



Congreso Nacional del Medio Ambiente
CUMBRE DEL DESARROLLO SOSTENIBLE

"APLICANDO INDICADORES"

Ángeles Garbayo Sanz

Técnico de Agenda 21
Ayuntamiento de Cintruénigo

Comunicación:

1. INTRODUCCION

- A. La crisis ambiental es, ante todo, una crisis del conocimiento.-
B. Si la sostenibilidad debe:

- **MEJORAR LA CALIDAD DE VIDA ECONÓMICA Y SOCIAL DE TODOS LOS CIUDADANOS Y**
- **PROTEGER LOS RECURSOS NATURALES DEL PLANETA**

C.- La autoridad local,
como responsable del impulso de la sostenibilidad,
PUEDE /DEBE utilizar los indicadores con una triple finalidad:

PRIMERA FINALIDAD DE LOS INDICADORES.-

- **El Disponer de información sobre la situación y la tendencia de sostenibilidad.** No solo del municipio, sino de poder contrastarla con otros municipios, es de gran utilidad para reconocer una realidad.

Examinando los factores de bienestar, calidad ambiental y económica.

SEGUNDA FINALIDAD DE LOS INDICADORES

- **Permitir el seguimiento de la ejecución del Plan de Acción Local.**
- En el municipio de Cintruénigo.-
 - I. Apostando por la sostenibilidad,
 - II. Hace uso de los Indicadores, introduciendo en la Gestión Municipal los proyectos prioritarios aprobados.
 - III. Actualiza los Indicadores cada 2 años y su finalidad es determinar
 - + el Grado de ejecución del proyectos
 - + el Desarrollo de las estrategias definidas en el PAL

TERCERA FINALIDAD DE LOS INDICADORES.-

- - **Orientar en la toma de decisiones, a la autoridad local**
 - Interpretando la realidad social, económica y ambiental de los Indicadores, **se descubren las debilidades, amenazas, fortalezas y oportunidades de municipio.**

Ofrece a la Política Local la sensibilidad municipal

Presentación del municipio de Cintruénigo.-

Cintruénigo situada en la Ribera de Navarra, 33 km2, 10% casco urbano, 6.854 habitantes, el desarrollo industrial ha generado una afluencia de inmigrantes 15,4%

En 1998 se elabora la Agenda 21 en colaboración con Gobierno de Navarra

En 1999 se elabora la Auditoría Ambiental y se inicia el proceso de participación ciudadana.

En 2000 el Ayuntamiento Pleno aprueba la Diagnosis, la Declaración Ambiental y el Plan de Acción.

Primer.- Se debaten las principales conclusiones del Diagnóstico de la Auditoria:
Segundo.- Se analiza el Plan de Acción para dar respuesta a esta problemática
Tercero.- Se priorizan los principales proyectos a ejecutar 12/48
(por necesidad y viabilidad)

Según se desprende de la Encuesta ciudadana realizada en el año 2003:

- El aspecto medioambiental que más preocupa del municipio es el estado del Río Alhama, además de la limpieza viaria, el uso abusivo del vehículo y la calidad de las Aguas.
- En cuanto a los aspectos socioeconómicos destacan como problemáticos: Hábitos nocivos de jóvenes, oportunidades laborales para jóvenes y mujeres y falta de conciencia cívica.
- Sólo el 16 % de los encuestados conoce el proceso de Agenda Local 21 ante estos datos surge la necesidad de incidir en la difusión de la AG 21 para fomentar la sensibilización ciudadana sobre el medioambiente.
- La acción promovida por el Ayuntamiento destacada por los encuestados fue la creación y mejora de los Paseos y zonas verdes del municipio, también la creación de la piscina cubierta, y actividades de ocio y culturales.
- Más de la cuarta parte de los encuestados están dispuestos a colaborar en la mejora de la sensibilización ambiental y en el estado del Río Alhama, en la limpieza viaria, el uso abusivo de vehículos, el ruido y las zonas verdes.

Desde 2001 Hasta la fecha se han ejecutado 49 proyectos, orientados hacia la sostenibilidad:

A resaltar por su repercusión social, económica y medioambiental:

Mejora de la Red de abastecimiento

- Renovación de redes de Saneamiento y Abastecimiento. Con una inversión en las Redes de 1.000 m€ en 6 años, 3 fases, se disminuyen las pérdidas del 32,8 % al 16 % sobre total de 600.000m³, uso eficiente en conducción.
- Apliación de tramos en el Consumo de agua (0-50 a 0,76; 51-100 a 0,91; <100 a 1,13; uso recreativo a 1,55 €)

Diversificación del sector del alabastro

- Generación de empleo e inversión apostando por la Creación de nuevo Polígono Industrial II - 150.000 m².- Hoy 100% adjudicados

Equipamientos ocio y tiempo libre

Con participación de un grupo de voluntarios participantes en el Foro de la Agenda 21 se genera punto de encuentro dinámico, se realizan múltiples actividades de educación ambiental, dirigidas a escolares, jóvenes y mayores, en dar a conocer el proceso de AG21 se ha invertido tiempo, esfuerzo y recursos múltiples.

- Creación de Centro de Interpretación de la Naturaleza
- Ciclo Formativo de Educación Ambiental
- Elaboración de Guía por Voluntarios de Ag21 “Flora de Cintruénigo”
- Adecuación y Limpieza de la Cañada Real
- Creación de Huerto ecológico y Vívero en Centro de Interpretación de la Naturaleza **(en ejecución)**
- Contratación Educadora Ambiental

Tratamiento y recuperación de zonas húmedas.

- Reforestación y Adecuación de zona de ocio en el humedal de la Estanca 5 HA.

En colaboración con Sindicato Riegos, Ayuntamiento, Sociedad Pescadores, Foro AG21, Gobierno de Navarra, Asociación Forestal, destaca la recuperación de un humedal, para uso recreativo y didáctico, recupera el ecosistema y fomenta la biodiversidad.

En Cintruénigo, LA PARTICIPACIÓN CIUDADANA

Pilar básico de la elaboración y mantenimiento de las Agendas 21,

La concienciación medioambiental y la colaboración ciudadana, se convierten en puntos fundamentales para el desarrollo sostenible.

CONCLUSIÓN

- Si la autoridad local está sensibilizada e introduce la sostenibilidad en la gestión municipal.
- Si se utilizan los Indicadores para promover los planes de acción, y el ciudadano participa e interactúa en el desarrollo sostenible como pieza fundamental.
- Éste tiene que estar informado, bien formado y concienciado.

- Sus conocimientos expresados en señales directas o indirectas, recogidas algunas en los Indicadores, son el preámbulo de su hacer, sus acciones harán más o menos posible el desarrollo de una villa sostenible, el camino a recorrer lo delimitará la decisión política y los medios se encargarán de difundirla.

A. Si La crisis ambiental es, ante todo, una crisis del conocimiento.-

Una estrategia para alcanzar un desarrollo sostenible es garantizar conocimientos a los vecinos, promoviendo acciones encaminadas a la sostenibilidad, responsable de este impulso la autoridad política si quiere cambiar tendencias y obtener resultados positivos debe fomentar:

LA EDUCACIÓN AMBIENTAL

- Para conocer mejor nuestro entorno
- porque si algo lo sientes tuyo, cuidas por ello
- Es un proceso continuo, motor de progreso
- Capacita para comprender
- Va dirigida a toda la población
- En grupo se resuelve de manera más eficaz las cuestiones
- Fomenta la integración social
- Contribuye a la creatividad
- Proporciona oportunidades para el aprendizaje
- Se adquiere responsabilidad ambiental
- Genera espíritu crítico
- Porque los recursos naturales son cosa de todos

El saber ambiental se despliega libre de toda andadura

Comprometido con la creatividad

Con el deseo de saber,

Con el enigma de la existencia

Con el insondable infinito,

Con la solidaridad humana y

Con el valor de la vida.