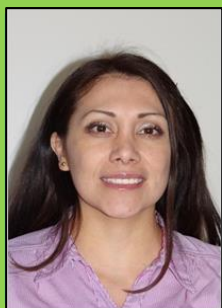




ALBA CHÁVEZ



Ingeniera en Ciencias Geográficas

Especialista en SIG / Cambio climático

Alba es ingeniera agropecuaria con estudios en gestión empresarial del agro ecoturismo, con experiencia en sistemas de producción agropecuarios, sistemas de información geográfica SIG, sistemas de posicionamiento global GPS, cambios en la cobertura de la tierra a través de imágenes satelitales, especialización de la información geográfica, interpretación de análisis de suelos y fórmulas de recomendación.



"Cuando las generaciones futuras juzguen a las que vinieron antes respecto a temas ambientales, tal vez lleguen a la conclusión de que no sabían; evitemos pasar a la historia como las generaciones que sí sabían, pero no les importó"

Mikhail Gorbachev (2002)

Participación de PROFAFOR en el Primer Congreso Internacional sobre Herramientas de Sostenibilidad e Impactos Positivos, para la Promoción y Organización de Eventos

Los días 6 y 7 de octubre del 2015 en el salón Las Caras del Centro de Exposiciones Quito, se llevó a cabo el Primer Congreso Internacional relacionado a Eventos Sostenibles, con la participación de representantes del sector hotelero, eventos y turismo; con la presencia de expositores de origen español y mexicano.

El objetivo del congreso fue compartir las últimas herramientas y procesos de capacitación que motiven a clientes, proveedores y asistentes de eventos, a preferir los de menor impacto negativo social y ambiental; adicionalmente las empresas que se unan a esta tendencia, tendrán muchas ventajas en relación a su competencia, no solamente en la optimización de costos y recursos, sino en la disminución de contaminación.



Según el Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA), un evento sostenible es aquel evento diseñado, organizado y desarrollado de manera que se minimicen los potenciales impactos negativos ambientales.

Se trataron temas relevantes relacionados a la sostenibilidad, conceptos y enfoque, las estrategias para realizar eventos sostenibles, criterios, materiales y productos, entre otros; que permitieron a los participantes generar conciencia de cambio, no sólo en cuanto a las actividades

que realizan, sino también en su forma de ver y actuar como seres humanos, sabiendo que cada una de nuestras actividades generan una huella ambiental.



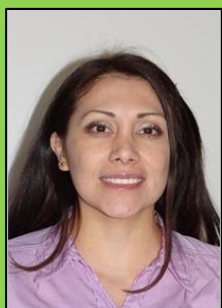
A nivel mundial y especialmente en el continente europeo, la sostenibilidad está dando mucho de qué hablar. Es así como hoy en día se ha vuelto una tendencia. Las proyecciones de los especialistas en el tema, mencionan que para el 2020 el ser sostenible será algo cotidiano. Las grandes marcas a nivel mundial como Coca Cola, Pepsicola, entre otras, utilizan la sostenibilidad no sólo como responsabilidad sino también como una forma de llegar emocionalmente a sus clientes.

El país con mayor captación de eventos a nivel mundial es Estados Unidos, seguido de Alemania y en tercer lugar España; México ocupa el puesto 20, mientras que Ecuador el 56. Esto se debe a que la industria del espectáculo siempre está innovando sus servicios, haciéndolos más sostenibles sin mermar la calidad de los mismos, lo que hace más atractivos estos lugares para eventos.





ALBA CHÁVEZ



Ingeniera en Ciencias Geográficas

Especialista en SIG / Cambio climático

Alba es ingeniera agropecuaria con estudios en gestión empresarial del agro ecoturismo, con experiencia en sistemas de producción agropecuarios, sistemas de información geográfica SIG, sistemas de posicionamiento global GPS, cambios en la cobertura de la tierra a través de imágenes satelitales, especialización de la información geográfica, interpretación de análisis de suelos y fórmulas de recomendación.



“Cuando las generaciones futuras juzguen a las que vinieron antes respecto a temas ambientales, tal vez lleguen a la conclusión de que no sabían; evitemos pasar a la historia como las generaciones que sí sabían, pero no les importó”

Mikhail Gorbachev (2002)

Participación de PROFAFOR en el Primer Congreso Internacional sobre Herramientas de Sostenibilidad e Impactos Positivos, para la Promoción y Organización de Eventos (continuación)

Ephymera sostenibilidad es una empresa española, que se dedica al sector de eventos y que ha creado una calculadora de huella de carbono específica para el mismo; vale la pena mencionar que Ecuador tiene políticas muy diferentes a España, por lo que es necesario generar información propia como un aporte al país, que permita tener resultados valiosos para mejorar el sector de eventos.



La mejor forma de saber si una empresa está siendo sostenible es calculando su huella de carbono; esto le permitirá tomar acciones en sectores específicos para reducir emisiones y por ende costos, así como también llegar a una compensación.

La certificación de la huella de carbono debe siempre ser realizado por un tercero totalmente independiente; éste ente verifica y certifica las emisiones causadas por una compañía, organización, persona o evento, que corresponden a su realidad, sin que se omita información; por ningún motivo las personas o empresas que realizan el cálculo pueden certificarlo.

PROFAFOR es la única empresa ecuatoriana cuyo cálculo de huella de carbono está certificado internacionalmente, y que además ha compensado sus emisiones lo que la ha permitido ser Carbono Neutral.



PROFAFOR está calificada por el Ministerio del Ambiente para realizar el cálculo de huella de carbono para empresas, organizaciones, eventos y personas; y partir de este cálculo sugerir recomendaciones que permitan optimizar los recursos y generar el menor impacto posible al ambiente.

Es importante mencionar que la comunicación y el marketing de las empresas que han optado por hacer sus actividades sostenibles, ayuda mucho a la hora de realizar eventos, pues se consigue mejorar la calidad de los mismos, tanto social, económica y ambientalmente, pero sobre todo se genera un cambio de mentalidad en los asistentes.

