

FUNDACIÓ DE LA COMUNITAT
VALENCIANA OBSERVATORI
VALENCIÀ DEL CANVI CLIMÀTIC

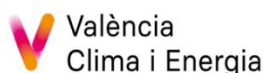
CUENTAS ANUALES

EJERCICIO - 2019

HILARIO LLAVADOR CISTERNES, SECRETARIO DE LA FUNDACIÓN DE LA COMUNITAT VALENCIANA “OBSERVATORI VALENCIÀ DEL CANVI CLIMÀTIC”.

CERTIFICO: Que el Patronat de la Fundació de la Comunitat Valenciana "Observatori Valencià del Canvi Climàtic", en sessió celebrada el 04 de maig de 2020, va aprovar, per majoria amb quatre vots a favor, el del Sr. Alejandro Ramón Alvarez (que ostenta també las delegacions de vot del Sr. Giuseppe Grezzi i del Sr. Sergi Campillo Fernández) i la Sra. ElisaValia Cotanda i de tres vots en contra, el de la Sra. Paula Llobet Vilarrasa, el Sr. Fernando Giner Grima i el del Sr. Vicente Montañez Valenzuela, el punt Segon d'esta sessió relatiu als Comptes Anuals corespondents a l'exercici 2019, adoptant el següent acord:

"Únic. Aprovar els Comptes Anuals corespondents a l'exercici 2019 de la Fundació de la Comunitat Valenciana "Observatori Valencià Canvi Climàtic", que diu literalmen:



FUNDACIÓ COMUNITAT VALENCIANA OBSERVATORI VALENCIÀ CANVI CLIMÀTIC

CUENTAS ANUALES CORRESPONDIENTES AL EJERCICIO 2019

BALANCES ABREVIADOS AL 31 DICIEMBRE DE 2019 Y 2018

(Expresado en Euros)

	NOTAS EN LA MEMORIA	Ejercicio 2019	Ejercicio 2018
A) ACTIVO NO CORRIENTE		284.717,7	125.652,65
I. Inmovilizado intangible	Nota 5	31.838,0	31.117,12
II. Inmovilizado material	Nota 5	221.373,5	94.535,53
V. Inversiones financieras a largo plazo	Nota 7	31.506,2	0,00
B) ACTIVO CORRIENTE		539.664,8	745.250,28
III. Deudores comerciales y otras cuentas a cobrar	Nota 7 y 10	0,00	79.731,18
3. Otros deudores		0,00	79.731,18
VII. Efectivo y otros activos líquidos equivalentes	Nota 7.1	539.664,8	665.519,10
TOTAL ACTIVO		824.382,6	870.902,93
A) PATRIMONIO NETO		675.428,1	769.954,84
A-1) Fondos propios	Nota 9	663.625,7	742.771,21
I. Capital		30.000,0	30.000,00
1. Dotación fundacional		30.000,0	30.000,00
V. Resultados de ejercicios anteriores		712.771,2	862.663,20
VII. Excedente del ejercicio		- 79.145,46	-149.891,99

A-3) Subvenciones, donaciones y legados recibidos	Nota 11	11.802,4	27183,63
B) PASIVO NO CORRIENTE		84.960,4	6.130,00
II. Deudas a largo plazo	Nota 8	84.960,4	6.130,00
3. Otras deudas a largo plazo		84.960,4	6.130,00
C) PASIVO CORRIENTE		63.994,0	94.818,09
III. Deudas a corto plazo	Nota 8 y 10	49.634,1	18,07
1. Deudas con entidades de crédito		679,3	0,00
3. Otras deudas a corto plazo		48.954,7	18,07
V. Acreedores comerciales y otras cuentas a pagar		14.359,8	94.800,02
2. Otros acreedores		14.359,8	94.800,02
TOTAL PATRIMONIO NETO Y PASIVO		824.382,6	870.902,93

CUENTA DE RESULTADOS ABREVIADAS CORRESPONDIENTE A LOS EJERCICIO 2019 Y 2018 (Euros)

	Notas de la memoria	Ejercicio 2019	Ejercicio 2018
A) Excedente del ejercicio			
1. Ingresos de actividad propia		428638,15	145731,18
d) Subvenciones, donaciones y legados imputados al excedente del ejercicio		428638,15	145731,18
2. Gastos por ayudas y otros		0	0
5. Aprovisionamientos		0	0
6. Otros ingresos de la actividad		0,00	0,00
7. Gastos de personal	Nota 13	-242.482,87	-136.733,91
8. Otros gastos de la actividad	Nota 13	-223.659,74	-130.517,06
9. Amortización del inmovilizado	Notas 5	-53.177,93	-45.017,67
13. Otros resultados		-3117,29	
A.1) RESULTADO DE EXPLOTACIÓN		-93.799,68	-166.537,46
14. Ingresos financieros		0	0
15. Gastos financieros		-727,00	-374,53
17. Diferencias de cambio			
A.2) EXCEDENTE DE LAS OPERACIONES FINANCIERAS		-727,00	-374,53
A.3) RESULTADO ANTES DE IMPUESTOS		-94.526,68	-166.911,99
18. Impuestos sobre beneficios	Nota 10	0	0
A.4) VARIACIÓN DEL PATRIMONIO NETO RECONOCIDA EN EL EXCEDENTE EJERC		-94.526,68	-166.911,99
B) Ingr. Y gastos imputados directamente al patrimonio neto			
B.1) Variación del P.N por ingresos y gastos imputados directamente al patrimonio neto	Nota 11	15.381,22	17.020,00
RESULTADO TOTAL, VARIACIÓN DEL P.N EN EL EJERCICIO		-79.145,46	-149.891,99

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

MEMORIA DEL EJERCICIO 2019

a) Constitución y Domicilio Social

FUNDACIÓN DE LA COMUNIDAD VALENCIANA "OBSERVATORI VALENCIÀ DEL CANVI CLIMÀTIC" (en adelante la Fundación), se constituyó el 28 de enero de 2010 por tiempo indefinido, cuyo domicilio social se encuentra en la Plaza de la Almoina 4 de Valencia, y desarrolla su actividad en Avda. Joan Verdeguer, 16, C.P. 46010, en la población de VALENCIA. el que desarrolla su actividad, con la identificación fiscal G98220833 y que dedica sus recursos de capital y humanos al desarrollo de la actividad PROYECTOS AMBIENTALES.

La moneda funcional es asimismo el Euro.

b) Actividad

Promoción de actividades relacionadas con la calidad ambiental, las energías renovables y el cambio climático.

c) Régimen Legal

Está sujeta a la Ley 50/2002 de 26 de diciembre, de Fundaciones y a la ley 49/2002 de 23 de diciembre, de Régimen Fiscal de las entidades sin fines lucrativos y de los incentivos al mecenazgo. También está sujeta a la Ley 9/2008, de 3 de julio de 2008, de la Generalitat, de modificación de la Ley 8/1998, de 9 de diciembre de 1998, de Fundaciones de la Comunitat Valenciana y al Decreto del Consell 68/2011 de 27 de mayo, por el que se aprueba el nuevo Reglamento de Fundaciones de la Comunidad Valenciana.

NOTA 2. BASES DE PRESENTACIÓN DE LAS CUENTAS ANUALES

a) Imagen fiel

Las cuentas anuales del ejercicio 2019 adjuntas se han preparado a partir de los registros contables de la Fundación, habiéndose aplicado las disposiciones legales vigentes en materia contable, con objeto de mostrar la imagen fiel del patrimonio, de la situación financiera y de los resultados de la Fundación. Para ello se ha aplicado lo establecido en la Resolución de 26 de marzo de 2013, del Instituto de Contabilidad y Auditoría de Cuentas, por la que se aprueba el Plan de Contabilidad de las entidades sin fines lucrativos y el Real Decreto 602/2016, de 2 de diciembre, por el que se modifica.

Estas cuentas anuales son formuladas por el Vicepresidente del Patronato y están pendientes de aprobación por el Patronato. No se espera que se produzcan modificaciones en las mismas como consecuencia de dicha aprobación.

b) Principios contables no obligatorios

No se han aplicado principios contables no obligatorios. Las cuentas adjuntas se han preparado de acuerdo con los principios contables obligatorios y siguiendo, fundamentalmente, lo establecido en el Real Decreto 1491/2011 de 24 de octubre por el que se aprueban las normas de adaptación del Plan General de Contabilidad a las entidades sin fines lucrativos y tomando como referencia general al Nuevo Plan General de Contabilidad.

c) Aspectos Críticos de la Valoración y Estimación de la Incertidumbre

Las Cuentas Anuales y el contenido de la Memoria se han presentado sobre la base de continuidad en la gestión y actividad fundacional. La aplicación de este principio contable se ha realizado considerando que el Excmo. Ayuntamiento de Valencia seguirá facilitando el apoyo financiero necesario para garantizar el funcionamiento de la Fundación. No se han considerado, en la aplicación de los principios contables, posibles desviaciones cuando la incidencia de estas partidas no altera substancialmente el concepto Fundación.

d) Comparación de la Información

De acuerdo con la legislación mercantil, se presentan, a efectos comparativos, con cada una de las partidas del Balance y de la Cuenta de Resultados, además de las cifras del ejercicio 2019 las correspondientes al ejercicio anterior. Las partidas de ambos ejercicios son comparables y homogéneas.

Algunos importes correspondientes al ejercicio 2018 han sido reclasificados en las presentes cuentas anuales con el fin de hacerlas comparables con las del ejercicio actual y facilitar su comparación. Estas reclasificaciones son consecuencia de la subsanación de errores, puestos de manifiesto en el informe de auditoría de las cuentas anuales del ejercicio 2018, que se han corregido en el ejercicio 2019, pero que vienen de ejercicios anteriores. Y también son consecuencia de los ajustes efectuados en el inventario de inmovilizado en el presente ejercicio que vienen arrastrados de ejercicios anteriores. Y para que resulten comparables ambas anualidades, se ha aplicado retroactivamente. Las reclasificaciones más significativas ha sido la siguientes:

	SALDO SEGÚN CCAA 2018	SALDO 2018 AJUSTADO	RECLASIFICACIÓN EFECTUADA
A) ACTIVO NO CORRIENTE	108.615,42	125.652,65	17.037,23
I. Inmov intangible	13.721,56	31.117,12	17.395,56
II. Inmov. Material	94.893,86	94.535,53	(358,33)
TOTAL ACTIVO	853.865,70	870.902,93	17.037,23
A) PATRIMONIO NETO	835.566,31	769.954,84	(65.611,47)
I. Fondos propios	834.566,38	742.771,21	(91.795,17)

V.Rdos ejerc anteriores	956.554,87	862.663,20	(93.891,67)
VII.Rdos ejercicio	(151.988,49)	(149.891,99)	2.096,50
II. Subv, donaciones y legados	890,63	27.183,63	26.293,00
B) PASIVO NO CORRIENTE	0,00	6.130,00	6.130,00
II) Deudas a LP	0,00	6.130,00	6.130,00
3. Otras deudas a LP	0,00	6.130,00	6.130,00
C) PASIVO CORRIENTE	18.408,69	94.818,09	76.409,40
III. Deudas a CP	6.148,07	18,07	(6.130,00)
V. Acreed. ciales y otras cuantas a pagar	12.260,62	94.800,02	82.539,40
TOTAL PATRIM NETO Y PASIVO	853.865,70	870.902,93	17.037,23

-Cuadro1-

De acuerdo con la legislación mercantil, presentan, a efectos comparativos, con cada una de las partidas del balance, de la cuenta de resultados y de la memoria, además de las cifras correspondientes al ejercicio que se cierra, las del ejercicio anterior. Los estados financieros del ejercicio 2018 adjuntos incorporan determinadas adaptaciones y reclasificaciones con respecto a los aprobados para dicho ejercicio, con objeto de mejorar su presentación y la comparación de los saldos.

Ambos ejercicios se encuentran auditados.

e) Elementos recogidos en varias partidas

No hay elementos patrimoniales de naturaleza similar incluidos en diferentes partidas dentro del Balance.

f) Cambios en criterios contables

No se han realizado cambios en criterios contables propios.

g) Corrección de errores

Las cuentas anuales del ejercicio 2019 incluyen ajustes realizados como consecuencia de errores detectados y contabilizados en el ejercicio, que corresponden a ejercicios anteriores.

La corrección de errores se ha efectuado retroactivamente, conforme se indica en el cuadro 1 anterior, y es consecuencia principalmente de:

- 1- Errores detectados por los auditores del ejercicio 2018 y que son los siguientes:
 - a) El superávit del ejercicio 2016 de 82.256 euros tenía que devolverse al Ayuntamiento de Valencia, hecho que ha sucedido en el ejercicio 2019. Supone una disminución de patrimonio neto y un incremento de pasivo corriente.

- b) El traspaso de subvenciones de capital a resultados no guardaba correlación con la amortización de inmovilizado relacionado con la misma. Supone una minoración del excedente del ejercicio y un incremento en patrimonio neto en el importe de 26.293 euros.
 - c) En el ejercicio 2018 se recibió varias fianzas de adjudicatarios por importe de 6.130 euros, por lo que se reclasifica de pasivo corriente a pasivo no corriente.
 - d) En 2018 se contabilizaron gastos que correspondían a ejercicios anteriores, y otros no registrados que se devengaron en el 2018.
 - e) Se detectaron facturas contabilizadas como gastos que correspondían a inmovilizado y por tanto se tenían que activar, así como inmovilizado no existente y que se tenía que dar de baja.
- 2- En relación con el punto e) anterior que hace referencia al inmovilizado, en el presente ejercicio 2019 se contrató a una empresa externa para que confeccionara y actualizara el inventario de inmovilizado a 31 de diciembre de 2018, hecho que ha supuesto ajustes en dicho ejercicio de: incremento en inmovilizado intangible de 17.395,56 euros, una disminución de 358,33 en inmovilizado material. Y como contrapartida una disminución de resultados de ejercicios anteriores en 11.635,67 euros, un incremento de excedente del ejercicio en 2.096,50 euros (disminución de fondos propios en 9.539,17 euros), y un incremento de acreedores comerciales en 283,40 euros.

h) Importancia Relativa

Al determinar la información a desglosar en la presente memoria sobre las diferentes partidas de los estados financieros u otros asuntos, la Entidad, de acuerdo con el Marco Conceptual de las normas de adaptación del Plan General de Contabilidad a las entidades sin fines lucrativos, ha tenido en cuenta la importancia relativa en relación con las cuentas anuales del ejercicio 2019.

NOTA 3. EXCEDENTE DEL EJERCICIO

La propuesta de distribución de resultado del ejercicio de 2019 y la distribución del resultado de 2018 formulada, son las que se muestran a continuación, en euros:

	2019	2018
Base de reparto: Excedente del ejercicio.	-79.145,46	-149.891,99
Distribución a: Resultados de ejercicios anteriores	-79.145,46	-149.891,99

-Cuadro2-

NOTA 4. NORMAS DE VALORACIÓN

Los criterios contables aplicados en la relación con las siguientes partidas son:

Inmovilizado intangible:

Se reconocen aquí tales activos siempre que cumplan el criterio de identificabilidad, ya sea por ser separables, o por surgir de derechos legales o contractuales. Se valoran inicialmente a precio de adquisición (que incluye todos los gastos adicionales hasta su puesta en condiciones de funcionamiento), o bien a coste de producción (precio de materias primas y consumibles, más los costes directamente imputables y la fracción correspondiente de costes indirectos).

Para la valoración posterior, si el inmovilizado intangible tiene vida útil definida, se amortiza anualmente según la duración de ésta.

Los activos intangibles se amortizan linealmente en función de los años de vida útil estimada que se han considerado que son 5 años para Propiedad Industrial y 5 años para aplicaciones informáticas.

Inmovilizado material:

Se valoran inicialmente a precio de adquisición (que incluye todos los gastos adicionales hasta su puesta en condiciones de funcionamiento), o bien a coste de producción (precio de materias primas y consumibles, más los costes directamente imputables y la fracción correspondiente de costes indirectos). Se incluyen los impuestos indirectos cuando no son recuperables, la estimación inicial del valor actual de las obligaciones asumidas derivadas del desmantelamiento o retiro y otras asociadas al citado activo, tales como los costes de rehabilitación del lugar sobre el que se asienta, siempre que sean significativas, y la Fundación haya podido calcular y registrar las provisiones correspondientes. En los inmovilizados que necesitan un período de tiempo superior a un año para estar en condiciones de uso, se incluyen en el precio de adquisición o coste de producción los gastos financieros que se hayan devengado antes de la puesta en condiciones de funcionamiento del inmovilizado material.

Con posterioridad a su reconocimiento inicial, los elementos del inmovilizado material se valoran por su precio de adquisición o coste de producción menos la amortización acumulada y, en su caso, el importe acumulado de las correcciones valorativas por deterioro reconocidas.

Las amortizaciones se establecen sistemática y racionalmente según la vida útil de los bienes, considerándose que la aplicación de las tablas fiscales y de la normativa que alude a las mismas se ajusta a la depreciación real y obsolescencia.

Se ha amortizado de forma independiente cada parte de un elemento del inmovilizado material y de forma línea:

	Años de vida útil estimada
Instalaciones técnicas y maquinaria	8-11
Otras instalaciones	10
Mobiliario y enseres	10
Equipos para procesos de información	4
Otro inmovilizado material	10

-Cuadro3-

Cuando, como mínimo al cierre del ejercicio, la Fundación detecta que se han producido pérdidas por deterioro en algún bien (valor contable de un bien supera a su importe recuperable, entendido éste como el mayor importe entre su valor razonable menos los costes de venta y su valor en uso), contabiliza entonces las correspondientes correcciones valorativas por deterioro de los elementos del inmovilizado material, así como su reversión cuando las circunstancias que las motivaron dejan de existir.

Los costes de renovación, ampliación o mejora de los bienes del inmovilizado material se incorporan al activo como mayor valor del bien en la medida en que suponen un aumento de su capacidad, productividad o alargamiento de su vida útil, dándose de baja el valor contable de los elementos que se hayan sustituido.

En los arrendamientos operativos, las inversiones realizadas por el arrendatario que no sean separables del activo arrendado o cedido en uso, se contabilizan como inmovilizados materiales cuando cumplan la definición de activo. La amortización de estas inversiones se realiza en función de su vida útil que será la duración del contrato de arrendamiento o cesión -incluido el período de renovación cuando existan evidencias que soporten que la misma se va a producir-, cuando ésta sea inferior a la vida económica del activo.

Instrumentos financieros:

A. Activos financieros

Clasificación y valoración:

A.1 Préstamos y partidas a cobrar:

En esta categoría se clasifican, salvo que sea aplicable lo dispuesto en los apartados 3 y 4 siguientes, los:

a) **Créditos por operaciones comerciales:** son aquellos activos financieros que se originan en la venta de bienes y la prestación de servicios por operaciones de tráfico de la Fundación, y

b) **Créditos por operaciones no comerciales:** son aquellos activos financieros que, no siendo instrumentos de patrimonio ni derivados, no tienen origen comercial, cuyos cobros son de cuantía determinada o determinable y que no se negocian en un mercado activo.

A.1.1 Valoración inicial. Los activos financieros incluidos en esta categoría se valorarán inicialmente por su valor razonable, que, salvo evidencia en contrario, será el precio de la transacción, que equivaldrá al valor razonable de la contraprestación entregada más los costes de transacción que les sean directamente atribuibles. No obstante, los créditos por operaciones comerciales con vencimiento no superior a un año y que no tengan un tipo de interés contractual, así como los anticipos y créditos al personal, los dividendos a cobrar y los desembolsos exigidos sobre instrumentos de patrimonio, cuyo importe se espera recibir en el corto plazo, se valoran por su valor nominal cuando el efecto de no actualizar los flujos de efectivo no sea significativo.

A.1.2 Valoración posterior. Los activos financieros incluidos en esta categoría se valoran por su coste amortizado. No obstante, lo anterior, los créditos con vencimiento no superior a un año que, de acuerdo con lo dispuesto en el apartado anterior, se hubiesen valorado inicialmente por su valor nominal, continúan valorándose por dicho importe, salvo que se hubieran deteriorado.

A.1.3. Deterioro del valor. Al menos al cierre del ejercicio, se efectúan las correcciones valorativas necesarias siempre que exista evidencia objetiva de que el valor de un crédito, o de un grupo de créditos con similares características de riesgo valorados colectivamente, se ha deteriorado como resultado de uno o más eventos que hayan ocurrido después de su reconocimiento inicial y que pueden venir motivados por la insolvencia del deudor. La pérdida por deterioro del valor de estos activos financieros será la diferencia entre su valor en libros y el valor actual de interés efectivo calculado en el momento de su reconocimiento inicial. Par los activos financieros a tipo de interés variable, se empleará el tipo de interés efectivo que corresponda a la fecha de cierre de las cuentas anuales de acuerdo con las condiciones contractuales. En el cálculo de las pérdidas por deterioro de un grupo de activos financieros se podrán utilizar modelos basados en fórmulas o métodos estadísticos.

No obstante, todo lo anterior, se respetarán en lo posible los criterios establecidos en la normativa fiscal para poder proceder a la deducibilidad de dicho deterioro en la base imponible.

La Entidad no posee a cierre del ejercicio de otro tipo de activos financieros.

A.2. Baja de activos financieros

La Fundación da de baja un activo financiero, o parte del mismo, cuando expiran o se han cedido los derechos contractuales sobre los flujos de efectivo del activo financiero, siendo necesario que se hayan transferido de manera sustancial los riesgos y beneficios inherentes a su propiedad. Cuando el activo financiero se da de baja, la diferencia entre la contraprestación recibida neta de los costes de transacción atribuibles, considerando cualquier nuevo activo obtenido menos cualquier pasivo asumido, y el valor en libros del activo financiero, más cualquier importe acumulado que se haya reconocido directamente en el patrimonio neto, determina la ganancia o la

pérdida surgida al dar de baja dicho activo, y forma parte del resultado del ejercicio en que ésta se produce.

B. Pasivos financieros

Suponen para la Fundación una obligación contractual, directa o indirecta, de entregar efectivo u otro activo financiero, o de intercambiar activos o pasivos financieros con terceros en condiciones potencialmente desfavorables. También es un pasivo financiero todo contrato que pueda ser liquidado con los instrumentos de patrimonio propio de la Fundación.

B.1. Débitos y partidas a pagar

Recogen:

- a) Débitos por operaciones comerciales: son aquellos pasivos financieros que se originan en la compra de bienes y servicios por operaciones de tráfico de la Fundación, y
- b) débitos por operaciones no comerciales: son aquellos pasivos financieros que, no siendo instrumentos derivados, no tienen origen comercial.

B.1.1. Valoración inicial: Los pasivos financieros incluidos en esta categoría se valoran inicialmente por su valor razonable, que, salvo evidencia en contrario, será el precio de la transacción, que equivaldrá al valor razonable de la contraprestación recibida ajustado por los costes de transacción que les sean directamente atribuibles. No obstante, los débitos por operaciones comerciales con vencimiento no superior a un año y que no tengan un tipo de interés contractual, así como los desembolsos exigidos por terceros sobre participaciones, cuyo importe se espera pagar en el corto plazo, se podrán valorar por su valor nominal, cuando el efecto de no actualizar los flujos de efectivo no sea significativo.

B.1.2. Valoración posterior: Los pasivos financieros incluidos en esta categoría se valoran por su coste amortizado. No obstante, los débitos con vencimiento no superior a un año que, de acuerdo con lo dispuesto en el apartado anterior, se valoren inicialmente por su valor nominal, continúan valorándose por dicho importe.

Las ayudas y otras asignaciones recibidas, con vencimiento a corto plazo, originan el reconocimiento de un pasivo por su valor nominal. Si el vencimiento supera el citado plazo, se reconocen por su valor actual. La diferencia entre el valor actual y el nominal del débito se contabiliza como un gasto financiero en la cuenta de resultados de acuerdo con el criterio del coste amortizado.

Si la concesión de la ayuda es plurianual, el pasivo se registra por el valor actual del importe comprometido en firme de forma irrevocable e incondicional. Se aplica este mismo criterio en aquellos casos en los que la prolongación de la ayuda no esté sometida a evaluaciones periódicas, sino al mero cumplimiento de trámites formales o administrativos.

Moneda extranjera:

No existen transacciones en moneda extranjera.

Impuestos sobre beneficios:

Conforme a lo previsto en la Ley 49/2002, de régimen fiscal de las entidades sin fines lucrativos y de los incentivos fiscales al mecenazgo las entidades sin fines lucrativos que cumplan los requisitos para disfrutar del régimen fiscal especial, gozan de la exención de determinadas rentas en el IS, relacionadas fundamentalmente con su actividad ordinaria, sin embargo, no quedan exentos los rendimientos ajenos a su objeto o finalidad estatutaria, siendo el tipo de gravamen aplicable el 10%.

En relación con lo anterior, en el presente ejercicio la totalidad de las actividades realizadas están comprendidas en el objeto de la Fundación, no habiendo llevado a cabo actividades o explotaciones económicas sujetas al impuesto, tal y como establecen los artículos 6 y 7 de la Ley 49/2002.

Ingresos y gastos:

Los gastos realizados por la entidad se contabilizan en la cuenta de resultados del ejercicio en el que se incurren, al margen de la fecha en que se produzca la corriente financiera. En particular, las ayudas otorgadas por la entidad se reconocen en el momento en que se aprueba su concesión.

En ocasiones, el reconocimiento de estos gastos se difiere en espera de que se completen algunas circunstancias necesarias para su devengo, que permitan su consideración definitiva en la cuenta de resultados.

Subvenciones, donaciones y legados recibidos:

1. Subvenciones, donaciones y legados otorgados por terceros distintos a los socios o propietarios.

Si son no reintegrables, se contabilizan inicialmente, con carácter general, como ingresos directamente imputados al patrimonio neto y se reconocerán en la cuenta de pérdidas y ganancias como ingresos sobre una base sistemática y racional de forma correlacionada con los gastos derivados de la subvención, donación o legado.

Si son reintegrables se registrarán como pasivos de la Fundación hasta que adquieran la condición de no reintegrables

Las subvenciones, donaciones y legados de carácter monetario se valoran por el valor razonable del importe concedido, y las de carácter no monetario o en especie se valoran por el valor razonable del bien recibido, referenciados ambos valores al momento de su reconocimiento.

NOTA 5. INMOVILIZADO MATERIAL, INTANGIBLE E INVERSIONES INMOBILIARIAS

a) Estado de movimientos del inmovilizado material, intangible e inversiones inmobiliarias del ejercicio actual

	Inmovilizado intangible	Inmovilizado material	Inversiones inmobiliarias
1. SALDO INICIAL BRUTO, EJERCICIO 2019	167.765,43	486.128,50	0,00
(+) Entradas	7.187,40	173.549,38	0,00
(-) Salidas	0,00	0,00	0,00
2. SALDO FINAL BRUTO, EJERCICIO 2019	174.952,82	659.677,88	0,00
3. AMORTIZACIÓN ACUMULADA, SALDO INICIAL EJERC. 2019	136.648,31	391.592,97	0,00
(+) Dotación a la amortización del ejercicio	6.466,52	46.711,41	0,00
(+) Aumentos por adquisiciones o traspasos	0,00	0,00	0,00
(-) Disminuciones por salidas, bajas o traspasos	0,00	0,00	0,00
4. AMORTIZACIÓN ACUMULADA, SALDO FINAL EJERC. 2019	143.114,82	438.304,37	0,00
TOTAL VALOR NETO CONTABLE, SALDO FINAL EJERCICIO 2019	31.838,01	221.373,50	0,00

-Cuadro4-

b) Estado de movimientos del inmovilizado material, intangible e inversiones inmobiliarias del ejercicio anterior

	Inmovilizado intangible	Inmovilizado material	Inversiones inmobiliarias
1. SALDO INICIAL BRUTO, EJERCICIO 2018	175.633,57	504.132,49	
(+) Entradas	24.885,00	21.064,72	
(-) Salidas	-32.753,14	-39.068,71	
2. SALDO FINAL BRUTO, EJERCICIO 2018	167.765,43	486.128,50	
3. AMORTIZACIÓN ACUMULADA, SALDO INICIAL EJERCICIO 2018	165.178,21	386.968,74	
(+) Dotación a la amortización del ejercicio	5.177,99	39.839,68	
(+) Aumentos por adquisiciones o traspasos			
(-) Disminuciones por salidas, bajas o traspasos	-33.707,89	-35.215,45	
4. AMORTIZACIÓN ACUMULADA, SALDO FINAL EJERCICIO 2018	136.648,31	391.592,97	
TOTAL VALOR NETO CONTABLE, SALDO FINAL EJERCICIO 2018	31.117,12	94.535,53	

-Cuadro5-

De la misma forma que en el ejercicio 2018, al cierre del ejercicio 2019 no hay subvenciones vinculadas al inmovilizado intangible.

El inmovilizado material se ha financiado en parte por los fondos aportados por el Ayuntamiento de Valencia, en parte por una subvención de capital aportada por Acciona y reflejada en el Patrimonio Neto del balance a 31 de diciembre de 2019 por importe de **11.802,41 euros**, la cual se lleva a resultados del ejercicio en proporción a la dotación a la amortización (Nota 11).

El detalle del inmovilizado vinculado a dicha subvención al cierre del ejercicio 2019, es el siguiente:

	Coste Inmovilizado	Amortización Acumulada	Valor Neto Contable 2019	Subvención
Coste				
Instalaciones Técnicas	316.320,24	(286.108,24)	30.212,00	11.802,41
Equipos para el proceso de información	163.750,96	(163.750,96)	0,00	0
TOTAL	480.071,20	(449.859,20)	30.212,00	11.802,41

-Cuadro6-

El detalle del inmovilizado vinculado a dicha subvención al cierre del ejercicio anterior:

Coste	Coste inmovilizado	Amortización acumulada 2018	Valor neto contable 2018	Subvención
Instalaciones técnicas	316.320,24	(246.729,79)	69.590,45	27.183,63
Equipos para proceso de información	163.750,96	(163.750,96)	0,00	0,00
TOTAL	480.071,20	(410.480,75)	69.590,45	27.183,63

-Cuadro7-

Las altas producidas en el ejercicio 2019 y 2018 se han financiado totalmente con los fondos aportados por el Ayuntamiento de Valencia para el funcionamiento de la Fundación, registrados en la cuenta de Resultados como "Ingresos de la actividad propia" (nota 12).

El inmovilizado material vinculado a las actividades del "Observatori del Canvi Climàtic" registrado por un valor neto contable de 50.184,64 euros (85.375,93 euros en el ejercicio anterior) se encuentra emplazado en un local de propiedad pública, adscrito a la Concejalía de Emergencia Climática y Transición Energética. En 2019 se ha formalizado la cesión gratuita hasta finales del año 2030. No obstante el Ayuntamiento podrá dejar sin efecto la cesión antes del vencimiento. La Dirección de la Fundación confía en el buen fin de la inversión.

La Bio-Oficina se encontraba en una planta del edificio propiedad del Ayuntamiento de Valencia, que tenía una cesión. En 2017 se dejó de utilizar la planta y la inversión realizada, por lo que se reconoció en ese ejercicio la pérdida por baja del activo.

En fecha de 30 de julio de 2018 el Ayuntamiento de Valencia cede de manera gratuita a la Fundación el uso del inmueble sito en la planta baja de José María Haro, números 9 y 11 para ser destinado a Oficina de la Energía, desde su puesta en funcionamiento hasta finales de 2030. No obstante por razones de interés público el Ayuntamiento de Valencia puede dejar sin efecto la cesión por anticipado. El total inversión de inmovilizado material a cierre de ejercicio tenía un valor neto contable de 164.144,51 euros (2.454,04 euros en el ejercicio anterior). Y con respecto al inmovilizado intangible el valor neto contable a cierre del ejercicio 3.488,78 euros y 0,00 en el ejercicio anterior.

Actualmente las oficinas de la Fundación se encuentran en la segunda planta de la Nave 1 en el edificio municipal "Las Naves". El Ayuntamiento de Valencia cedió su uso de forma gratuita a la Fundación el 16 de octubre de 2018 por un periodo de 4 años. No obstante el Ayuntamiento podrá en cualquier momento revocar unilateralmente la autorización por razones de interés público, sin generar derecho a indemnización alguna por parte de la Fundación.

Los elementos totalmente amortizados de inmovilizado intangible de programas informáticos asciende a 136.138,96 euros a cierre del ejercicio y en 2018.

Con respecto al inmovilizado material los elementos totalmente amortizados y en uso al cierre del ejercicio 2019 ascienden a 151.657,67 euros y 151.536,97 en el ejercicio anterior. El total de elementos amortizados corresponden a 120,70 euros de mobiliario, 151.536,97 de equipos informáticos.

El Ayuntamiento de Valencia tiene formalizados pólizas de seguros para cubrir los posibles riesgos a los que están sujetos cada uno de los inmuebles cedidos a la Fundación.

NOTA 7. ACTIVOS FINANCIEROS

El detalle de activos financieros a largo plazo al cierre del ejercicio 2019 y 2018 es:

	Créditos, Derivados y otros	
	31/12/2019	31/12/2018
Inversiones fras LP	31.506,25	0,00
Total inversiones fras LP	31.506,25	0,00

-Cuadro8-

El importe de 31.506,25 euros corresponde a la subvención concedida en 2019 del proyecto Tomorrow, que se va a ejecutar en varios ejercicios, y que a fecha de 31 de diciembre de 2019 está pendiente de cobro a largo plazo dicho importe.

El detalle de activos financieros a corto plazo al cierre del ejercicio 2019 y 2018 es:

	Créditos, Derivados y otros	
	31/12/2019	31/12/2018
Préstamos y partidas a cobrar (Nota 7.2)	0,00	79.731,18
Total activos financieros	0,00	79.731,18

-Cuadro9-

7.1 Efectivo y otros activos líquidos equivalentes

	31/12/2019	31/12/2018
Cuentas corrientes	539.664,87	665.519,01
Caja	0	0,09
Total activos financieros	539.664,87	665.519,10

-Cuadro10-

7.2 Préstamos y partidas a cobrar

A fecha 31 de diciembre de 2019 no existen "préstamos y partidas a cobrar".

El importe registrado en la partida "préstamos y partidas a cobrar", para el ejercicio 2018 se corresponde íntegramente con los importes pendientes de cobro a cierre del ejercicio de la subvención concedida por el Ayuntamiento de Valencia para los gastos de funcionamiento de la Fundación.

NOTA 8. PASIVOS FINANCIEROS

El detalle de pasivos financieros a largo plazo es el siguiente:

	Deudas a largo plazo	Deudas a largo plazo
	31/12/2019	31/12/2018
Deudas a largo plazo	84.960,47	6.130,00
Total pasivos financieros	84.960,47	6.130,00

El importe de 84.960,47 euros está compuesto de 11.528,36 euros en el presente ejercicio (6.130,00 euros en 2018) correspondientes a fianzas recibidas de adjudicaciones efectuadas; y del saldo de 73.432,11 euros que corresponde a deudas a largo plazo transformables en subvención, correspondiente al proyecto europeo Tomorrow concedido en el ejercicio 2019.

El detalle de pasivos financieros a corto plazo es el siguiente:

	Derivados y otros	Derivados y otros
	31/12/2019	31/12/2018
Débitos y partidas a pagar	49.634,12	82.557,47
Deudas con entidades de crédito	679,38	0
Otras deudas a corto plazo	48.954,74	18,07
Acreedores y otras cuentas a pagar	0,00	82.539,40
Total pasivos financieros	49.634,12	82.557,47

-Cuadro11-

El total pasivos financieros a corto plazo corresponden a:

- 679,38 euros corresponden al importe pendiente de pago a 31 de diciembre de la tarjeta de crédito.
- 48.954,74 euros corresponde a deudas a corto plazo transformables en subvención, correspondiente al proyecto europeo Tomorrow concedido en el ejercicio 2019.

Con respecto al ejercicio anterior, el importe de acreedores y otras cuentas a pagar tiene 82.256 euros pendientes de devolver al Ayuntamiento de Valencia en concepto de superávit del 2016.

- a) No existen deudas con garantía real.
- b) No existen líneas de descuento ni pólizas de crédito al cierre del ejercicio.

El periodo medio de pago a proveedores en el ejercicio 2019 es **10,59 días** (10,31 días para el ejercicio anterior)

NOTA 9.- FONDOS PROPIOS

La composición de este apartado es el siguiente:

Concepto	Dotación Fundacional	Excedente de Ejercicios anteriores	Excedente del ejercicio	Total
SALDO INICIAL 2018	30.000,00	1.079.920,96	(123.366,09)	986.555,87
Aplicación del excedente	0,00	(123.366,09)	123.366,09	0,00
Excedente del ejercicio	0,00	0,00	(149.891,99)	(149.891,99)
Otros movimientos	0,00	(93.891,67)	0,00	(93.891,67)
SALDO FINAL 2018	30.000,00	862.663,20	(149.891,99)	742.771,21
Aplicación del excedente	0,00	(149.891,99)	149.891,99	0,00
Excedente del ejercicio	0,00	0,00	(79.145,46)	(79.145,46)
Otros movimientos	0,00	0,00	0,00	0,00
SALDO FINAL 2019	30.000,00	712.771,21	(79.145,46)	663.625,75

-Cuadro12-

La dotación Fundacional al cierre del ejercicio es de 30.000,00 euros y fue aportada en su totalidad por el Ayuntamiento de Valencia.

NOTA 10.- SITUACIÓN FISCAL

El detalle de los saldos mantenidos con las Administraciones Públicas es el siguiente, en euros:

	31/12/2019		31/12/2018	
	A cobrar	A pagar	A cobrar	A pagar
Corriente		14.359,88		12.260,62
HP deudora por devolución de impuestos				
Retenciones por IRPF		8.629,67		8.020,93
Organismos de la Seguridad Social		5.730,21		4.239,69
		14.359,88		12.260,62

-Cuadro13-

Situación Fiscal

De acuerdo con la Legislación vigente, los impuestos no pueden considerarse liquidados definitivamente hasta que las declaraciones presentadas hayan sido verificadas por la Inspección de Tributos del Estado o haya transcurrido el plazo de prescripción.

La Fundación cumple los requisitos establecidos en el Aº 3 de la Ley 49/02 de 23 de diciembre, de Régimen fiscal de las entidades sin fines lucrativos y de los incentivos fiscales al mecenazgo. Consecuentemente le son de aplicación las exenciones en la Ley establecidas.

Impuesto sobre beneficios.

Respecto al Impuesto sobre Sociedades, por aplicación del art 6, 1º, 2º, 3º, 4º y 7º de la Ley 49/2002, están exentas las rentas derivadas de los siguientes ingresos que percibe:

- 1.- Donativos y donaciones que recibe para colaborar en los fines de la Entidad, incluidas las aportaciones o donaciones en concepto de dotación patrimonial.
- 2.- Las cuotas satisfechas por los asociados, colaboradores o benefactores, siempre

que no se correspondan con el derecho a percibir una derivada de una explotación económica

no exenta.

3- Las subvenciones, salvo las destinadas a financiar la realización de explotaciones económicas no exentas.

4- Las rentas obtenidas de explotaciones económicas de prestación de servicios de promoción y gestión social.

5.- Las procedentes del patrimonio mobiliario e inmobiliario de la entidad, como son los intereses.

6.- Las procedentes de explotaciones económicas que tienen el carácter meramente auxiliar y complementario que en cualquier caso no sobrepasan el 20% de la cifra de negocio

La cuota del impuesto de sociedades es cero.

NOTA 11. SUBVENCIONES Y LEGADOS

El movimiento del epígrafe de subvenciones donaciones y legados durante el ejercicio 2019 fue:

	31/12/2018	Altas	Imputación a resultados	31/12/2019
Subvenciones de capital	27.183,87		(15.381,22)	11.802,41
	27.183,87			

-Cuadro14-

El movimiento del epígrafe de subvenciones donaciones y legados durante el ejercicio 2018 fue:

	31/12/2017	Altas	Imputación a resultados	31/12/2018
Subvenciones de capital	44.203,87		(17.020,00)	27.183,87
	44.203,87		(17.020,00)	27.183,87

-Cuadro15-

Todas las actividades a realizar durante el ejercicio están subvencionadas por el Ayuntamiento de Valencia y el la Comisión Europeo a través del proyecto Tomorrow por valor de 3.638,15 €. Los Presupuestos Municipales para 2019, reflejan una

subvención a la Fundación por un importe de 428.638,15 euros (145.731,18 euros para el ejercicio 2018), que ha sido registrada como una subvención a la explotación y registrada por lo tanto como "Ingresos de la actividad propia" (Nota 12). Durante el presente ejercicio, se han aplicado a Subvenciones en la cuenta de Resultados 15.381,22 euros, (17.020,00 euros para el ejercicio 2018). La imputación a la cuenta de Resultados se realiza en la misma proporción que se amortizan los elementos de inmovilizado vinculados a la misma (Notas 5 y 6).

NOTA 12. ACTIVIDAD DE LA ENTIDAD. APLICACIÓN DE ELEMENTOS PATRIMONIALES A FINES PROPIOS. GASTOS DE ADMINISTRACIÓN

12.1 ACTIVIDAD DE LA ENTIDAD

I. Actividades realizadas

PLAN DE ACTUACIÓN 2019

La Fundación de la Comunitat Valenciana "Observatori Valencià del Canvi Climàtic" comenzó su funcionamiento el 29 de julio de 2010, fecha en que se celebró el primer Patronato.

El presente Plan d Actuación se ajusta 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 2019 junto con los recursos necesarios para cada uno de ellos.

Fines generales de la Fundación

- 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.

Programa de actividades

Las actividades de la Fundación se agrupan en torno a dos grandes ejes temáticos, la adaptación y la mitigación del cambio climático en la ciudad de València. Estos ejes temáticos se desarrollan para alcanzar los objetivos estratégicos siguientes: Informar sobre el cambio climático (Objetivo 1), Formar sobre la adaptación (O2) y la mitigación del cambio climático y Transformar (O3) València en una ciudad de bajas emisiones y resiliente frente al cambio climático. Para llevar a cabo estas actividades la fundación se apoyará en dos herramientas: por una parte, el actual **Observatorio del Cambio Climático (A1)**, y por otra parte la apertura y puesta en marcha de la

Oficina de la Energía (A2), y llevará a cabo **Proyectos transformadores (A3)** en colaboración con otros actores de la ciudad y con financiación externa, además de las actividades de **Gestión, comunicación y administración de la Fundación (A4)**.

ACTIVIDAD 1

A) Identificación:

Denominación de la actividad	OBSERVATORI DEL CANVI CLIMÀTIC
Tipo de actividad	Actividad propia
Identificación de la actividad por sectores	Transversal
Lugar de desarrollo	Ciudad de València

Descripción detallada de la actividad prevista

Valencia Clima y Energía se encarga de la gestión del Observatorio del Cambio Climático, un centro de educación ambiental situado al barrio del Cabanyal. Durante 2018 se ha dado un impulso decidido, con la renovación parcial de contenidos y equipaciones, y también con la revisión de las actividades que allá se desarrollan. Para 2019 se proponen una serie de objetivos, los cuales se lograrán mediante una serie de actividades y se evaluarán a partir de los indicadores propuestos.

Los objetivos principales se enumeran a continuación:

- ☐ Mejorar la calidad expositiva y educativa del Observatori.
- ☐ Ampliar el público objetivo.
- ☐ Establecimiento de lazos con el vecindario.
- ☐ Establecimiento de lazos con instituciones alineadas con los objetivos del Observatorio.
- ☐ Generación de conocimiento y datos propios.
- ☐ Extender el radio de influencia más allá del barrio (territorial) y las escuelas (sectorial).

B) Recursos humanos a emplear en la actividad

Tipo	Número		Nº horas/ año	
	Previsto	Realizado	Previsto	Realizado
Personal asalariado	0,8	0,8	1.536	1.536
Personal de empresa de servicios	2	2	3.840	3.840
Personal voluntario	0	0	0	0

C) Beneficiarios o usuarios de la actividad

Tipo	Número previsto	Numero efectivo
Personas físicas	10.000	6.810*
Personas jurídicas	30	223

*Se ha visto reducido el número de asistentes directos debido al cambio producido durante el ejercicio 2019 de modelo de visita al Observatori, haciéndose en grupos más reducidos para mejorar la calidad del servicio.

D) Recursos económicos

Gastos/Inversiones	Previsto	Realizado
Gastos por ayudas y otros		
a) Ayudas monetarias		
b) Ayudas no monetarias		
c) Gastos por colaboraciones y órganos de gobierno		
Variación de existencias de productos terminados y en curso de fabricación		
Aprovisionamientos		
Gastos de personal	36.834,02	32.506,00
Otros gastos de la actividad	74.173,00	79.304,16
Amortización del Inmovilizado		8.854,12
Deterioro y resultado por enajenación del Inmovilizado		

Variaciones de valor razonable en instrumentos financieros		
Diferencias de cambio		
Deterioro y resultado por enajenación de instrumentos financieros		
Impuestos sobre beneficios		
Subtotal gastos	111.007,02	120.664,28
Adquisiciones de inmovilizado (excepto Bienes Patrimonio Histórico)		
Adquisiciones Bienes Patrimonio Histórico		
Cancelación Deuda no comercial		
Subtotal inversiones		

E) Objetivos e indicadores de la realización de la actividad

Objetivo	Indicador	Cuantificación
Mejorar la calidad expositiva y educativa del Observatorio	Encuestas de satisfacción de los visitantes. Actividades nuevas y/o renovadas.	Grado de satisfacción reflejado en las encuestas: 9,47 Actividades renovadas: 10 Actividades nuevas: 6
Ampliar el público objetivo.	Incremento de visitas de grupos no escolares.	Visitas libres: 310
Establecimiento de lazos con el vecindario.	Visitas y encuentros con asociaciones del barrio.	Encuentros: 3
Establecimiento de lazos con instituciones alienadas con los objetivos del Observatorio.	Actividades y documentos realizados conjuntamente con otras instituciones.	Actividades con entidades alineadas: 10
Generación de conocimiento	Elaboración de estudios elaborados y publicaciones.	Publicaciones: 3

Extender el radio de influencia más allá del barrio (territorial) y las escuelas (sectorial).	Realización de actividades fuera del edificio del Observatorio.	Actividades: 18
---	---	-----------------

ACTIVIDAD 2

A) Identificación

Denominación de la actividad	OFICINA DE LA ENERGÍA
Tipo de actividad	Actividad propia
Identificación de la actividad por sectores	Transversal
Lugar de desarrollo de la actividad	Ciudad de València

Descripción de la actividad prevista

La actividad a desarrollar tiene como objetivo proporcionar a los usuarios de la oficina (habitantes y profesionales de la ciudad de Valencia) un servicio de información, formación, asesoramiento y capacitación en temáticas energéticas para lograr una transición energética hacia un modelo eficiente de bajo consumo, basado en energías renovables locales donde prime la accesibilidad y el carácter democrático de la producción y consumo de energía en la ciudad de Valencia.

Los objetivos principales se enumeran a continuación:

- Luchar contra la pobreza energética
- Ahorrar energía: consumir menos de manera más eficiente.
- Generar energías renovables localmente. Producción y autoconsumo.
- Promover una nueva cultura energética.
- Descentralización de las actividades.
- Diseño, producción y montaje del espacio expositivo de la oficina de energía.
- Seguimiento y evaluaciones.

B) Recursos humanos a emplear en la actividad

Tipo	Número		Nº horas/ año	
	Previsto	Realizado	Previsto	Realizado
Personal asalariado	0,8	0,6*	1536	1.152
Personal de empresa de servicios	4	4	7680	3.840**
Personal voluntario	0	0	0	0

*La reducción en el personal destinado a la actividad ha venido producido por la demora en la entrada en funcionamiento de la oficina con respecto a lo previsto en el plan de acción.

** El personal de la empresa de servicios adjudicado a la actividad es de 4 personas durante el segundo semestre de 2019, ya que el servicio contratado comienza el día 1 de julio y no el 1 de enero como se tenía previsto en el plan de actuación, de ahí la reducción del número de horas efectivas realizadas.

C) Beneficiarios o usuarios de la actividad

Tipo	Número previsto	Numero efectivo
Personas físicas	20.000	1.628*
Personas jurídicas	50	74

*La oficina ha estado preparando los servicios que ofrece durante los meses de julio, agosto y septiembre, abierta al público, pero con una actividad de atención moderada. En la valoración de la previsión del plan de actuación se definía que la oficina estaría abierta durante todo el ejercicio y a pleno rendimiento, circunstancias que no han tenido lugar durante el ejercicio 2019.

D) Recursos económicos empleados en la actividad

Gastos/Inversiones	Previsto	Realizado
Gastos por ayudas y otros		
a) Ayudas monetarias		
b) Ayudas no monetarias		
c) Gastos por colaboraciones y órganos de gobierno		
Variación de existencias de productos terminados y en curso de fabricación		
Aprovisionamientos		
Gastos de personal	36.834,02	24.837,00
Otros gastos de la actividad	237.060,00	247.820,61
Amortización del Inmovilizado		21.866,76
Deterioro y resultado por enajenación del Inmovilizado		
Variaciones de valor razonable en instrumentos financieros		
Diferencias de cambio		
Deterioro y resultado por enajenación de instrumentos financieros		
Impuestos sobre beneficios		
Subtotal gastos	273.894,02	294.524,37
Adquisiciones de inmovilizado (excepto Bienes Patrimonio Histórico)		
Adquisiciones Bienes Patrimonio Histórico		
Cancelación Deuda no comercial		
Subtotal inversiones		

E) Objetivos e indicadores de la realización de la actividad

Objetivo	Indicador	Cuantificación
Luchar contra la pobreza energética.	Formaciones, Hogares atendidos y agentes energéticos formados. Apoyo en trámites administrativos.	Número de hogares que han participado en actividades y formaciones. 135 Trámites facilitados. 37
Ahorrar energía: consumir menos de manera más eficiente.	Formaciones y participantes, y personas atendidas en la oficina, estimación de ahorros conseguidos.	Número de formación (8) y personas participantes (62). Estimación de kWh ahorrados . 9.595
Generar energías renovables localmente. Producción y autoconsumo.	Atención al usuario. Proyectos o solicitudes apoyadas. Potencia instalada.	Número de usuarios atendidos. 49 Número de proyectos apoyados. 4 kWh instalados. 37
Promover una nueva cultura energética.	Actividades realizadas y nivel de participación en ellas.	Número de actividades. 20 Número de participantes. 704

ACTIVIDAD 3

A) Identificación

Denominación de la actividad	TRANSFORMAR VALÈNCIA en una ciudad de bajas emisiones y resiliente frente al cambio climático.
Tipo de actividad	Actividad propia
Identificación de la actividad por sectores	Transversal
Lugar de desarrollo de la actividad	Ciudad de València

Descripción de la actividad prevista

La Fundación se implicará directamente en el cumplimiento de los objetivos de reducción de emisiones del Pacto de los alcaldes y el desarrollo y despliegue del Plan de actuación para el Clima y la Energía Sostenible (PACES). En relación con el eje estratégico de mitigación del cambio climático, las actividades de la fundación se dirigen a apoyar al Ayuntamiento de Valencia. en el proceso de transición energética hacia un modelo eficiente de bajo consumo, autosuficiente y basado en energías renovables locales donde prime la accesibilidad y el carácter democrático de las mismas.

B) Recursos humanos a emplear en la actividad

Tipo	Número		Nº horas/ año	
	Previsto	Realizado	Previsto	Realizado
Personal asalariado	0,4	1,2	768	2.304
Personal de empresa de servicios	0	0	0	0
Personal voluntario	0	0	0	0

C) Beneficiarios o usuarios de la actividad

Tipo	Número previsto
Personas físicas	Indeterminado
Personas jurídicas	Indeterminado

D) Recursos económicos empleados en la actividad

Gastos/Inversiones	Previsto	Realizado
Gastos por ayudas y otros		
a) Ayudas monetarias	13.950,00	
b) Ayudas no monetarias		
c) Gastos por colaboraciones y órganos de gobierno		
Variación de existencias de productos terminados y en curso de fabricación		

Aprovisionamientos	5.250,00	
Gastos de personal	18.417,01	44.471,84
Otros gastos de la actividad	30.800,00	28.913,22
Amortización del Inmovilizado		5.456,05
Deterioro y resultado por enajenación del Inmovilizado		
Variaciones de valor razonable en instrumentos financieros		
Diferencias de cambio		
Deterioro y resultado por enajenación de instrumentos financieros		
Impuestos sobre beneficios		
Subtotal gastos	68.417,01	78.839,11
Adquisiciones de inmovilizado (excepto Bienes Patrimonio Histórico)		
Adquisiciones Bienes Patrimonio Histórico		
Cancelación Deuda no comercial		
Subtotal inversiones		

E) Objetivos e indicadores de la realización de la actividad

Objetivo	Indicador	Cuantificación
Participación en proyectos.	Número de participación en proyectos.	Número de participación en proyectos. 2
Elaboración de proyectos colaborativos.	Número de proyectos presentados.	Número de proyectos concedidos/presentados. 4/7
Implementación de proyectos propios.	Número de propuestas elaboradas.	Presentación de un mínimo de 10 propuestas ciudadanas sobre adaptación y mitigación al cambio climático. 12

ACTIVIDAD 4

Identificación

Denominación de la actividad	GESTIÓN, ADMINISTRACIÓN Y COMUNICACIÓN
Tipo de actividad	Actividad propia
Identificación de la actividad por sectores	Interna
Lugar de desarrollo	Ciudad de València

Descripción detallada de la actividad prevista

La Fundación dedicará una parte de sus recursos a mejorar su propio funcionamiento interno y a la realización de tareas administrativas relacionadas con las líneas de actuación anteriores, así como el mantenimiento del estado de las instalaciones que son de su responsabilidad y la comunicación de sus actividades. Esta línea de trabajo comprenderá actividades de formación de los trabajadores de la fundación en las temáticas relacionadas con sus funciones profesionales, pero también la mejora de los procesos de gestión de la fundación y el mantenimiento de sus infraestructuras y la comunicación de sus actividades vía la página web de la fundación y las redes sociales o los medios de comunicación locales. Esta línea integra también unos componentes de evaluación externa del funcionamiento de la fundación, como también la evaluación de las emisiones de CO2 asociadas a las actividades de la fundación y su compensación.

B) Recursos humanos a emplear en la actividad

Tipo	Número		Nº horas/ año	
	Previsto	Realizado	Previsto	Realizado
Personal asalariado	3	2,4	5760	4.608
Personal de empresas de servicios	0,5	0,5	960	960
Personal voluntario	0	0	0	0

C) Beneficiarios o usuarios de la actividad

Tipo	Número previsto
Personas físicas	Indeterminado (ciudadanos/as de Valencia)
Personas jurídicas	Indeterminado (ciudadanos/as de Valencia)

D) Recursos económicos empleados en la actividad

Gastos/Inversiones	Previsto	Realizado
Gastos por ayudas y otros		
a) Ayudas monetarias		
b) Ayudas no monetarias		
c) Gastos por colaboraciones y órganos de gobierno		
Variación de existencias de productos terminados y en curso de fabricación		
Aprovisionamientos		
Gastos de personal	133.095,49	140.668,03
Otros gastos de la actividad	79.984,00	43.562,08
Amortización del Inmovilizado		17.000,98
Deterioro y resultado por enajenación del Inmovilizado		
Variaciones de valor razonable en instrumentos financieros		
Diferencias de cambio		
Deterioro y resultado por enajenación de instrumentos financieros		
Impuestos sobre beneficios		
Subtotal gastos	213.079,49	201.231,09
Adquisiciones de inmovilizado (excepto Bienes Patrimonio Histórico)		
Adquisiciones Bienes Patrimonio Histórico		
Cancelación Deuda no comercial		
Subtotal inversiones		

E) Objetivos e indicadores de la realización de la actividad

Objetivo	Indicador	Cuantificación
Formar a los trabajadores.	Número de formación de los trabajadores.	Mínimo de 5 formaciones. 42
Mejorar la gestión de la fundación.	Número de procesos administrativos mejorados.	Número de proyectos presentados. 7
Evaluar las actividades de la fundación.	Número de evaluaciones realizadas.	50% de las actividades evaluadas. 80%
Compensar las emisiones de la fundación.	Emisiones de la fundación emitidas.	100% de las emisiones compensadas. No se ha cuantificado las emisiones derivadas de la actividad
Comunicar las actividades de la fundación.	Aparición en la prensa local y medios de comunicación.	Número de Notas de prensa redactadas. 8
		Número de aparición en los medios. 21

II. Recursos económicos totales empleados por la actividad

Gastos/Inversiones	ACT 1	ACT 2	ACT 3	ACT 4	TOTAL
Gastos por ayudas y otros					
a) Ayudas monetarias					
b) Ayudas no monetarias					
c) Gastos por colaboraciones y órganos de gobierno					
Variación de existencias de productos terminados y en curso de fabricación					
Aprovisionamientos					
Gastos de personal	32.506,00	24.837,00	44.471,84	140.668,03	242.482,87
Otros gastos de la actividad	79.304,16	247.820,61	28.913,22	43.562,08	399.600,07
Amortización del Inmovilizado	8.854,12	21.866,76	5.456,05	17.000,98	53.177,93

Deterioro y resultado por enajenación del Inmovilizado					
Variaciones de valor razonable en instrumentos financieros					
Diferencias de cambio					
Deterioro y resultado por enajenación de instrumentos financieros					
Impuestos sobre beneficios					
Subtotal gastos	120.664,28	294.524,37	78.839,11	201.231,09	695.258,85
Adquisiciones de inmovilizado (excepto Bienes Patrimonio Histórico)					
Adquisiciones Bienes Patrimonio Histórico					
Cancelación Deuda no comercial					
Subtotal inversiones					

III. Recursos económicos totales obtenidos por la entidad

IV.

Ingresos	Importe Total
Rentas y otros ingresos derivados del patrimonio	
Ventas y prestaciones de servicios de las actividades propias	
Ingresos ordinarios de las actividades mercantiles	
Subvenciones del Sector Público	
Aportaciones privadas	
Otros tipos de ingresos (Aportación del Ayuntamiento+ subv. Proy Tomorrow)	428.638,15+3.638,15
TOTAL INGRESOS OBTENIDOS	432.276,30

V. Convenios de colaboración con otras entidades

Convenio con Fundación de la Comunidad Valenciana para la promoción estratégica, el desarrollo y la innovación urbana (Las Naves)

El 27 de septiembre de 2017 la Fundación formalizó un convenio de colaboración con las NAVES. En la firma de este convenio intervinieron por una parte la Fundación de la CV Observatori Valencia del Canvi Climàtic D. Sergi Campillo Fernández en su condición de Patrono y por parte de las NAVES D. Roberto Jaramillo Martínez en su condición de Vicepresidente de la Fundación de la CV para la promoción estratégica, el desarrollo y la innovación urbana.

En este convenio y debido a que ambas fundaciones comparten objeto fundacional, forman parte del sector público local como entidades dependientes del Ayuntamiento de Valencia y debido a las sinergias que existen entre ellas, proponen el establecimiento de un mecanismo de coordinación entre ambos entes para el desarrollo de actuaciones o proyectos conjuntos de interés público.

Mediante este se acuerda ejecutar proyectos conjuntos de Innovación urbana, especialmente en los aspectos medioambientales y de sostenibilidad de la ciudad de Valencia para lograr así una estrategia más eficiente, tanto desde el punto de vista económico como organizacional y de mejora del cumplimiento de los fines fundacionales.

Para ello se pacta compartir recursos, tanto humanos como materiales, dentro de los límites establecidos y respetando los compromisos técnicos y financieros reflejados en sus respectivos planes anuales de actuación. No obstante, cada fundación asumirá los gastos que le correspondan en función de su aportación.

Este convenio tiene un periodo máximo de duración de cuatro años desde la firma, no obstante, si para la ejecución de algún proyecto fuera necesario un plazo superior, el acuerdo de colaboración se mantendrá vigente durante el plazo de ejecución de los mismos.

Convenio con Eduterra

En fecha 10 de noviembre de 2018 se firma convenio de colaboración con Eduterra por el cual ésta última se encargará de modo gratuito del mantenimiento del jardín situado en la parte delantera de la puerta de acceso del Observatori del Canvi Climàtic.

La Fundación se compromete a correr con los gastos en caso de ajardinamiento, remodelación o plantación, así como en caso de necesitarse el alquiler de alguna máquina necesaria para la realización de cualquier tarea.

También se compromete la Fundación a realizar con una periodicidad anual, un taller educacional en relación con el cambio climático, adaptado a las diferentes necesidades de los/as alumnos/as de Eduterra vinculados al convenio.

VI. Desviaciones entre el plan de actuación y datos realizados

Las desviaciones entre el Plan de Actuación del 2019 y las actividades realizadas en el mismo ejercicio, vienen causadas por la no consideración en el Plan de Actuación de las amortizaciones correspondientes al ejercicio 2019. Lo que supone un incremento de 53.177,93 euros en el gasto real.

12.2 APLICACIÓN DE ELEMENTOS PATRIMONIALES A FINES PROPIOS

1.-Grado de cumplimiento del destino de rentas e ingresos

De acuerdo con la normativa legal vigente, la Fundación viene obligada a dedicar al menos el 70% de sus rentas netas a los fines fundacionales y el resto a incrementar bien la dotación fundacional bien las reservas según acuerdo del Patronato, todo ello en el plazo máximo de cuatro ejercicios a partir del momento de su obtención. La Fundación entiende que todos sus elementos patrimoniales están destinados a la consecución de los fines fundacionales.

El destino propuesto de las rentas e ingresos, de acuerdo con los criterios establecidos en su normativa específica es el siguiente, en euros:

Ejercicio	Resultado Contable	Ajustes positivos	Base de Cálculos	Renta a Destinar Importe	%	Destinado en el ejercicio	%	2015	2016	2017	2018	2019	Importe pendiente
2015	-42.989,36	498.992,89	456.003,53	319.202,47	70,00	485.665,82	106,50	485.665,82					
2016	125.569,34	329.963,90	455.533,24	318.873,27	70,00	288.680,95	63,37		288.680,95				30.192,32
2017	115.382,72	284.909,27	169.526,55	118.668,59	70,00	269.148,99	158,77		30.192,32	238.956,67			
2018	149.891,99	341.032,91	191.140,92	133.798,64	70,00	369.588,10	193,35				369.588,10		
2019	-79.145,46	523.164,83	444.019,37	310.813,56	70,00	642.080,92	206,58					642.080,92	
								485.665,82	318873,27	238956,67	369588,10	642080,92	

2.- Recursos aplicados en el ejercicio.

Los recursos aplicados en el ejercicio 2019, han sido:

1. Gastos en cumplimiento de fines	IMPORTE 476.940,21	
	Fondos Propios	Subvenciones,
2. Inversiones en cumplimiento de fines (2.1 + 2.2)		
2.1 Realizadas en el ejercicio		180.521,93
2.2 Procedentes de ejercicios anteriores		
a) Deudas canceladas en el ejercicio incurridas en ejercicios anteriores		
b) Imputación de subvenciones, donaciones y legados de capital procedentes de ejercicios anteriores		-15.381,22
TOTAL (1+2)		642.080,92

NOTA 13. INGRESOS Y GASTOS

APROVISIONAMIENTOS

La totalidad del importe del gasto del ejercicio 2019 y del 2018, para provisionamientos es cero.

GASTOS DE PERSONAL

El detalle de los gastos de personal es el siguiente:

	31/12/2019	31/12/2018
Sueldos y Salarios	188.153,39	105.468,85
Indemnizaciones	157,50	80,50
Seguridad Social a cargo de la Empresa	54.171,98	31.184,56
	242.482,87	136.733,91

OTROS GASTOS DE EXPLOTACIÓN

El detalle de los gastos de personal es el siguiente:

Descripción	31/12/2019	31/12/2018
Reparaciones y conservación	6.427,58	7.744,46
Servicios de profesionales independientes	3.055,29	13.868,50
Primas de seguros		3.265,18
Publicidad, propaganda y RRPP		
Suministros	1.486,13	3.059,06
Otros servicios	175.009,38	72.473,38
Total servicios exteriores	185.978,38	100.410,58
Otros tributos	37.681,36	30.106,48
Total otros gastos de la actividad	223.659,74	130.517,06

La partida más significativa corresponde a Otros servicios, cuyo detalle se muestra a continuación:

Descripción	31/12/2019	31/12/2018
Otros servicios	4.325,53	6.304,69
Teléfono e internet	3.169,47	1.634,96
Observatori	61.300,04	0,00
Oficina de la energía	70.453,95	0,00
Proyectos transformadores	25.752,41	0,00
Gestión, administración y comunicación	8.243,79	0,00
Viajes y desplazamientos	1.764,19	2.063,51
Concurso "Objetius pel canvi"	0,00	4.540,00
Jornadas y cursos	0,00	7.871,91
Monitores-Bio oficina	0,00	36.108,31
Servicios de prensa	0,00	13.950,00
TOTALES	175.009,38	72.473,38

NOTA 14. OTRA INFORMACIÓN

14.1 Personal alta dirección

Con fecha 17 de septiembre de 2018 se incorporó a la Fundación, Carlos Sanchez Cerveró en calidad de Director Gerente de la misma.

Conceptos	Importe 2019
Director-Gerente	63.440,50

14.2 Cambios en el órgano de gobierno

Durante al año 2019ha habido cambios en el Patronato y en el Vicepresidente de la Fundación.

14.3 Sueldos, dietas y remuneraciones de los miembros del Patronato

Ningún miembro del patronato cobra cantidad alguna

14.4 Anticipos y créditos a miembros del Patronato

Ningún miembro del patronato recibió anticipo o crédito alguno de la Fundación.

14.5 Pensiones y seguros de vida

Ningún miembro del patronato cobra cantidad alguna procedente de pensiones y/o seguros de vida.

14.6 Número medio de personas

La distribución del personal medio del ejercicio 2019 y 2018 de la Fundación, por categorías y sexos, es la siguiente:

	2019			2018		
	Hombres	Mujeres	Total	Hombres	Mujeres	Total
Alto directivo	1		1	0,25		0,25
Técnicos y profesionales científicos e intelectuales de apoyo	2		2	2		2
Auxiliar administrativo		1,95	1,95		1,50	1,50
Total plantilla media del ejercicio	3	1.95	4.95	2,25	1,50	3,75

La distribución del personal al cierre del ejercicio 2019 y 2018 de la Fundación, por categorías y sexos es la siguiente_

	2019			2018		
	Hombres	Mujeres	Total	Hombres	Mujeres	Total
Alto directivo	1		1	1		1
Técnicos y profesionales científicos e intelectuales de apoyo	2		2	2		2
Auxiliar administrativo		2	2		2	2

Total personal al término del ejercicio	3	2	5	3	2	5
---	---	---	---	---	---	---

14.7 Relación de patronos autocontratados por la Fundación, bien como empleados o por cualquier otro negocio jurídico.

No existe ningún patrono autocontratado por la Fundación, ni como empleado, ni por cualquier otro negocio.

14.8 Naturaleza y propósito de negocio de los acuerdos de la Fundación que no figuran en balance, así como su posible impacto financiero, siempre que esta información sea significativa y de ayuda para la determinación de la posición financiera de la Fundación.

No existen acuerdos tomados por la Fundación que no se incluyan en el balance y cuyo efecto en las cuentas sea significativo.

14.9 Honorarios auditoria

El importe de honorarios devengados por los servicios de auditoría de las cuentas anuales correspondientes al ejercicio terminado el 31 de diciembre de 2019 asciende a 3.278,00 euros.

NOTA 15. INVENTARIO

Adjunto en Anexo I

MEMORIA DE ACTIVIDADES 2019

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

Nº Registro de Fundación: 531-V
CIF: G 98220833

ÍNDICE

1. INTRODUCCIÓN

2. ACTIVIDADES

2.1 ACTIVIDAD A1: *OBSERVATORI DEL CANVI CLIMÀTIC*

- 2.1.1 DESCRIPCIÓN Y ACTIVIDADES REALIZADAS
- 2.1.2 AFLUENCIA Y VALORACIÓN DE LOS VISITANTES
- 2.1.3 ACTIVIDADES ESPECIALES
- 2.1.4 MATERIALES DESARROLLADOS

2.2 ACTIVIDAD A2: *OFICINA DE L'ENERGIA*

- 2.2.1 INTRODUCCIÓN
- 2.2.2 DATOS GENERALES
- 2.2.3 ACTIVIDADES PROGRAMADAS
 - 2.2.3.1 Asesoramientos personalizados
 - 2.2.3.2 Reuniones
 - 2.2.3.3 Talleres y visitas grupales
 - 2.2.3.4 Organización, participación y asistencia a jornadas y eventos
 - 2.2.3.5 Acciones con centros educativos
 - 2.2.3.6 Auditorías socioenergéticas
 - 2.2.3.7 Acompañamientos energías renovables
 - 2.2.3.8 Préstamo Aula en xarxa

2.2.4 VISITAS ESPONTÁNEAS

2.2.5 ELABORACIÓN DE MATERIALES

2.2.6 OTRAS TAREAS

- 2.2.6.1 Puesta en marcha del espacio de trabajo
- 2.2.6.2 Comunicación
- 2.2.6.3 Difusión
- 2.2.6.4 Diseño
- 2.2.6.5 Otras tareas

2.3 ACTIVIDAD A3: *TRANSFORMAR VALENCIA*

2.4 ACTIVIDAD 4 "*GESTIÓN, ADMINISTRACIÒN Y COMUNICACIÒN*"

2.4.1.- GESTIÓN ADMINISTRATIVA VALÈNCIA CLIMA I ENERGIA

- 2.4.1.1 PERSONAL
- 2.4.1.2 FORMACIÒN.
- 2.4.1.3 CONTRATACIÒN
- 2.4.1.4 MODIFICACIÒN DE ESTATUTOS.
- 2.4.1.5 CÁLCULO DE LA MOROSIDAD.
- 2.4.1.6 PROCEDIMIENTO DE QUEJAS Y SUGERENCIAS.
- 2.4.1.7 PRESUPUESTO 2019.

- 2.4.7.1 Ingresos.
- 2.4.7.2 Gastos.

2.4.1.8 PROCESOS ADMINISTRATIVOS MEJORADOS.

2.4.2.- COMUNICACIÒN.

MEMORIA DE ACTIVIDADES 2019

1. INTRODUCCIÓN

La presente memoria se estructura según las actividades descritas en el Plan de Actuación de la fundación para 2019.

La Fundació Observatori Valencià de Canvi Climàtic (València Clima i Energia)

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.

2. ACTIVIDADES

Las actividades de VCE pueden enmarcarse en distintas acciones, que se entienden complementarias y transversales, no excluyentes, y que abordan tanto la lucha contra el cambio climático, la transición energética, los proyectos transformadores de ciudad y la gestión económica, administrativa y de comunicación. Estas se encuentran recogidas en el plan de actuación de VCE para el ejercicio 2019.

2.1 ACTIVIDAD A1: *OBSERVATORI DEL CANVI CLIMÀTIC*

2.1.1 DESCRIPCIÓN Y ACTIVIDADES REALIZADAS

El Observatori del Canvi Climàtic, está situado en el Barrio del Cabanyal, en el C/ Dr Lluch 60, y tiene como objetivo fundamental fomentar la lucha contra el cambio climático mediante la 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 en 2019 ha sido:

- De mayo a julio y septiembre: de lunes a viernes de 9h a 14h y de 16h a 20h y sábados de 10h a 14h.
- De octubre a diciembre: de lunes a viernes de 9h a 14h y de 15h a 19h y sábados de 10h a 14h.
- Agosto: de lunes a viernes de 9h a 14h.

Durante el año 2019 el Observatori (contrato de servicios adjudicado al Instituto IMEDES SL) ha reforzado sus actividades permanentes y ha ampliado la oferta educativa, incorporando en su dinámica los distintos paneles y vinilos explicativos instalados en 2018. Se ha puesto a disposición de los visitantes una pizarra de compromisos, de la que se lleva un registro. Se ha editado y distribuido una guía de buenas prácticas, así como un cartel para centros educativos y formativos.

El Observatori ha mantenido la actividad ordinaria, en la que se ha primado la calidad de la visita y los grupos de un tamaño adecuado para trabajar los contenidos y las competencias relacionadas con el cambio climático, y también ha participado en eventos, jornadas y acciones puntuales dentro y fuera del propio centro, con el fin de ampliar el público objetivo.

El esquema de las visitas concertadas, excepto en ciertas particularidades, es el siguiente:

- Recibimiento y explicación de la planificación de la visita.
- Visita al Observatori por la planta baja.
- Almuerzo (unos 30 minutos)
- Proyección del video y realización del taller concertado en cada centro.

La duración de toda la actividad está en torno a 2 horas, en ocasiones incluso más tiempo si el grupo lo permite. En el caso de que tengan la visita al mercado o algún juego en el exterior, esto se realiza en último lugar. En este caso, la visita dura aproximadamente 3 horas.

En la siguiente tabla pueden verse, de forma muy esquemática, las principales actividades ordinarias ofrecidas por l'Observatori, que se ofrecen tanto en valenciano como en castellano, según las preferencias del centro.

		ACTIVIDAD SE MANTIENE	ACTIVIDAD REDISEÑADA	ACTIVIDAD NUEVA
ENERGÍA	Els Vampirs de l'energia		X	
	Reduir la factura		X	
AGUA	L'aigua a casa		X	
	L'aigua del consum		X	
ALIMENTACIÓN	Ruleta dels aliments Primària		X	
	Ruleta aliments secundària		X	
	En busca dels aliments			X
	Mercat		X	
	Obser-Bar			X
RESIDUOS	Separar per reciclar		X	
	Residu 0			X
	Petjada de l'esmorzar			X
MOVILIDAD	Mo bilitat a l'Ob ser		X	
CAMBIO CLIMÁTICO	Joc CC i EI	X		

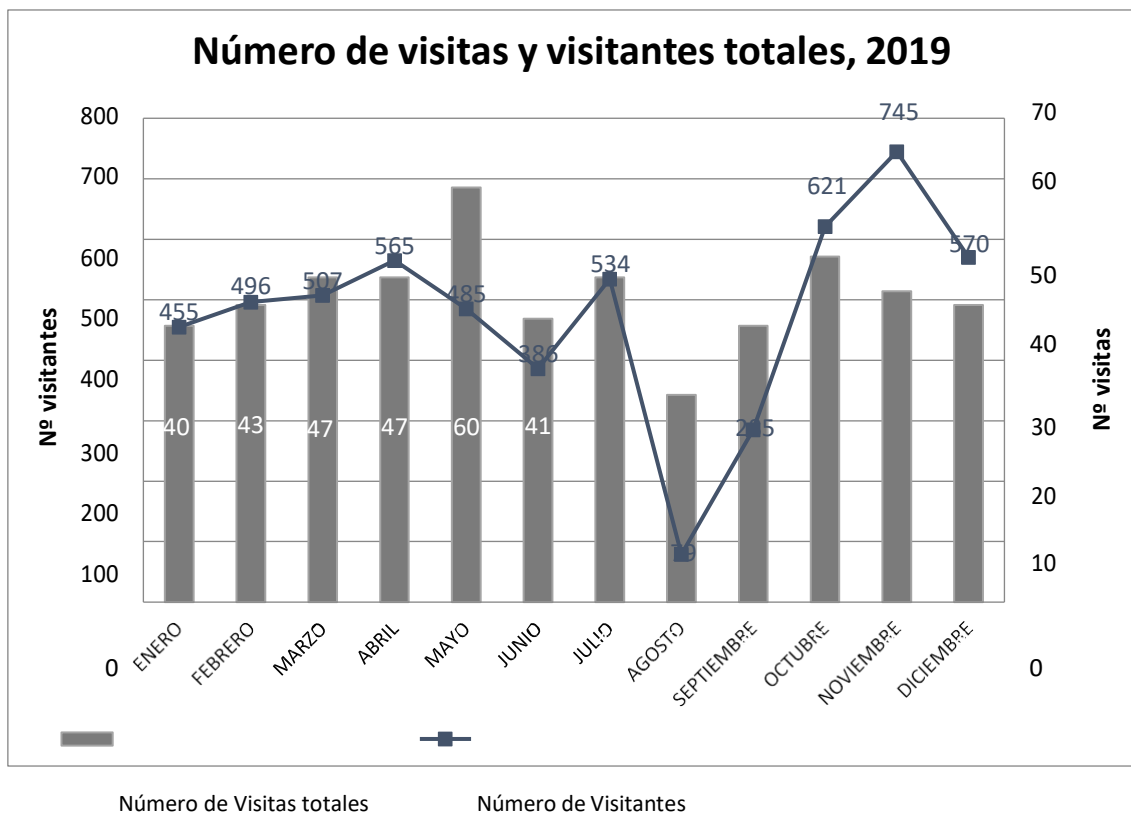
Mocador dels hàbits	X		
Les teues decisions compten			X
Qui puja la temperatura?	X		
Cimera de València	X		
Les lletres del canvi		X	
Experiments			X

2.1.2 AFLUENCIA Y VALORACIÓN DE LOS VISITANTES

Teniendo en cuenta todas nuestras actividades, el resumen de los visitantes en el espacio físico del Observatori del Canvi Climàtic es el siguiente. Cabe resaltar que se ha hecho una revisión del funcionamiento y las dinámicas, y en consecuencia se ha apostado por la calidad mediante la reducción del tamaño de los grupos, lo que ha redundado en una mejor capacidad formativa y de transmisión de conocimientos. Aun así, se ha incrementado el número de visitas libres y programadas, así como el número de visitantes respecto a 2018.

Para medir la satisfacción de las visitas guiadas se implantó en junio de 2018 un nuevo modelo de encuesta, de la que aquí presentamos una puntuación resumen, y que se está implementando también en el resto de visitas. A continuación, se adjuntan los números globales, la evolución anual y la puntuación global obtenida en la encuesta de satisfacción.

	Nº visitas	Nº visitantes	
Actividades programadas	223	5009	Actividades programadas
Visitas libres	310	719	Visitas libres
TOTAL	533	5.728	



ANÁLISIS DE LAS EVALUACIONES DE LAS VISITAS CONCERTADAS

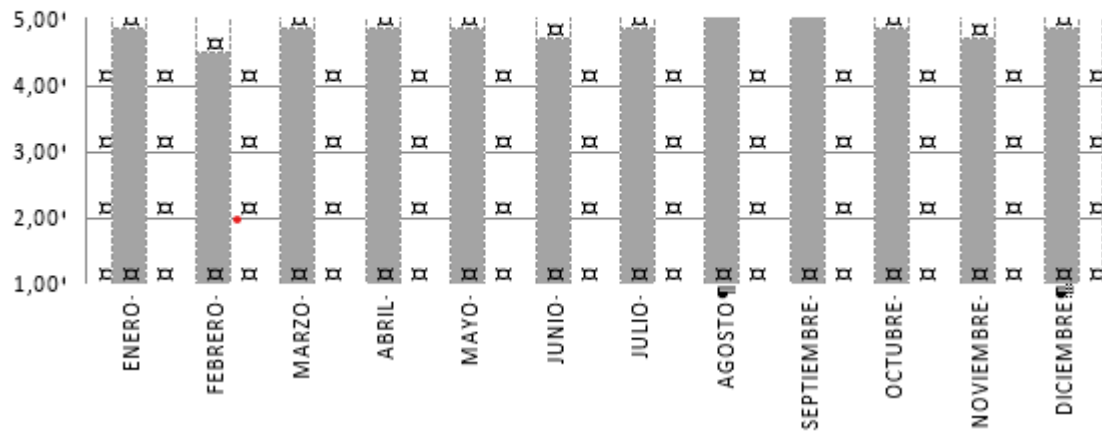
En todas las visitas se pide a un responsable del grupo que, al finalizar la actividad, rellene una encuesta proporcionando datos del grupo y su percepción sobre la calidad de la visita. Para ello se valoran varias preguntas en una escala de 1 a 5, siendo 1 lo que menos le ha gustado y 5 lo que más le haya gustado. Como se puede ver, el grado de satisfacción con el equipamiento y las actividades ofrecidas es muy elevado.

Pregunta 1

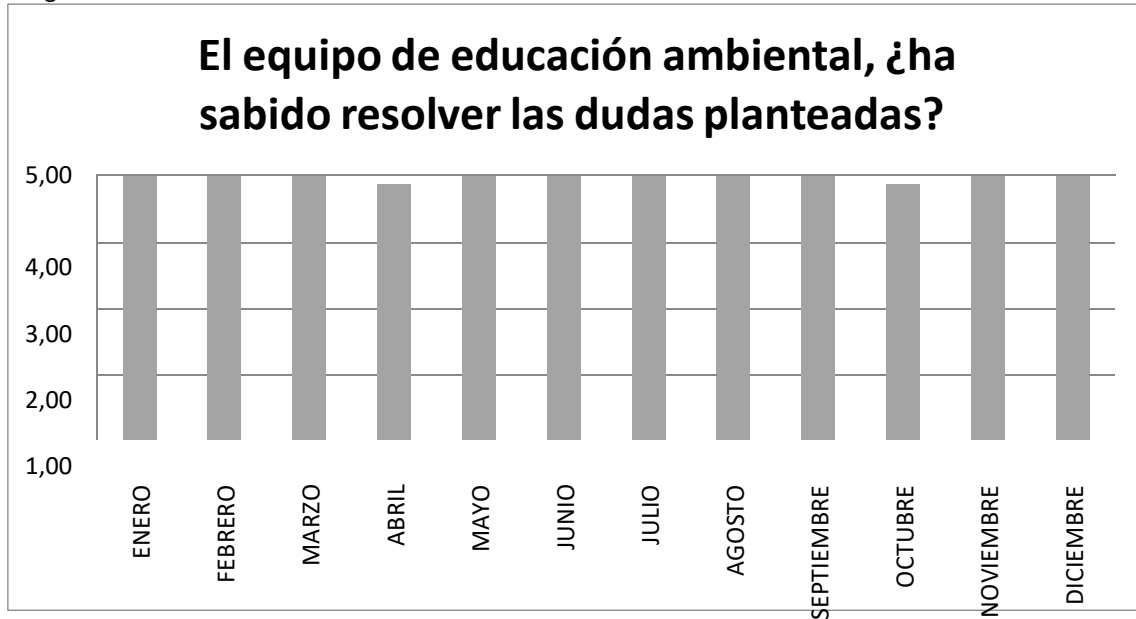


Pregunta 2

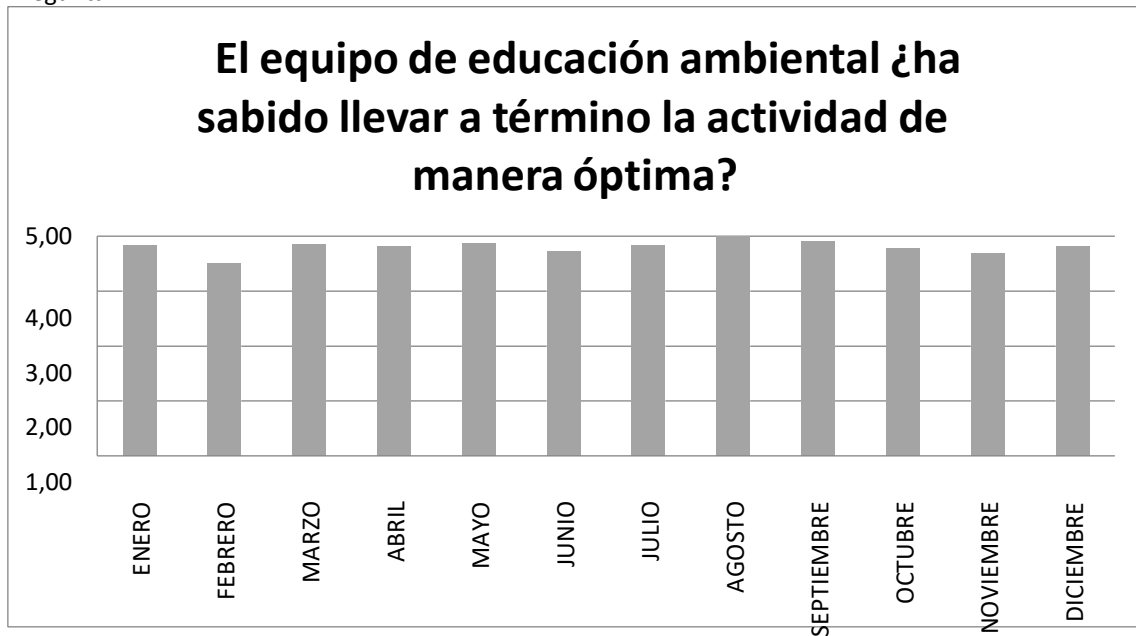
Los recursos utilizados, ¿han sido los adecuados?



Pregunta 3

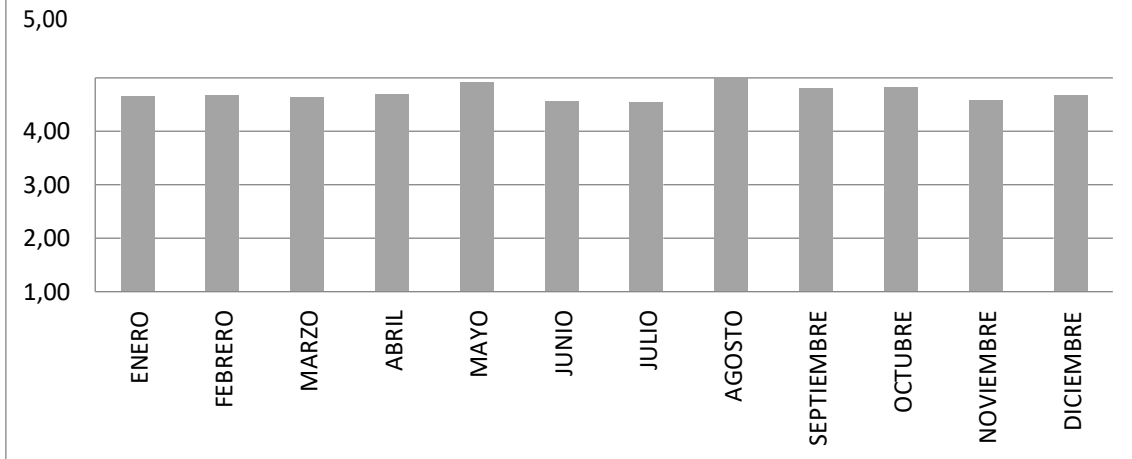


Pregunta 4

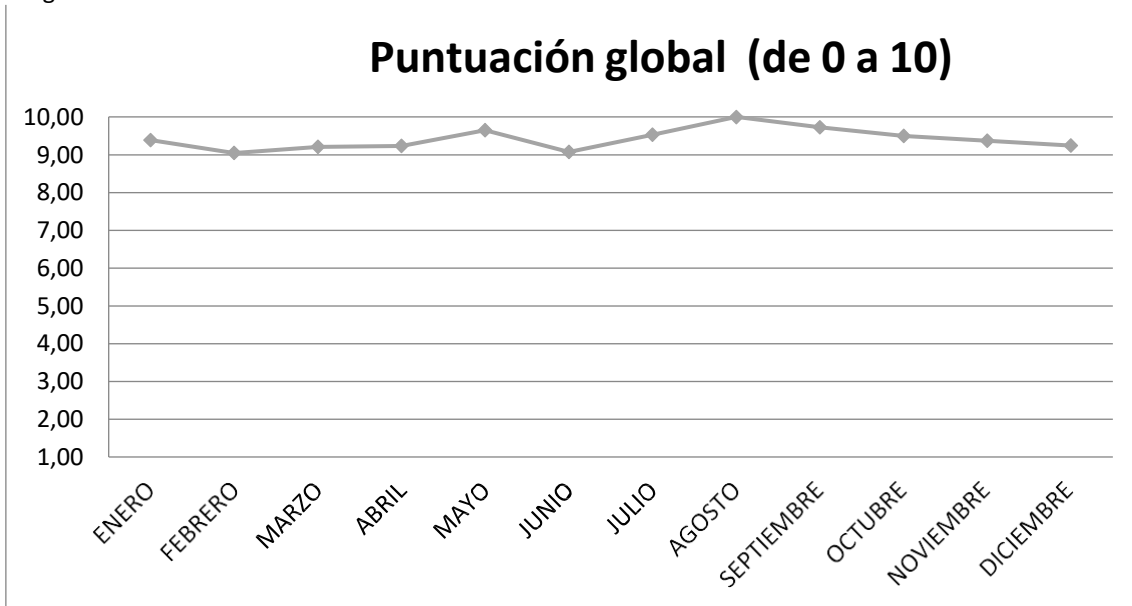


Pregunta 5

¿Crees que lo aprendido ofrece las herramientas para cambiar los hábitos en su día a día?



Pregunta 6

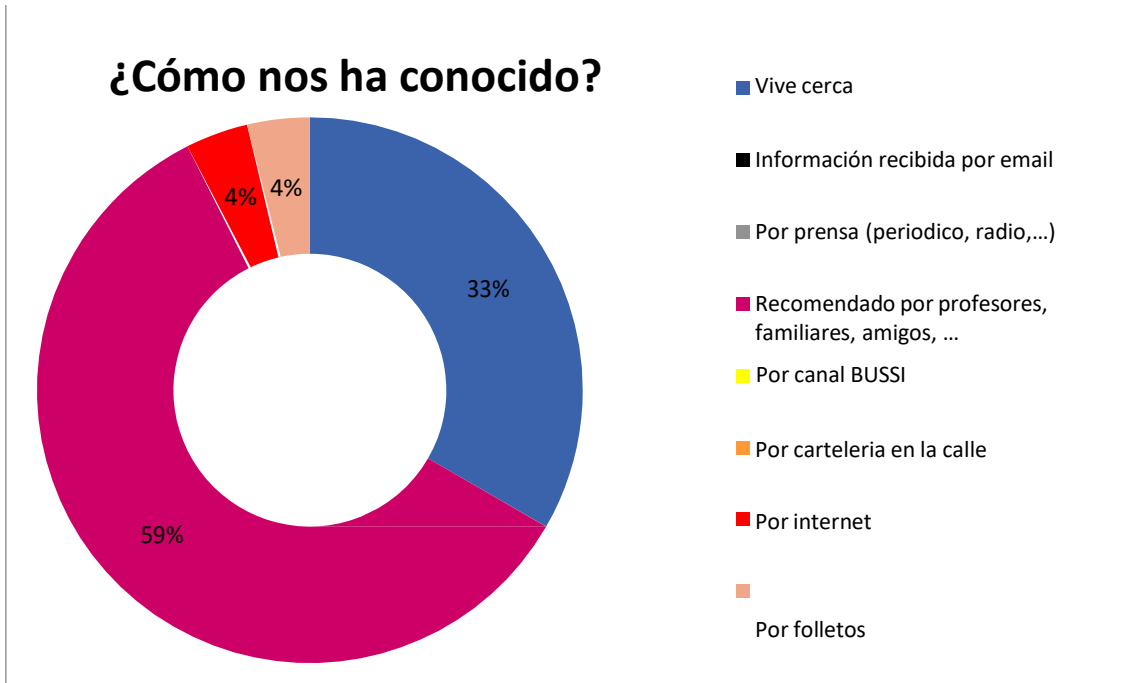


La puntuación media es de 9,41 mejorando ligeramente respecto del año pasado que fue de 9.17. Además, algunos centros han dejado valoraciones positivas en Internet, como por ejemplo este de la Escuela de Artesanos:

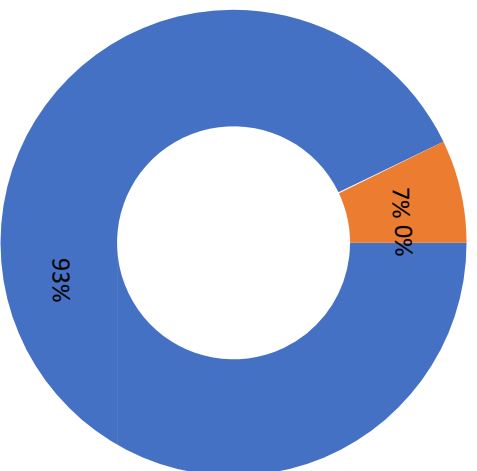
“Esta mañana, el alumnado de 3.º ESO B y parte de 3.º ESO C ha visitado el Observatorio del Cambio Climático de Valencia. Se les ha explicado la importancia de “las tres Rs”: Reciclar, Reducir y Reutilizar. También han visionado algunos vídeos sobre la contaminación atmosférica y el aumento de la temperatura en estos últimos años. La actividad ha permitido concienciar a los alumn@s sobre el cambio climático, hábitos alimenticios y estilo de vida. Por último, se ha visitado el mercado del Cabañal en el que han diseñado un menú saludable.”

ANÁLISIS DE LAS EVALUACIONES DE LAS VISITAS LIBRES

Tras la visita se ofrece a los visitantes la posibilidad de que rellenen una encuesta de satisfacción. En total se han recogido 28 encuestas a lo largo de todo el año. Se presentan a continuación los resultados de las encuestas recibidas, en los que se evidencia la necesidad de seguir con los esfuerzos de difusión del equipamiento para el público general, dada la buena aceptación de los contenidos y de la función del Observatori del Canvi Climàtic.

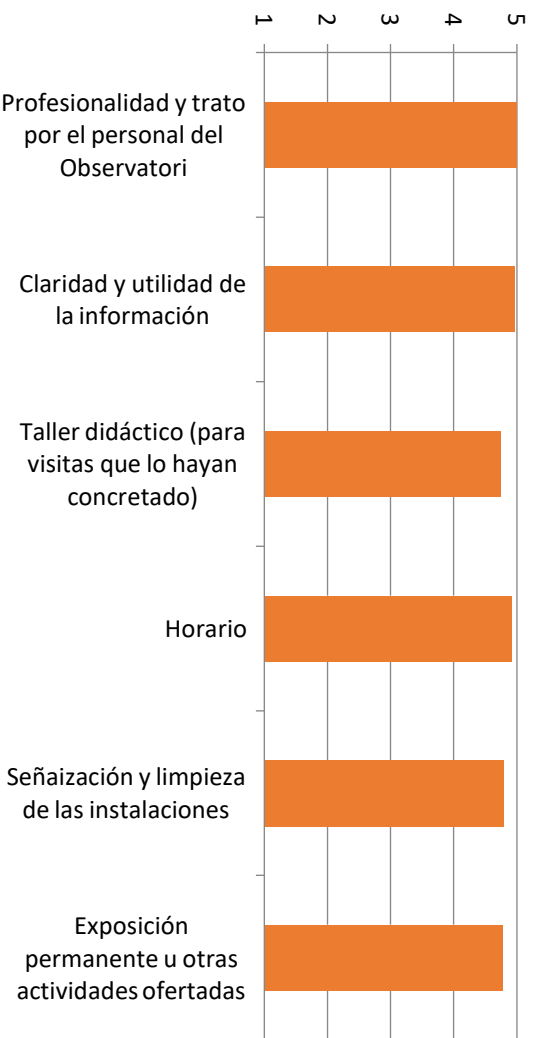


¿Es la primera vez que visita el Observatori?



■ Si
■ No
■ NS/NC

Valorar de 1 al 5 los siguientes aspectos



2.1.3 ACTIVIDADES ESPECIALES

Además de su actividad ordinaria, el Observatori ha participado en distintas actividades fuera del centro, con el fin de dar cumplimiento a los objetivos marcados en el plan de acción sobre extensión del radio de influencia, establecimiento de lazos con instituciones y universidades.

MES	Fecha	Actividad	Nº participantes
Enero	15	Charla Formativa Máster de Secundaria	40
Enero	31	Asociación de Amas de Casa "Aitana"	50
Febrero	3	Día Mundial de los humedales (Tancat de la Pipa)	25
Marzo	7	Charla AVEDAM	12
Abril	4	Charla Formativa Magisterio	60
Mayo	7	Charla IES Marítim	60
Mayo	10	Curso CEFIRE	11
Mayo	15	Charla en La Florida	75
Junio	9	Bioblitz Malilla	30
Junio	16	Bioblitz Marxalenes	50
Junio	23	València Canvia Pel Clima!	>200
Agosto	12-23	Exposición Proyecto LIFE Paludícola	30
Octubre	13	Fira de Patraix	100

Octubre	19	Fira Jove VLC	200
Octubre	23	Encuentro con periodistas	15
Noviembre	11	Feria Asociaciones CJV	100
Noviembre	13	Visita Delegación Libanesa	8
Noviembre	25	Visita Delegación Boliviana	16
TOTAL Actividades Exterior			1082

2.1.4 MATERIALES DESARROLLADOS

- Carteles de buenas prácticas y las 10R, con información sobre la ubicación del Observatori.

REDUEIX LES TEUES EMISSIONS DE GEH
L'emissió desbordada de Gasos amb Efecte Invernader (GEH) com el CO₂, és la responsable de l'escalfament global. Saber com disminuir-la és el primer pas per fer el canvi climàtic.

MOU-TE SENSE MOTOR
A la ciutat, millor moure't a peu o en bicicleta: evitaràs contaminar i guanyaràs en salut. Evita el cotxe per a un trajecte de 15 km tant que evites l'emissió a l'atmosfera de 2 quilos de CO₂.

VIATJA SENSE AEROPORTS
L'avió és el mitjà de transport més contaminant. Un vol a París des de València suposa 400 quilos de CO₂ per persona, mentre que en tren només es necessiten 32 quilos. Un a Nova York implica l'emissió de 2,8 tones i un a Bangkok, de 4,2 tones de CO₂. Mira totes les opcions per arribar al teu destí... a descobridor i més preparat.

ANOTA PER L'ENERGIA VERDA I L'EFICIÈNCIA
Passa't a l'energia verda a la teua casa i proposa-ho també en la teua comunitat de veïns. Explora'n diverses opcions amb les quals contractar energia de fonts renovables: informació, fira. És necessari d'energia com l'stand-by, ajunta la dimensió i, quan pugues, escolli el més sostenible.

PENSA LA TEUA OBSTELLA DE LA COMPRA
Consumiu fruita i verdura de temporada i, sempre que pugues, cultivada per productors locals. Tracta de reduir el teu canvi de carn i derivats. I fa tot el que pugues per tal d'evitar el malbaratament alimentari: el més es beneficia a través un lloc on tal el menjar que es produeix. Identifica el que caldrà, pensa el que comprar i para atenció en com ho conservaràs.

DE LES 3, LA MÉS IMPORTANT ES "REDUEIX"
Redueix la quantitat de desalles que generes: el millor resultat és aquell que no es produeix. Evita els productes d'usar i tirar, i també aquells que requereixen sobreconsum. Beve alguna bossa de plàstic té un impacte sobre el canvi climàtic: 1000 vegades major que beure alguna de plàstic.

LESQÜE LES EMBUTES DELS PRODUCTES ELS TALS D'USAR
Contracta serveis i compra productes respectuosos amb el medi ambient i/o de comerç just. Interessa't per la seua procedència i el viatge que han realitzat fins arribar a tu. Ajuda la seua vida, repara't i compra'n més que no és necessari.

AJUDA A CREAR CONCIÈNCIA
Busca, investiga, pregunta. Sigues una persona curiosa. Comparteix allò que has après a l'Observatori i parla sempre que pugues sobre canvi climàtic. Si algunes persones són un gran multiplicador social mostra'ls que és el procediu a les seues xarxes socials amb l'etiqueta #YoCambioPorElClima.

VINE EN TRANSPORTE PÚBLICO
Línia 60, 90, 93
Línia 4 i 4 (parada 21 i 20 - València)
Estació 19 (2) (Barris i 19 - València)

Observatori del Canvi Climàtic
Doctor Lluís 60, 46011 València

#ObservatoriCanviClimàtic
#YoCambioPorElClima

València
Clima i Energia

10R
Circular
ECONOMIA

Redissenyar, Regular, Redistribuir, Reclamar, Reciclar, Reutilitzar, Reflexionar, Rebutjar, Reduir, Reparar, Rechazar

REDUCE TUS EMISSIONS DE GEI
La emisión desbordada de Gasos de Efecto Invernadero (GEI) como el CO₂, es la responsable del calentamiento global. Saber cómo disminuirla es el primer paso para frenar el cambio climático.

MUÉVETE SIN MOTOR
En la ciudad, mejor moverte a pie o en bicicleta: evitarás contaminar y ganarás en salud. Evita el coche para un trayecto de 15 km tanto que evites la emisión a la atmósfera de 2 kilos de CO₂.

VIAJA SIN AEROPORTOS
El avión es el medio de transporte más contaminante. Un vuelo a París desde Valencia supone 400 kilos de CO₂ por persona, mientras que en tren sólo se emiten 32 kilos. Uno a Nueva York implica la emisión de 2,8 toneladas y uno a Bangkok, de 4,2 toneladas de CO₂. Mira todas las opciones para llegar a tu destino... ¡o descubre lugares cercanos!

APUESTA POR LA ENERGÍA VERDE Y LA EFICIENCIA
Pásate a la energía verde en tu casa y propónla también en tu comunidad de vecinos. Explora varias opciones con las que contratar energía de fuentes renovables: información, feria. Es necesario de energía como el stand-by, ajunta la dimensión y cuando puedas, elige el más sostenible.

PIENSA TU CESTA DE LA COMPRA
Consumo fruta y verdura de temporada y siempre que puedas, cultivada por productores locales. Trata de reducir tu consumo de carne y derivados, y haz todo lo que puedas para evitar el desperdicio alimentario: en el mundo entero se pierde un tercio de toda la comida que se produce. Planifica lo que comerás, piensa lo que comprarás y presta atención en cómo lo conservarás.

DE LAS 3, LA MÁS IMPORTANTE ES "REDUCIR"
Reduce la cantidad de basura que generas: el mejor resultado es aquel que no se produce. Evita los productos de usar y tirar, y también aquellos que están sobreenvasados. Saber algo de una botella de plástico tiene un impacto sobre el cambio climático: 1000 veces mayor que beber agua del grifo.

LEE LAS ETIQUETAS DE LOS PRODUCTOS Y HAZLOS DURAR
Contrata servicios y compra productos respetuosos con el medio ambiente y/o de comercio justo. Interésate por su procedencia y el viaje que han realizado para llegar hasta ti. Ayuda su vida, repáralos y compáralos cuando ya no los necesites.

AYUDA A CREAR CONCIENCIA
Busca, investiga, pregunta. Sé una persona curiosa. Comparte aquello que has aprendido en el Observatorio y habla siempre que puedas sobre cambio climático. Si algunas personas son un gran multiplicador social muéstrales que haces y cómo te involucras en las redes sociales con la etiqueta #YoCambioPorElClima.

VINE EN TRANSPORTE PÚBLICO:
Línea 60, 90 y 93
Línea 4 y 4 (parada 21 i 20 - València)
Estación 19 (2) (Barris i 19 - València)

Observatori del Canvi Climàtic
Doctor Lluís 60, 46011 València

#ObservatoriCanviClimàtic
#YoCambioPorElClima

València
Clima i Energia

10R
Circular
ECONOMIA

Rediseñar, Regular, Redistribuir, Reclamar, Reciclar, Reutilizar, Reflexionar, Rebutjar, Reducir, Reparar, Rechazar

- Guía de buenas prácticas, en formato cuadrado desplegable.

Observatori del Canvi Climàtic

PRACTICA EL CONSUMO RESPONSABLE

Regular, Reutilitzar, Reciclar, Reduir, Reparar, Reutilitzar, Reduir, Regular, Reciclar, Reutilitzar, Reparar, Reduir, Regular, Reciclar, Reutilitzar, Reparar.

Observatori del Canvi Climàtic
#ObservatoriCanviClimatic #CanviClimatic

Observatori del Canvi Climàtic
Observatori del Canvi Climàtic

REDUCE TUS EMISIONES DE GEI

La nostra Autoguía de Gei és el teu millor amic per reduir el teu impacte ambiental i contribuir a un planeta més sostenible i saludable.

10 MANERES DE REDUURE LES TUS EMISIONES DE GEI

1. ELIGE BIEN LAS Opciones de Transporte
El coche es el medio de transporte más utilizado en España, pero también es el que más emisiones de CO2 genera. Intenta utilizar el transporte público, caminar o ir en bicicleta cuando sea posible. Si tienes que conducir, intenta conducir a menor velocidad y evita el tráfico.

2. LAS Opciones de Viaje
El avión es el medio de transporte más contaminante. Intenta evitar los vuelos de larga distancia o elegir alternativas como el tren o el autobús. Si tienes que volar, intenta viajar en clase económica y evitar el exceso de equipaje.

3. ELIGE BIEN LA Energía que Usas
Intenta utilizar energías renovables como la solar o la eólica. Si tienes que utilizar energía convencional, intenta utilizarla de manera eficiente y evitar el desperdicio.

4. ELIGE BIEN LA Energía que Usas
Intenta utilizar energías renovables como la solar o la eólica. Si tienes que utilizar energía convencional, intenta utilizarla de manera eficiente y evitar el desperdicio.

5. ELIGE BIEN LA Energía que Usas
Intenta utilizar energías renovables como la solar o la eólica. Si tienes que utilizar energía convencional, intenta utilizarla de manera eficiente y evitar el desperdicio.

6. ELIGE BIEN LA Energía que Usas
Intenta utilizar energías renovables como la solar o la eólica. Si tienes que utilizar energía convencional, intenta utilizarla de manera eficiente y evitar el desperdicio.

7. ELIGE BIEN LA Energía que Usas
Intenta utilizar energías renovables como la solar o la eólica. Si tienes que utilizar energía convencional, intenta utilizarla de manera eficiente y evitar el desperdicio.

8. ELIGE BIEN LA Energía que Usas
Intenta utilizar energías renovables como la solar o la eólica. Si tienes que utilizar energía convencional, intenta utilizarla de manera eficiente y evitar el desperdicio.

9. ELIGE BIEN LA Energía que Usas
Intenta utilizar energías renovables como la solar o la eólica. Si tienes que utilizar energía convencional, intenta utilizarla de manera eficiente y evitar el desperdicio.

10. ELIGE BIEN LA Energía que Usas
Intenta utilizar energías renovables como la solar o la eólica. Si tienes que utilizar energía convencional, intenta utilizarla de manera eficiente y evitar el desperdicio.

Observatori del Canvi Climàtic

Observatori del Canvi Climàtic

PRACTICA EL CONSUMO RESPONSABLE

Regular, Reutilitzar, Reciclar, Reduir, Reparar, Reutilitzar, Reduir, Regular, Reciclar, Reutilitzar, Reparar, Reduir, Regular, Reciclar, Reutilitzar, Reparar.

Observatori del Canvi Climàtic
#ObservatoriCanviClimatic #CanviClimatic

Observatori del Canvi Climàtic
Observatori del Canvi Climàtic

REDUEIX LES TUES EMISIONS DE GEH

La nostra Autoguía de Gei és el teu millor amic per reduir el teu impacte ambiental i contribuir a un planeta més sostenible i saludable.

10 MANERES DE REDUURE LES TUES EMISIONS DE GEH

1. ELIGE BIEN LAS Opciones de Transporte
El coche es el medio de transporte más utilizado en España, pero también es el que más emisiones de CO2 genera. Intenta utilizar el transporte público, caminar o ir en bicicleta cuando sea posible. Si tienes que conducir, intenta conducir a menor velocidad y evita el tráfico.

2. LAS Opciones de Viaje
El avión es el medio de transporte más contaminante. Intenta evitar los vuelos de larga distancia o elegir alternativas como el tren o el autobús. Si tienes que volar, intenta viajar en clase económica y evitar el exceso de equipaje.

3. ELIGE BIEN LA Energía que Usas
Intenta utilizar energías renovables como la solar o la eólica. Si tienes que utilizar energía convencional, intenta utilizarla de manera eficiente y evitar el desperdicio.

4. ELIGE BIEN LA Energía que Usas
Intenta utilizar energías renovables como la solar o la eólica. Si tienes que utilizar energía convencional, intenta utilizarla de manera eficiente y evitar el desperdicio.

5. ELIGE BIEN LA Energía que Usas
Intenta utilizar energías renovables como la solar o la eólica. Si tienes que utilizar energía convencional, intenta utilizarla de manera eficiente y evitar el desperdicio.

6. ELIGE BIEN LA Energía que Usas
Intenta utilizar energías renovables como la solar o la eólica. Si tienes que utilizar energía convencional, intenta utilizarla de manera eficiente y evitar el desperdicio.

7. ELIGE BIEN LA Energía que Usas
Intenta utilizar energías renovables como la solar o la eólica. Si tienes que utilizar energía convencional, intenta utilizarla de manera eficiente y evitar el desperdicio.

8. ELIGE BIEN LA Energía que Usas
Intenta utilizar energías renovables como la solar o la eólica. Si tienes que utilizar energía convencional, intenta utilizarla de manera eficiente y evitar el desperdicio.

9. ELIGE BIEN LA Energía que Usas
Intenta utilizar energías renovables como la solar o la eólica. Si tienes que utilizar energía convencional, intenta utilizarla de manera eficiente y evitar el desperdicio.

10. ELIGE BIEN LA Energía que Usas
Intenta utilizar energías renovables como la solar o la eólica. Si tienes que utilizar energía convencional, intenta utilizarla de manera eficiente y evitar el desperdicio.

Observatori del Canvi Climàtic

- La autoguía física está en fase de evaluación para las visitas libres.

A continuación, se adjuntan distintas fotografías correspondientes a actividades de l'Observatori del Canvi Climàtic durante 2019.









2.2 ACTIVIDAD A2: OFICINA DE L'ENERGIA

2.2.1 INTRODUCCIÓN

Durante el primer semestre de funcionamiento de la Oficina de l'Energia se han ido empezando paulatinamente los servicios ofertados. Así, se está ofreciendo el servicio de atención personalizada en temas de factura, eficiencia energética, energías renovables y derecho a la energía.

Además, se han realizado las primeras formaciones. Se han realizado talleres sobre la factura de electricidad, sobre ahorro energético en el hogar, talleres dirigidos a profesionales del ámbito social sobre pobreza energética y talleres sobre derechos y gestión de las facturas en el hogar.

Se han realizado las primeras intervenciones socioenergéticas en hogares en riesgo de vulnerabilidad.

Asimismo, se está implementando el proyecto educativo habiendo realizado acciones en dos centros de educación primaria y en un centro de educación secundaria.

Se han realizado los primeros acompañamientos de energía solar fotovoltaica. Se ha empezado el acompañamiento de la instalación de la terraza de la oficina.

Durante este primer periodo de arranque de la oficina se han realizado múltiples acciones con la finalidad de dar a conocer la oficina. Así, han tenido lugar reuniones con servicios municipales y con entidades del barrio para presentar los servicios de la oficina. En septiembre se organizó la jornada "Connectem amb el barri" dirigida al vecindario del barrio y en octubre tuvo lugar la inauguración oficial de la Oficina de l'Energia. También se ha participado en la Fira Jove de València, en la XXIV Feria de asociaciones CJV y en la IV Jornada Comunitaria Intercultural con el fin de hacer difusión de las actividades de la oficina.

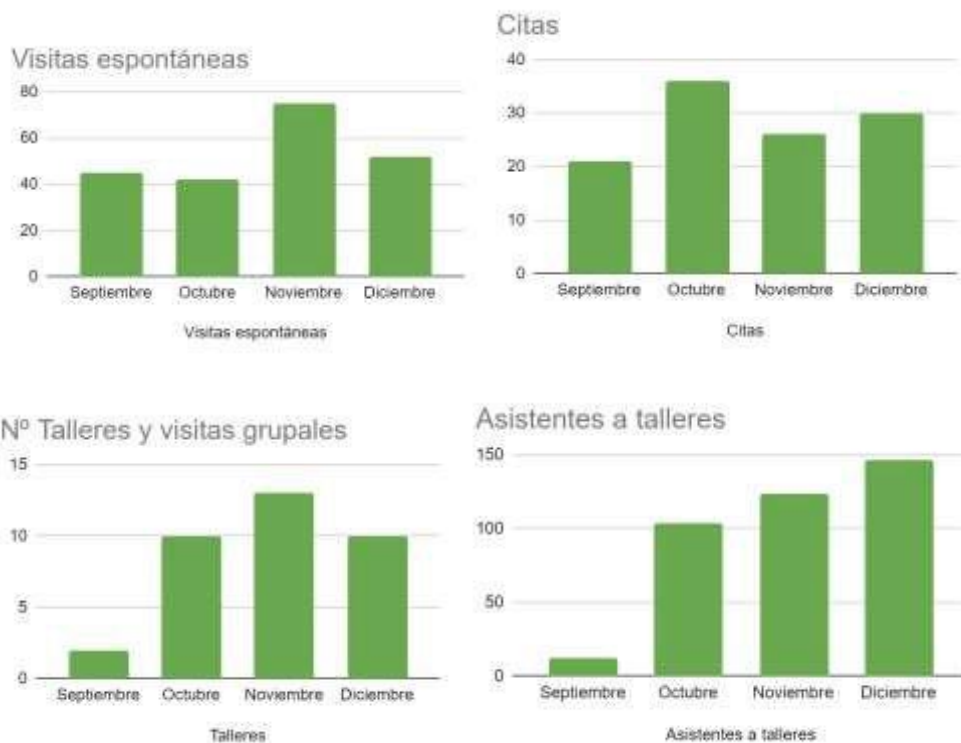
2.2.2 DATOS GENERALES

A continuación, se muestra la evolución del impacto global de la Oficina de l'Energia, de las visitas a la Oficina de l'Energia, de las visitas espontáneas, de las citas de asesoramiento personalizado y de los talleres.

En cifras anuales del 2019, 794 personas han visitado la Oficina de la Energía, teniendo un impacto en 1.628 personas en términos globales.

La evolución de las visitas, citas y talleres mes a mes ha sido la siguiente:





Respecto a los indicadores de seguimiento definidos en el Plan de Actuación 2019 de la Fundación València Clima i Energia, durante los 6 meses de operación de la Oficina en este 2019 se han conseguido los siguientes resultados:

En Pobreza Energética

- Número de hogares que han participado en actividades y formaciones (entendemos hogares por personas): 135
- Número de trámites facilitados: 37

Ahorro energético

- Número de formaciones realizadas y personas participantes: 8 formaciones realizadas; 62 participantes
- Estimación de kWh ahorrado: 9.595 kWh

Energías renovables

- Número de usuarios atendidos: 49
- Número de proyectos apoyados: 4
- kWh instalados: 37

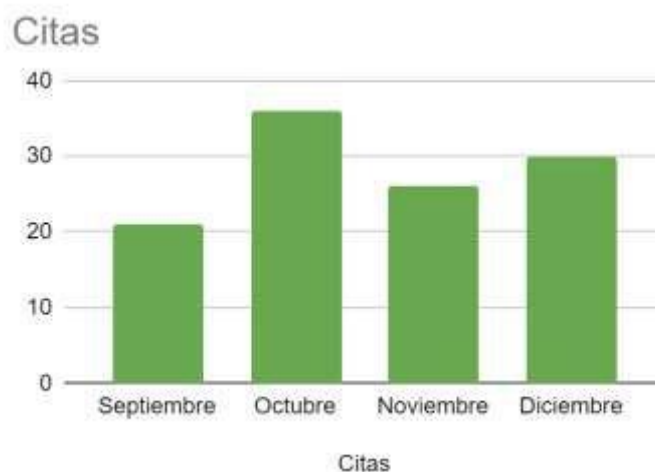
Nueva cultura energética

- Número de actividades: 20
- Número de participantes: 704

2.2.3 ACTIVIDADES PROGRAMADAS

2.2.3.1 Asesoramientos personalizados

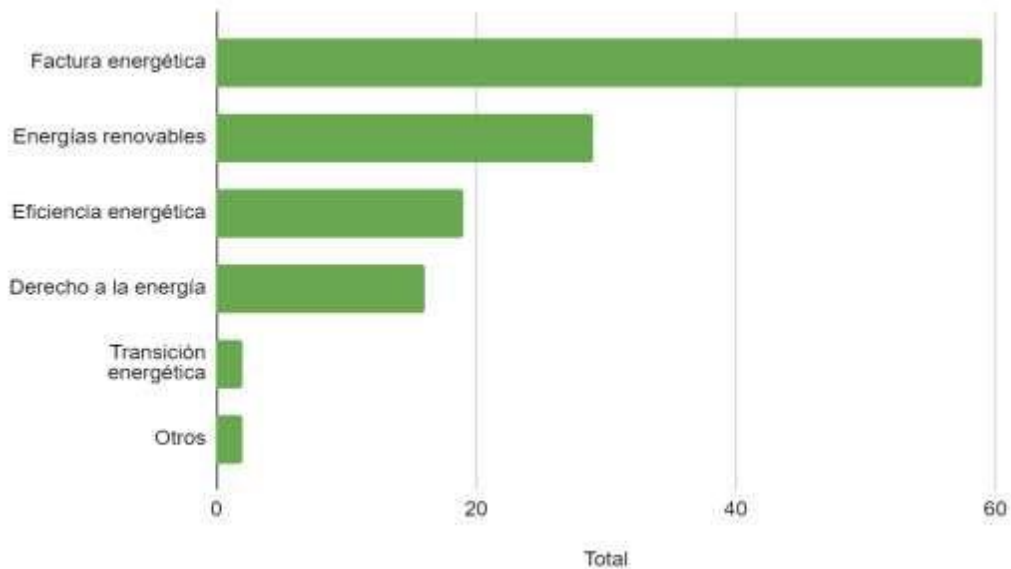
En 2019 se han atendido un total de 113 citas de asesoramiento personalizado que han seguido la siguiente distribución mensual. Se registra un máximo de citas en el mes de octubre, que se puede deber al efecto de la inauguración de la oficina el 3 de octubre y a su repercusión mediática.



En la siguiente tabla se reflejan los asesoramientos realizados según temática:

Asesoramientos	Nº
Factura energética	59
Energías renovables	29
Eficiencia energética	19
Derecho a la energía	16
Transición energética	2
Otros	2
Total¹	115

¹ En algunos asesoramientos se revisan varias temáticas.



En el asesoramiento de facturas se estima una media de ahorro anual de 220 € por cada asesoramiento que representaría un 22% sobre el coste de las facturas. Habría un potencial de ahorro de emisiones de 963 kgCO₂ calculado en base a un ahorro en el consumo energético y el interés mostrado por algunas personas usuarias en cambiar a contratación por energías renovables.

En el 85% de las citas de temática derecho a la energía han correspondido a asesoramiento sobre bono social. Además, se ha ofrecido información sobre cambio a mercado regulado, sobre el sistema de pagos, sobre cambios de titularidad, sobre el paso a discriminación horaria, sobre la baja de servicios adicionales y se ha citado para las visitas socioenergéticas.

En los asesoramientos sobre eficiencia energética se ha informado sobre hábitos, tecnología y legislación. En cuanto a temática las consultas han versado sobre ACS, climatización y aislamientos.

En los asesoramientos sobre energías renovables se informa sobre la tecnología, legislación, normativa municipal, empresas instaladoras, trámites administrativos, subvenciones y ayudas. El 60% de las consultas corresponden a instalaciones individuales, y el 40% a consultas sobre instalaciones colectivas.

2.2.3.2 Reuniones

Se han realizado un total de 44 reuniones, 22 de las cuales se han realizado en la Oficina de l'Energia.

Se han realizado reuniones para dar a conocer los servicios del área de derecho a la energía a los diferentes departamentos de servicios sociales del ayuntamiento y al Colegio Oficial de Trabajo Social de València.

También se han realizado reuniones para dar a conocer el proyecto educativo a implantar en cada centro (CEIP San Pedro, IES Isabel de Villena, IES Serpis, IES Sorolla, CEIP Aiora, IES Cabanyal).

Asimismo han tenido lugar reuniones con diferentes centros y colectivos del barrio para dar a conocer los servicios de la oficina (Centros de Salud Salvador Pau y República Argentina, Centro Municipal de Juventud Algirós, YMCA, Consell de Joventut, Intered, Asociación de vecinos la Isla). También con grupos de trabajo, instituciones y colectivos que trabajan en la línea de la Oficina de l'Energia o quieren iniciar proyectos de transición energética (Las Naves, Itaca UPV, Som Energia, Grupo de Pobreza Energética Connecta Energia, CIAR - Comunidad Internacional de Arquitectura Responsable, Biogradables, Federación de Balonmano).

Se han tenido reuniones con los actores de distintos proyectos de transición energética en la ciudad de València (proyecto Match-up, proyecto Barris Inclusius, proyecto de divulgación científica y ambiental para personas sordas).

Se han tenido reuniones con el fin de recabar información y establecer colaboraciones con empresas en referencia a la línea de trabajo de la oficina (Iberdrola, COINFER, Cynergic).

2.2.3.3 Talleres y visitas grupales

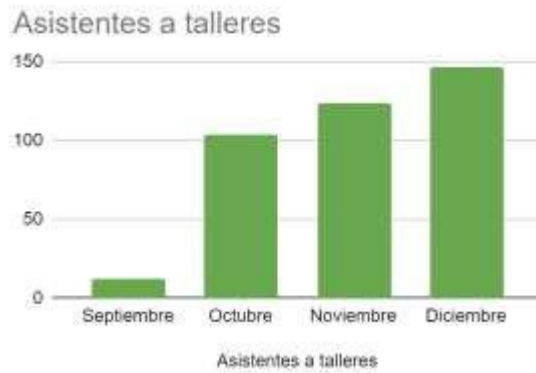
Durante el 2019 se han realizado un total de 35 talleres y visitas grupales con un total de 387 participantes.

	Nº talleres	Participantes
Visita OE	2	27
Taller Entiende tu factura de electricidad	11	129
Taller Ahorra energía en el hogar	8	62
Energía para todas	4	46
Exposición Objectius pel Canvi	4	29
Pobreza energética: Aplicación práctica para SS. domiciliarios	3	45
Pobreza energética: Aplicación práctica para SS.SS.	3	49
Total	35	386

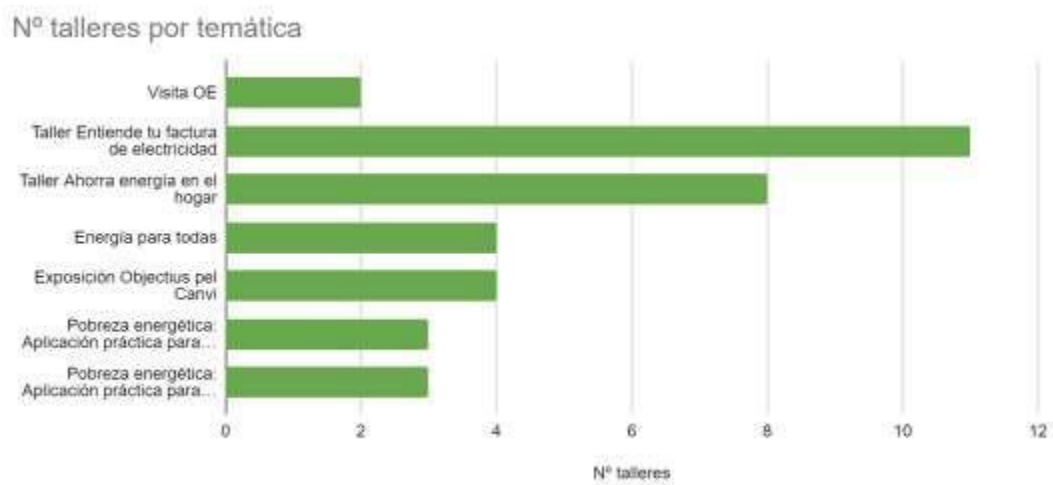
En el siguiente gráfico se muestra la distribución de los talleres y visitas grupales según el mes:



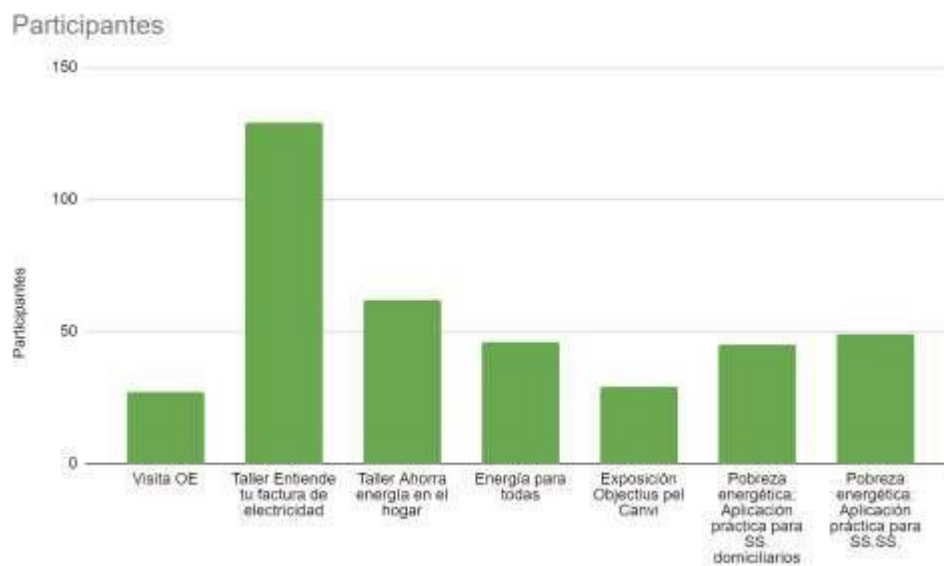
En el siguiente gráfico se muestra la distribución de los asistentes a los talleres y visitas grupales según el mes:



En el siguiente gráfico se muestran el número de talleres por temática:



A continuación, se muestra el número de participantes según el taller impartido:





Taller Energía para todas. Universidad Popular de Trafalgar



Taller Ahorra energía en el hogar para Asociación Valencia Saludable



Visita grupal a la exposición fotográfica "Objectius pel canvi"

Encuestas de satisfacción talleres

Taller "Entiende la factura de electricidad"

¿Han quedado claros los conceptos vistos durante el taller?	4,6 (entre 3 y 5)
¿Qué te ha parecido la duración del taller?	90% adecuada 7% corto 3% largo
¿Consideras que la persona que ha impartido el taller tiene los conocimientos adecuados y los ha transmitido con claridad?.	4,8 (entre 2 y 5)
¿Consideras adecuados los materiales utilizados en el taller?.	4,5 (entre 1 y 5)
Evalúa las condiciones en las que se ha impartido el taller (espacio, iluminación, temperatura, equipamiento utilizado, etc.)	4,6 (entre 2 y 5)
¿Crees que los contenidos vistos en el taller te permitirán realizar cambios en la factura de electricidad?.	97% sí 3% no
Evalúa en general la calidad del taller.	4,6 (entre 3 y 5)

Comentarios:

- "La concreción de las respuestas, aunque entiendo que es difícil ya que todos preguntábamos a la vez. Además, es difícil conocer las respuestas de todas las preguntas... El taller fue interesante."
- "Me gustaría que fuera un poco más extenso."
- "Yo mejoraría la sala de reuniones, retumban las voces y no se entiende bien."
- "Más talleres de diversos temas sobre la electricidad o la energía en general."
- "Incidir más en el tema de tema de suministradoras, comercializadoras...etc."
- "Hacerlo un poco más práctico asesorando personalmente."
- "Entrar en IDE iberdrola y crear un usuario a la vez que lo explica. Hacer una práctica de eso."
- "Atención más individualizada."
- "Dedicar un tiempo a propuestas concretas de ahorro (si hay poco alumnado)."
- "Acústica regular, estoy sordo."
- "Quizás poder llevarte un resumen escrito para poder referirse al cabo de un tiempo."
- "Muy interesante."
- "Hacer algo más que una presentación de powerpoint quizás más prácticas o algo más de juegos divertidos, pero también interesantes."
- "Muchas gracias por la charla."

- “Necesita publicitarlo. Que sientan las personas de hacerlo ya que es muy interesante. Una explicación corta y clara.”
- “Poder hacer una segunda actividad en los propios centros de mayores.”
- “Ampliar l'oferta del taller a les famílies del centre.”
- “Realizar una medición "in situ" en la web.”
- “Todo correcto. Como mejora, antes del taller entregar una hoja de conceptos.”

Taller “Ahorra energía en el hogar”

¿Han quedado claros los conceptos vistos durante el taller?	4,7 (entre 2 y 5)
¿Qué te ha parecido la duración del taller?	4,9 (entre 1 y 5)
¿Considera adecuados los materiales utilizados en el taller?	4,7 (entre 3 y 5)
Evalúa las condiciones en las que se ha impartido el taller (espacio, iluminación, temperatura, equipamiento utilizado, etc.).	4,8 (entre 2 y 5)
¿Crees que los contenidos vistos en el taller te permitirán realizar cambios en tu consumo energético? Por favor, marque con una "x" las casillas de aquello que pienses puedas mejorar en no demasiado tiempo en tu vivienda:	Hábitos - 74% Consumos fantasma - 69% Clima y ACS - 28% Aislamiento - 21% Iluminación - 38%
Evalúa en general la calidad del taller	4,8 (entre 1 y 5)

Comentarios:

- “Se necesita más tiempo. Muy Interesante. Se debería hacer para gente joven que no se cree que se pueda ahorrar.”
- “Dar más talleres”.
- “Que sea más largo el taller”.
- “Muy interesante y claro todas las dudas.”
- “Regular, porque tengo problemas de audición.”
- “Que sea más largo el taller.”
- “Que nos miren las facturas.”
- “+ información + básico”
- “Muy simpático y paciente, bien explicado todo gracias.”
- “El taller en general ha estado bien, pero echo en falta algo de documentación para estudiar en casa, bien en pdf o por ejemplo la guía del IDAE (gratuita), pero entiendo que la Oficina lleva poco tiempo de funcionamiento e iréis mejorando”.
- “Cuando me inscribí, no recibí ningún mail de confirmación, así que hoy he vuelto a inscribirme. Creo que se debería enviar algún correo con la confirmación / recuerdo.”
- El taller formidable, pero debería promocionarse más los objetivos de la oficina.”

- “Todo perfecto, muchas gracias.”
- “Clases informativas en colegios, hogar de jubilados, universidades (incluso la popular), asociaciones de vecinos, comunidades.”
- “Repartir dossier de información con la guía a seguir.”
- “Estuvo todo muy bien, mantuvimos un coloquio de tú a tú, nos faltó tiempo”.
- “Es muy de agradecer estas iniciativas ya que empezamos a entender de forma clara, cuestiones que no son fáciles de entender y asimilar. Muchas gracias.”
- “Falta de tiempo. Haría falta una segunda sesión para introducir un poco más a fondo el cambio climático en la charla.”
- “Es tan bueno que requerimos se repita, con lo cual acudiré más gente, cuando quienes hemos estado la necesidad de estar enterados de lo que nos han explicado.”
- “Repetir en el local de la asociación de vecinos.”
- “Repetir”.
- “Lo he visto todo muy bien.”
- “Quizá incluir la escasez de recursos (como el litio para las baterías) en el análisis, estaría bien para educarnos mejor.”
- “Debería haber más talleres de este tipo. En distintos temas de ahorros tanto energéticos como agua.”

Taller “Energía para todas”

¿Han quedado claros los conceptos vistos durante el taller?	4,5 (entre 3 y 5)
¿Qué te ha parecido la duración del taller? Por favor, marca con una (x) una única casilla de las propuestas con la siguiente escala de valoración.	4,7 (entre 4 y 5)
¿Consideras que la persona que ha impartido el taller los conocimientos adecuados y los ha transmitido con claridad?	4,9 (entre 4 y 5)
¿Consideras adecuados los materiales utilizados en el taller?	4,7 (entre 4 y 5)
Evalúa las condiciones en las que se ha impartido el taller (espacio, iluminación, temperatura, equipamiento utilizado, etc.) Por favor, marca con una (x) una única casilla de las propuestas con la siguiente escala de valoración.	4,7 (entre 4 y 5)
¿Crees que los contenidos vistos en el taller te han permitido conocer aspectos del derecho a la energía, la factura de la electricidad y de ahorro de energía en el hogar? Por favor, marca con una (x) una única casilla de las propuestas con la siguiente escala de valoración.	4,7 (entre 4 y 5)
Evalúa en general la calidad del taller. Por favor, marca con una (x) una única casilla de las propuestas con la siguiente escala de valoración.	4,8 (entre 4 y 5)

Comentarios:

- “Se deberían publicitar más y con más antelación”.
- “Creo que es correcto, lo único más tiempo”.

Pobreza Energética: Aplicación práctica para SS.SS.

¿Han quedado claros los conceptos vistos durante el taller?	4,5 (entre 3 y 5)
¿Qué te ha parecido la duración del taller?	4,2 (entre 2 y 5)
¿Considera que la persona que ha impartido el taller tiene los conocimientos adecuados y los ha transmitido con claridad?	4,8 (entre 3 y 5)
¿Considera adecuados los materiales utilizados en el taller?	4,5 (entre 3 y 5)
Evalúa las condiciones en las que se ha impartido el taller (espacio, iluminación, temperatura, equipamiento utilizado, etc.).	4,6 (entre 2 y 5)
¿Crees que los contenidos vistos en el taller te han permitido conocer aspectos del derecho a la energía, la factura de la electricidad y de ahorro y eficiencia energética?	4,6 (entre 4 y 5)
¿Crees que los contenidos vistos en el taller te permitirán hacer cambios en tu consumo energético?	Hábitos - 95% Consumos fantasma - 100% Clima y ACS - 37% Aislamiento - 16% Iluminación - 32%
Evalúa en general la calidad del taller	4,7(entre y 5)

Comentarios

- “El aula, simplemente necesita más metros. Por lo demás muy bien.”
- “Mayor duración, para poder ahondar más en algunos aspectos. Resulta muy interesante y surgen muchas preguntas.”
- “Gracias, impresionante.”
- “Ha estado fenomenal y muy ameno, solo fue muy corto.”
- “El espacio del aula es muy limitado. Hemos estado un poco apretadas. La duración del taller ha sido corta, pondría 1 día más”.
- “Enhorabuena”.
- “En el aula no hay mucho aire. El curso ha sido genial, muy útil tanto para nosotros como para nuestros usuarios. Estos conocimientos deberían extenderse a la ciudadanía.”

- “La parte teórica primera es ya conocida por nosotros y sobraba. Menos la parte de legislación. La parte más práctica se queda corta, se debería ampliar en más sesiones. Y mucho calor en el aula.”
- “Entrega guión o materia antes o en entrada del curso, demasiado calor en el aula, duración corta (dos sesiones mejor), esquema resumen para usar en los centros (guía bilingüe).
- “Darnos por escrito una guía con el contenido tratado.”
- “Echo a faltar contenidos más aplicados.”
- “Alargaría la formación a dos días para ampliar conocimientos”.
- “Dedicar algo más de tiempo a explicar factura y opciones”.
- “Todo genial”.
- “Más vídeos, sobre todo para ejemplificar los aspectos técnicos más densos”.
- “Exposición muy clara, rápida y didáctica. Desarrollar más talleres en los centros municipales de Servicios Sociales (contraprestación usuarios). Revisiones energéticas edificios municipales (Centros Sociales de Servicios Sociales), ineficiencias energéticas!”

Pobreza Energética: Aplicación práctica para Servicios Domiciliarios

¿Han quedado claros los conceptos vistos durante el taller?	4,5 (entre 3 y 5)
¿Qué te ha parecido la duración del taller?	4 (entre 1 y 5)
¿Considera que la persona que ha impartido el taller tiene los conocimientos adecuados y los ha transmitido con claridad?	4,7 (entre 3 y 5)
¿Considera adecuados los materiales utilizados en el taller?	4,4 (entre 2 y 5)
Evalúa las condiciones en las que se ha impartido el taller (espacio, iluminación, temperatura, equipamiento utilizado, etc.).	4,5 (entre 3 y 5)
¿Crees que los contenidos vistos en el taller te han permitido conocer aspectos del derecho a la energía, la factura de la electricidad y de ahorro y eficiencia energética?	4,6 (entre 2 y 5)
¿Crees que los contenidos vistos en el taller te permitirán detectar situaciones de vulnerabilidad energética en los hogares que atiendes?	99 % Sí 1% No
Evalúa en general la calidad del taller	4,6 (entre 2 y 5)

Comentarios

- “Me ha parecido corto, muy interesante”.
- “Me ha parecido muy interesante, pero con una duración muy corta”.
- “Está bien explicado”.
- “Me parece muy bien el taller, un poco corto, estaría bien verlo con la factura. Me parece muy buena idea el hacer el taller.”
- “Más tiempo!!!!”
- “Ha sido muy interesante, me gustaría poder hablar y escuchar más sobre este tema”
- “Gracias por la información”.
- “Más información y recursos para poder aplicar”.

2.2.3.4 Organización, participación y asistencia a jornadas y eventos

Organización

Durante el 2019 se ha organizado la Jornada “Connectem amb el barri” con el fin de dar a conocer las actividades de la Oficina de l’Energia en el entorno más cercano. Tuvo una repercusión sobre 30 personas.

FECHA	LUGAR	EVENTOS	PARTICIPANTES	DESCRIPCIÓN
19/09/2019	Oficina de l’Energia	Jornada Connectem amb el barri	30	Dar a conocer al barrio la Oficina de l’Energia. Talleres, visita a la exposición, explicación servicios Oficina de l’Energia.



Taller “Entiende tu factura de electricidad” durante la jornada Connectem amb el barri.

Participación

Durante el año 2019 se ha participado en los eventos reflejados en la siguiente tabla. Se inauguró la oficina y se ha participado en 3 eventos para dar a conocer la oficina tanto en el barrio como a toda la ciudadanía de València. Estos eventos han tenido una repercusión sobre 440 personas.

FECHA	LUGAR	ENTIDAD ORGANIZADORA	EVENTOS	PARTICIPANTES	DESCRIPCIÓN
3/10/2019	Oficina de l'Energia	Fundación València Clima i Energia	Inauguración Oficina	70	Inauguración de l'Oficina de l'Energia con la presencia de autoridades locales y representantes de entidades y asociaciones en relación a los objetivos de la oficina.
19/10/2019	Plaza del Ayuntamiento	Concejalía de Juventud del Ayuntamiento de València	Fira Jove València 2019	200	Se presentaba el plan de juventud para los próximos 4 años. Aunque era un evento destinado a los jóvenes, el público asistente mayoritario fueron familias. Se dio información sobre la oficina y los próximos talleres.
16/11/2019	Río a la altura del Palau de la música	Consejo Juventud València	XXIV FERIA ASOCIACIONES CJV	100	Mayor afluencia de público por la mañana, sobretodo gente joven de asociaciones.
23/11/2019	Explanada metro Ayora	YMCA	IV JORNADA COMUNITARIA INTERCULTURAL "Barris per a viure, barris per a conviure".	70	Jornada exterior, día de mucho viento que redujo la posibilidad de público asistente, y dificultó el montaje. Aún así se informó al público asistente sobre talleres y servicios de la OE.

Asistencia

Durante el 2019 se ha asistido al siguiente evento organizado por la Universitat Popular de Ayora.

FECHA	LUGAR	ENTIDAD ORGANIZADORA	EVENTOS	DESCRIPCIÓN
20/11/2019	Universitat Popular Ayora	Universitat Popular Ayora	Retos de las familias ante la pobreza energética.	Jornada sobre prevención de la pobreza energética, consta de dos ponencias, una sobre movilidad e impacto en la economía de las familias, y una segunda sobre proyectos que abordan la feminización de la pobreza energética, y el impacto de la misma en áreas urbanas vinculado a las islas de calor.

2.2.3.5 Acciones con centros educativos

Se han realizado 12 acciones en centros educativos según como se muestra en la siguiente tabla:

Centro educativo	Visita OE	Taller factura profesorado	Sesión 1 Introducción al proyecto	Sesión 2 Recorrido lumínico	Conclusiones recorrido lumínico	Sesión 3 Recorrido térmico	Sesión factura alumnado
CEIP San Pedro		x	x	x		x	
CEIP Serrería		x	x	x	x	x	
IES Sorolla	x	x	x	x			x



Sesión 3. Recorrido térmico. Kahoot



Sesión 3. Recorrido térmico. Visita a la sala de calderas.

2.2.3.6 Auditorías socioenergéticas

Durante el 2019 se han realizado un total de 9 auditorías socioenergéticas.

	Malvarrosa	Nazaret	Trafalgar
Visita domiciliaria nº1	1	3	1
Visita domiciliaria nº2		3	1



Algunas de las intervenciones realizadas

2.2.3.7 Acompañamientos energías renovables

Durante el 2019 se han realizado los siguientes acompañamientos en el área de renovables:

	Tipología	Código postal	Tareas realizadas	Estado
Acompañamiento 0 Piloto Oficina de l'Energia	Comunidad energética	46022	Se ha contactado con el administrador de fincas de C/José María Haro 9 y con el presidente de C/José María Haro 11. Se han recopilado los	Pendiente de reunión con el presidente de finca del portal nº11.

			consumos de los consumos comunes de ambas comunidades y de la Oficina de l'Energia. Se ha elaborado una primera propuesta.	
Acompañamiento 1 Comunidad de vecinos	Comunidad de vecinos / comunidad energética	46010	Se ha facilitado el contacto de empresas locales.	Elaboración de propuestas y presupuestos.
Acompañamiento 2 Comunidad de vecinos	Comunidad de vecinos	46022	Se ha elaborado un preestudio indicando la potencia instalable en la terraza, energía generada, presupuesto aproximado, plazo de amortización y emisiones de CO2 evitadas.	Pendiente de que el presidente informe a la comunidad de vecinos.
Acompañamiento para Centre Juventut Campo Amor	Edificio Municipal	46022	Se ha facilitado y asesorado al Servicio competente al respecto de las condiciones, trámites y subvenciones existentes para su ejecución	Ejecutado en modalidad de autoconsumo. 37 kWp

2.2.3.8 Préstamo Aula en xarxa

Se han realizado 5 préstamos del aula con un total de 42 visitantes.

Se ha prestado a las siguientes organizaciones:

- Biogradables
- Plataforma por un Nuevo Modelo Energético
- AAyMA - Agrupación Arquitectura y Medio Ambiente del Colegio Territorial de Arquitectos de València

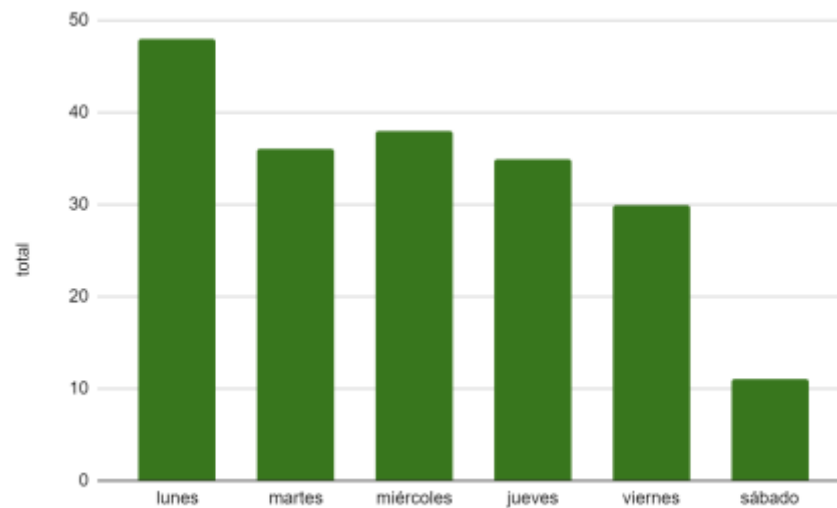


2.2.4 VISITAS ESPONTÁNEAS

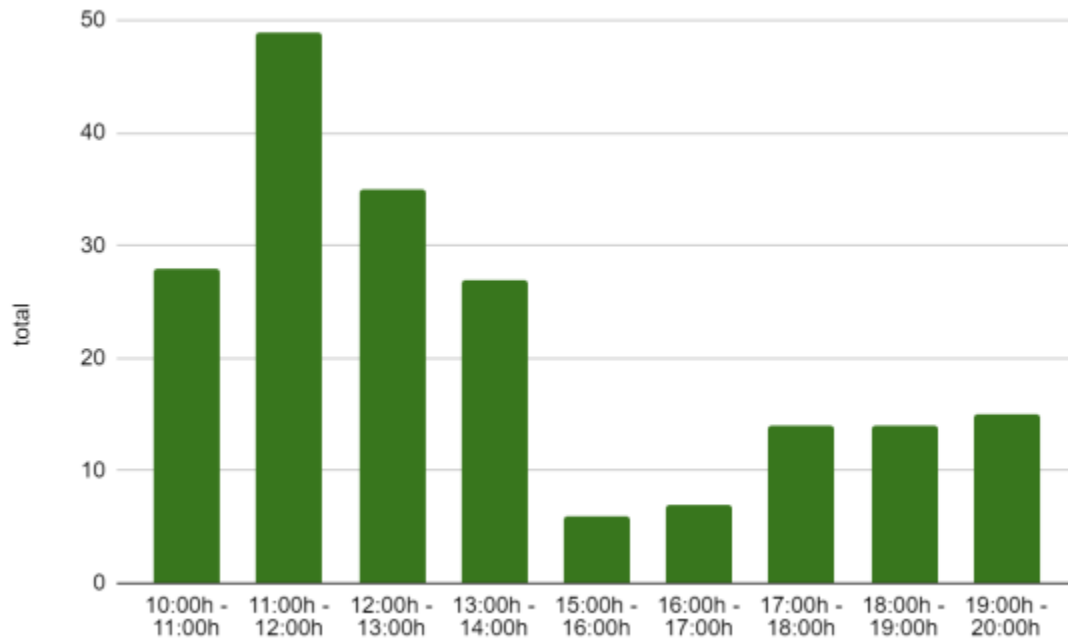
En el año 2019 se han atendido 214 visitas espontáneas. La evolución mes a mes ha sido la siguiente:



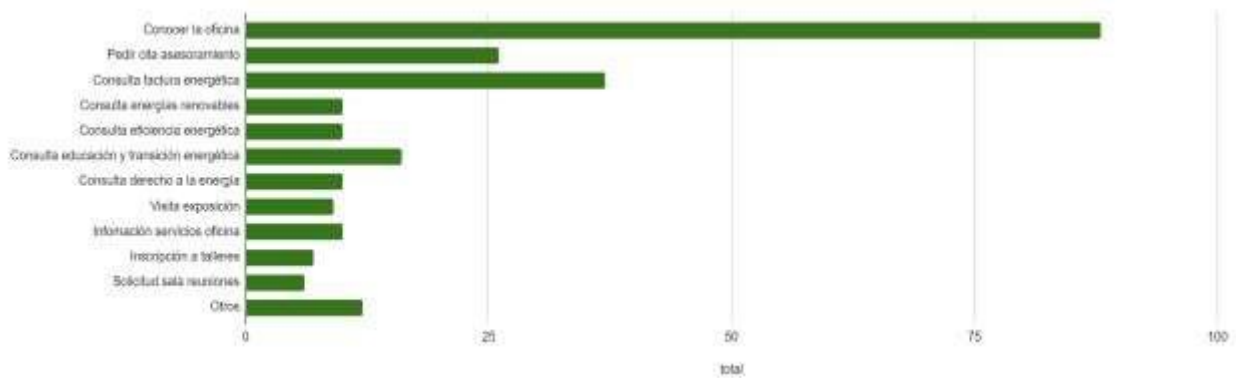
La distribución de las visitas según día de la semana ha sido la siguiente:



La distribución de las visitas según la hora de visita ha sido la siguiente:

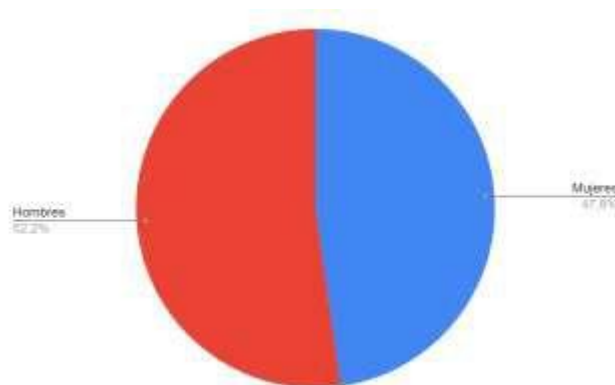


La tipología de las visitas viene reflejada en el siguiente gráfico:



La mayoría de las visitas han sido con motivo de conocer los servicios que ofrece la oficina, seguido de consultas sobre la factura energética y de pedir una cita de asesoramiento personalizado.

Según género las personas visitantes se distribuyen de la siguiente manera:



2.2.5 ELABORACIÓN DE MATERIALES

Se han elaborado los siguientes materiales:

Área	Material	Estado
Gestión oficina	Base de datos boletín informativo Oficina de l'Energia: <ul style="list-style-type: none"> - Formulario de inscripción base de datos (on-line) - Excel 	Realizado
	Guión interno información sobre el proyecto de la Oficina de l'Energia	Realizado
	Configuración del calendario de la oficina en el Google Calendar	Realizado
	Protocolo de gestión de expedientes (gestión de carpetas y archivos en el Google Drive).	Realizado
	Protocolo talleres	Realizado
	Formularios de captación de datos estadísticos para la gestión interna de la oficina: <ul style="list-style-type: none"> - formulario recepción (visitas espontáneas) - formulario talleres/visitas grupales/eventos - formulario citas asesoramiento - formulario reuniones OE con otras organizaciones - formulario Aula en xarxa (préstamo a otras organizaciones) 	Realizado
	Protocolo Aula en xarxa	Realizado
	Organización sistema de archivos en Google Drive	Realizado
	Base de datos áreas Derecho a la energía, Energías Renovables, Eficiencia Energética, Transición Energética	Realizado
	Previsiones quincenales	Realizado
	Informes mensuales	Realizado
General	Documento (excel) ayudas y subvenciones. Áreas derecho a la energía, eficiencia energética, renovables.	Realizado
Factura	Protocolo de atención factura electricidad <ul style="list-style-type: none"> - Hoja de cálculo para la introducción de datos y cálculo de la factura optimizada para 2.0A (P<10kW), cálculo del potencial de ahorro económico y reducción de emisiones de CO2 - Hoja de cálculo para la introducción de datos para la optimización de la potencia en contratos con maxímetro. - Hoja informativa consejos factura electricidad - Información sobre compañías eléctricas en mercado regulado - Información sobre compañías eléctricas que comercializan energía 100% verde (con y sin modelo cooperativo). 	Realizado
	Materiales taller factura <ul style="list-style-type: none"> - Presentación en powerpoint Taller "Entiende la factura de electricidad" (castellano y valenciano). 	Realizado

	<ul style="list-style-type: none"> - Recopilación facturas tipo para los asistentes que no traigan facturas. - Encuesta de satisfacción - Ficha para seguir el taller 	
Energías renovables	Protocolo de atención Energías Renovables <ul style="list-style-type: none"> - Hoja de cálculo precálculo instalación fotovoltaica - Recopilación de preguntas tipo - Documentación de trámites administrativos - Documentación sobre subvenciones y ayudas disponibles. 	Realizado
	Presentación en powerpoint del taller Connecta't al Sol	Pendiente de revisión
	Formulario inscripción empresas instaladoras de energía solar fotovoltaica	Pendiente de revisión
Derecho a la energía	Protocolo preguntas tipo Derecho a la energía	Realizado
	Protocolo detección de casos Pobreza Energética desde la Oficina de l'Energia	Realizado
	Protocolo visitas auditorías socio-energéticas	Realizado
	Documento informativo auditorías socio-energéticas	Realizado
	Cuestionario socio-energético	Realizado
	Documento informativo sobre bono social de la electricidad y bono social térmico	Realizado
	Documento sobre cómo solicitar el bono social y dónde	Realizado
	Documento derivación de casos de pobreza energética para los servicios sociales	Realizado
	Taller energía per a totes. Presentación en power point y preparación Dinámica.	Realizado
	Formulario Cuestionario socioenergético	Realizado
	Elaboración del primer diseño del "kit tipo" apto para la gran mayoría de intervenciones socioenergéticas	Realizado
	Hoja de cálculo para la elaboración de "dietas energéticas" en las intervenciones socioenergéticas.	Realizado
	Formularios para la gestión de inventario de los kits	En proceso
	Documento recogida de datos para citas asesoramiento derecho a la energía y para las auditorías socioenergéticas	Realizado
	Plantilla plan intervención auditorías socioenergéticas	Realizado
Eficiencia energética	Guía buenas prácticas	En curso
	Taller Ahorra energía en el hogar. Presentación en powerpoint.	Pendiente de revisión

	Consejos prácticos inmediatos para el ahorro energético en los hogares	En proceso
Transición energética	Exposición fotográfica: Fotos pel canvi y Objectius pel canvi: - elaboración contenido para presentar la exposición enlazándola con los objetivos de la oficina	Realizado
	Diseño del contenido de la exposición fija	En curso
	Material para dar a conocer el programa educativo "Centros Educativos hacia la transición" - presentación para el profesorado - metodología a seguir - material necesario - programación de acciones	Realizado
	Materiales sesión 1 proyecto centros educativos: - presentación powerpoint - encuesta hábitos y concienciación medioambiental - Fichas	Realizado
	Materiales sesión 2 proyecto centros educativos - recorrido lumínico. - Dinámica bombillas - Ficha estudio por aula - Ficha parámetro iluminación - Ficha seguimiento luces encendidas mensual - Ficha seguimiento luces encendidas semanal	Realizado
	Materiales sesión 3 proyecto centros educativos - recorrido térmico: - kahoot recorrido térmico - fichas de respuesta kahoot - ficha recorrido térmico	Realizado
	Materiales sesión. Ficha para la recopilación de datos del recorrido de AEE	En curso
Diseño	Folleto informativo Oficina de l'Energia	Realizado
	Folleto informativo Talleres Oficina de l'Energia	Realizado
	Carteles talleres	Realizado
	Carteles talleres - taller factura - taller ahorro - taller autoconsumo - taller energía para todas	
	Cartel Jornada Connectem amb el barri	Realizado

2.2.6 OTRAS TAREAS

2.2.6.1 Puesta en marcha del espacio de trabajo

- Gestión trabajos finales de carpintería (retoques estantería, retoque altura mostrador).
- Gestión trabajos finales de electricidad (cuadro electricidad, luces exposición).
- Gestión adecuación baños.
- Gestión funcionamiento internet.
- Gestión domótica.
- Gestión trabajos de limpieza.
- Gestión colocación de vinilos.
- Gestión pintura persianas
- Puesta en marcha espacio expositivo:
 - o Exposición Objectius pel Canvi y Fotos pel Canvi
 - o selección de obras
 - o presupuesto montaje
 - o transporte de las obras

2.2.6.2 Comunicación

- Grabación vídeos por áreas de la Oficina de l'Energia
- 7/10/2019. Participación en "Próxima parada" programa de 'Apunt ràdio.
- 13/12/2019. Entrevista a informativos de Apunt sobre el cambio de factura de electricidad.
- Envío información para redes sociales
- Textos página web

2.2.6.3 Difusión

- Difusión de talleres de forma presencial y por correo electrónico a entidades del barrio y a otras asociaciones de València.
- Preparación y reparto de invitaciones jornada Connectem amb el barri.
- Difusión de los talleres a entidades por correo electrónico.
- Diseño carteles talleres
 - o taller factura
 - o taller ahorro
 - o taller autoconsumo
 - o taller energía para todas

2.2.6.4 Diseño

- Diseño folleto información general Oficina de l'Energia.
- Diseño carteles jornada Connectem amb el barri
- Diseño folleto informativo talleres.

2.2.6.5 Otras tareas

- Gestión catering jornada Connectem amb el barri
- Preparación del pedido y presupuesto de material/instrumentos de medida para los proyectos educativos.
- Preparación de la reunión de comunidades energéticas.
- Formación interna factura con maxímetro (3.0A, 3.1A).
- Preparación actividad cultura científica.
- Organización talleres Universidad Popular Ayora AA.VV. Illa Perduda.
- Investigación visores cartográficos para la evaluación de las necesidades de intervención en materia de eficiencia energética en las diferentes zonas de la ciudad.
- Gestión mails relacionados con la derivación de casos desde los servicios sociales del ayuntamiento.
- Citaciones, gestiones, organización de los casos derivados desde los CMSS para las auditorías socio-energéticas.
- Pedido de material fungible oficina.
- Compra material fungible oficina.
- Compra material para proyecto de centros educativos.
- Certificados de asistencia al Taller Pobreza energética - Aplicación práctica para Servicios Sociales
- Modificación y envío de justificantes y certificados de asistencia del Taller Pobreza Energética. Aplicación práctica para Servicios Sociales.
- Resumen actividades y actuaciones de Derecho a la Energía para Regidoria Bienestar Social del Ayuntamiento de València
- Elaboración del cuerpo del correo electrónico general para difusión OE a otras entidades.
- Seguimiento y conclusiones de la sesiones en los centros educativos.
- Pedido material fungible.
- Gestión y coordinación varios con la cooperativa de ferreterías COINFER para la confección de los kits de intervención socioenergética en hogares vulnerables (área Derecho a la Energía) más implantación del programa "Llars Verdes".
- Investigación comercial de productos en el mercado adecuados para las intervenciones en hogares vulnerables.
- Adquisición de los primeros componentes para los kits en grandes superficies hasta la formalización con la cooperativa COINFER.

- Previsiones quincenales.
- Informes mensuales.

2.3 ACTIVIDAD A3: TRANSFORMAR VALENCIA

Como señala el plan sobre la línea de actuación 3, para Transformar Valencia en una ciudad de bajas emisiones y resiliente frente al cambio climático, se pretende apoyar a los actores de la ciudad en el desarrollo de sus capacidades relacionadas con las tareas de adaptación y mitigación del cambio climático. La fundación desarrollará actividades para formar directamente pero también fomentar la formación y concienciación de los actores de la ciudad en toda su diversidad, desde el mismo personal de los servicios del ayuntamiento a nivel interno, hasta el público en general.”

Siendo así, y para dar cumplimiento a dicho plan, se han ejecutado las siguientes acciones.

- Diseño, montaje y actividades asociadas a la exposición del concurso “Objectius pel Canvi” de fotografía ciudadana sobre cambio climático. Se inició en octubre de 2018 y se expuso en Las Naves entre febrero y marzo, en La Rambleta en julio y parte de la exposición se encuentra, desde septiembre, en la Oficina de la Energía.
- Producción en bilingüe de la exposición sobre adaptación al cambio climático del MITECO, previa traducción del Servei de Normalització lingüística. La exposición se prestó para una jornada de medio ambiente en Canals el 13 de abril, y posteriormente permaneció en el Centre d’Educació Ambiental de la Comunitat Valenciana del 6 al 20 de mayo.
- Organización del Bioblitz de primavera en Malilla (9 de junio) y Marxalenes (16 de junio), con el fin de dar a conocer las relaciones entre naturaleza urbana, cambio climático y ciencia ciudadana, y formar así a la ciudadanía en un aspecto clave de la ecología urbana.
- Jornadas Micológicas: Expertos de la Sociedad Micilógica Valenciana han realizado una detallada explicación al los asistentes al curso de las características particulares de cada especie, con muestras recolectadas en fresco aportadas por el público y la Sociedad Micológica.

Los objetivos de la jornada son divulgativos e informativos en lo referente al conocimiento e identificación de especies micilógicas presentadas, sus características particulares, sus efectos en caso de ingesta y el entorno en el que se desarrollan. La acción posibilita el contacto directo con especies de nuestra Comunidad y determinar sus olores, su tacto y su identificación al corte.

- València Canvia pel Clima: Se ha celebrado la II edición de València Canvia pel Clima! El pasado domingo 23 de junio en el Jardín del Túria, entre el Pont de les Flors y el Pont de l’Exposició, de forma ininterrumpida de 10h a 15h. Bajo el lema “Nuestra luz. Nuestra energía”, se apuesta por conseguir un nuevo modelo de ciudad, más humana y actual, adaptada frente al escenario de cambio climático.

Diversas entidades, movimientos sociales, ONG’s, administraciones públicas, Institutos Universitarios y de Investigación, así como empresas del sector privado se darán cita y trabajarán unidas para mostrar a la ciudadanía que una nueva forma de energía y de consumo es posible.

Así las cosas, la fiesta del clima y la energía sostenible contó con demostraciones, micro-ponencias, talleres, diálogos, actividades familiares e infantiles y degustaciones gastronómicas entre otras muchas propuestas.

Nuevas formas de energía, autoconsumo, cooperativas de productos respetuosos con el medio ambiente, protección de especies autóctonas y actividades agrícolas o ganaderas ambientalmente amigables y el reciclaje fueron algunos de los temas que centraron la mañana en el Jardín del Túria. Un cambio justo y democrático hacia un modelo de ciudad que nos apoye es posible. Para ello, se reunieron entidades locales, nacionales e internacionales que dieron a conocer sus proyectos en pro de la apuesta por las fuentes de energía renovables, la autosuficiencia energética y la lucha contra el cambio climático.

La actividad que se tiene previsto seguir haciendo, la promueven la Delegación de Energías Renovables y Cambio Climático del Ayuntamiento de València, Las Naves y la Fundació València Clima i Energia. La luz, la energía y el futuro como ejes centrales de la jornada.

- Asistencia como invitados a charlas, cursos y ponencias. En relación a la asistencia a eventos en los que exponemos nuestra experiencia, conocimientos e impresiones, se considera imprescindible su fomento dados los beneficios que proporciona a la comunidad y en el intercambio de información y conocimiento que cada actor en la lucha contra el cambio climático y por la transición energética haya generado. Así mismo, es una buena plataforma para divulgar nuestros objetivos fundacionales así como para dar a conocer las actividades de nuestra fundación. Durante el 2019, se ha asistido como ponentes o participantes a las siguientes actividades:

CURSO	ORGANIZADO	FECHA	PARTICIPANTES
IV Fòrum sobre medi ambient i món local	Diputació de Barcelona	19-20/02/2019	Técnico Proyectos Ambientales
Jornada Presentación CPIEE	Ayuntamiento de València	26/02/2019	Director Gerente
1er Congreso de Transición Energética y Ciudad	Ciudades por el cambio	6-7/03/2019	Vicepresidente
Jornada ciudades, ciudadanía e innovación social	Las Naves- Ayto València	10/04/2019	Director Gerente
Assist2gether	Las Naves- Ayto València	24/04/2019	Director Gerente
Taller compra pública innovadora	Ayuntamiento de València	10/05/2019	Director Gerente
Comité asesor CATENERG	CATENERG UPV	20/05/2019	Director Gerente
XV Congreso Español y V Congreso Iberoamericano de Salud Ambiental	Sociedad Española de Sanidad Ambiental	23/05/2019	Técnico Proyectos Ambientales
VCC	Ayuntamiento de València, VCE y LN	23/06/2019	Tec. Innovación Ambiental, OE y Observ.
Presentación OE Servicios Sociales	Ayuntamiento de València	18/09/2019	Director Gerente y Tec. Innovación Ambiental
Presentación Oficina de l'Energia	VCE	03/10/2019	Vicepresidente, Director Gerente, Tec. Innovación Ambiental
Seminario Cambio Climático, Ciudad y Territorio	Universidad de Valladolid	14/10/2019	Técnico Proyectos Ambientales
Formación-Kick Off Tomorrow	Energy Cities- Tomorrow	15-16-17/10/2019	Director Gerente, Tec. Innovación Ambiental, Técnico Proyectos Ambientales
Jornada formativa Colegio Arquitectos VLC	Colegio Arquitectos VLC	05/11/2019	Director Gerente
Desayuno informativo El Mundo	El Mundo	20/11/2019	Director Gerente
Young Climathon	Jardí Botànic – Climate-KIC	29/11/2019	Téc. Inn. Ambiental, Téc. Proy. Ambientales

- Generar puntos de encuentro, debate y conocimiento como dinamizador y/o participante en:
 - o Grupo ciudadano de Pobreza Energética
 - o Grupo Coordinación Energética de Valencia
 - o Grupo Eficiencia Energética municipal
 - o Miembro del comité asesor de CATENERG

- EAR (Educación Ambiental en Rura)
 - Mesa desarrollo Plan de Acción de Educación Ambiental para la sostenibilidad (PAEAS)
 - València Canvia pel Clima
- Proyectos europeos
- Proyectos aprobados antes de 01/01/2019

- **Match Up (LTP Ayto)**

MATchUP (Maximizing the Upscaling and replication potential of high level urban transformation strategies) es un proyecto de 60 meses de duración financiado por el programa de la Unión Europea Horizonte 2020 que aborda el reto de la transformación urbana mediante el uso de tecnologías innovadoras en los ámbitos de la energía, la movilidad y las TIC, con la implicación directa de la ciudadanía en el diseño de sus futuras ciudades inteligentes. El proyecto MATchUP tiene como objetivo implantar un modelo de regeneración urbana integral y sostenible mediante soluciones innovadoras en los sectores de energía, movilidad y TIC.

En las ciudades implicadas, como Valencia, se realizarán actuaciones concretas en los barrios que tienen como finalidad incrementar la eficiencia energética, reducir las emisiones de CO₂, mejorar la calidad del aire de la ciudad, fomentar la movilidad sostenible y la integración de las TIC. De esta forma, MATchUP se encuentra en armonía con los Planes de Acción para la Energía Sostenible y el Plan de Acción para el Clima (SECAP) del Pacto de los Alcaldes.

Por su parte Valencia Clima y Energía, se encarga como Third Party del Ayuntamiento de las acciones no técnicas en relación con la energía, y en relación con el trabajo llevado a cabo desde la Oficina de la Energía de informar y formar a los vecinos y vecinas del distrito Marítimo en relación con la pobreza energética, las energías renovables y la eficiencia energética.

Aportación EU: 44.750 €

Aportación VCE: 0 €

- **Tomorrow H2020**

El proyecto TOMORROW (Mañana) tiene como objetivo empoderar a los ayuntamientos para liderar la transición hacia ciudades bajas en carbono, resilientes y más habitables mediante la participación de ciudadanos y actores locales en el desarrollo de hojas de ruta de transición para 2050. La Fundación en colaboración con el servicio de Emergencia Climática y Transición Energética llevará a cabo un proceso de desarrollo de una hoja de ruta local de transición hacia 2050. El proyecto Tomorrow reconoce que la posibilidad de alcanzar los objetivos de transición energética formulados depende de la participación efectiva de la sociedad civil, de los actores locales clave y de su colaboración con los gobiernos locales. Para implementar esquemas de gobernanza deliberativa, la ciudad de Valencia como una de las ciudades piloto del proyecto y la Fundación València Clima y Energía estará involucrada en un proceso de capacitación y participará en actividades de intercambios entre pares con ciudades que lideran la transición energética a nivel europeo.

Se compartirán las mejores prácticas y soluciones innovadoras de energía sostenible, así como mecanismos innovadores de participación.

Durante este primer año del proyecto, la Fundación trabajará en definir de manera clara y realista el proceso de elaboración de la hoja de ruta 2050 y en sentar las bases para el desarrollo del proyecto durante los dos años siguientes.

Aportación EU: 126.025 €

Aportación VCE: 0 €

- Aplicación durante el 2019 a proyectos europeos no aprobados
 - **RURBAN H2020**
 - **Serenity H2020**
 - **CARAT LIFE**

- Aplicación durante el 2019 a proyectos europeos que han sido aprobados
 - **Sav€ The Homes H2020**

El objetivo general de Sav€ the Homes es contribuir a un aumento de una tasa de renovación anual de la ciudad al ofrecer servicios atractivos a los propietarios, administrados e implementados por los municipios como entidades confiables para los ciudadanos. Esto se logra mediante la implementación del concepto One Stop Shop (OSS Citizen ESCO), un servicio integrado de renovación de viviendas, basado en el concepto One-Stop-Shop, que ofrece un modelo de negocio atractivo y una propuesta a los propietarios para una renovación profunda de sus hogares, en co-creación con el municipio y sus redes. El servicio se prestará tanto en centros físicos como centros virtuales basados en un entorno web a nivel local, basados en el concepto de ciudades medianas, para maximizar la replicabilidad, a nivel nacional y de la UE. Durante el proyecto, La fundación desarrollará un servicio innovador de "servicios integrados de renovación de viviendas" para la ciudad de Valencia.

Aportación EU: 134.375 €

Aportación VCE: 0 €

- **Wetlands4Climate LIFE**

Objetivo principal: establecer pautas de manejo para los humedales mediterráneos para que funcionen como sumideros de carbono manteniendo su integridad ecológica, funcionalidad, proporcionando ecosistemas saludables.

Objetivos específicos:

- Maximizar la función de sumidero de carbono de los humedales mediterráneos a través de una gestión práctica de acciones, demostrando que dicho manejo está alineado con la conservación de la biodiversidad.
- Transferir las lecciones aprendidas a otros humedales mediterráneos en España y Europa.
- Transferir las herramientas a los gestores públicos (organismos locales, regionales y europeos), así como las medidas, mejores prácticas y lecciones aprendidas.
- Para replicar la metodología a nivel europeo, utilizando la herramienta y los indicadores del cambio climático, para otros humedales.
- Involucrar al sector privado en la financiación de medidas de mitigación y adaptación al cambio climático enfocado en el manejo del agua y los humedales.
- Contribuir al logro de los Acuerdos de París a través de una mejor gestión y conservación de humedales en la UE.
- Integrar la gestión y la conservación de los humedales con los objetivos y la orientación de la UE en relación a la mitigación del cambio climático.

Aportación EU: 30.720 €

Aportación VCE: 25.136 €

- Proyectos aplicados durante el 2019 pendientes de resolver

- **Well Based H2020 Pasada primera fase**

Wellbased tiene como objetivo diseñar, implementar y evaluar un programa integral para reducir la pobreza energética en ciudades y sus efectos sobre la salud y el bienestar de los ciudadanos, se basa en enfoques basados en evidencia en diferentes ciudades de Europa, que representan diferentes áreas climáticas, pero también una gama diversa de modelos de bienestar y de salud.

En Valencia, la Fundación participará en diseñar e implementar un programa urbano integral para reducir la pobreza energética y sus efectos sobre la salud y el bienestar, como complemento de las actividades de la Oficina de la Energía. Lo cual permitirá evaluar los efectos a corto y largo plazo del programa en indicadores específicos de salud y bienestar, analizar los determinantes sociales y de género vinculados a la intervención y sus efectos para desarrollar recomendaciones de políticas para fomentar la adopción de acciones reales y viables para mitigar la pobreza energética en la ciudad.

2.4 ACTIVIDAD 4 “GESTIÓN, ADMINISTRACIÓN Y COMUNICACIÓN”

La Fundación CV València Clima i Energia ha puesto en marcha distintas actividades que se inscriben en la línea Gestión, Administración y Comunicación del Plan de Actuación. Como se especifica en el plan: “*la fundación dedicará parte de sus recursos a mejorar su propio funcionamiento interno y a la realización de tareas administrativas relacionadas con las líneas de actuación anteriores, así como el mantenimiento del estado de las instalaciones que son de su responsabilidad y la comunicación de sus actividades*”.

Para dar cumplimiento a esta línea, la fundación ha incorporado en el año 2019 a una Oficial Administrativo, con el objetivo de mejorar los procesos administrativos, adaptándolos a la normativa indicada por el Ayuntamiento en su Plan-Programa de Armonización y Homologación de las entidades del Sector Público Local.

2.4.1.- GESTIÓN ADMINISTRATIVA VALÈNCIA CLIMA I ENERGIA

2.4.1.1.- PERSONAL

Durante el año 2019 se ha suscrito un acuerdo de Convenio Colectivo Extraestatutario, mediante consenso entre la fundación y la representación de la parte social compuesta por la totalidad de la plantilla laboral de la empresa. Este acuerdo, partiendo de las actuales condiciones laborales fijadas por el convenio de Oficinas y Despachos, las aproximará a las reconocidas para los empleados laborales del Ayuntamiento de València, a cuyo Sector Público pertenece esta Fundación. En concreto, en cuanto a tiempo de trabajo y permisos, licencias y vacaciones, que es el contenido del presente acuerdo. Y destacar la voluntad del reconocimiento del derecho de paternidad, equiparado al de maternidad.

Para cumplir la Disposición adicional única del Decreto 133/2007, de 27 de julio, del Consell, sobre condiciones y requisitos para el visado de Planes de Igualdad de las Empresas de la Comunitat Valenciana, se está desarrollando el Plan de Igualdad de la Fundación que se está finalizando, se presentará al patronato para su aprobación y se registrará en el primer trimestre del año 2020, el cual incluirá un protocolo para la prevención y tratamiento de los casos de acoso sexual y por razón de sexo y un protocolo frente al acoso por orientación sexual identidad sexual o expresión de género.

2.4.1.2.- FORMACIÓN.

En el ejercicio 2019 se realizaron un total de 42 jornadas de formación distribuidas de la siguiente forma:

CURSO	ORGANIZADO	FECHA	PARTICIPANTES
Taller eficiencia energética LN Brillan.	Las Naves- Ayto València	10/01/2019	Todos
Taller eficiencia energética LN Brillan.	Las Naves- Ayto València	31/01/2019	Todos
Jornada Presentación CPIEE	Ayuntamiento de València	26/02/2019	Director Gerente
Taller eficiencia energética LN Brillan.	Las Naves- Ayto València	28/02/2019	Todos
Formación LOPD	Contrata LOPD	04/03/2019	Director Gerente
1er Congreso de Transición Energética y Ciudad	Ciudades por el cambio	6-7/03/2019	Director Gerente
Jornadas Energías renovables y transición energética	CIPFP Catarroja, Ayto Catarroja	27/03/2019	Director Gerente
Futureprofeed Cities	Ayuntamiento de València	27-28/03/19	Tec. Innovación Ambiental. Director Gerente
Jornada Contratación Pública Social.	Ayuntamiento de València	04/04/2019	Of. Administrativa Director Gerente
Curso Trello.	Ayuntamiento de València	13/03/2019	Director Gerente
Jornada ciudades, ciudadanía e innovación social	Las Naves- Ayto València	10/04/2019	Director Gerente
Taller pobreza energética	VCE- Las Naves- Ayto València	11/04/2019	Director Gerente
Presentación ayudas comunidades energéticas	IVACE	16/04/2019	Director Gerente
Assist2gether	Las Naves- Ayto València	24/04/2019	Director Gerente
Coloquio cambio climático	Ateneo Mercantil	03/05/2019	Director Gerente
Taller compra pública innovadora	Ayuntamiento de València	10/05/2019	Of. Administrativa Director Gerente
Formación LOPD	VCE	14/06/2019	Todos

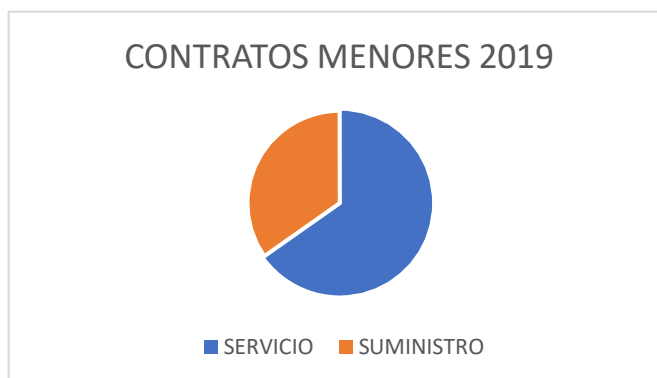
Recicla con los 5 Sentidos	GVA	25/06/2019	Todos
Proyecto absorción de carbono	Miteco	28/03/2019	Director Gerente
Formación contratación pública responsable y sostenible.	Ayuntamiento de Valencia	21/06/2019	Of. Administrativa Director Gerente
Pobreza energética Catenerg.	UPV	Del 2 al 16/07/2019	Tec. Innovación Ambiental
Jornada informativa sobre ayudas del IDAE para entidades locales en proyectos de inversión en economía baja en carbono	IDAE	25/09/2019	Director Gerente
Efiaqua	Feria de Valencia	02/10/2019	Director Gerente
Formación-Kick Off Tomorrow	Energy Cities- Tomorrow	15-16- 17/10/2019	Director Gerente, Tec. Innovación Ambiental, Técnico Proyectos Ambientales
Presentación SuperLab Puerto	Puerto de València, Climate-KIC	22/10/2019	Técnico de Proyectos ambientales
Transparencia	Ayuntamiento de València	23/10/2019	Director Gerente
Congreso Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) Valencia 2019	Centro Mundial de Valencia para la Alimentación Urbana Sostenible (CEMAS)	24/10/2019	Director Gerente
Presentación COMPTEM	Enercoop	04/11/2019	Director Gerente
Jornada formativa Colegio Arquitectos VLC	Colegio Arquitectos VLC	05/11/2019	Director Gerente
Presentación Our City	Ayuntamiento de València	13/11/2019	Director Gerente
Presentación Mapeo Participativo del Barrio de Ayora	Intered	13/11/2019	Tec. Innovación Ambiental
Presentación plan integral residuos	GVA-UPV	15/11/2019	Director Gerente
Climate Change Conference	UPV	18/11/2019	Director Gerente
Desayuno informativo El Mundo	El Mundo	20/11/2019	Director Gerente
Retos de las familias ante la pobreza energética	Fundación Isadora Duncan	20/11/2019	Tec. Innovación Ambiental
Transición energética, digitalización y cambio climático	Universitat Politècnica de València	21/11/2019	Tec. Innovación Ambiental
Taller sobre comunidades energéticas	Plataforma per un Nou Model Energètic	27/11/2019	Tec. Innovación Ambiental
Por una ciudad sin plásticos	Oceanogràfic	04/12/2019	Director Gerente
Presentación y taller sobre la herramienta Futureproofed	Futureproofed	10/12/2019	Tec. Innovación Ambiental
COP 25 Madrid	UN	11/12/2019	Director Gerente, Tec. Innovación Ambiental, Técnico Proyectos Ambientales
Formación LOPD	VCE	16/12/2019	Todos
Jornada Energías Renovables	Aaesen-UPV	18/12/2019	Director Gerente

2.4.1.3.- CONTRATACIÓN.

Dentro de esta área, la fundación durante el ejercicio 2019 empezó a realizar las publicaciones de todas las contrataciones en el Portal de Contratación del Estado, tal y como indica la ley de contratos del sector público.

Se han realizado 26 contratos ascendido a un total de 482.071,91 €, distribuidos según el tipo de procedimiento de la siguiente forma:

SERVICIO	15
SUMINISTRO	8
TOTAL	23
En euros	68.120,07 €



OBRA	1
SERVICIO	2
TOTAL	3
En euros	416.867,12€



2.4.1.4.- MODIFICACIÓN DE ESTATUTOS.

En el patronato celebrado el 29 de octubre de 2019 se aprobó la modificación de estatutos de la Fundación, siendo los puntos más importantes los siguientes:

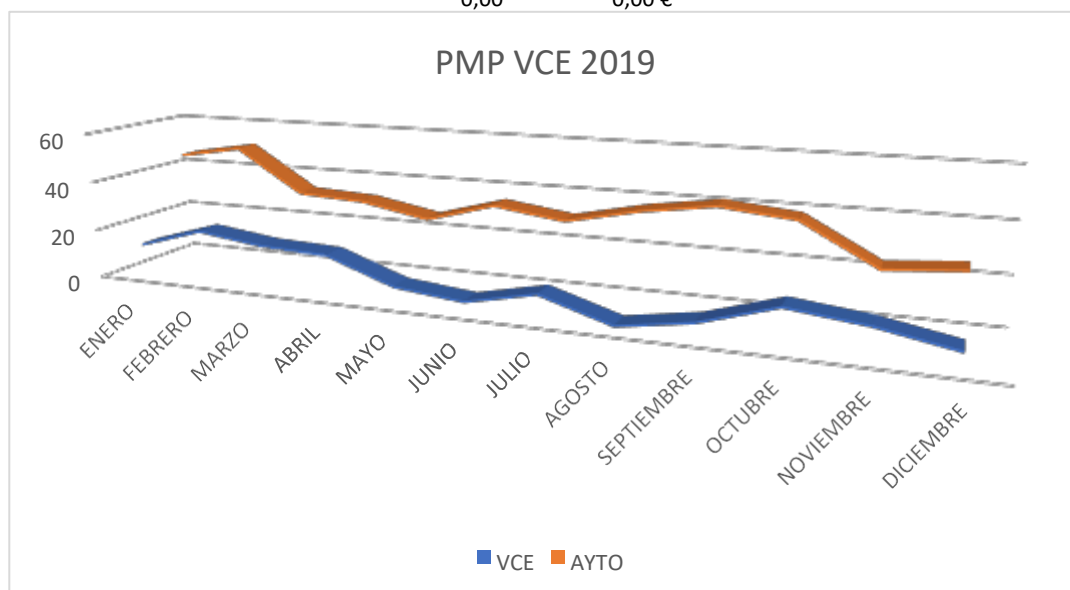
- Cambio de nombre de “Fundació CV Observatori Valencià del Canvi Climàtic” por “Fundació CV València Clima i Energia”.
- Cambio de domicilio en el que se encuentra la oficina administrativa de la Fundación.
- Corrección del texto y adaptarlo al lenguaje inclusivo indicado por el Ayuntamiento de València.
- Introducir las funciones encomendadas a la Dirección Gerencia de València Clima i Energia
- Incluir que València Clima i Energia se ajustará a lo dispuesto en el Plan de Armonización y Homologación de la Entidades del Sector Público Local del Ayuntamiento de València y sus modificaciones.

2.4.1.5 CÁLCULO DE LA MOROSIDAD.

El pago medio a proveedores (PMP) no ha superado en ninguno de los meses del ejercicio 2019 los 30 días, tal como indica la normativa, desglosándose por meses de la siguiente forma:

EVOLUCIÓN PMP 2019 VCE

	RATIO OP. PAGADAS	TOTAL PAGOS	RATIO OP. PENDIENTE DE PAGO	PAGOS PENDIENTES	PMP VCE	PMP AYT0
ENERO	12,88	13.928,02 €	0,00	0,00 €	12,88	45,87
FEBRERO	23,49	7.087,15 €	7,00	1.245,09 €	21,02	50,44
MARZO	8,72	1.773,28 €	18,28	20.638,42 €	17,53	33,19
ABRIL	16,45	32.268,73 €	0,00	0,00 €	16,45	31,84
MAYO	6,60	44.003,19 €	2,00	363,00 €	6,56	26,71
JUNIO	3,73	52.137,10 €	0,00	0,00 €	3,73	34,56
JULIO	9,82	49.377,75 €	0,00	0,00 €	9,82	30,75
AGOSTO	1,00	17.868,23 €	0,00	0,00 €	1,00	36,89
SEPTIEMBRE	5,76	23.832,29 €	0,00	0,00 €	5,76	41,12
OCTUBRE	16,13	43.963,36 €	5,71	6.817,27 €	14,73	38,37
NOVIEMBRE	10,28	22.234,11 €	15,41	6.817,27 €	11,48	22,83
DICIEMBRE	6,11	80.029,35 €	0,00	0,00 €	6,11	25,27



2.4.1.6.- PROCEDIMIENTO DE QUEJAS Y SUGERENCIAS.

En el mismo Patronato se aprobó el procedimiento de quejas y sugerencias que València Clima i Energia ha puesto en marcha desde enero 2020. Actualmente los usuarios que acudan a la oficina administrativa de València Clima i Energia, Observatori y Oficina de L'Energia tienen a su disposición hojas de reclamaciones emitidas por la Generalitat Valenciana para hacer uso de sus derechos como ciudadanos. Asimismo, se le facilitará modelos para que puedan hacer sus sugerencias.

Para facilitar a los usuarios la presentación de sus quejas, reclamaciones y sugerencias, la fundación ha tenido en cuenta la posibilidad que se realicen vía telefónica, vía correo electrónico y a través de la web de València Clima i Energia.

2.4.1.7.- PRESUPUESTO 2019.

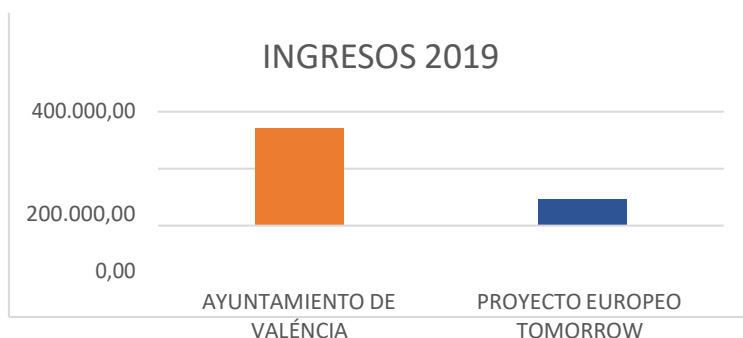
2.4.7.1.- Ingresos.

El 5 de noviembre de 2018 se aprobó por el patronato de València Clima i Energia el presupuesto para el año 2019 por la cantidad de 666.397,54 €.

El Ayuntamiento de València aprobó el 20 de diciembre de 2018 el presupuesto municipal para el ejercicio 2019, en el que incluye el correspondiente crédito para la aportación anual de la Fundació València Clima i Energia para atender los gastos de funcionamiento y actividades de gestión de la entidad por un importe para el ejercicio 2019 de 425.000,00 €.

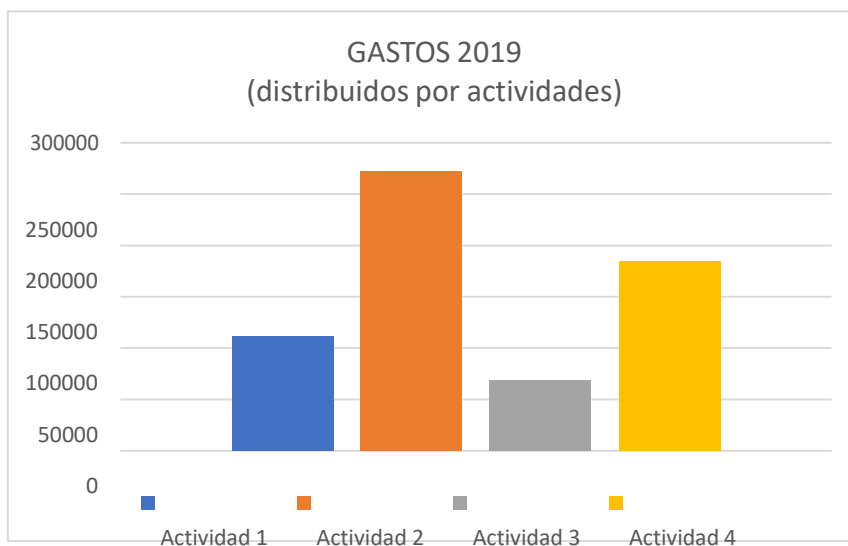
El 12 de abril de 2019, se recibió notificación del Ayuntamiento de València donde indicaba a todos sus organismos y entes dependientes a la devolución del superávit generado en el ejercicio 2016, a València Climá i Energia se le compensó de la aportación del 2019 un total de 82.256,10 €. Por lo que la aportación final del Ayuntamiento fue de 342.743,90 €

Además de este ingreso, la Fundación forma parte del Proyecto Europeo Tomorrow, con una aportación por la participación que asciende a un total de 126.025,00€. En el ejercicio 2019 se recibió a cuenta de su participación, el 75% del total de la subvención destinada al proyecto, que asciende a 94.518,75 €.



2.4.7.2.- Gastos.

La apertura de la Oficina de L'Energia marca la distribución de gastos del año 2019, ya que se realizó la obra de adecuación de los locales de Jose M^a Haro, así como la dotación en mobiliario, domótica y señalética de toda la oficina.



2.4.1.8.- PROCESOS ADMINISTRATIVOS MEJORADOS.

En el transcurso del año 2019 se han adaptado al Plan de Armonización y Homologación de la Entidades del Sector Público Local del ayuntamiento de València los siguientes procedimientos:

- Unificación de criterios en los expedientes de los contratos menores.
- Contratación Pública Local adaptada a la nueva Ley 9/2018, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público.
- Control de entrada, autorización, disposición y ordenamiento de pago de los diferentes gastos de València Clima i Energia.
- Adecuación de los gastos según las Bases de Ejecución del Presupuesto elaboradas por el Ayuntamiento de València.
- Organización procedimental de los expedientes según el tipo, organizados en un único registro.
- Actualización del inventario de València Clima i Energia.
- Elaboración de un plan de corrección del desequilibrio de València Clima i Energia.

2.4.2.- COMUNICACIÓN.

Con motivo de la apertura de la Oficina de l'Energia, se contrató un servicio para que se hiciera cargo del lanzamiento de la misma y diera a conocer a la ciudadanía cuál es su objeto. El servicio se hizo cargo del acto de apertura oficial de la Oficina por el alcalde, se redactó un dossier, notas de prensa, grabación y producción de videos para publicar en redes sociales y página web.

Para esta comunicación se realizaron:

Notas de prensa	8
Videos	5
Redes sociales	3 publicaciones/semana
Web	Gestión de la web y subida de los contenidos

Además de esta acción relacionada con un evento puntual, así como del apoyo ofrecido para la comunicación de la jornada València Canvia pel Clima! de junio, co-organizada por VCE, la comunicación de VCE se mantuvo a lo largo de todo el año. La web, www.canviclimatic.org, que se había renovado en 2018, se puso en marcha y se llenó de contenido, hasta llegar a ser plenamente funcional y ofrecer toda la información que la ciudadanía demanda sobre las actividades y fines de VCE. A la sección ya disponible del Observatori del Canvi Climàtic y de la propia fundación, se añadió la correspondiente a la Oficina de la Energía, así como secciones de enlaces, formulario de contacto para quejas y sugerencias o política de privacidad. El proceso de actualización y mejora es, por supuesto, continuo.

Se ha mantenido la difusión de actividades y contenidos en redes sociales (Twitter, Facebook, Youtube e Instagram), siempre de acuerdo a los parámetros marcados desde el Ayuntamiento. En las RR.SS. se han compartido contenidos propios de VCE y el Ayuntamiento, datos y noticias ajenas de fuentes contrastadas, se ha informado de convocatorias de contratación o participación, y se ha interactuado para dar respuesta a las demandas ciudadanas planteadas por este canal. Asimismo, durante el primer mes de 2019 se realizaron las interacciones finales del concurso de fotografía "Objectius pel Canvi", en el cual se dispuso un premio específico para la categoría de Instagram.

Los seguidores y publicaciones con los que se contaba a finales de 2019 son los siguientes.

- Instagram: 580 seguidores, 272 publicaciones

<https://www.instagram.com/vlclimaenergia/>

- Facebook: 1900 seguidores. Máximo de alcance: 21 de junio, con 50,795 usuarios.
<https://www.facebook.com/vlclimaenergia>
- Twitter: 810 seguidores, 1200 Tweets. Máximo de impresiones: 116.000, en junio. Promedio mensual superior a 12.000 impresiones.
<https://twitter.com/vlclimaenergia>
- Youtube: 15 suscriptores, 68 vídeos.
<https://www.youtube.com/channel/UCtycVNrLFUHWEOXScEbMeFg>

FUNDACIÓ DE LA COMUNITAT VALENCIANA "OBSERVATORI VALENCIA DEL CANVI CLIMATIC"

INVENTARIO DE BIENES, DERECHOS Y OBLIGACIONES AL 31 DE DICIEMBRE DE 2019

Cuenta	ELEMENTO	UDS	FECHA ADQUISICIÓN	COSTE	%	Dotación			Dotación			Elemento totalmente amortizados
						31/12/2018	AMORT ACUM 2018	VNC 2018	31/12/2019	AMORT ACUM 2019	VNC 2019	
					amortización							
2030	2030 PLAN PROTECCIÓN DE DATOS											
	Plan Protección de Datos	1	12/12/2019	3.557,40	20%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3.557,40	0
2030	Total Protección de datos de la Fundación	1		3.557,40		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3.557,40	0,00
2060	2060 APLICACIONES INFORMÁTICAS											
	OBSERVATORI VALENCIA DEL CANVI CLIMATIC (C/ Dr. Lluch)											
	Unidad T3: Derretimiento de casquetes polares	1	30/06/2012	9.257,10	20%	370,28	9.257,10	0,00	0,00	9.257,10	0,00	9.257,10
	Unidad T4: Observatorio planetario	1	30/06/2012	12.201,20	20%	488,05	12.201,20	0,00	0,00	12.201,20	0,00	12.201,20
	Unidad T5: Huella Ecológica	1	30/06/2012	11.552,20	20%	462,09	11.552,20	0,00	0,00	11.552,20	0,00	11.552,20
	Unidad T6: Mediáteca	1	30/06/2012	13.640,80	20%	545,63	13.640,80	0,00	0,00	13.640,80	0,00	13.640,80
	Unidad T7: Valencia, sostenibilidad y futuro	1	30/06/2012	19.422,80	20%	0,00	19.422,80	0,00	0,00	19.422,80	0,00	19.422,80
	Sistema de reproducción para teatro holográfico	3	30/06/2012	11.776,40	20%	471,06	11.776,40	0,00	0,00	11.776,40	0,00	11.776,40
	Desarrollo interactivo Unidad T3	1	30/06/2012	10.738,00	20%	429,52	10.738,00	0,00	0,00	10.738,00	0,00	10.738,00
	Desarrollo interactivo Unidad T4	1	30/06/2012	9.982,80	20%	399,31	9.982,80	0,00	0,00	9.982,80	0,00	9.982,80
	Desarrollo interactivo Unidad T5	1	30/06/2012	9.381,00	20%	375,24	9.381,00	0,00	0,00	9.381,00	0,00	9.381,00
	Desarrollo interactivo Unidad T7	1	30/06/2012	11.151,00	20%	446,04	11.151,00	0,00	0,00	11.151,00	0,00	11.151,00
	Rodaje de imágenes T5	1	30/06/2012	11.410,60	20%	456,42	11.410,60	0,00	0,00	11.410,60	0,00	11.410,60
	Imágenes de archivo T5	1	30/06/2012	5.625,06	20%	225,00	5.625,06	0,00	0,00	5.625,06	0,00	5.625,06
	Foco infrarrojo 850mm 60º de apertura	2	19/12/2018	1.236,62	20%	8,13	8,13	1.228,49	247,32	255,46	981,16	0,00
	Contenidos audiovisuales	1	20/12/2018	17.768,85	20%	107,10	107,10	17.661,75	3.553,77	3.660,87	14.107,98	0,00
	office hogar y empresas 2016	1	08/08/2018	279,00	20%	22,17	22,17	256,83	55,80	77,97	201,03	0,00
2060	Total Aplicaciones informaticas Observatori			155.423,43		4.806,04	136.276,36	19.147,07	3.856,89	140.133,25	15.290,18	136.138,96
	FUNDACIÓN (C/ JOAN VERDEGUER)											
	WEBSITE FOCC	1	06/11/2018	12.342,00	20%	371,95	371,95	11.970,05	2.468,40	2.840,35	9.501,65	0,00
2060	Total Aplicaciones informaticas Fundación			12.342,00		371,95	371,95	11.970,05	2.468,40	2.840,35	9.501,65	0,00
	OFICINA DE LA ENERGÍA (C/ JOSE Mª HARO, 9-11)											
	APLICACION GRAFICA OFICINA ENERGIA		21/10/2019	3.630,00	20%				141,22	141,22	3.488,78	0,00
2060	Total Aplicaciones informaticas Oficina de la energia			3.630,00		0,00	0,00	0,00	141,22	141,22	3.488,78	0,00
2060	TOTAL APLICACIONES INFORMATICAS			174.952,83		5.177,99	136.648,31	31.117,12	6.466,52	143.114,82	28.280,61	136.138,96
	TOTAL INMOVILIZADO INTANGIBLE			178.510,23		5.177,99	136.648,31	31.117,12	6.466,52	143.114,82	31.838,01	136.138,96

2120	2120	INSTALACIONES TÉCNICAS											
		OBSERVATORÍ VALENCIA DEL CANVI CLIMATIC (C/ Dr. Lluch)											
		1.-PROYECTOS Y DIRECCIÓN DE OBRA											
		Anteproyecto	1	30/06/2012	5.900,00	12%	708,00	4.606,85	1.293,15	708,00	5.314,85	585,15	0,00
		Proyecto básico	1	30/06/2012	9.440,00	12%	1.132,80	7.370,96	2.069,04	1.132,80	8.503,76	936,24	0,00
		Proyecto de ejecución	1	30/06/2012	14.160,00	12%	1.699,20	11.056,44	3.103,56	1.699,20	12.755,64	1.404,36	0,00
		Asesoramiento científico	1	30/06/2012	3.540,00	12%	424,80	2.764,11	775,89	424,80	3.188,91	351,09	0,00
		Dirección facultativa	1	30/06/2012	14.160,00	12%	1.699,20	11.056,44	3.103,56	1.699,20	12.755,64	1.404,36	0,00
		Dirección técnica	1	30/06/2012	8.260,00	12%	991,20	6.449,59	1.810,41	991,20	7.440,79	819,21	0,00
		Dirección Artística	1	30/06/2012	7.080,00	12%	849,60	5.528,22	1.551,78	849,60	6.377,82	702,18	0,00
		Diseñador de iluminación	1	30/06/2012	2.360,00	12%	283,20	1.842,74	517,26	283,20	2.125,94	234,06	0,00
		Coordinadores técnicos	1	30/06/2012	12.980,00	12%	1.557,60	10.135,07	2.844,93	1.557,60	11.692,67	1.287,33	0,00
		Coordinación de seguridad y salud	1	30/06/2012	4.130,00	12%	495,60	3.224,79	905,21	495,60	3.720,39	409,61	0,00
		TOTAL COSTE PROYECTO Y DIRECCIÓN FACULTATIVA			82.010,00		9.841,20	64.035,21	17.974,79	9.841,20	73.876,41	8.133,59	0,00
		2.-OBRA CIVIL E INSTALACIONES											
		Demoliciones	1	30/06/2012	542,80	12%	65,14	423,83	118,97	65,14	488,97	53,83	0,00
		Reparaciones	3	30/06/2012	2.029,60	12%	243,55	1.584,76	444,84	243,55	1.828,31	201,29	0,00
		Repasos	1	30/06/2012	5.642,76	12%	677,13	4.405,99	1.236,77	677,13	5.083,12	559,64	0,00
		Canto rodado	1	30/06/2012	4.664,54	12%	559,74	3.642,18	1.022,36	559,74	4.201,92	462,62	0,00
		Nivelación y reposición	1	30/06/2012	849,60	12%	101,95	663,39	186,21	101,95	765,34	84,26	0,00
		Instalación eléctrica	1	30/06/2012	38.232,00	12%	4.587,84	29.852,38	8.379,62	4.587,84	34.440,22	3.791,78	0,00
		EQUIPAMIENTO DE ILUMINACIÓN											
		Proyectores Luneo Procetes Halier 3 vatios (LED)	46	30/06/2012	9.878,96	12%	1.185,48	7.713,71	2.165,25	1.185,48	8.899,18	979,78	0,00
		Driver para control proyectores LED Luneo	30	30/06/2012	2.265,60	12%	271,87	1.769,03	496,57	271,87	2.040,90	224,70	0,00
		Base para conexiones	12	30/06/2012	778,80	12%	93,46	608,10	170,70	93,46	701,56	77,24	0,00
		Proyector Oleo 4 TIE	2	30/06/2012	1.765,28	12%	211,83	1.378,37	386,91	211,83	1.590,20	175,08	0,00
		Cableado para cuelgue de carril electrificado	1	30/06/2012	2.478,00	12%	297,36	1.934,88	543,12	297,36	2.232,24	245,76	0,00
		Ecorae luminarias (carril)	10	30/06/2012	4.147,70	12%	497,72	3.238,62	909,08	497,72	3.736,34	411,36	0,00
		Esquinas para Ecorae IP 19	10	30/06/2012	1.239,00	12%	148,68	967,44	271,56	148,68	1.116,12	122,88	0,00
		TOTAL COSTE OBRA CIVIL E INSTALACIONES			74.514,64		8.941,76	58.182,66	16.331,98	8.941,76	67.124,42	7.390,22	0,00
		3.- ESCENOGRAFIA											
		Nube grande	1	30/06/2012	27.423,20	12%	3.290,78	21.412,64	6.010,56	3.290,78	24.703,42	2.719,78	0,00
		Nube pequeña	1	30/06/2012	10.679,00	12%	1.281,48	8.338,40	2.340,60	1.281,48	9.619,88	1.059,12	0,00
		Tarima mediática	1	30/06/2012	5.976,70	12%	717,20	4.666,74	1.309,96	717,20	5.383,94	592,76	0,00
		Banco de mesa sostenible	1	30/06/2012	3.432,62	12%	411,91	2.680,26	752,36	411,91	3.092,18	340,44	0,00
		Mesa sostenible	1	30/06/2012	16.420,88	12%	1.970,51	12.821,78	3.599,10	1.970,51	14.792,29	1.628,59	0,00
		Mostrador atención al público	1	30/06/2012	5.915,34	12%	709,84	4.618,83	1.296,51	709,84	5.328,67	586,67	0,00
		Banco	1	30/06/2012	3.434,98	12%	412,20	2.682,11	752,87	412,20	3.094,31	340,67	0,00
		Mesa de trabajo	1	30/06/2012	4.378,98	12%	525,48	3.419,20	959,78	525,48	3.944,68	434,30	0,00
		Tarima visores	1	30/06/2012	5.217,96	12%	626,16	4.074,30	1.143,66	626,16	4.700,45	517,51	0,00
		Banco A.V.	1	30/06/2012	4.471,02	12%	536,52	3.491,07	979,95	536,52	4.027,59	443,43	0,00
		Tarima A.V.	1	30/06/2012	6.261,08	12%	751,33	4.888,79	1.372,29	751,33	5.640,12	620,96	0,00
		Muro A.V.	1	30/06/2012	29.072,84	12%	3.488,74	22.700,71	6.372,13	3.488,74	26.189,45	2.883,39	0,00
		Talud	1	30/06/2012	3.953,00	12%	474,36	3.086,59	866,41	474,36	3.560,95	392,05	0,00
		Soporte A.V. impacto mediático	1	30/06/2012	3.132,90	12%	375,95	2.446,24	686,66	375,95	2.822,18	310,72	0,00
		Soporte gráfica mural energías	1	30/06/2012	987,66	12%	118,52	771,19	216,47	118,52	889,71	97,95	0,00
		Soporte gráfica mural de introducción	1	30/06/2012	1.480,90	12%	177,71	1.156,32	324,58	177,71	1.334,03	146,87	0,00
		Mediática	1	30/06/2012	2.744,68	12%	329,36	2.143,11	601,57	329,36	2.472,47	272,21	0,00
		Varios	0	30/06/2012	2.655,00	12%	318,60	2.073,08	581,92	318,60	2.391,68	263,32	0,00
		Gráfica	1	30/06/2012	3.096,32	12%	371,56	2.417,67	678,65	371,56	2.789,23	307,09	0,00
		Marco	1	30/06/2012	3.070,36	12%	368,44	2.397,40	672,96	368,44	2.765,85	304,51	0,00
		Cristal	1	30/06/2012	2.882,74	12%	345,93	2.250,91	631,83	345,93	2.596,84	285,90	0,00
		Vinilo	1	30/06/2012	1.421,06	12%	170,53	1.109,59	311,47	170,53	1.280,12	140,94	0,00
		TOTAL COSTE ESCENOGRAFIA			148.109,22		17.773,11	115.646,93	32.462,29	17.773,11	133.420,03	14.689,19	0,00
2120		Total instalaciones técnicas Observatori			304.633,86		36.556,06	237.864,79	66.769,07	36.556,06	274.420,86	30.213,00	0,00

OFICINA DE LA ENERGÍA (C/ JOSE Mª HARO, 9-11)														
1.-PROYECTOS Y DIRECCIÓN DE OBRA														
	Anteproyecto	1	21/08/2019	3.392,00	8,80%				107,95	107,95	3.284,05	0,00		
	Dirección facultativa	1	21/08/2019	5.082,00	8,80%				161,73	161,73	4.920,27	0,00		
2.-OBRA CIVIL E INSTALACIONES														
	certificación final de la obra en C/ Jose Mª Haro, 9-11	1	21/08/2019	116.562,50	8,80%				3.709,56	3.709,56	112.852,94	0,00		
	aparato aire acondicionado por conducto	2	21/08/2019	7.501,12	8,80%				238,72	238,72	7.262,40	0,00		
	recuperador de calor	1	21/08/2019	4.119,30	8,80%				131,10	131,10	3.988,20	0,00		
	aparato de aire acondicionado mediante casset	2	21/08/2019	4.850,00	8,80%				154,35	154,35	4.695,65	0,00		
	instalación domótica	1	11/07/2019	8.999,45	8,80%				263,97	263,97	8.735,48	0,00		
2120	Total instalaciones técnicas Oficina de la energia			150.506,37				0,00	0,00	0,00	4.767,38	4.767,38	145.738,99	0,00
2120	TOTAL INSTALACIONES			455.140,23				36.556,06	237.864,79	66.769,07	41.323,44	279.188,24	175.951,99	0,00
2150	2150 OTRAS INSTALACIONES													
OBSERVATORÍ VALENCIA DEL CANVI CLIMATIC (C/ Dr. Lluch)														
INSTALACIONES Y EQUIPOS AUDIOVISUALES:														
	Reproductor Multimedia Brightsign	10	02/10/2018	2.926,53	10%	72,16	72,16	2.854,37	292,65	364,81	2.561,72	0,00		
	Reproductor Multimedia Brightsign	2	02/10/2018	825,43	10%	20,35	20,35	805,08	82,54	102,90	722,53	0,00		
	Reproductor Multimedia Brightsign	4	02/10/2018	47,42	10%	1,17	1,17	46,25	4,74	5,91	41,51	0,00		
	Caja de acero Galvanizado	1	02/10/2018	180,09	10%	4,44	4,44	175,65	18,01	22,45	157,64	0,00		
	Pulsador para la activación de Vídeos	2	02/10/2018	115,73	10%	2,85	2,85	112,88	11,57	14,43	101,31	0,00		
	Conversor de señal de Vído HDMI a VGA	2	02/10/2018	57,88	10%	1,43	1,43	56,45	5,79	7,21	50,66	0,00		
	Pareja de altavoces amplificados Fonestar	1	02/10/2018	200,00	10%	4,93	4,93	195,07	20,00	24,93	175,07	0,00		
	Instación y puesta en Marcha de Impactos Mediáticos	1	02/10/2018	994,66	10%	24,53	24,53	970,14	99,47	123,99	870,67	0,00		
	Configuración de los reproductores BrightSign de impactos mediáticos	1	02/10/2018	614,35	10%	15,15	15,15	599,20	61,44	76,58	537,77	0,00		
	Proyecctor de Vídeo Epson	1	02/10/2018	2.950,50	10%	72,75	72,75	2.877,74	295,05	367,80	2.582,69	0,00		
	Instalación proyección interactiva	1	02/10/2018	526,59	10%	12,98	12,98	513,60	52,66	65,64	460,94	0,00		
	Monitor interactivo de 55" Iiyama	1	02/10/2018	2.836,52	10%	69,94	69,94	2.766,58	283,65	353,59	2.482,93	0,00		
	Soporte motorizado para monitor táctil	1	02/10/2018	1.627,95	10%	40,14	40,14	1.587,81	162,79	202,94	1.425,01	0,00		
	Mini PC con SO Windows 10	1	02/10/2018	566,96	10%	13,98	13,98	552,98	56,70	70,68	496,28	0,00		
	Instalación pizarra interactiva	1	02/10/2018	555,84	10%	13,71	13,71	542,14	55,58	69,29	486,55	0,00		
	Configuración mesa interactiva	1	02/10/2018	257,44	10%	6,35	6,35	251,09	25,74	32,09	225,35	0,00		
	Lámpara genérica para proyector Panasonic PT-D6710	4	02/10/2018	1.263,62	10%	31,16	31,16	1.232,46	126,36	157,52	1.106,10	0,00		
	Recambio lámparas	4	02/10/2018	234,04	10%	5,77	5,77	228,27	23,40	29,17	204,86	0,00		
	Limpieza de filtros	5	02/10/2018	175,53	10%	4,33	4,33	171,20	17,55	21,88	153,65	0,00		
	Ajuste geométrico de la proyección	5	02/10/2018	409,57	10%	10,10	10,10	399,47	40,96	51,06	358,51	0,00		
	Configuración y actualización reproductores Aire Tierra Agua	9	02/10/2018	421,27	10%	10,39	10,39	410,88	42,13	52,51	368,75	0,00		
	Kit Lámparas Panasonic PT-D6000; PT-DZ6	2	17/04/2019	2.784,57	10%				196,83	196,83	2.587,74	0,00		
2150	Total otras instalaciones Observatori			20.572,47				438,61	438,61	17.349,29	1.975,62	2.414,22	18.158,25	0,00
2150	TOTAL OTRAS INSTALACIONES			20.572,47				438,61	438,61	17.349,29	1.975,62	2.414,22	18.158,25	0,00

2160	2160 MOBILIARIO											
	FUNDACIÓN (C/ JOAN VERDEGUER)											
	30 Baquetas	7	24/05/2013	120,70	16%	19,31	108,30	12,39	12,39	120,70	0,00	120,70
	Mesa 180X80 logos est.blanca polar tapa blanca polar 30mm	5	11/12/2018	1.224,52	10%	6,71	6,71	1.217,81	122,45	129,16	1.095,36	0,00
	Tapeta pasacables 60 dm blanca	5	11/12/2018	58,08	10%	0,32	0,32	57,76	5,81	6,13	51,95	0,00
	Buck 3 caj.C/R PVC todo blanco Polar	5	11/12/2018	745,36	10%	4,08	4,08	741,28	74,54	78,62	666,74	0,00
	Sillon ACE C/BR Reul.simples sincro Anti.shock resp malla gris Atex94 gris	5	11/12/2018	861,52	10%	4,72	4,72	856,80	86,15	90,87	770,65	0,00
	2 KALLAX estan 77x147 blanco	2	18/04/2019	99,98	10%				7,04	7,04	92,94	0,00
	1 KALLAX estan 42x147 blanco	1	18/04/2019	44,99	10%				3,17	3,17	41,82	0,00
	5 LEKMAN caja 33x37x33 blanco	5	18/04/2019	50,00	10%				3,52	3,52	46,48	0,00
	1 IKEA PS NN a 119x63 blanco	1	18/04/2019	100,00	10%				7,04	7,04	92,96	0,00
	KALLAX estan 77X147 blanco	4	29/01/2019	199,96	10%				18,41	18,41	181,55	0,00
2160	Total Mobiliario Fundación			3.505,11		35,14	124,14	2.886,04	340,52	464,66	3.040,45	120,70
	OFICINA DE LA ENERGÍA (C/ JOSE Mº HARO, 9-11)											
	Silla Glove fija 4 patas madera	8	18/09/2019	1.124,14	10%				32,03	32,03	1.092,11	0,00
	Mesa reunión Timber de 240x120 blanca	1	18/09/2019	458,17	10%				13,05	13,05	445,11	0,00
	Mesa Timber Esquinas rectas tapa bilaminada 30MMblanco	4	18/09/2019	1.224,71	10%				34,90	34,90	1.189,82	0,00
	Faldon 160 Logos Bilaminada blanco	4	18/09/2019	180,82	10%				5,15	5,15	175,67	0,00
	Silla respaldo malla meci marco negro	4	18/09/2019	781,22	10%				22,26	22,26	758,96	0,00
	Caka C/R PVC todo blanco polar	4	18/09/2019	525,38	10%				14,97	14,97	510,41	0,00
	Silla Glove fija 4 patas estr. Blanca Carcasa	4	18/09/2019	262,67	10%				7,48	7,48	255,18	0,00
	Silla Glove fija 4 patas estr. Blanca Carcasa	20	18/09/2019	1.313,33	10%				37,42	37,42	1.275,91	0,00
	Mesa Travel de 140x67/103 blanca	9	18/09/2019	2.579,08	10%				73,49	73,49	2.505,59	0,00
	Mostrador y recepción	1	18/09/2019	195,31	10%				5,56	5,56	189,74	0,00
	Silla Dot pro respaldo malla negra	2	18/09/2019	800,00	10%				22,79	22,79	777,21	0,00
	mesa Corner de 70x70 patas blancas	1	18/09/2019	147,55	10%				4,20	4,20	143,34	0,00
	estantería metálica de ángulo ranurado de 100x40x200 con 6 estantes	6	18/09/2019	863,14	10%				24,59	24,59	838,55	0,00
	pizarra doble cara metálica	1	18/09/2019	433,22	10%				12,34	12,34	420,87	0,00
2160	Total Mobiliario Oficina de la energía			10.888,74	1,40	0,00	0,00	0,00	310,25	310,25	10.578,49	0,00
2160	TOTAL MOBILIARIO			14.393,85		35,14	124,14	2.886,04	650,77	774,91	13.618,94	120,70

2170	2170	EQUIPOS INFORMÁTICOS										
	OBSERVATORÍ VALENCIA DEL CANVI CLIMATIC (C/ Dr. Lluch)											
	01.av.01 Impactos Mediáticos.											
	Monitor 26" PHILIPS 26PFL3606H 4 En Carcasa Metálica;	4	30/06/2012	2.832,00	25%	2.832,00	0,00	2.832,00	0,00	2.832,00		
	Monitor 19" PHILIPS 19S1SS 3 En Carcasa Metálica	3	30/06/2012	1.699,20	25%	1.699,20	0,00	1.699,20	0,00	1.699,20		
	Monitor 17" PHILIPS 17S15B 3 En Carcasa Metálica	3	30/06/2012	1.563,50	25%	1.563,50	0,00	1.563,50	0,00	1.563,50		
	Carcasas para monitores	10	30/06/2012	2.950,00	25%	2.950,00	0,00	2.950,00	0,00	2.950,00		
	03.av.01 Señales en el Aire											
	Monitor 32" NEC V321 3	3	30/06/2012	3.776,00	25%	3.776,00	0,00	3.776,00	0,00	3.776,00		
	Reproductor BrightSign HD210 3 Tarjeta SD incorporada	3	30/06/2012	354,00	25%	354,00	0,00	354,00	0,00	354,00		
	03.av.02 Señales en el Aire											
	Monitor 32" NEC V321 3	3	30/06/2012	2.478,00	25%	2.478,00	0,00	2.478,00	0,00	2.478,00		
	Reproductor BrightSign HD210 3 Tarjeta SD incorporada	3	30/06/2012	354,00	25%	354,00	0,00	354,00	0,00	354,00		
	03.av.03 Señales en la Tierra											
	Monitor 32" NEC V321 3	3	30/06/2012	2.478,00	25%	2.478,00	0,00	2.478,00	0,00	2.478,00		
	Reproductor BrightSign HD210 3 Tarjeta SD incorporada	3	30/06/2012	354,00	25%	354,00	0,00	354,00	0,00	354,00		
	04.i.01.1 2 3 Observatorio Planetario.											
	Tablet UMPC Acer Iconia TAB W500P 3 Tablets	2	30/06/2012	708,00	25%	708,00	0,00	708,00	0,00	708,00		
	3 Axes Accelerometer & 3 Axes Magnetometer 3	3	30/06/2012	531,00	25%	531,00	0,00	531,00	0,00	531,00		
	Visor 30 2	3	30/06/2012	1.584,74	25%	1.584,74	0,00	1.584,74	0,00	1.584,74		
	Giro visor 400 circular	3	30/06/2012	1.736,96	25%	1.736,96	0,00	1.736,96	0,00	1.736,96		
	Soportes verticales	3	30/06/2012	1.247,26	25%	1.247,26	0,00	1.247,26	0,00	1.247,26		
	05.I.01 Interactivo Huella Ecológica.											
	Ordenador táctil 19" EIE PPC 5190 1	1	30/06/2012	4.248,00	25%	4.248,00	0,00	4.248,00	0,00	4.248,00		
	07.I.01 Instalación multimedia Valencia 2050.											
	Proyector Panasonic DLP 1 chip HD nativo P6700E 2	2	30/06/2012	25.960,00	25%	25.960,00	0,00	25.960,00	0,00	25.960,00		
	Proyectores Panasonic DLP 1 chip HD nativoTD6710E 3	3	30/06/2012	38.940,00	25%	38.940,00	0,00	38.940,00	0,00	38.940,00		
	Lentes Chrisite 0,9 1.1:1 3	3	30/06/2012	7.080,00	25%	7.080,00	0,00	7.080,00	0,00	7.080,00		
	Lentes Chrisite 1,5 2.0:1 2	2	30/06/2012	4.720,00	25%	4.720,00	0,00	4.720,00	0,00	4.720,00		
	Cámaras CMOS USB monocromática 1/3 " Micron CMOS 1	1	30/06/2012	1.416,00	25%	1.416,00	0,00	1.416,00	0,00	1.416,00		
	Camara CMOS USB Detección Movimiento	1	30/06/2012	2.124,00	25%	2.124,00	0,00	2.124,00	0,00	2.124,00		
	Altavoces envolventes VIETA RE8 2	2	30/06/2012	708,00	25%	708,00	0,00	708,00	0,00	708,00		
	Etapla potencia 2Ch YAMAHA P25005 1	1	30/06/2012	472,00	25%	472,00	0,00	472,00	0,00	472,00		
	Servidor Intel Core I7 960 3,20n GHz 12 GB RAM + Tarjeta de Video 4 Monito	1	30/06/2012	542,80	25%	542,80	0,00	542,80	0,00	542,80		
	Teclado + Touchpad USB + Alargador USB	1	30/06/2012	153,40	25%	153,40	0,00	153,40	0,00	153,40		
	Focos IR 112	2	30/06/2012	944,00	25%	944,00	0,00	944,00	0,00	944,00		
	Foco halógeno	1	30/06/2012	619,50	25%	619,50	0,00	619,50	0,00	619,50		
	Systema Refrigeracion (Ventiladores)	1	30/06/2012	236,00	25%	236,00	0,00	236,00	0,00	236,00		
	Red											
	Switch LS3 8 Puertos 10/100 1 Switch Nube	1	30/06/2012	354,00	25%	354,00	0,00	354,00	0,00	354,00		
	Switch TP LINK TL SF1016 1	1	30/06/2012	295,00	25%	295,00	0,00	295,00	0,00	295,00		
	Access Point D Link Dap 1360 1 Wifi Valencia 2050	1	30/06/2012	472,00	25%	472,00	0,00	472,00	0,00	472,00		
	Rack Monolyth 32 U	1	30/06/2012	1.416,00	25%	1.416,00	0,00	1.416,00	0,00	1.416,00		
	Rack Equinsa 24 U	1	30/06/2012	944,00	25%	944,00	0,00	944,00	0,00	944,00		
	Switch TP LINK 24 Puertos 10/100	1	30/06/2012	354,00	25%	354,00	0,00	354,00	0,00	354,00		
	Sistema Iluminación Nube											
	Controladora DMX MACHINE 8 Canales	1	30/06/2012	2.714,00	25%	2.714,00	0,00	2.714,00	0,00	2.714,00		
	Distribuidor 8 WAY DMX HQ POWER	1	30/06/2012	1.652,00	25%	1.652,00	0,00	1.652,00	0,00	1.652,00		
	Focos Led LED ML 56 RGB	8	30/06/2012	1.522,20	25%	1.522,20	0,00	1.522,20	0,00	1.522,20		
	03.m.02 Conjunto Manipulativo Ecosistemas											
	Conjunto Puerta + Grafico Retroiluminado. 9	9	30/06/2012	920,40	25%	920,40	0,00	920,40	0,00	920,40		
	05.m.01 Conjunto Manipulativo Aula de Sostenibilidad											
	Manipulativo 1 (Consumo de Agua) Botonera e Iluminación Standard 1	1	30/06/2012	2.832,00	25%	2.832,00	0,00	2.832,00	0,00	2.832,00		
	Manipulativo 2 (Bombillas) Botonera e Iluminación LED 1	1	30/06/2012	3.186,00	25%	3.186,00	0,00	3.186,00	0,00	3.186,00		
	Manipulativo 3 (Reproducción PC) Botonera e Iluminación LED 1	1	30/06/2012	3.304,00	25%	3.304,00	0,00	3.304,00	0,00	3.304,00		
	Manipulativo 4 (Papel) Botonera e Iluminación Standard 1	1	30/06/2012	2.832,00	25%	2.832,00	0,00	2.832,00	0,00	2.832,00		
	Manipulativo 5 (Reciclaje) Botonera e Iluminación LED 1	1	30/06/2012	3.068,00	25%	3.068,00	0,00	3.068,00	0,00	3.068,00		
	Manipulativo 7 (Productos Locales) Botonera e Iluminación LED 1	1	30/06/2012	3.304,00	25%	3.304,00	0,00	3.304,00	0,00	3.304,00		
	Manipulativo 8 (Viviendas Ecoeficientes) Botonera e Iluminación LED 1	1	30/06/2012	3.422,00	25%	3.422,00	0,00	3.422,00	0,00	3.422,00		
	NUEVO SIST OP. OBSERVATORI	1	20/05/2015	5.566,00	25%	1.391,50	5.566,00	0,00	5.566,00	0,00	5.566,00	
	Lampara original Inside para PANASONIC PT-DZ6700U (Twin Pack)	3	29/01/2018	1.633,50	25%	375,93	375,93	1.257,57	408,38	849,20	0,00	
2170	Total Equipos Informáticos Observatori			152.601,46		1.767,43	151.343,89	1.257,57	408,38	151.752,26	849,20	150.967,96

	FUNDACIÓN (C/ JOAN VERDEGUER)											
	MATERIAL INFORMÁTICO											
	Portátiles	2	29/05/2017	1.916,80	25%	479,20	762,78	1.154,02	479,20	1.241,98	674,82	0,00
	Ordenador VANT Linucs i5,7260U 16GB SSD240GB W10PRO	1	30/07/2018	818,50	25%	86,33	86,33	732,17	204,63	290,96	527,54	0,00
	Monitor LG 25" 23MP48HQ-P IPS	1	30/07/2018	157,30	25%	16,59	16,59	140,71	39,33	55,92	101,38	0,00
	Impresora Brother MFCL3770CDW	1	07/02/2019	464,00	25%				103,92	103,92	360,08	0,00
	Multilector Externo SC DNle + CABLE BOOLBOX	1	07/02/2019	13,07	25%				2,93	2,93	10,14	0,00
	IMPRESORA LASERJET PRO MFP M281FDN	1	12/02/2018	360,26	25%	79,45	79,45	280,81	90,07	169,52	190,74	0,00
	CEAD GSCU - CENTRAL ENDPOINT PROTECTION- COMP UPG 1-9 USERS	1	02/11/2018	297,42	25%	12,02	12,02	285,40	74,36	86,37	211,05	0,00
	Ordenador portatil Lenovo Thinkpad L380 20M50013SP	1	05/11/2018	886,93	25%	34,02	34,02	852,91	221,73	255,75	631,18	0,00
	Pantalla Benq GL2580HM Multimedia 9H.LGGLB.QBE	1	05/11/2018	145,20	25%	5,57	5,57	139,63	36,30	41,87	103,33	0,00
	Startech Dockstation USB-C MST30C2DPPD	1	05/11/2018	203,28	25%	7,80	7,80	195,48	50,82	58,62	144,66	0,00
	Kit Logitech Teclado y raton Wireless MK270	1	05/11/2018	39,93	25%	1,53	1,53	38,40	9,98	11,51	28,42	0,00
	VANT BLOCK i5,7260U 16GB SSD240GB M.2	1	08/01/2019	665,88	25%				162,82	162,82	503,05	0,00
	S.O. WINDOWS 10 PRO 64 BITS	1	08/01/2019	140,36	25%				34,32	34,32	106,04	0,00
	KIT TECLADO + RATON VANT LINUX EDITION	1	08/01/2019	15,86	25%				3,88	3,88	11,98	0,00
	MONITOR LG 23" 23MP68VQ-P IPS FHD	1	08/01/2019	154,20	25%				37,71	37,71	116,50	0,00
	Lector de Tarjetas	1	02/02/2019	14,99	25%				3,41	3,41	11,58	0,00
2170	Total Equipos Informáticos Fundación			6.293,98	4,00	722,52	1.006,10	3.819,52	1.555,39	2.561,49	3.732,49	0,00
	OFICINA DE LA ENERGIA (C/ JOSE Mº HARO SALVADOR)											
	Vídeo proyector	1	03/03/2014	569,01	25%	73,49	569,01	0,00		569,01	0,00	569,01
	Ordenador portatil LENOVO Think-Pad 13	1	20/03/2018	926,29	25%	181,45	181,45	744,84	231,57	413,02	513,27	0,00
	Estación de acoplamiento ThinkPad USB-C UE/INAVIE/ROK	1	13/08/2018	239,00	25%	22,92	22,92	216,08	59,75	82,67	156,33	0,00
	Pantallas suspendidas de 2 mts lineales c.u cuadradas aluminio 35X35	7	21/11/2018	1.535,18	25%	42,06	42,06	1.493,12	383,80	425,85	1.109,33	0,00
2170	Total Equipos Informáticos Oficina de la energía			3.269,48	1,00	319,92	815,44	2.454,04	675,12	1.490,56	1.778,92	569,01
2170	TOTAL EQUIPOS INFORMÁTICOS			162.164,92	5,00	2.809,87	153.165,43	7.531,13	2.638,88	155.804,31	6.360,61	151.536,97
2190	2190 OTRO INMOVILIZADO											
	OFICINA DE LA ENERGIA (C/ JOSE Mº HARO SALVADOR)											
	placa de dibond negro mate con ángulo 90º tamaño 420+ 305*800mm	5	21/10/2019	560,23	10%				10,90	10,90	549,33	0,00
	Placa para el certificado energético del local A4	1	21/10/2019	34,61	10%				0,67	0,67	33,93	0,00
	Placa logotipo mostrador 132	1	21/10/2019	159,72	10%				3,11	3,11	156,61	0,00
	Totem en dibond negro para entrada exposición	1	21/10/2019	297,66	10%				5,79	5,79	291,87	0,00
	pintura persianas de garaje con diseño en negro	1	21/10/2019	1.118,04	10%				21,75	21,75	1.096,29	0,00
	cartel exterior tamaño 1700 + 3.450*150 mm	1	21/10/2019	1.984,40	10%				38,60	38,60	1.945,80	0,00
	Rótulos cristales	8	21/10/2019	2.013,44	10%				39,17	39,17	1.974,27	0,00
2190	Total Otro inmovilizado Oficina de la energía			6.168,10					119,98	119,98	6.048,11	0,00
	FUNDACIÓN (C/ JOAN VERDEGUER)											
	vinilo para puertas	2	23/12/2019	272,00	10%				0,60	0,60	271,40	0,00
2190	Total Otro Inmovilizado Fundación			272,00					0,60	0,60	271,40	0,00
	OBSERVATORÍ VALENCIA DEL CANVI CLIMATIC (C/ Dr. Lluch)											
	Cartel con logotipo Observatorio	1	23/12/2019	966,31	10%				2,12	2,12	964,19	0,00
2190	Total Otro Inmovilizado Observatorio			966,31					2,12	2,12	964,19	0,00
2190	TOTAL OTRO INMOVILIZADO			7.406,41					122,70	122,70	7.283,71	0,00
	TOTAL INMOVILIZADO MATERIAL			659.677,87		39.839,68	391.592,96	94.535,53	46.711,41	438.304,37	221.373,50	151.657,67
	TOTAL INMOVILIZADO			838.188,10		45.017,67	528.241,27	125.652,65	53.177,93	581.419,20	253.211,50	287.796,63

FORMULACIÓN DE CUENTAS ANUALES ABREVIADAS

En cumplimiento de la normativa mercantil vigente, el Presidente de **FUNDACIÓ DE LA COMUNITAT VALENCIANA "OBSERVATORI VALENCIÀ DEL CANVI CLIMÀTIC (VALÈNCIA CLIMA I ENERGIA)"** formula las Cuentas Anuales Abreviadas correspondientes al ejercicio anual terminado el 31 de diciembre de 2019 que se componen de las adjuntas hojas número 1 a 101.

València, 5 de marzo de 2020

D. Alejandro Ramon Álvarez

Vicepresidente