

Actividades de Transición Ecológica

JUNIO 2023

Síguenos en Mostoles Transición Ecológica



Actividades Transición Ecológica

JUNIO 2023

SÁBADO 3	LUCHA CONTRA LA BASURALEZA	
SÁBADO 3	CONSTRUCCIÓN DE JARDINES VERTICALES: ELECCIÓN DE ESPACIO Y SOPORTE	
DOMINGO 4	¿QUIÉN VIVE EN EL SOTO?	
LUNES 5	¿POR QUÉ COCINAR CON EL SOL?	
LUNES 5, 12, 19 Y 26	LUNES DIDÁCTICOS MICOLÓGICOS	
SÁBADO 10	CONSTRUCCION DE JARDINES VERTICALES: PREPARACION DE MATERIALES Y SELECCIÓN DE PLANTAS	
SÁBADO 10	CONSERVANDO LA VIDA: FOTOGRAFIAS CONTRA EL DESASTRE	 asociación Madrid empleo y desarrollo
DOMINGO 11	EXCURSIÓN ORNITOLÓGICA: SIERRA DE GUADARRAMA	
DOMINGO 11	SPIDER-DAY	 asociación Madrid empleo y desarrollo

Síguenos en Mostoles Transición Ecológica



Actividades Transición Ecológica

JUNIO 2023

LUNES 12	CONSTRUIMOS UNA COCINA SOLAR DE PANEL	
MIÉRCOLES 14	AUTOCONSUMO Y COMUNIDADES ENERGETICAS: ¿REALIDAD CERCANA O QUIMERA?	
SÁBADO 17	CONSTRUCCIÓN DE JARDINES VERTICALES: PLANTACIÓN	
LUNES 19	CONSTRUIMOS UN HORNO SOLAR	
SÁBADO 24	LUMINARIAS DE ACEITE CON FRASCOS RECICLADOS	
SÁBADO 24	LAS MARIPOSAS Y SU ENTORNO: UN MUNDO EN MINIATURA	
DOMINGO 25	¿QUIÉN VIVE EN EL FINCA LIANA?	
MIÉRCOLES 28	REFRIGERACION CASERA: COMO COMBATIR LOS CALORES VERANIEGOS DE FORMA ARTESANA	

Síguenos en Mostoles Transición Ecológica



Actividades Transición Ecológica

JUNIO 2023

SÁBADO 3

9:00-12:00

TODOS LOS PÚBLICOS



ORGANIZA: SEO
BIRDLIFE

LUCHA CONTRA LA BASURALEZA

PUNTO DE ENCUENTRO: Esquina Camino Soto de San Marcos con Calle Virgen de la Asunción (Urbanización Parque Guadarrama)

El objetivo de esta iniciativa es concienciar y movilizar a la ciudadanía para mantener los espacios naturales libres de residuos y que podamos, de esta manera, liberar mucha más vida en favor de la biodiversidad. Las campañas de recogida y caracterización de basuraleza de los entornos naturales nos permiten analizar su tipología y origen, para así conocer las causas y consecuencias que tiene la basuraleza en cualquier entorno natural.

Necesaria inscripción previa: <https://seo.org/2023/03/01/actividades-ambientales-en-mostoles-2023/>

SÁBADO 3

11:00-13:00

TODOS LOS PÚBLICOS



ORGANIZA:
INSTITUTO DE
TRANSICION ROMPE
EL CIRCULO

CONSTRUCCIÓN DE JARDINES VERTICALES: ELECCIÓN DEL ESPACIO Y DEL SOPORTE . INSPIRACIÓN Y BOCETAJE

LUGAR: CENTRO DE ECOLOGIA SOCIAL FINCA LIANA (AV. IKER CASILLAS)

La vegetación en casa tiene grandes beneficios: refresca el ambiente, relaja, tiene propiedades terapéuticas y es considerado un hobby muy saludable. En este ciclo de talleres vamos a buscar un rincón en nuestra casa que pueda recibir la luz suficiente para alojar un jardín vertical o colgante, hecho con materiales reciclados. Porque todos tenemos derecho a disfrutar de ver cómo crecen nuestras plantas, y si son comestibles mucho mejor.

Posibilidad de inscripción previa al taller o al ciclo completo (días 3, 10, 17 y 24 de junio):

institutodetransicionrec@gmail.com

Mismo día de la actividad: entrada libre en caso de no haberse completado aforo.

DOMINGO 4

11:00-13:00

TODOS LOS PÚBLICOS



ORGANIZA:
NATURSIERRA

¿QUIÉN VIVE EN EL SOTO?

LUGAR: PUERTA PRINCIPAL PARQUE EL SOTO (CAMINO SOTO DE SAN MARCOS)

Senda guiada destinada a conocer los ecosistemas mostoleños, la importancia de las plantas y animales que nos rodean, el cuidado y protección del medio ambiente y del patrimonio natural de la ciudad de una manera amena, divertida, participativa y apta para todos los públicos.

Necesaria inscripción previa: natursierra@gmail.com

Más información: www.natursierra.blogspot.com

Actividades Transición Ecológica

JUNIO 2023

LUNES 5

17:30-19:30

TODOS LOS PÚBLICOS



ORGANIZA: INSTITUTO
DE TRANSICIÓN
ROMPE EL CÍRCULO

¿POR QUÉ COCINAR CON EL SOL?

LUGAR: CENTRO DE ECOLOGÍA SOCIAL FINCA LIANA (AV. IKER CASILLAS)

Cocinar con el sol en un país como España debería estar normalizado ya que genera residuos 0, emisiones 0 y no requiere de energía convencional, sino la energía térmica gratuita del Sol. En este taller se tratará la necesidad de sustituir nuestras fuentes de energía por otras más sostenibles, la energía térmica del sol como elemento para la cocina, modelos de cocinas solares y demostración de cocina con el Sol.

Posibilidad de inscripción previa al taller o al ciclo completo de "Sesiones de Picnic solar" (días 5, 12, 19 y 26 de junio): institutodetransicionrec@gmail.com
Mismo día de la actividad: entrada libre en caso de no haberse completado aforo.

LUNES 5, 12, 19 Y 26

19:30-21:00

TODOS LOS PÚBLICOS



ORGANIZA: SOCIEDAD
MICOLÓGICA DE
MÓSTOLES

LUNES DIDÁCTICOS MICOLÓGICOS

LUGAR: CENTRO DE ECOLOGÍA SOCIAL FINCA LIANA (AV. IKER CASILLAS)

Descubre el apasionante mundo de las setas y trae tus ejemplares para su identificación por expertos en micología. Se realizará la determinación y explicación de las setas aportadas, proyección de diferentes especies y comentarios de noticias del mundo de la Micología.

Entrada libre hasta completar aforo

SÁBADO 10

11:00-13:00

TODOS LOS PÚBLICOS



ORGANIZA: INSTITUTO
DE TRANSICIÓN
ROMPE EL CÍRCULO

CONSTRUCCIÓN DE JARDINES VERTICALES: PREPARACION DE MATERIALES Y SELECCIÓN DE PLANTAS

LUGAR: CENTRO DE ECOLOGÍA SOCIAL FINCA LIANA (AV. IKER CASILLAS)

La vegetación en casa tiene grandes beneficios: refresca el ambiente, relaja, tiene propiedades terapéuticas y es considerado un hobby muy saludable. En este ciclo de talleres vamos a buscar un rincón en nuestra casa para alojar un jardín vertical o colgante, hecho con materiales reciclados. Porque todos tenemos derecho a disfrutar de ver cómo crecen nuestras plantas, y si son comestibles mucho mejor.

Posibilidad de inscripción previa al taller o al ciclo completo (días 3, 10, 17 y 24 de junio): institutodetransicionrec@gmail.com
Mismo día de la actividad: entrada libre en caso de no haberse completado aforo.

Actividades Transición Ecológica

JUNIO 2023

SÁBADO 10

18:00-21:00

TODOS LOS PÚBLICOS



ORGANIZA:
ASOCIACION MADRID
EMPLEO Y
DESARROLLO

CONSERVANDO LA VIDA: FOTOGRAFÍAS CONTRA EL DESASTRE

LUGAR: PARQUE DE EL SOTO. Punto de encuentro: aparcamiento del parque

Históricamente, la fotografía ha tenido una gran relevancia como medio de visibilización y movilización de la ciudadanía en la lucha medioambiental: la caza ilegal por marfil, el Prestige, la deforestación, ... ya que solo se conserva aquello que se conoce. En este taller teórico-práctico aprenderás, de forma sencilla, técnicas y nociones básicas para conseguir una buena imagen, tanto con el móvil como con una cámara. Pasearemos fotografiando la biodiversidad que nos encontremos y nos daremos cuenta de que no hace falta irse a la selva para encontrar muchas especies diferentes.

Posibilidad de inscripción previa: <https://forms.gle/3bP3Z4L7cnhwMz5M7>

Mismo día de la actividad: entrada libre en caso de no haberse completado aforo.

DOMINGO 11

8:30-13:30

TODOS LOS PÚBLICOS



ORGANIZA: SEO
BIRDLIFE

EXCURSIÓN ORNITOLÓGICA: SIERRA DE GUADARRAMA

PUNTO DE ENCUENTRO: AV. IKER CASILLAS, FRENTE CENTRO DE ECOLOGÍA SOCIAL

Para disfrutar del final de la primavera, la fauna y la flora de la media montaña mediterránea, se realizará una excursión por la Sierra de Guadarrama enfocada principalmente en conocer las especies de aves que habitan en la zona.

La actividad incluye el traslado en autocar.

Necesaria inscripción previa: <https://seo.org/2023/03/01/actividades-ambientales-en-mostoles-2023/>

DOMINGO 11

18:00-21:00

TODOS LOS PÚBLICOS



ORGANIZA:
ASOCIACION MADRID
EMPLEO Y
DESARROLLO

SPIDER-DAY

LUGAR: CENTRO DE ECOLOGIA SOCIAL FINCA LIANA (AV. IKER CASILLAS)

Dicen que son seres de ocho ojos y patas, que nos observan en todo momento desde algún rincón que nadie ve mientras traman planes malignos, dicen.. ¿Qué hay de verdad en lo que nos cuentan acerca de las arañas? ¿Alguien sabe realmente lo inofensivas que son o lo imprescindibles que son para el planeta? Anímate a conocer la verdadera cara de estos sorprendentes animales en una sesión teórica y práctica, con arañas reales, que no te dejará indiferente. Verás con otros ojos el mundo que nos rodea.

Necesidad de reserva de plaza: <https://forms.gle/L1vTCftvihGuwnBo7>

Mismo día de la actividad: entrada libre en caso de no haberse completado aforo.



AYUNTAMIENTO DE

Móstoles

Síguenos en Móstoles Transición Ecológica



**Móstoles,
como
nuevo.**

Actividades Transición Ecológica

JUNIO 2023

LUNES 12

17:30-19:30

TODOS LOS PÚBLICOS



ORGANIZA: INSTITUTO
DE TRANSICIÓN
ROMPE EL CÍRCULO

CONSTRUIMOS UNA COCINA SOLAR DE PANEL

LUGAR: CENTRO DE ECOLOGÍA SOCIAL FINCA LIANA (AV. IKER CASILLAS)

Cocinar con el sol en un país como España debería estar normalizado al igual que lo está el uso de parrillas para barbacoas en áreas recreativas de todo el país. En este taller trataremos los usos de las cocinas de panel, eficiencia y tiempos en esta cocina, construcción con materiales reciclados y demostración de cocina.

Posibilidad de inscripción previa al taller o al ciclo completo de "Sesiones de Picnic solar" (días 5, 12, 19 y 26 de junio): institutodetransicionrec@gmail.com

Mismo día de la actividad: entrada libre en caso de no haberse completado aforo.

MIÉRCOLES 14

18:00-20:00

PÚBLICO ADULTO



ORGANIZA: SOCAIRE

AUTOCONSUMO Y COMUNIDADES ENERGÉTICAS: ¿REALIDAD CERCANA O QUIMERA?

LUGAR: CENTRO VILLA DE MÓSTOLES (4ª PLANTA)

Este taller tiene como objetivo acercar a los vecinos y las vecinas de Móstoles el concepto de Comunidades Energéticas, una herramienta clave en la transición energética imprescindible para democratizar la generación y uso de la energía, apostando por el uso de instalaciones colectivizadas y el aprovechamiento de fuentes de energías renovables.

Posibilidad de reserva de plaza: info@socaire.es

Mismo día de la actividad: entrada libre en caso de no haberse completado aforo.

SÁBADO 17

11:00-13:00

TODOS LOS PÚBLICOS



ORGANIZA: INSTITUTO
DE TRANSICIÓN
ROMPE EL CÍRCULO

CONSTRUCCIÓN DE JARDINES VERTICALES: FINALIZACIÓN DEL SOPORTE Y PLANTACIÓN

LUGAR: CENTRO DE ECOLOGÍA SOCIAL FINCA LIANA (AV. IKER CASILLAS)

La vegetación en casa tiene grandes beneficios. En este ciclo de talleres vamos a buscar un rincón en nuestra casa que pueda recibir la luz suficiente para alojar un jardín vertical o colgante, hecho con materiales reciclados. En este taller trataremos el relleno con sustrato, plantación e instrucciones de colocación.

Posibilidad de inscripción previa al taller o al ciclo completo (días 3, 10, 17 y 24 de junio): institutodetransicionrec@gmail.com

Mismo día de la actividad: entrada libre en caso de no haberse completado aforo

Actividades Transición Ecológica

JUNIO 2023

LUNES 19

17:30-19:30

TODOS LOS PÚBLICOS



ORGANIZA: INSTITUTO
DE TRANSICIÓN
ROMPE EL CÍRCULO

CONSTRUIMOS UN HORNO SOLAR

LUGAR: CENTRO DE ECOLOGÍA SOCIAL FINCA LIANA (AV. IKER CASILLAS)

Cocinar con el sol en un país como España debería estar normalizado al igual que lo está el empleo de parrillas para barbacoas en áreas recreativas de todo el país. En este taller trataremos los usos de los hornos solares, su eficiencia y tiempos así como su construcción con materiales reciclados y la demostración de cocina con un horno solar.

Posibilidad de inscripción previa al taller o al ciclo completo de "Sesiones de Picnic solar" (días 5, 12, 19 y 26 de junio): institutodetransicionrec@gmail.com
Mismo día de la actividad: entrada libre en caso de no haberse completado aforo.

SÁBADO 24

11:00-13:00

TODOS LOS PÚBLICOS



ORGANIZA: INSTITUTO
DE TRANSICIÓN
ROMPE EL CÍRCULO

LUMINARIAS DE ACEITE CON FRASCOS RECICLADOS PARA SAN JUAN

LUGAR: CENTRO DE ECOLOGÍA SOCIAL FINCA LIANA (AV. IKER CASILLAS)

Con motivo del Solsticio de Verano y la noche de San Juan, realizaremos un proyecto de iluminación para nuestro rincón natural con tarros reciclados, aceite y mecha. En este taller realizaremos un repaso a los múltiples usos de nuestros objetos de desecho, dándoles una segunda vida para reducir nuestra huella ecológica. Realizaremos la decoración de objetos y crearemos sistemas de iluminación para dar un ambiente cálido en las noches de verano.

Posibilidad de inscripción previa al taller o al ciclo completo (días 3, 10, 17 y 24 de junio): institutodetransicionrec@gmail.com
Mismo día de la actividad: entrada libre en caso de no haberse completado aforo.

SÁBADO 24

10:00-13:00

TODOS LOS PÚBLICOS



ORGANIZA:
ASOCIACION MADRID
EMPLEO Y
DESARROLLO

LAS MARIPOSAS Y SU ENTORNO: UN MUNDO EN MINIATURA

LUGAR: PARQUE DE EL SOTO. Punto de encuentro: aparcamiento del parque

Las mariposas cumplen un papel fundamental en nuestros ecosistemas. Además, actúan como bioindicadores, dada su sensibilidad ante los cambios ambientales. En esta ruta interpretativa nos sumergiremos en el fascinante mundo de las mariposas y visitaremos diferentes hábitats dentro de área urbana y cercanos a ésta, comprobando, además, la función que desempeñan para nuestra calidad de vida, incluidas aquellas zonas de "malas hierbas". Además, ¡¡trae prismáticos!! que no solo miraremos distancias próximas, también estaremos pendiente de quiénes surcan el cielo.

Necesaria inscripción previa: <https://forms.gle/roArB8gTmNi8jvP6>

Actividades Transición Ecológica

JUNIO 2023

DOMINGO 25

11:00-13:00

TODOS LOS PÚBLICOS



ORGANIZA:
NATURSIERRA

¿QUIÉN VIVE EN EL FINCA LIANA?

LUGAR: CENTRO DE ECOLOGÍA SOCIAL FINCA LIANA (AV. IKER CASILLAS)

Senda guiada destinada a conocer los ecosistemas mostoleños, la importancia de las plantas y animales que nos rodean, el cuidado y protección del medioambiente y el patrimonio natural de la ciudad de una manera amena, divertida, participativa. Pájaros, plantas, historias y muchas, muchas sorpresas te están esperando en este apasionante viaje a través del parque. No te lo pierdas.

Necesaria inscripción previa: natursierra@gmail.com
Más información: www.natursierra.blogspot.com

MIÉRCOLES 28

18:00-20:00

PÚBLICO ADULTO



ORGANIZA: SOCAIRE

REFRIGERACION CASERA: COMO COMBATIR LOS CALORES VERANIEGOS DE FORMA ARTESANA

LUGAR: CENTRO DE ECOLOGÍA SOCIAL FINCA LIANA (AV. IKER CASILLAS)

En este taller teórico-práctico aprenderemos los conceptos básicos sobre refrigeración, como afecta a nuestra salud una climatización deficiente y cuáles son los impactos medioambientales que suponen los equipos de refrigeración, por ser algunos de los aparatos que más consumen en nuestros hogares. En la segunda parte de este taller aprenderemos de forma práctica, sencilla y participativa métodos de refrigeración de bajo coste, creando climatizadores 0 energía con materiales reciclados

Posibilidad de reserva de plaza: info@socaire.es
Mismo día de la actividad: entrada libre en caso de no haberse completado aforo.



FUNDACIÓN MADRID EMPLEO Y DESARROLLO
<https://asociacionamed.es>



INSTITUTO DE TRANSICIÓN ROMPE EL CÍRCULO
<http://institutodetransicion.rompeelcirculo.org/>
institutodetransicionrec@gmail.com



NATURSIERRA
www.natursierra.blogspot.com
natursierra@gmail.com



SEO BIRDLIFE
www.seo.org
<https://seo.org/2023/03/01/actividades-ambientales-en-mostoles-2023/>



SOCAIRE
www.socaire.es
info@socaire.es



SOCIEDAD MICOLÓGICA DE MÓSTOLES
sociedadmicologicamostoles@gmail.com

ACTIVIDADES GRATUITAS DIRIGIDAS A LA POBLACIÓN DE MÓSTOLES

COMIENZO PLAZO DE INSCRIPCIÓN (SALVO INDICACIÓN):
14 DÍAS ANTES DEL COMIENZO DE CADA ACTIVIDAD, A LAS 9:00

Para aquellas actividades con inscripción mediante correo electrónico, deberá indicarse en el asunto nombre de la actividad y fecha de realización, y dentro del cuerpo del mensaje nombre y teléfono de contacto, así como número de participantes (máximo una unidad familiar o 2 participantes por correo electrónico).

La concesión de plaza se realizará por estricto orden de llegada de los mensajes a partir del momento de comienzo del plazo de inscripción.

Todas las actividades cuentan con plazas limitadas, por lo que rogamos responsabilidad a la hora de reservar y, en caso de no poder asistir, avisar antes de 48 horas de la celebración. No acudir sin justificación a las actividades para las que se ha obtenido plaza puede suponer la penalización para la reserva de plaza para actividades durante los siguientes dos meses.

Más información: Actividadestransicion@ayto-mostoles.es
Educación Ambiental | Ayuntamiento de Mostoles
Teléfono: 916147843

Síguenos en Mostoles Transición Ecológica



AYUNTAMIENTO DE
Móstoles



**Móstoles,
como
nuevo.**