 | 3 | 0 | 2 | 3 | 2,2 | |
| | | B0207 | GENERAL BOSQUE | REFORESTACIONES CON FUNCIONES PROTECTORAS Y CONECTORAS | MEDIA | 1 | 0 | 0 | 1 | 3 | 1 | 3 | 3 | 1,0 | |
| | | B0208 | GENERAL BOSQUE | ORDENACIÓN DEL USO RECREATIVO EN LAS ZONAS FORESTALES | BAJA | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0,6 | |
| | | B0209 | VARIAS LOCALIZACIONES | SEÑALIZACIÓN DE NUEVOS ITINERARIOS FORESTALES | BAJA | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0,2 | |
| | | B0210 | GENERAL BOSQUE | PLAN DE DIVULGACIÓN INFRAESTRUCTURA VERDE - BOSQUES | BAJA | 0 | 0 | 1 | 2 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0,7 | |
| B0230 | VEDADO DE PEÑAFLOR | ESTUDIOS DE FAUNA Y CENSOS DE POBLACIONES | MEDIA | 0 | 0 | 2 | 0 | 3 | 0 | 0 | 3 | 1,0 | | | |
| B0231 | VEDADO DE PEÑAFLOR | PROYECTO DE CONEXIÓN ENTRE EL VEDADO DE PEÑAFLOR Y LAS RIBERAS DEL GÁLLEGO | MEDIA | 0 | 0 | 2 | 2 | 3 | 2 | 3 | 3 | 1,5 | | | |
| B0260 | PINARES DE TORRERO | PROYECTO DE CORREDOR ENTRE LOS MONTES DE TORRERO Y EL RÍO HUERVA | MEDIA | 0 | 0 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 1,5 | | | |
| B0261 | PINARES DE TORRERO | PROYECTO DE CORREDOR ENTRE LOS MONTES DE TORRERO Y SU SALIDA HACIA LA ESTEPA | MEDIA | 0 | 0 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 1,5 | | | |

| C. E | BLOQUES | C. P | C. E | SUB-ELEMENTO | ACCIÓN | PRIORIDAD | RIESGOS | | | MEJORAS (CUALIDAD) | | IMPACTO (CANTIDAD) | | | VALOR |
|-------|-------------------|--|---|----------------------------------|---|-----------|----------|-------------|----------|--------------------|---------------|--------------------|---------|----------|-------|
| | | | | | | | PERSONAS | BIENES MAT. | MED.AMB. | BIENESTAR SOCIAL | RESTO MEJORAS | POBLACION | PAISAJE | MED.AMB. | |
| C | SISTEMA URBANO | C00 | C0001 | GENERAL ZONAS VERDES | IMPLANTACIÓN DE NUEVA NORMATIVA MUNICIPAL RELACIONADA CON ZONAS VERDES URBANAS | MEDIA | 1 | 0 | 1 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 1,5 |
| | | | C0002 | GENERAL ZONAS VERDES | IMPLANTACIÓN DE SISTEMA DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA UNIFICADO PARA LA GESTIÓN DE ZONAS VERDES | BAJA | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 3 | 2 | 2 | 0,6 |
| | | | C0003 | GENERAL ZONAS VERDES | PLAN DE DIVULGACIÓN INFRAESTRUCTURA VERDE - ZONAS VERDES URBANAS | BAJA | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0,4 |
| | | | C0004 | GENERAL ZONAS VERDES | INTRODUCCIÓN DE LA NATURALEZA EN LA CIUDAD | MEDIA | 1 | 0 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 1,9 |
| | | | C0005 | GENERAL ZONAS VERDES | REMODELACIÓN DE ZONAS VERDES EXISTENTES PARA EL CUMPLIMIENTO DE LOS CRITERIOS DE LA INFRAESTRUCTURA VERDE | MEDIA | 1 | 0 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 1,9 |
| | | | C0006 | GENERAL ZONAS VERDES | ADECUACIÓN DE DESCAMPADOS PARA LA INFRAESTRUCTURA VERDE | BAJA | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 3 | 3 | 1 | 0,7 |
| | | | C0007 | ZONAS VERDES DE RIBERA | REVISIÓN DEL MANEJO DE LAS ZONAS VERDES DE RIBERA PARA CUMPLIR LOS CRITERIOS DE LA INFRAESTRUCTURA VERDE | BAJA | 0 | 0 | 0 | 2 | 3 | 3 | 2 | 3 | 0,9 |
| | | | C0008 | CAMINOS RURALES Y VÍAS PECUARIAS | DESLINDE Y REVALORIZACIÓN DE LOS CAMINO RURALES Y VÍAS PECUARIAS Y SUS CONEXIONES CON EL BORDE URBANO | BAJA | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | C01 | C0101 | ACTUR | PLAN DE AUMENTO DE LA PERMEABILIDAD DE SUELOS DE LAS ÁREAS DE APARCAMIENTO | MEDIA | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 2 | 2 | 1,4 |
| | | | C0102 | ACTUR | REURBANIZACIÓN DE LA AVENIDA DE PIRINEOS | BAJA | 1 | 0 | 0 | 2 | 1 | 3 | 2 | 1 | 0,9 |
| | | | C0103 | ACTUR | PROYECTO INTEGRAL DE REHABILITACIÓN Y MANTENIMIENTO DE TODAS LAS ZONAS VERDES DEL BARRIO | BAJA | 1 | 0 | 0 | 3 | 1 | 2 | 2 | 1 | 0,9 |
| | | C02 | C0201 | CORREDOR OLIVER | PROYECTO DE CONTINUIDAD DEL CORREDOR OLIVER | MEDIA | 1 | 0 | 0 | 3 | 3 | 3 | 1 | 0 | 1,0 |
| | | | C0202 | CASABLANCA | PROYECTO PAISAJÍSTICO DE INTEGRACIÓN DE APARCAMIENTO EN EL PARQUE DE LOS INCRÉDULOS | BAJA | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 2 | 1 | 0 | 0,4 |
| | | | C0203 | VALDESPARTERA- RÍO HUERVA | PROYECTO DE CONEXIÓN DE VALDESPARTERA CON EL RÍO HUERVA | BAJA | 0 | 0 | 0 | 2 | 3 | 3 | 2 | 3 | 0,9 |
| | | | C0204 | MONTECANAL Y ROSALES | PROYECTO DE PERMEABILIDAD DE LA CALLE SAN JUAN BAUTISTA DE LA SALLE | BAJA | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | C0205 | MONTECANAL, ROSALES Y ARCOSUR | PLAN DE DESARROLLO Y GESTIÓN DE ESPACIOS VERDES EN DISTRITO CASABLANCA | BAJA | 1 | 0 | 0 | 3 | 1 | 3 | 1 | 1 | 0,9 |
| | | C03 | C0301 | CH.RÍO EBRO | PROYECTO RIBERAS DEL EBRO, EN RELACIÓN CON A0120 Y C0007 | BAJA | 0 | 0 | 0 | 2 | 3 | 3 | 2 | 2 | 0,8 |
| | | | C0302 | CASCO HISTÓRICO-MILLA DIGITAL | PROYECTO CONEXIÓN CORREDOR MILLA DIGITAL CON RÍO EBRO | BAJA | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 3 | 2 | 1 | 0,7 |
| | | | C0303 | CASCO HISTÓRICO | ORDENANZA MUNICIPAL DE PROTECCIÓN DE LA ESCENA URBANA | MEDIA | 1 | 0 | 0 | 3 | 1 | 3 | 3 | 1 | 1,0 |
| | | | C0304 | CASCO HISTÓRICO | PROYECTO DE INTRODUCCIÓN DE VEGETACIÓN EN PLAZA DEL PILAR Y ENTORNO | BAJA | 1 | 0 | 0 | 2 | 1 | 3 | 3 | 1 | 0,9 |
| | | C04 | C0401 | CENTRO-MILLA DIGITAL | PROYECTO CONEXIÓN CORREDOR MILLA DIGITAL | BAJA | 1 | 0 | 0 | 2 | 1 | 3 | 2 | 1 | 0,9 |
| | | C05 | C0501 | DELICIAS: MILLA DIGITAL | PROYECTO DE REURBANIZACIÓN Y PERMEABILIZACIÓN DE LA AVENIDA NAVARRA | BAJA | 1 | 0 | 0 | 2 | 1 | 3 | 2 | 1 | 0,9 |
| | | | C0502 | DELICIAS: MILLA DIGITAL | PROYECTO DE REURBANIZACIÓN Y PERMEABILIZACIÓN DE PARQUE ROMA | BAJA | 1 | 0 | 0 | 2 | 1 | 3 | 2 | 1 | 0,9 |
| | | | C0503 | DELICIAS | PROYECTO DE ADECUACIÓN PAISAJÍSTICA DEL ESPACIO PÚBLICO | MEDIA | 2 | 0 | 0 | 3 | 1 | 3 | 3 | 2 | 1,4 |
| | | | C0504 | DELICIAS | PLAN DE BARRIO DE CUBIERTAS VEGETALES | MEDIA | 1 | 0 | 0 | 3 | 1 | 3 | 3 | 2 | 1,1 |
| | | C06 | C0601 | ARRABAL Y BARRIO DE JESÚS | INTEGRACIÓN DE INFRAESTRUCTURA VERDE EN EL PLAN DIRECTOR DEL PARQUE DEL TIO JORGE | BAJA | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 2 | 1 | 2 | 0,6 |
| | | | C0602 | JOTA Y VADORREY | PROYECTO PUERTA DESEMBOCADURA DEL GÁLLEGO BAJO PUENTES Z30 Y FFCC | BAJA | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 | 1 | 0 | 0,3 |
| | | | C0603 | PICARRAL | PROYECTO DE CONEXIÓN DE PARQUE LINEAL DESDE TIO JORGE HASTA SAN GREGORIO | BAJA | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | C0604 | COGULLADA | MODIFICACIÓN DEL PGOU PARA LA REHABILITACIÓN DEL POLÍGONO INDUSTRIAL DE COGULLADA | MEDIA | 2 | 0 | 1 | 2 | 2 | 3 | 3 | 2 | 1,7 |
| | | C07 | C0701 | ALMOZARA | PROYECTO DE PAISAJE URBANO AVENIDA ALMOZARA Y AVDA. PUERTA DE SANCHO | BAJA | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 2 | 2 | 0 | 0,5 |
| | | | C0702 | ALMOZARA-MILLA DIGITAL | PROYECTO DE INFRAESTRUCTURA VERDE EN LA MILLA DIGITAL | BAJA | 1 | 0 | 0 | 2 | 1 | 2 | 2 | 1 | 0,8 |
| | | | C0703 | ALMOZARA-OLIVER | PROYECTO DE CONEXIÓN CORREDOR OLIVER CON MILLA DIGITAL | BAJA | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 | 0,5 |
| C0704 | ALMOZARA-RÍO EBRO | | PROYECTO DE RESTAURACIÓN ECOLÓGICA DEL APARCAMIENTO DE LA EXPO | MEDIA | 1 | 0 | 1 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 1,3 | | |
| C08 | C0801 | LAS FUENTES | ESTUDIO Y PROYECTO DE PACIFICACIÓN DEL TRÁFICO DEL CAMINO DE LAS TORRES | BAJA | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 3 | 1 | 1 | 0,5 | | |
| | C0802 | LAS FUENTES-ANILLO VERDE | CIERRE DEL ANILLO VERDE EN SU BORDE URBANO AL ESTE | BAJA | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 2 | 0 | 1 | 0,4 | | |
| | C0803 | LAS FUENTES | PROYECTO DE ADECUACIÓN PAISAJÍSTICA DEL ESPACIO PÚBLICO | MEDIA | 1 | 0 | 0 | 2 | 1 | 3 | 2 | 2 | 1,0 | | |
| C1001 | CORREDOR OLIVER | PROYECTO DE REFORMA DEL CORREDOR OLIVER-ANILLO VERDE | BAJA | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 | 0,5 | | | |

| C. E | BLOQUES | C. P | C. E | SUB-ELEMENTO | ACCIÓN | PRIORIDAD | RIESGOS | | | MEJORAS (CUALIDAD) | | IMPACTO (CANTIDAD) | | | VALOR |
|------|------------------|-----------------------------------|------------------------------------|----------------------------------|--|-----------|----------|-------------|----------|--------------------|---------------|--------------------|---------|----------|-------|
| | | | | | | | PERSONAS | BIENES MAT. | MED.AMB. | BIENESTAR SOCIAL | RESTO MEJORAS | POBLACION | PAISAJE | MED.AMB. | |
| | | C10 | C1002 | OLIVER-BORDE URBANO | PROYECTO DE CONTINUIDAD DEL PARQUE CIUDAD DE MASKA Y MIRALBUENO CON EL BORDE URBANO | BAJA | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 | 0,5 |
| | | | C1003 | OLIVER | PROYECTO DE ADECUACIÓN PAISAJÍSTICA DEL ESPACIO PÚBLICO | MEDIA | 1 | 0 | 0 | 3 | 1 | 3 | 3 | 2 | 1,1 |
| | | | C1004 | OLIVER | PROYECTO PAISAJE URBANO E INTRODUCCIÓN DE USOS EN LOS GRUPOS DE VIVIENDAS DOMENECH Y MANUELA MISTRAL | BAJA | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 3 | 2 | 2 | 0,7 |
| | | | C1005 | OLIVER | PROYECTO DEL PARQUE DE LA DOLINA | BAJA | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 | 0,6 |
| | | | C1006 | VALDEFIERRO | PROYECTO DE CORREDOR VERDE INTERIOR ENTRE EL CANAL IMPERIAL Y PARQUE DE LOS VOLCANES | BAJA | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 | 0,6 |
| | | C11 | C1007 | VALDEFIERRO | PROYECTO DE ADECUACIÓN PAISAJÍSTICA DEL ESPACIO PÚBLICO | MEDIA | 2 | 0 | 0 | 3 | 1 | 3 | 3 | 2 | 1,4 |
| | | | C1101 | SAN JOSÉ | PROYECTO DE ADECUACIÓN DE LA MARGEN ESTE DEL CANAL IMPERIAL | BAJA | 0 | 0 | 0 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 0,7 |
| | | | C1102 | SAN JOSÉ | PROYECTO DE CORREDOR ECOLÓGICO SOBRE LA CARRETERA DE CASTELLÓN Y FFCC | MEDIA | 0 | 0 | 1 | 2 | 3 | 2 | 2 | 3 | 1,1 |
| | | | C1103 | SAN JOSÉ | PROYECTO DE ADECUACIÓN PAISAJÍSTICA DEL ESPACIO PÚBLICO | MEDIA | 2 | 0 | 0 | 3 | 1 | 3 | 3 | 2 | 1,4 |
| | | | C1201 | SANTA ISABEL | REORDENACIÓN ZONA F-71-7 | ALTA | 3 | 3 | 2 | 2 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2,2 |
| | | C12 | C1202 | SANTA ISABEL | PROYECTO DE CONEXIÓN DEL BARRIO SANTA ISABEL CON EL SUELO AGRÍCOLA DEL SUR SOBRE LA NIIA | BAJA | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | C1203 | SANTA ISABEL | PROYECTO DE CORREDOR ECOLÓGICO ENTRE SUELOS AGRÍCOLAS DEL NORTE Y SUR A TRAVÉS DEL SUZ SI/2 | BAJA | 0 | 0 | 0 | 2 | 3 | 1 | 1 | 3 | 0,7 |
| | | | C1204 | SANTA ISABEL | PROYECTO DE PAISAJE SOBRE EL SOTERRAMIENTO DE LA Z40 | MEDIA | 0 | 0 | 3 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 1,7 |
| | | | C1205 | SANTA ISABEL-POLIGONO INDUSTRIAL | PLAN CUBIERTAS SOLARES | BAJA | 0 | 0 | 1 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 0,8 |
| | | C13 | C1301 | TORRERO | TRATAMIENTO DE BORDE DEL TEJIDO RESIDENCIAL CON MONTE DE TORRERO | MEDIA | 1 | 0 | 0 | 3 | 2 | 3 | 2 | 3 | 1,2 |
| | | | C1302 | TORRERO | PROYECTO DE PERMEABILIZACIÓN DE LA BARRERA DE LA Z-30 A SU PASO POR MONTES DE TORRERO | MEDIA | 0 | 0 | 1 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 1,0 |
| | | | C1303 | TORRERO | PROYECTO DE REURBANIZACIÓN DEL CAMINO DE CUARTE Y SU CONTACTO CON MONTES DE TORRERO | BAJA | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 2 | 1 | 1 | 0,5 |
| | | | C1304 | TORRERO | PROYECTO DE RIBERAS DEL CANAL IMPERIAL | BAJA | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 0,7 |
| | | | C1305 | TORRERO | PROYECTO DE ADECUACIÓN PAISAJÍSTICA DEL ESPACIO PÚBLICO DEL BARRIO LA PAZ Y VENEZIA | MEDIA | 2 | 0 | 0 | 3 | 1 | 3 | 3 | 2 | 1,4 |
| | | | C1306 | TORRERO | PROYECTO DE EXPANSIÓN DEL MONTE DE TORRERO EN PARCELAS DE EQUIPAMIENTO SUZ 88/1 | MEDIA | 2 | 0 | 0 | 2 | 3 | 2 | 2 | 3 | 1,4 |
| C15 | C1501 | POLIGONO INDUSTRIAL VENTA DEL OLI | PLAN DE INTRODUCCIÓN DE VEGETACIÓN | BAJA | 1 | 0 | 0 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 0,9 | | |
| | C1502 | POLIGONO INDUSTRIAL VENTA DEL OLI | PLAN DE CUBIERTAS SOLARES | BAJA | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 2 | 0 | 1 | 0,4 | | |
| D | SISTEMA AGRÍCOLA | D01 | D0101 | GENERAL | ESTRATEGIA AGROALIMENTARIA SOSTENIBLE PARA ZARAGOZA | MEDIA | 2 | 0 | 1 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 1,8 |
| | | | D0102 | LAS FUENTES | CREACIÓN DEL PARQUE AGRARIO PERIURBANO LAS FUENTES | ALTA | 2 | 0 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2,2 |
| | | | D0103 | CASABLANCA | CREACIÓN DEL PARQUE HUERTA DEL CANAL IMPERIAL | MEDIA | 1 | 0 | 0 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 1,0 |
| | | | D0104 | SAN JOSÉ | PROYECTO DE HUERTOS URBANOS EN SAN JOSÉ | MEDIA | 1 | 0 | 0 | 3 | 2 | 3 | 2 | 2 | 1,1 |
| | | | D0105 | SAN GREGORIO | ESTUDIO DE VIABILIDAD DE MODIFICACION PUNTUAL DEL PGOU PARA DESCLASIFICACIÓN DE SUELOS URBANIZABLES NO PROGRAMADOS | MEDIA | 0 | 0 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 1,4 |