

ACTIVIDADES PARA CENTROS EDUCATIVOS



ACIERTA
CON LA
ORGÁNICA

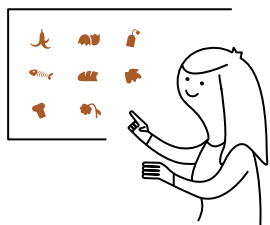


El Área de Medio Ambiente y Movilidad del Ayuntamiento de Madrid ha establecido como línea estratégica municipal la implantación de la **recogida selectiva del residuo orgánico** en la ciudad. El 1 de noviembre de 2017 se comenzó esta recogida en 17 zonas pioneras y, entre octubre y diciembre de este año, se ampliará de forma progresiva a **12 distritos de la capital**.

En el marco de este proyecto vamos a continuar con la **campana de información y sensibilización "Acierta con la orgánica"**, que incluye un programa de **actividades para centros educativos** de los 12 distritos implicados

Con este programa de actividades pretendemos dar a conocer en qué consiste la nueva recogida selectiva de los residuos orgánicos y sus beneficios, **para lograr implicar activamente al alumnado en su correcta gestión**, tanto en el centro educativo como en sus hogares. Nos gustaría poder contar con vuestra participación y entre todos/as asegurar el éxito de esta nueva recogida selectiva.

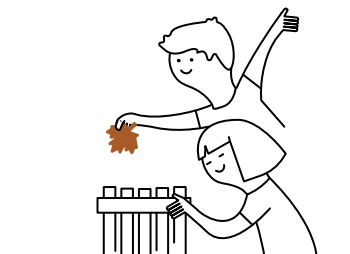
El programa educativo "Acierta con la orgánica" cuenta con **actividades de aula adaptadas a los distintos niveles de enseñanza (Infantil, Primaria y Secundaria)**. Estas **actividades**, de carácter gratuito, serán dinamizadas por un equipo de educadores/as ambientales y realizadas en las instalaciones de los propios centros. También disponemos de un **espectáculo educativo** para llevar a cabo en el comedor de vuestro centro y, para los que dispongáis de huerto escolar, un **taller de compostaje** dirigido a toda la comunidad educativa.



ACTIVIDADES DE AULA



ESPECTÁCULO EDUCATIVO EN COMEDORES DE COLEGIOS



ACTIVIDAD DE APRENDIZAJE SOBRE EL COMPOST

¿COMO RESERVAR?

Si queréis participar en las actividades podéis inscribiros en:



Rellenando el siguiente formulario



organica@madrid.es



ACIERTA
CON LA
ORGÁNICA

ESPECTÁCULO EDUCATIVO EN COMEDORES DE COLEGIOS

Una gran parte de los residuos orgánicos generados en los centros educativos corresponde a restos de alimentos de los comedores escolares. Por ello, estos espacios suponen un buen punto de partida para reforzar en el alumnado la importancia de la correcta gestión de estos desperdicios en colegios e institutos. Los contenidos que se trabajan son:

- La gran cantidad de residuos que se generan en el comedor escolar
- Hábitos de alimentación saludable



¿COMO RESERVAR?

Si queréis participar en las actividades podéis inscribiros en:



Rellenando el
siguiente formulario



organica@madrid.es



ACIERTA
CON LA
ORGÁNICA

BATALLA EN LA COCINA



EDADES:

Educación Infantil y Educación primaria



DURACIÓN:

20 minutos
(una actuación por turno de comedor)



ESPACIO:

Comedor



ALUMNOS:

Un turno de comedor



RECURSOS MATERIALES NECESARIOS:

Enchufe

OBJETIVOS

- Tener conciencia de la gran cantidad de residuos que se generan en el comedor escolar, con el fin de desarrollar actitudes de consumo responsable y evitar el desperdicio de los alimentos.
- Usar correctamente el nuevo contenedor de residuos orgánicos, teniendo en cuenta los elementos que se pueden depositar en él.
- Desarrollar hábitos de separación y reciclaje de los residuos.

DESARROLLO DE LA ACTIVIDAD

Una pareja de actores entrarán de repente en el comedor –sorprendiendo al alumnado– mientras profundizan y reflexionan, de forma positiva y amena, sobre la correcta gestión de los residuos orgánicos, tanto en el centro educativo como en los hogares; harán especial hincapié en los residuos de origen alimentario (ya que suponen un gran porcentaje del total de residuos generados) y en el derroche de la comida.

Además, los actores darán consejos para evitar el desperdicio de alimentos y se convertirán en un modelo a seguir por los menores en lo que a buenos hábitos de alimentación saludable, consumo responsable y correcta gestión de los residuos orgánicos se refiere.

¿COMO RESERVAR?

Si queréis participar en las actividades podéis inscribiros en:



Rellenando el
siguiente formulario



organica@madrid.es



ACIERTA
CON LA
ORGÁNICA