

FUNDACION DE LA C.V. “OBSERVATORI VALENCIÀ DEL CANVI CLIMÀTIC”
MEMORIA DE ACTIVIDADES FUNDACIONALES CORRESPONDIENTE AL
EJERCICIO 2017

FUNDACIÓ DE LA C.V. “OBSERVATORI VALENCIÀ DEL CANVI CLIMÀTIC”

MEMORIA DE LAS ACTIVIDADES FUNDACIONES DEL EJERCICIO 2017

En las actividades fundacionales podemos distinguir básicamente las realizadas en el “Observatori del Canvi Climàtic” y las realizadas en la Bio_Oficina las cuales se iniciaron a mediados del ejercicio 2013.



FUNDACIÓ OBSERVATORI
DEL CANVI CLIMÀTIC



AJUNTAMENT
DE VALÈNCIA

MEMORIA DE ACTIVIDADES 2017

**FUNDACIÓ DE LA COMUNITAT VALENCIANA
"OBSERVATORI VALENCIÀ DEL CANVI CLIMÀTIC"**

**Nº Registro de la Fundació: 531-V
C.I.F. G 98220833**

ÍNDICE:

1. INTRODUCCIÓN.

- 1.1.- La Fundació Observatori Valencià de Canvi Climàtic
- 1.2.- Actividades especiales de la Fundación.

2. BIO-OFICINA

- 2.1.- Descripción de las actividades realizadas.
- 2.2.- Afluencia de visitantes.
- 2.3.- Bio.Biblioteca.

3. OBSERVATORI DE CANVI CLIMÀTIC

- 3.1.- Descripción de las actividades realizadas.
- 2.2.- Afluencia de visitantes.

4. FOTOGRAFÍAS DE LAS ACTIVIDADES

- Fotografías de actividades especiales de la Fundación.
- Fotografías de las actividades realizadas en la Bio-Oficina
- Fotografías de las actividades realizadas en el Observatori del Canvi Climàtic

1.- INTRODUCCIÓN

1.1.- La Fundació Observatori Valencià de Canvi Climàtic

La Fundació de la Comunidad Valenciana Observatori Valencià del Canvi Climàtic fue aprobada por pleno municipal el 28/11/2008 y constituida oficialmente el 28/1/2010, desde entonces ha venido realizando su gestión con la finalidad de llevar a cabo sus objetivos principales:

- Contribuir al crecimiento sostenible y a la mejora medioambiental de Valencia.
- Participar en todos aquellos planes y/o proyectos locales, nacionales e internacionales que persigan la mejora de la calidad medioambiental y la lucha contra el cambio climático.
- Difundir entre los ciudadanos las buenas prácticas medioambientales.
- Fomentar y promover encuentros entre científicos y profesionales del sector.
- Editar y difundir publicaciones científicas.
- Colaborar con otras instituciones públicas y privadas para realizar actividades de carácter medioambiental.
- Promover el mecenazgo medioambiental.
- Creación de una base de datos que contenga todos los aspectos relativos a la calidad medioambiental y la lucha contra el cambio climático.
- Cualquier otra acción que contribuya a mejorar la calidad de vida de los habitantes de Valencia y a consolidar el bienestar social en materia medioambiental.

1.2.- Actividades especiales de la Fundació.

La Fundació completa su programación con todas aquellas actividades que se realizan tanto en la Bio Oficina como en el Observatori.

A continuación se muestran sólo aquellas que se han llevado a cabo en lugares distintos para completar la consecución de sus funciones de sensibilización y educación ambiental y llegar así a toda la población. Las actividades de la Fundació se han desarrollado en los dos sectores identificados como prioritarios para el desarrollo de acciones

específicas: la Energía y la Agroalimentación. Con este fin la Fundación firmó el 27 de Septiembre de 2017 un convenio de colaboración con la Fundación Las Naves, Centro de innovación urbana de la ciudad de Valencia, para desarrollar actividades conjuntas de interés público en relación con el medio-ambiente y la sostenibilidad.

Actividades realizadas

Conama Local 2017:

La fundación ha participado en la organización del CONAMA Local 2017 organizado en Valencia (más de 200 participantes), y de manera directa en las actividades siguientes:

- 27/11 Sesión Adaptación al Cambio Climático (40 participantes)
- 28/11 Diálogo hacia una transición energética (70 participantes)
- 28/11 Taller de adaptación al cambio climático (15 participantes)
- 29/11 Las ciudades como motor de transición energética (30 participantes)
- 29/11 Innovación y replicabilidad de proyectos europeos en ciudades (10 asistentes)

Climathon 2017:

La organización también del Climathon 2017 en colaboración con la organización Climate KIC. El Climathon Valencia 2017 organizado del 27 al 28 de Octubre 2017 ha contado con más de 35 participantes durante 24 horas trabajando e intercambiando ideas para enfrentarse al reto de desarrollar nuevos modelos de negocio para la producción de energía renovable en la ciudad. Entre las personas participantes se encontraron perfiles diversos como estudiantes, emprendedores y emprendedoras y profesionales.

Red Connecta Energía:

En relación con la transición energética, las actividades de la Fundación han acompañado el proceso de desarrollo de la estrategia municipal de transición energética iniciada en 2016 con la dinamización del trabajo de los diferentes actores del sector, a continuación de los estudios realizados en el año anterior vía el desarrollo de la red Connecta Energía (conjuntamente con el la fundación Las Naves).

La red Connecta Energía reúne a las llamadas «cuatro hélices» de la innovación (sector público, sector privado, sector académico/investigador y sociedad civil) para -de manera colaborativa- identificar retos de ciudad y ensayar soluciones innovadoras a los mismos. En el caso de Connecta Energía trabaja sobre cuatro ejes, correspondiendo a cuatro grupos de trabajo: Fomento del ahorro de energía y eficiencia energética, Apoyo a la producción de energías renovables a nivel

local, Lucha contra la pobreza energética, Cambio de paradigma cultural sobre la energía.

Dentro del marco del grupo de trabajo sobre el fomento de las energías renovables a nivel local, se ha redactado la propuesta de proyecto ProSumE presentado a la convocatoria Pathfinder Climate KIC. La propuesta esta liderada por la fundación Las Naves, y elaborada en colaboración entre la Fundació Observatori del Canvi Climàtic, el IIE de la UPV y la Universidad de Valencia. El presupuesto solicitado es de 50, 000€ con un plazo de ejecución de 6 meses. La Fundación participará en el proyecto con el objetivo de contribuir a la definición de una hoja de ruta a nivel municipal para el desarrollo de servicios a prosumidores de energía renovable. La propuesta ha sido aceptada y se desarrollará a lo largo del año 2018.

Participación en el grupo de trabajo de adaptación al cambio climático de la Fundación CONAMA, 30/11/2018.

Participación en desarrollo, sesiones de trabajo y puesta en marcha del Consell Alimentari de València

Valoración y seguimiento de los proyectos del Agro-Lab, así como de iniciativas y propuestas de proyectos relacionadas con la agroalimentación

Colaboración en la Feria de ExpoJove navidades 2016/2017 a través de la empresa Actio, desde el día 1 al 4 de enero.

Colaboración con la Sección d'Agricultura i Horta, el día 29 de Enero de 2017, a través de la realización de un teatro y talleres con temática ambiental a cargo de las empresa Disparatario y Educo S.L.

Colaboración con el grupo de Trabajo Aphorta con la impresión de flyers publicitarios a cargo de la empresa Impresos G2, S.L., para repartir en el festival "Valencia Renovable" que se celebra dentro de la Semana de La Energía.

Presentación en jornadas/seminario:

También los técnicos de la fundación participaron en la primera Jornada de investigación Universitaria sobre Cambio Climático organizada por la cátedra de Cambio Climático de la Universitat Politècnica de València para presentar por una parte el proceso de diseño colaborativo de la red Connecta Energía y por otra parte nuevas vías de comunicación del calentamiento global aplicadas al ámbito universitario y local (50 participantes).

Colaboración en el grado de ciencias ambientales de la Universidad Politècnica de Valencia para impartir un seminario sobre ciudades y adaptación: el caso de la ciudad de Valencia en Gandía el 11/12/2017. (20 alumnos)

Colaboración con el grado de Biología de la Universitat de València para impartir un seminario sobre cambio climático, biodiversidad y comunicación. Burjassot, 20/10/2017.

Participación en el congreso CronoBird, celebrado en el Instituto Cavanilles de Biodiversidad y Biología Evolutiva, sobre aves y cambio global con una ponencia sobre cambio climático, actuaciones en el ámbito local y necesidades de comunicación. Burjassot, 8/11/2017

Invitación a participar en el comité consultivo del proyecto europeo Aguamod sobre gestión y gobernanza del agua y cambio climático en el sur este mediterráneo, en Burdeos el 6 de Julio de 2017.

Participación en el simposio "Arte para la sostenibilidad en el museo", organizado por la Asociación de Amigos del Museo al Museu de Belles Arts San Pío V. València, 25/11/2017

Participación en la Xarxa de Municipis Sostenibles de la Diputació de València.

2.-BIO-OFICINA

2.1.- Descripción y actividades realizadas.

Desde la inauguración de la Bio Oficina en junio de 2013 en el emblemático edificio *Punt de Ganxo* situado en la Plaza de la Almoína 4, Valencia cuenta con un espacio de información, formación, sensibilización y educación ambiental, así como un punto de referencia a la participación ciudadana.

Los/as visitantes pueden recibir asesoramiento y orientación sobre aspectos relacionados con la sostenibilidad, el cambio climático y la protección del medio ambiente en nuestra ciudad.

La Bio Oficina, siguió desde enero de 2017 hasta finales de agosto del mismo, ya que esta fue cerrada definitivamente, el siguiente horario:

- De enero a julio, de lunes a viernes de 9h a 14h, y martes y jueves 16 a 19h.
- Del 1 de agosto al 31 de agosto de 2017: de lunes a viernes de 9h a 14h.

Los fines de semana la Bio Oficina solo abrirá para determinadas celebraciones en días especiales.

Para llevar a cabo sus objetivos durante 2017 se han realizado desde la Bio Oficina las siguientes acciones:

A) Programación de actividades para grupos.

La Bio Oficina cuenta con una programación estable para grupos de cualquier colectivo que nos quieran visitar con cita previa.

A continuación se presenta la hoja de oferta de actividades para la Bio Oficina:

VEN A LA BIO-OFICINA

La BIO-OFICINA de Valencia es un espacio de formación y educación ambiental, además de un centro de información y atención ciudadana en temas de medio ambiente. Entre sus objetivos destacan la educación y el asesoramiento sobre aspectos relacionados con la sostenibilidad, el cambio climático y la protección del medio ambiente en el municipio de Valencia.

ACTIVIDADES

Diferentes juegos, dinámicas y talleres nos permitirán explorar cómo los residuos, la energía, los alimentos o el agua están relacionados con la problemática del Cambio Climático.
Los talleres se adaptarán siempre a la edad o nivel de los y las participantes.

- 1 VISITA LA BIO-OFICINA
- 2 BUENAS PRÁCTICAS AMBIENTALES EN EL HOGAR
- 3 ALIMÉNTATE SIN COMERTE EL MUNDO
- 4 MÓJATE: EL PLANETA TE NECESITA
- 5 ENCHÚFATE A LAS ENERGÍAS RENOVABLES

1 VISITA LA BIO-OFICINA*

Un recorrido didáctico por los diferentes espacios de la Bio-Oficina nos acercará al problema del Cambio Climático, permitiéndonos conocer cómo contribuimos al mismo con nuestra huella de carbono.
A lo largo de la visita, descubriremos cómo podemos disminuir nuestro impacto sobre el medio ambiente a través de temas como la alimentación y la movilidad sostenibles, el uso responsable del agua, las energías renovables y la correcta gestión de nuestros residuos.

- **Duración:** 45 minutos
- **Público:** Desde 3º de Educación Primaria hasta grupos de adultos
- **Días:** De lunes a viernes

2 BUENAS PRÁCTICAS AMBIENTALES EN EL HOGAR

Nuestro hogar y nuestro lugar de trabajo son espacios donde pasamos gran parte de nuestro tiempo y, por tanto, son los mejores lugares para poner en práctica buenas prácticas ambientales que contribuyan a reducir nuestra huella de carbono.
Varios juegos y talleres destinados a los más jóvenes, nos introducirán en el mundo de las buenas prácticas ambientales.

- **Duración:** De 2 a 3 horas, según la edad o nivel del grupo
- **Público:** Desde 3º de Educación Primaria hasta grupos de adultos
- **Días:** De lunes a viernes




3 ALIMÉNTATE SIN COMERTE EL MUNDO**

Nuestra alimentación actual es responsable de la emisión de muchos gases de efecto invernadero y, por tanto, también del Cambio Climático. Las grandes distancias que suelen recorrer nuestros alimentos, el sobreenvasado, el uso de fertilizantes químicos, el acceso a productos fuera de temporada y el consumo de alimentos exóticos y tropicales, nos conducen a un viaje insostenible por el planeta que implica impactos tanto ambientales como sociales. Este recorrido nos permitirá aprender cuál es la manera más sostenible de alimentarnos a través de medios audiovisuales y juegos.

- **Duración:** 1h 30 minutos
- **Público:** Desde 3º de Educación Primaria hasta grupos de adultos.
- **Días:** Martes y miércoles

4 MÓJATE: EL PLANETA TE NECESITA***

El agua es un recurso escaso que no debemos malgastar. A través de diferentes dinámicas y juegos aprenderemos a valorar este recurso, conoceremos el ciclo del agua, cuál es su problemática a nivel mundial y cómo podemos hacer un uso responsable del agua en nuestra vida diaria.

- **Duración:** 1h 30 minutos
- **Público:** Desde 3º de Educación Primaria hasta grupos de adultos.
- **Días:** Jueves

5 ENCHÚFATE A LAS ENERGÍAS RENOVABLES

El uso de la energía nos acompaña siempre desde que nos levantamos hasta que nos acostamos. Para frenar el Cambio Climático es importante ahorrar energía, usarla de forma eficiente y aprender cuáles son las energías renovables y sus ventajas. Esto será lo que aprenderemos en esta actividad gracias a diferentes dinámicas, juegos, medios audiovisuales y otras actividades variadas. Además, repasaremos la evolución de la energía eólica a lo largo de la historia a través de una exposición de maquetas de aerogeneradores.

- **Duración:** 2 horas
- **Público:** Desde 3º de Educación Primaria hasta grupos de adultos
- **Días:** De lunes a viernes

* La visita a la Bio-Oficina se puede combinar con el resto de actividades.

** Esta actividad podría completarse con la visita al Mercado Central que se realizará de forma independiente por el grupo. En caso de ampliar la actividad, su duración sería de 2 horas y 45 minutos y el grupo podría llegar a ser de hasta 50 personas.

***Esta actividad podría completarse con una visita al Tribunal de las Aguas, que se reúne en la Puerta de los Apóstoles de la Catedral de Valencia, los jueves a las 12.00 h.

CARACTERÍSTICAS Y CONDICIONES

- 1 Todas las actividades son gratuitas.
- 2 Las visitas de grupo no superarán las 25 personas.
- 3 Las actividades se ofrecen tanto en castellano como en valenciano.
- 4 La Bio-Oficina se encuentra ubicada en la plaza de la Almoína núm 4 (2ª planta), de Valencia. Se puede acceder en tranvía (línea 4), en metro (líneas 3, 5, 7 y 9) y en autobús de la EMT (líneas 1, 4, 5, 6, 8, 9, 11, 16, 26, 28, 29, 70, 71, 80 y 95).
- 5 La Bio-Oficina está abierta al público de lunes a viernes en horario de 9.00 a 14.00 h y martes y jueves de 16.00 a 20.00 h. En agosto la Bio-Oficina solo estará abierta en horario de mañana.



INFORMACIÓN Y RESERVAS: teléfono **96 322 04 29**
 Correo electrónico **bio.oficina@canviclimatic.org**
 web: **www.canviclimatic.org**

En nuestro horario habitual y a través de nuestra programación permanente la evolución de los visitantes en 2017 ha sido la siguiente:

Público general (134)			Grupos (389 personas -24 grupos)	
Mañana	Tarde	Fin de semana	Mañana	Tarde
65	22	47	371(22 grupos)	18 (2 grupos)

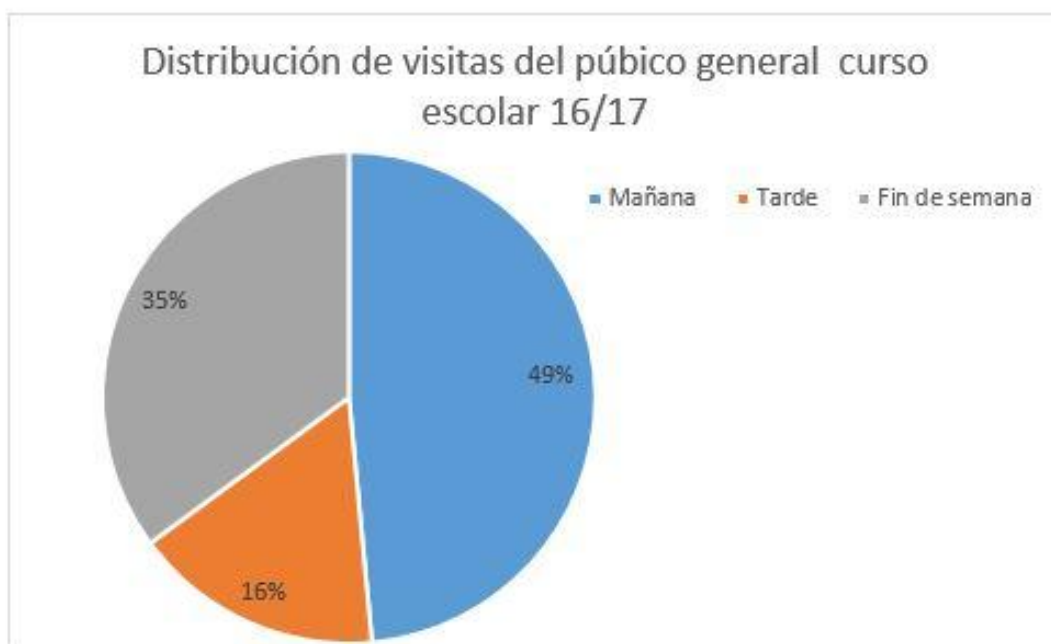
A) Actividades especiales.

A continuación presentamos una serie de actividades complementarias que se han realizado en la Bio Oficina durante el año 2017 para ampliar su programación y así llegar a todos los colectivos de población en su misión de sensibilización y formación ambiental.

ACTIVIDAD	ASISTENTES
Teatro infantil de los domingos	1.206
Cuenta Cuentos + Talleres*	135
Festival de la Energía 29 de marzo de 2017	1.500
Día del Clima 26 de marzo de 2017	600
Conferencias y talleres SOMIVAL (Sociedad Micológica Valenciana)	79
Ludoteca	135
Actividades organizadas por asociaciones de MACAV	123
Taller de reparación de bicicletas "Día de la movilidad"	29
Excursiones en la Semana de los Residuos a la Planta de los Hornillos	46
Reuniones con Asociaciones de Medio Ambiente	55
Reuniones con el Servicio de Cambio Climático	112
Escuela de Navidad Itinerante	70
Cine de Medioambiente	19

* Todos los teatros y cuenta cuentos infantiles tienen argumentos basados en la educación ambiental, tratando de transmitir los valores del respeto por la naturaleza, y la divulgación de buenas prácticas en la vida diaria. En los talleres se utilizan residuos que reutilizamos para elaborar manualidades.

GRÁFICOS BIO OFICINA



2.3.-Bio-Biblioteca

La Bio Oficina cuenta con servicio de biblioteca informatizado y catalogado a nivel digital (en

formato excel) todos los volúmenes existentes en la Bio-Biblioteca, dividiéndolos por secciones y temáticas, tal y como se detalla a continuación:

Se ha dividido la Bio-Biblioteca en 4 secciones grandes:

- BIO_BIBLIOTECA ADULTOS
- BIO_BIBLIOTECA INFANTIL
- BIO_MEDIATECA
- BIO_HEMEROTECA

Dentro de la sección tanto de BIBLIOTECA ADULTOS como de HEMEROTECA, se han dividido los títulos en diferentes TEMÁTICAS (ordenándose dichas temáticas en las estanterías por orden alfabético):

- L'Albufera
- Agricultura y jardinería ecológicas
- Biodiversidad
- Cambio Climático
- Ciudad de Valencia
- Consumo responsable y buenas prácticas
- Contaminación acústica
- Contaminación atmosférica
- Desarrollo sostenible
- Ecología
- Economía ecológica
- Edificación y urbanismo sostenibles
- Energía
- Erosión y desertificación
- Espacios protegidos
- Gestión de residuos
- Industria y tecnologías sostenibles
- Información y educación ambiental
- Informes y memorias
- Medio ambiente y sociedad
- Movilidad sostenible
- Senderismo por la Comunidad Valenciana
- Sistemas e instrumentos de gestión ambiental
- Uso responsable del agua
- Participación ciudadana y Agenda 21 Local

Dentro de la sección de BIBLIOTECA INFANTIL, se han dividido los títulos en diferentes TEMÁTICAS:

- Manualidades
- Para aprender
- Para leer

Dentro de la sección de MEDIATECA, se han dividido los títulos en dos apartados:

- CDs
- DVDs

Dentro de la sección de HEMEROTECA, se han dividido los títulos en diferentes TEMÁTICAS:

- L'Albufera
- Agricultura y jardinería ecológicas
- Biodiversidad
- Cambio Climático
- Desarrollo sostenible
- Energía
- Espacios protegidos
- Gestión de residuos
- Industria y tecnologías sostenibles
- Sistemas e instrumentos de gestión ambiental
- Uso responsable del agua

También se ha elaborado un documento con una propuesta de funcionamiento para el servicio de préstamo (normas, gestión...) y con una propuesta de etiquetado para los libros.

Dentro de la sección de Bio-biblioteca también tenemos el servicio de *Bookcrossing* para una serie de libros, por el cual nuestros usuarios pueden llevárselos y depositarlos en otro punto *Bookcrossing*.

3. **OBSERVATORI DEL CANVI CLIMÀTIC**

3.1.- Descripción y actividades realizadas.

El *Observatori de Canvi Climàtic*, está situado en el Barrio del Cabañal, C/ Dr Lluch 60, tiene como objetivo fundamental fomentar la lucha contra el cambio climático en su tarea de sensibilización a la población a través de la educación ambiental. El diseño del centro y sus recursos expositivos conforman un espacio dinámico e interactivo, que sirve como punto de encuentro para todo tipo de público y cuya función es la de constituir una plataforma de conocimiento que ayude a comprender mejor la relación del ser humano con la naturaleza.

El horario de atención llevado a cabo durante 2017 ha sido:

- De enero a julio: de lunes a viernes de 9h a 14h y de 15h a 19h y sábados de 10h a 14h.
- El horario de agosto, de lunes a viernes de 9h a 14h.

El Observatori, ha ampliado considerablemente el número de actividades permanentes de educación ambiental a disposición de grupos concertados, convirtiéndole en un centro de referencia para todo tipo de grupos, escolares, universitarios, asociaciones, etc que buscan aprender a través de medios interactivos y juegos dinámicos, la forma en la que estamos cambiando el planeta y los hábitos que debemos adquirir para minimizar nuestros impactos.

Todo ello se lleva a cabo a través de:

Programación de actividades para grupos.

El *Observatori de Canvi Climàtic* cuenta con una programación estable para grupos de cualquier colectivo que nos quieran visitar con cita previa. Durante el 2017 nuestra programación ha sido estable y, aunque no se refleje en la programación se diseñan actividades a medida para los grupos visitantes según sea el interés de estos, desarrollándose actividades como:

- Cómo llevamos a cabo educación ambiental y diseño de actividades
- Cambio Climático y salud
- Diseño y funciones del jardín vertical.

VEN AL OBSERVATORI DEL CANVI CLIMÀTIC

El OBSERVATORI DEL CANVI CLIMÀTIC es un centre destinat específicament a un problema ambiental global com és el Canvi Climàtic. Entre seus objectius destaquen la lluita davant el canvi climàtic, la formació i la sensibilització ciutadana, així com mostrar la contribució de València al desenvolupament sostenible.

El disseny del centre i de seus recursos expositius conformen un espai interactiu i dinàmic, que serveix com a punt de trobada per a tot tipus de públic. Apoyados de avançada tecnologia, novedosos sistemes audiovisuals i un equip de educadores i educadors ambientals, la visita es converteix en una experiència totalment interactiva i enriquidora.

1 OPCIONES

- OPCIÓN A** (duración: 45 minutos): Visita didáctica al Observatori del Canvi Climàtic
- OPCIÓN B** (duración: 45 minutos): Taller temàtic a elegir (5 opciones)*
- OPCIÓN C** (duración: 3 horas):

10.00h Llegada y visita didáctica al Observatori del Canvi Climàtic

10.45h Taller temàtic a elegir (5 opciones)*

11.30h Almuerzo

12.00h Juego en la playa "Muévete contra el cambio climático" / Visita al Mercado del Cabanyal**

13.00h Despedida y regreso***

*Los talleres vienen detallados más abajo.

** La visita al Mercado del Cabanyal se podrá solicitar sólo en el caso de haber elegido el taller 3 ("La huella de los alimentos") y previa consulta de disponibilidad. Se recomienda realizar esta visita los martes, miércoles o viernes.

*** El horario se adaptará a la hora de llegada y regreso del grupo.

En caso de grupos de más de 25 personas, el grupo se dividirá en dos para realizar la actividad, de forma que uno de los dos subgrupos realizará en orden inverso las actividades detalladas en la tabla.

INFORMACIÓN Y RESERVAS:

teléfono 96 322 04 29 / 96 133 50 71

correo electrónico:

observatori@canviclimatic.org

web: www.canviclimatic.org



2 TALLERES TEMÁTICOS (A ELEGIR UNO POR VISITA)

Diferentes juegos, dinámicas y talleres nos permitirán explorar cómo los residuos, la energía, los alimentos, el agua o la movilidad están relacionados con el problema del Cambio Climático.

Los talleres se adaptarán siempre a la edad o nivel de los/as participantes.

LA HUELLA DE LOS RESIDUOS

En este taller se aprenderá de dónde proceden nuestros residuos, cuáles pueden ser sus consecuencias negativas sobre el medio ambiente y qué podemos hacer desde casa para gestionar de una forma responsable nuestros residuos, teniendo siempre presente que hay que reducir, reutilizar y reciclar.

LA HUELLA DE LA ENERGÍA

Este taller permitirá explorar las diferentes formas de energía que existen, descubriendo las ventajas que las energías renovables tienen para el cuidado del medio ambiente. Además, a través de actividades participativas, los asistentes descubrirán cuál es la manera más eficiente de utilizar la energía y cómo pueden "enchufarse" al ahorro desde casa.

LA HUELLA DE LOS ALIMENTOS

Mostraremos cómo los alimentos pueden viajar de una a otra parte del mundo antes de ser consumidos, y cómo esto hace que consuman grandes cantidades de recursos naturales, aumentando su huella de carbono. Conocer el lenguaje de las etiquetas, aprender cómo es un menú sostenible o descubrir el mundo de los envases alimentarios son algunas de las cosas que aprenderán para realizar un consumo sostenible y responsable de los alimentos.

LA HUELLA DEL AGUA

El agua es un elemento imprescindible para la vida en nuestro planeta y, aunque parece ser abundante, su limitada disponibilidad para el consumo humano la convierte en un recurso escaso.

El conocimiento del ciclo del agua nos adentrará en el fascinante mundo del agua, siendo conscientes de su importancia, de su escasez y de cómo podemos hacer un buen uso de la misma en nuestro día a día.

LA HUELLA DE LA MOVILIDAD

Este taller nos hará reflexionar sobre cómo nos movemos a diario. Nuestras formas habituales de desplazarnos provocan contaminación atmosférica y acústica, problemas de salud, derroche energético, etc., y además nos hace dependientes de los derivados del petróleo.

A través de este taller los asistentes descubrirán de una forma didáctica y divertida cuál es la forma más sostenible de desplazarnos cada día.

3 CARACTERÍSTICAS Y CONDICIONES

- 1 La visita y los talleres son gratuitos.
- 2 Se aceptan grupos escolares a partir de 1º de Primaria.
- 3 La actividad se ofrece tanto en castellano como en valenciano.
- 4 El Observatori del Canvi Climàtic se encuentra ubicado en la calle Doctor Lluch nº 60, de Valencia. Se puede acceder en tranvía (líneas 4 y 6) y en autobús de la EMT (líneas 2, 19 y 32).
- 5 El centro está abierto al público de lunes a viernes en horario de 9.00 a 14.00 h y de 16.00 a 20.00 h (en agosto permanecerá cerrado por las tardes). Además, está abierto los sábados de 10.00 a 14.00 h durante todo el año.

A) Actividades especiales.

A continuación presentamos una serie de actividades complementarias que se han realizado en el *Observatori* durante el año 2017 para ampliar su programación de actividades y así llegar a todos los colectivos de población en su misión de sensibilización y formación ambiental.

MES	Fecha	Actividad	Nº Visitantes	Descripción
Enero	28/01/2017	Día del Árbol	17	Actividades ambientales para celebrar el Día del Árbol

3.2.- Afluencia de visitantes

Teniendo en cuenta todas nuestras actividades, el resumen de los visitantes en el *Observatori de Canvi Climàtics* el siguiente:

	AÑO 2017	Acumulado desde su apertura en 2012
Público general del Observatori	475	5.316
Visitantes en grupos	6.186	24.776
Nº de grupos	247	1.119
ASISTENTES TOTALES	6.661	30.092

GRÁFICO OBSERVATORIO



4.1.- FOTOGRAFÍAS DE ACTIVIDADES ESPECIALES DE LA FUNDACIÓN



CONAMA LOCAL

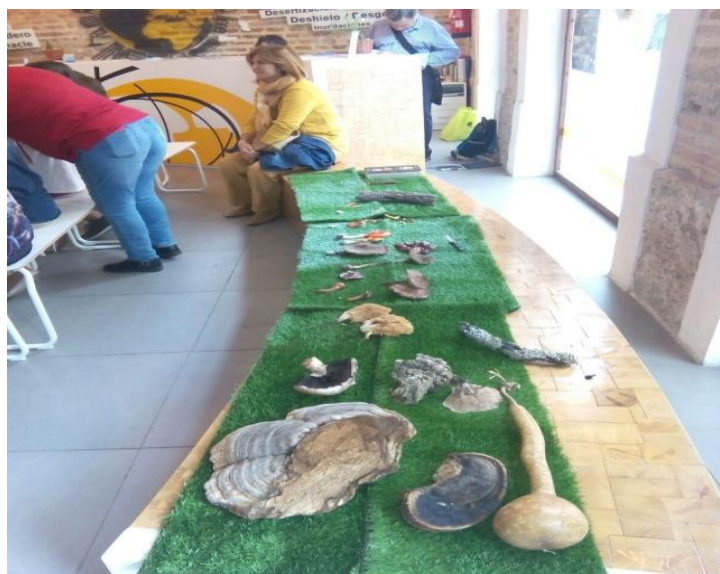


Jornada de investigación Universitaria sobre Cambio Climático

Festival "Semana de la Energía"



Taller de identificación de setas para adultos "SOMIVAL"



VISITAS AL OBSERVATORIO



La presente MEMORIA de actividad se ajusta al Plan de Actuación para el año 2017 y a las especificaciones recogidas en el Anexo II del Real Decreto 1491/2011 de 24 de octubre, y en él se recogen los programas a realizar en el año 2017 junto con los recursos necesarios para cada uno de ellos.