

II PREMIOS MÁLAGA VIVA

2019

Modalidad: Aire.
Candidatura: Proamb Integrada S.L.
Propuesta: Aula Ambiental.



PROAMB
Protección Ambiental Integrada

Contexto

El cambio climático es sin duda el problema ambiental más importante al que se enfrenta la humanidad, por ello, "AULA AMBIENTAL" se crea por el compromiso y responsabilidad social corporativa de Proamb Integrada S.L. de actuar para adaptarnos al cambio climático, donde cada acción por parte de organizaciones, empresas, asociaciones o a nivel individual, cobra especial importancia en este sentido. Mediante actuaciones de sensibilización y concienciación ciudadana se fomenta la participación activa de la sociedad en los retos ambientales actuales y, conocer en mayor grado los principios de actuación más sostenibles.

Proamb Integrada S.L. entra dentro de este tejido de compromiso social para el cuidado del medio ambiente, que a través de la creación de "AULA AMBIENTAL", aporta su esfuerzo y trabajo, para crear conciencia, y proporcionar las herramientas necesarias para que cada persona pueda, por si misma, contribuir de forma aislada o grupal al cuidado medioambiental en materia de adaptación al cambio climático. Para la consecución de dichos objetivos se trabaja la sensibilización y concienciación ambiental a través de actuaciones esenciales en la respuesta mundial al cambio climático ya que favorece el entendimiento sobre las posibles consecuencias del calentamiento del planeta, incorporación de los objetivos de desarrollo sostenible (ODS), favorecen la adquisición de hábitos, actitudes y conductas afines a mitigar esta situación y ayudan, de tal modo, a estar en continuo contacto con nuevas experiencias o ideas que resultan innovadoras y significativas para el compromiso ambiental que nos concierne. En todas ellas se otorga la posibilidad de trabajar en grupo y favorecer así la interacción bidireccional entre los diferentes participantes.

DESARROLLO
SOSTENIBLE



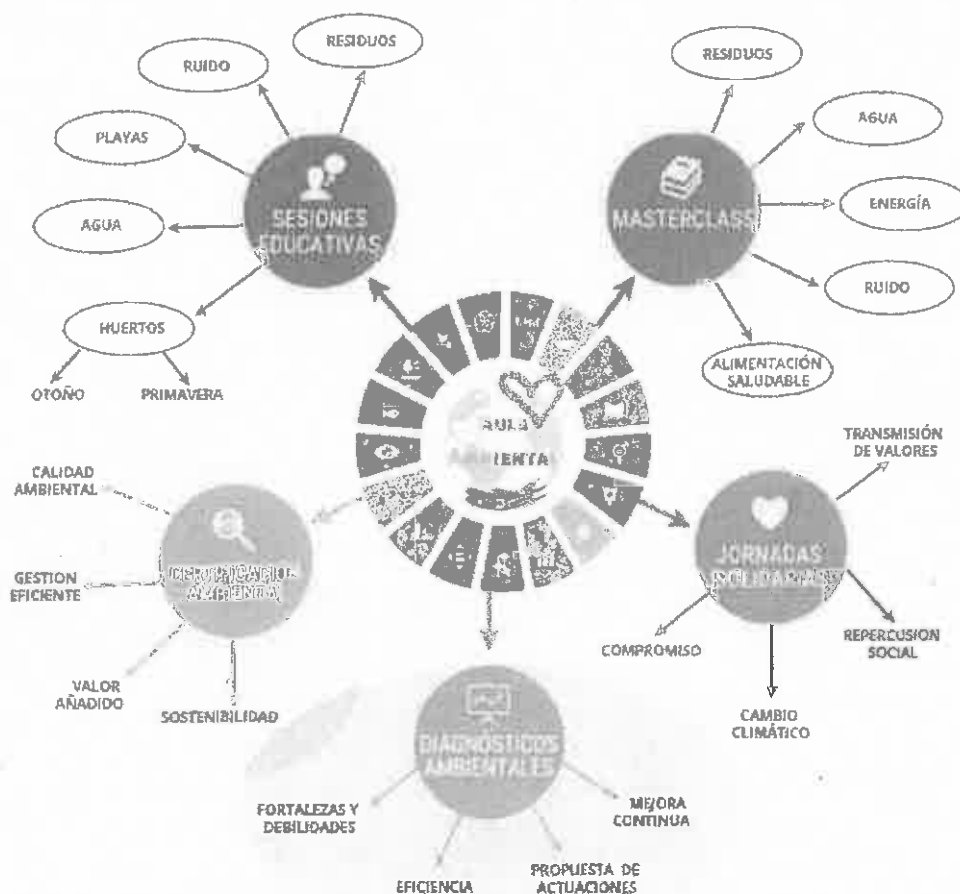
"AULA AMBIENTAL" nace con el propósito de unificar en un solo proyecto la concienciación hacia hábitos diarios comprometidos con la adaptación y mitigación al cambio climático. El desarrollo de este proyecto surge en la Casa Ronald McDonald en 2017, y se plantea como un reto de colaboración con la intención de asesorar y formar de manera continua, dinámica y divertida tanto a pequeños, familiares y amigos de la casa, como a los trabajadores y voluntarios encargados de su gestión.



.....Descripción.....

Cada año, el equipo de la Casa Ronald McDonald de Málaga, junto a las familias alojadas, voluntarios y amigos de la casa asisten de manera voluntaria a:

- **MASTERCLASS:** talleres formativos dirigidos al personal de la casa, para adaptar las labores diarias de funcionamiento a las demandas de la sostenibilidad.
- **SESIONES AMBIENTALES:** talleres educo-participativos adaptados a todos los públicos con el objetivo de fomentar el respeto y cuidado del medio ambiente, así como adquirir hábitos diarios comprometidos con la sostenibilidad.
- **DIAGNÓSTICO AMBIENTAL:** sesiones dirigidas al personal directivo de la Casa, sobre los avances en materia de sostenibilidad que alcanza periódicamente la casa, asesoramiento y propuestas de mejora.
- **CERTIFICACIÓN AMBIENTAL:** auditorías internas y asesoramiento ambiental continuo con el objetivo de dotar de infraestructuras y dinámicas de funcionamiento adecuadas para alcanzar los objetivos necesarios para la consecución de estándares de gestión y calidad certificada.
- **JORNADAS SOLIDARIAS:** actos abiertos al público (ej. Jornadas de puertas abiertas, Soles de Málaga, etc.) donde se desarrollan diversos talleres relacionados con un uso sostenible de los recursos y con un comportamiento comprometido con el medio ambiente.



“AULA AMBIENTAL” engloba un compendio de actividades enfocadas a mejorar la gestión de los recursos, y trata de concienciar e implicar a los asistentes a que realicen un uso responsable y adecuado de los mismos. En este sentido la totalidad de iniciativas planteadas se interrelacionan entre sí, con el fin de favorecer y potenciar que la formación adquirida y los conocimientos transmitidos sean significados y puestos en práctica de manera efectiva en todas las rutinas diarias de la casa.

Recursos

PROAMB se conforma por un equipo multidisciplinar, con una alta formación académica y profesional, capaz de dar respuesta a cualquier demanda derivada de los diferentes grupos interesados en formarse en materia del cuidado medioambiental. El grupo de trabajo se construye en base a la paridad e igualdad de género, con lo que se remarca la importancia que tiene el otorgar derechos humanos fundamentales a mujeres en el mundo laboral y en consonancia con el Objetivo 5 de Desarrollo Sostenible para una sociedad más justa y sana.

A su vez, desde el equipo de PROAMB, para el desarrollo de las actuaciones enmarcadas en el Aula Ambiental, han puesto en práctica diversos recursos educativos y pedagógicos adaptados a cada sesión y/o actividad. De igual modo, durante el desarrollo de la actividad, se han adaptado contenido y dinámicas en función al carácter cultural, edad, o nacionalidad de las personas interesadas.

"Hogar fuera del hogar"



Igualdad de oportunidades



Formación y educación ambiental



Fomento de las relaciones personales



Hogar comprometido con la sostenibilidad



DESARROLLO SOSTENIBLE



"AULA AMBIENTAL" basa sus contenidos en consideración con los ODS, considerados el plan maestro para conseguir un futuro sostenible para todos.

La composición de estos 17 objetivos con la finalidad de este proyecto, se interrelacionan entre sí y adapta a los desafíos de la Casa Ronald McDonald. Entre ellos, el ODS 13, cobra especial importancia por la urgencia que demanda y por su vínculo con la sostenibilidad.

Público objetivo

La labor ambiental y educativa junto a la Casa Ronald McDonald, por su personalidad intercultural y su diversidad social, destaca por una organización y formas de trabajar que hacen que las actividades desarrolladas hasta el momento se apliquen dirigidas a un conjunto global de la sociedad, sea cual sea su edad, condición social, nivel educativo, carácter cultural, y/o si presenta algún tipo de diversidad funcional. El objetivo es llegar a una mayoría social, para fomentar la concienciación a la hora de abordar los diferentes temas relacionados con el cambio climático y el cuidado del medio ambiente.

La riqueza de "AULA AMBIENTAL" radica en su replicabilidad donde, además, se pone en contacto a personas con diferentes realidades, ya que a través de la interacción generacional o social se pueden construir nuevas bases que ayudan a la labor que todos tenemos en función de respetar y cuidar el medio que les rodea.

Desde PROAMB se busca potenciar las habilidades de cada persona, mediante el respeto de las características individuales que presenten. Las sesiones, masterclass, talleres y asesoramiento, se adaptan a las necesidades específicas de cada colectivo, para fomentar la inclusión y buscar el empoderamiento de cualquier individuo.

..... Metodología y carácter innovador.....

Para el desarrollo de cada objetivo marcado, en base al cuidado del medio ambiente, se utiliza una metodología activa y participativa que posibilita la interacción entre los monitores y asistentes, y favorezca, el proceso enseñanza-aprendizaje.

En este apartado metodológico cabe destacar que desde PROAMB se desarrolla un modelo de trabajo centrado en la atención a la diversidad, en el que la diferencia no se contempla como un déficit, sino como algo enriquecedor y natural que se debe tener en cuenta a la hora del desarrollo de las distintas sesiones, en lugar de ver esa diferencia como un condicionante que deba apartarles de la educación ambiental.

Es importante resaltar el valor que supone para las personas con diversidad funcional el participar en este tipo de actividades de sensibilización y concienciación ambiental, ya que a través de ellas se les da la posibilidad de asimilar nuevos aprendizajes significativos que les serán de utilidad para poder conocer mejor el entorno que les rodea, y favorecer así su autonomía moral y funcional.

La participación de distintos colectivos en este tipo de actividades hace que la experiencia educativa sea efectiva, al favorecer el proceso de inclusión, ya que de tal modo se ponen en valor las distintas potencialidades que cada persona pueda tener.



Trabajo en equipo

Perspectiva de género

Replicabilidad de las actuaciones

Análisis estadístico de resultados

Innovación, motivación e iniciativa

Integración e inclusión intercultural

ALCANCE DE LOS OBJETIVOS

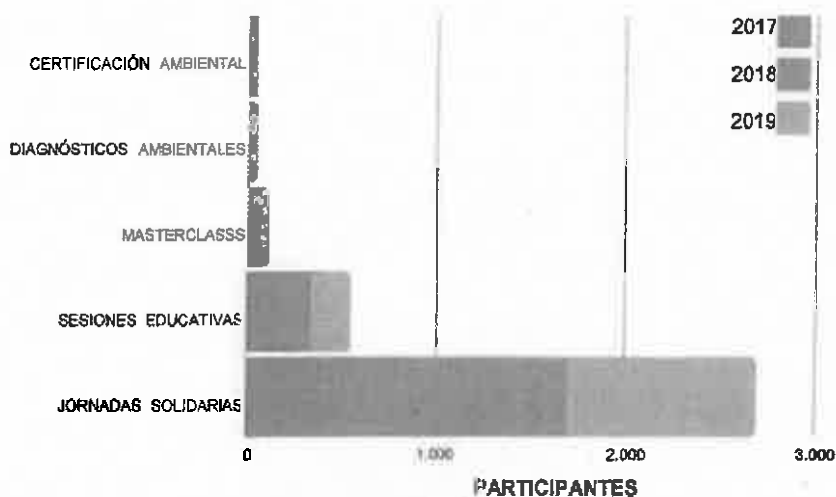
Aula Ambiental
#ecofriendly

.....Resultados: impacto cualitativo y cuantitativo.....

Con la educación ambiental se busca potenciar la adquisición de hábitos acordes con el desarrollo sostenible, ya que impulsa una metodología de trabajo que beneficia la interacción social, y permite construir entre todos los asistentes conocimientos prácticos y significados para cada individuo, a través del respeto a la idiosincrasia y hacia la búsqueda del empoderamiento personal. La equidad tiene un papel fundamental en el planteamiento de la programación, ya que PROAMB busca poder proporcionar a cada persona lo que necesita, al tener en cuenta sus singularidades.

El procedimiento de análisis de datos de las intervenciones realizadas ha permitido conocer el grado de aceptación y comprensión, tanto conceptual como práctico, que ha existido por parte de los asistentes. Para ello se han categorizado las distintas actividades y se ha contemplado como ha sido la evolución individual y grupal.

En la Casa Ronald McDonald Málaga, cada año se ha formado en materia de sostenibilidad a más de 200 familias, además de sus 11 trabajadores fijos y sus voluntarios. Esto, sin dejar atrás, la elevada repercusión social que presentan sus jornadas solidarias, donde multitud de personas pasan por ellas para formar parte de este equipo de colaboradores.



En conclusión, se entiende la educación ambiental como un proceso prioritario en el cambio de actitudes y comportamientos, en busca de aumentar la concienciación y el conocimiento de los ciudadanos sobre temáticas o problemas ambientales, al otorgar herramientas necesarias para tomar decisiones informadas y medidas ante los grandes retos medioambientales que aguardan.

.....Material complementario.....

