

6 AGUA LIMPIA
Y SANEAMIENTO



7 ENERGÍA ASEQUIBLE
Y NO CONTAMINANTE



11 CIUDADES Y
COMUNIDADES
SOSTENIBLES



12 PRODUCCIÓN
Y CONSUMO
RESPONSABLES



13 ACCIÓN
POR EL CLIMA

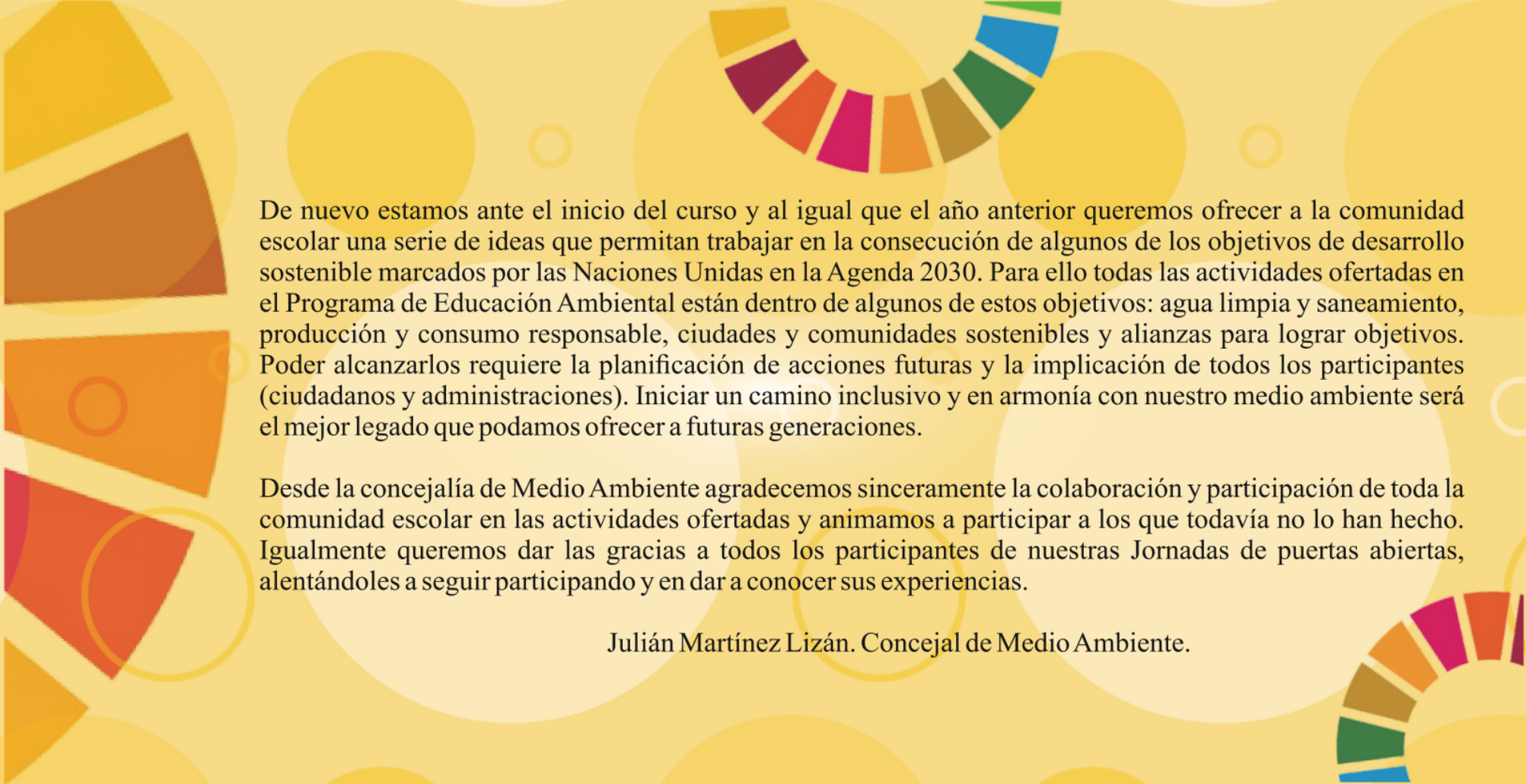


17 ALIANZAS PARA
LOGRAR
LOS OBJETIVOS



PROGRAMA MUNICIPAL DE EDUCACIÓN AMBIENTAL

CURSO 2019-2020

The background is a vibrant yellow with several large, semi-transparent yellow circles. On the left side, there are vertical bands of overlapping colored shapes in shades of orange, red, and brown. At the top and bottom, there are decorative arcs composed of small, colorful segments in purple, red, pink, orange, brown, green, and blue.

De nuevo estamos ante el inicio del curso y al igual que el año anterior queremos ofrecer a la comunidad escolar una serie de ideas que permitan trabajar en la consecución de algunos de los objetivos de desarrollo sostenible marcados por las Naciones Unidas en la Agenda 2030. Para ello todas las actividades ofertadas en el Programa de Educación Ambiental están dentro de algunos de estos objetivos: agua limpia y saneamiento, producción y consumo responsable, ciudades y comunidades sostenibles y alianzas para lograr objetivos. Poder alcanzarlos requiere la planificación de acciones futuras y la implicación de todos los participantes (ciudadanos y administraciones). Iniciar un camino inclusivo y en armonía con nuestro medio ambiente será el mejor legado que podamos ofrecer a futuras generaciones.

Desde la concejalía de Medio Ambiente agradecemos sinceramente la colaboración y participación de toda la comunidad escolar en las actividades ofertadas y animamos a participar a los que todavía no lo han hecho. Igualmente queremos dar las gracias a todos los participantes de nuestras Jornadas de puertas abiertas, alentándoles a seguir participando y en dar a conocer sus experiencias.

Julián Martínez Lizán. Concejal de Medio Ambiente.



Actividades para el público general

LAGUNA DE LOS PATOS

Jornada de puertas abiertas.

Sábado 19 de octubre.

Ruta en bici, actividades y
¡mucho diversión!

AGUA LIMPIA Y SANEAMIENTO

Jornada educativa para conmemorar

el Día Mundial del Agua.

Sábado 21 de marzo.

Información de interés

Las propuestas de trabajo requieren la implicación de todos los niveles educativos de primaria y/o secundaria.

La programación se realiza teniendo en cuenta el orden de llegada de las solicitudes. No se podrán solicitar las mismas actividades que el curso anterior.

Tienen prioridad los centros que el curso anterior se hayan quedado sin realizar alguna de las actividades solicitadas.

Estamos abiertos a cualquier iniciativa de los centros.

Las actividades pueden adaptarse a las necesidades del centro. En caso de querer realizarlas en un nivel distinto o superar el número máximo de alumnos consultar con la Educadora Ambiental, encargada del desarrollo del Programa Municipal de Educación Ambiental.



BÚSQUEDA DE SOLUCIONES "LO QUE VEN MIS OJOS"

**C.R.A Río Mundo. Sección de Agramón
Centro de Educación Especial Cruz de Mayo**

Pag. 8

AGENDA 21 ESCOLAR

Centros que trabajan en Agenda 21 escolar



Pag. 9

CONSUMO RESPONSABLE DE PAPEL

Propuesta de trabajo. Primaria y/o Secundaria.

Pag. 10

RODEADOS DE PLÁSTICOS

**6º de Primaria, 3º y 4º de la ESO, Educación Especial y
Educación de Adultos**



Pag. 10

ALMUERZO SIN DESPERDICIOS

Experiencia piloto

Pag.12

CONOCIENDO EL CICLO DEL AGUA

Infantil y Educación Especial

Pag.14

LA IMPORTANCIA DEL AGUA

Primaria y Educación Especial

Pag.14

LAGUNA DE LOS PATOS

Primaria, Secundaria, Educación Especial y Educación Adultos

Pag.16

VISITA A LA DEPURADORA

**3° y 4° de Secundaria, Bachiller, Ciclos Formativos
y Educación de Adultos**

Pag.16



VISITA COMBINADA DEPURADORA Y LAGUNA DE LOS PATOS

3° y 4° de Secundaria y Educación de Adultos

Pag.18

VISITA A LA POTABILIZADORA CICLO INTEGRAL DEL AGUA

Bachiller, Ciclos Formativos y Educación Adultos

Pag.20

Pag.20

EL COLOR DE LOS CONTENEDORES

Infantil y Educación Especial

Pag. 22

¿DÓNDE LO TIRO?

Educación Primaria, Bachiller y Ciclos Formativos

Pag. 22

¿QUÉ HACEMOS CON LOS RESIDUOS?

Propuesta de trabajo. Secundaria

Pag. 24

HABLANDO DE PERROS

3º y 4º de Primaria y Educación Especial

Pag. 24

VISITA AL PUNTO LIMPIO

Educación Secundaria, Bachiller, Ciclos Formativos y Educación de Adultos

Pag. 26

CAMBIO CLIMÁTICO, ¿Y A MÍ QUÉ?

1º Y 2º de la ESO

Pag. 28

ARBORETO

Para todos los niveles

Pag. 28



BÚSQUEDA DE SOLUCIONES “LO QUE VEN MIS OJOS”

C.R.A. Río Mundo. Sección de Agramón
Centro de Educación Especial Cruz de Mayo

Experiencia piloto, cuyo objetivo es poner en marcha diferentes actuaciones a lo largo del curso escolar, para intentar mejorar alguno de los problemas ambientales detectados por los escolares en el entorno más próximo.



AGENDA 21 ESCOLAR

Centros que trabajan en proyectos de Agenda 21 escolar

Asesoramiento y apoyo técnico en el desarrollo de los proyectos relacionados con temas ambientales.

Jornada de motivación de Comités de Sostenibilidad.
Se realizará una vez constituidos los Comités.

Jornada de intercambio de experiencias sobre proyectos de Agenda 21 escolar.
Fecha a consensuar con los participantes.

Nota: el Servicio de Medio Ambiente forma parte desde el año 2007 del grupo de trabajo provincial de Agenda 21 escolar liderado por la Diputación de Albacete.





CONSUMO RESPONSABLE DE PAPEL

Propuesta de trabajo. Primaria y/o Secundaria.

Objetivo: Conocer el ciclo de vida del papel y sus usos. Cuantificar el papel generado. Fijar compromisos para un consumo responsable.

En los centros que consigan un consumo responsable de papel se realizará un taller de reciclaje de papel.

RODEADOS DE PLÁSTICO

6º de Primaria, 3º y 4º de la ESO, Educación Especial y Educación de Adultos.

Problemática ambiental producida por el plástico. Alternativas al uso del plástico.



Septiembre

L	M	M	J	V	S	D
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	Día Mundial sin coche 22
23	24	25	26	27	28	29
30						



ALMUERZO SIN DESPERDICIOS

Experiencia piloto.

Reflexionar sobre la tipología de los residuos que generamos en el almuerzo.

Trabajar la importancia del consumo responsable y la no generación de residuos.

Poner en valor los residuos sólidos urbanos de origen orgánico.

Conocer la importancia del compostaje como práctica sostenible en la gestión de residuos.



Octubre

L	M	M	J	V	S	D
	1	2	3	Día Mundial de los animales 4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

CONOCIENDO EL CICLO DEL AGUA

Infantil y Educación Especial.

1 sesión.

A través de un cuento, y utilizando diferentes materiales, se explica el ciclo natural del agua, fuentes de contaminación y cómo ahorrar agua.



LA IMPORTANCIA DEL AGUA

Primaria y Educación Especial.

1 sesión.

Conocer el ciclo natural y los ecosistemas relacionados con este recurso. Medidas de ahorro para hacer frente a su escasez.



Noviembre



L	M	M	J	V	S	D
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	Día Mundial de la pesca 21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	

LAGUNA DE LOS PATOS

Primaria, Secundaria, Educación especial y Educación Adultos.

Estudio del ecosistema lagunar y la importancia del agua.

Observación y reconocimiento de aves.



VISITA A LA DEPURADORA

3º y 4º de Secundaria, Bachiller, Ciclos Formativos y Educación de Adultos.

Conocer el proceso de depuración y los contaminantes de las aguas residuales.

Adaraciones para ambas actividades:

Mínimo 20 alumnos, máximo 30 alumnos más un profesor/a.

El transporte corre a cargo del centro.

Se puede ir caminando a partir de nivel Secundaria.





Diciembre

L	M	M	J	V	S	D
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	Día Mundial de las montañas 11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					





**¡No tires el aceite
usado por el
fragadero!**

**Llévalo al Punto
Limpio**

VISITA COMBINADA DEPURADORA Y LAGUNA DE LOS PATOS



3º y 4º de Secundaria y Educación de Adultos.

*Estudio del ecosistema lagunar y la importancia del agua.
Observación y reconocimiento de aves.*

*Conocer el proceso de depuración y los contaminantes
de las aguas residuales.*

*Mínimo 20 alumnos, máximo 30 alumnos más un profesor/a.
El transporte corre a cargo del centro.
Se puede ir caminando.*

Enero

L	M	M	J	V	S	D
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	Día Mundial Educación Ambiental 26
27	28	29	30	31		



¡Lleva al Punto Limpio los residuos especiales, aparatos eléctricos y electrónicos, bombillas, baterías!

VISITA A LA POTABILIZADORA

Bachiller, Ciclos Formativos y Educación Adultos.

Conocer el proceso de potabilización y la necesidad de preservar los ecosistemas relacionados con este recurso.

Medidas de ahorro frente a la escasez.

Se puede ir caminando.

CICLO INTEGRAL DEL AGUA

Bachiller, Ciclos Formativos y Educación Adultos.

Proceso de potabilización y la necesidad de preservar los ecosistemas relacionados con este recurso. Medidas de ahorro frente a la escasez.

Proceso de depuración y contaminantes de las aguas residuales.

El transporte corre a cargo del Ayuntamiento.

Aclaraciones para ambas actividades:

Mínimo 20 alumnos, máximo 30 alumnos más un profesor/a.



Febrero

L	M	M	J	V	S	D
					1	Día Mundial de los humedales 2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	

EL COLOR DE LOS CONTENEDORES

Infantil y Educación Especial.

1 sesión.

A través de un cuento se explica la importancia de separar bien la basura para que se pueda reciclar.

¿DÓNDE LO TIRO?

Educación Primaria, Bachiller y Ciclos Formativos.

1 sesión.

A través del juego, aprenderemos cuál es el lugar adecuado para depositar los diferentes tipos de residuos que se generan en los centros escolares y en la propia casa. La actividad se adaptará a los diferentes niveles.





Marzo

L	M	M	J	V	S	D
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	Día Mundial del agua 22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

¿QUÉ HACEMOS CON LOS RESIDUOS?

Propuesta de trabajo. Secundaria.

Objetivo: mejorar la recogida selectiva de residuos en el centro.

La metodología se adaptará a las necesidades de los centros escolares.

HABLANDO DE PERROS

3º Y 4º de Primaria y Educación Especial.

1 sesión.

A través de una charla y un cuento, se explican las obligaciones de los dueños de los perros y qué se hace con los perros abandonados del municipio.



Abril

L	M	M	J	V	S	D
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	Día Mundial de la Tierra 22	23	24	25	26
27	28	29	30			



VISITA AL PUNTO LIMPIO

Educación Secundaria, Bachiller, Ciclos Formativos y Educación de Adultos.

Media mañana.

Conocer el Punto Limpio y los diferentes residuos que podemos depositar en él.

Esta actividad se puede combinar con visita a la Laguna de los Patos para 1º y 2º de la ESO, o con visita a la Depuradora para 3º y 4º de la ESO.

El transporte corre a cargo del centro escolar. Se puede ir caminando.



Mayo

L	M	M	J	V	S	D
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17 Día Mundial del Reciclaje
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31



Quando vayas a comprar, lleva tu propia bolsa

CAMBIO CLIMÁTICO, ¿Y A MÍ QUÉ?

1º y 2º de la ESO.

1 sesión.

Conceptos sobre el cambio climático y cómo nos afecta. Transición energética.

ARBORETO

Para todos los niveles. *Toda la mañana.*

Máximo 30 alumnos más un profesor/a.

Acercar a los participantes las características del mundo vegetal y en particular las de las especies que forman parte del bosque mediterráneo.

El transporte a cargo del centro escolar.



Junio

L	M	M	J	V	S	D
1	2	3	4	Día Mundial del Medio Ambiente 5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					



SOLICITA

TU ACTIVIDAD

www.medioambientehellin.blogspot.com

Tlf: 967541512 / 967541500

raquel.lucas@hellin.es

medioambientehellin@gmail.com

D.L. AB 385-2019

Editor: Ayuntamiento de Hellín

Diseño: Carolina Sánchez Lorenzo