



WWF Ecuador

Oficina Central
Av. Orellana E11-28 y Av. Coruña
Piso 7, Oficina 701
Tel. + 593 (2) 2554783 / 2520955
Quito-Ecuador

Oficina Galápagos
Calle Piqueros s/n y 18 de Febrero
Tel. + 593 (5) 2526053 / 3015100
Puerto Ayora, Santa Cruz
Galápagos - Ecuador

Términos de Referencia

Planificación y Realización de un Curso Pre-Congreso en el Marco del Congreso Aquatrop- Taller para periodistas: Abordando la problemática de agua y otros temas ambientales

Período de duración: 1 de junio- 30 de julio

Antecedentes

WWF es una de las organizaciones de conservación más grandes y respetadas del mundo con base en Gland, Suiza y con una red de apoyo activa en más de 100 países. Cuenta con el apoyo de cerca de 5 millones de personas. WWF trabaja por un planeta vivo y su misión es detener la degradación ambiental de la Tierra y construir un futuro en el que el ser humano viva en armonía con la naturaleza: conservando la diversidad biológica mundial; asegurando que el uso de los recursos naturales renovables sea sostenible; y, promoviendo la reducción de la contaminación y del consumo desmedido. WWF ha apoyado programas de conservación en Ecuador por más de 40 años con fondos para trabajos de conservación que incluyen investigación, políticas, manejo de áreas protegidas, investigación y protección de especies, educación ambiental, turismo sostenible, pesquerías sostenibles, manejo de desechos y energías renovables.

El congreso Aquatrop es el congreso de ecosistemas acuáticos tropicales en el antropoceno, realizado gracias al trabajo mancomunado entre la Red Macrolatinos (RML), la Society for Freshwater Sciences (SFS), la Asociación Ecuatoriana de Limnología. Tendrá lugar por primera vez en Quito, del 23 al 26 de julio del 2018, con cursos pre-congresos el 21 y 22 de Julio. El tema del congreso hace referencia a los enormes cambios que están sufriendo los ecosistemas de agua dulce esta región debido a la intervención de los seres humanos. El objetivo del congreso es promover la diseminación de investigaciones científicas de alta calidad en cualquiera de las áreas que compete al estudio de ecosistemas acuáticos tropicales y subtropicales de las Américas. Además, buscamos promover la comunicación y colaboración entre científicos y gestores y entre miembros de diferentes organizaciones científicas con intereses similares.

El congreso incluye 9 charlas magistrales y más de 100 presentaciones orales, dirigidas tanto a público especializado como para público general.

Más información aquí: <http://riostropicales2018.org/>

Dentro de este congreso hemos visto la necesidad de trabajar con periodistas para fortalecer sus capacidades en la difusión de información ambiental relacionada al agua y a su problemática. Por esta razón consideramos importante abrir un espacio para realizar un Curso intensivo para periodistas y estudiantes de comunicación



WWF Ecuador

Oficina Central
Av. Orellana E11-28 y Av. Coruña
Piso 7, Oficina 701
Tel. + 593 (2) 2554783 / 2520955
Quito-Ecuador

Oficina Galápagos
Calle Piqueros s/n y 18 de Febrero
Tel. + 593 (5) 2526053 / 3015100
Puerto Ayora, Santa Cruz
Galápagos - Ecuador

Objetivo General: Diseñar e implementar un programa para capacitar a periodistas y estudiantes de comunicación, sobre la problemática del agua, las amenazas de su pérdida y cómo abordar estas temáticas desde la comunicación.

Objetivos Específicos

- Capacitar al grupo objetivo en metodologías de comunicación para tratar, de manera efectiva, problemáticas ambientales, con especial énfasis en el tema de agua.
- Impartir teoría básica sobre la problemática del agua: conceptos generales, datos relevantes y las amenazas y efectos de su pérdida.

Actividades

1. Creación e implementación de Curso Pre-Congreso para periodistas en el Marco del Congreso Aquatrop: Abordando la problemática de agua y otros temas ambientales

** Durante este proceso la/el consultor mantendrá coordinación y comunicación permanente con la Gerente Senior de Comunicación de WWF Ecuador.*

Productos esperados

1. Plan de trabajo y cronograma para el curso
2. Detalle de la metodología y contenidos que se utilizarán para el curso
3. Informe con resultados de la implementación del curso.
4. Fotos y video del curso

Perfil del/a Consultor/a

El/la consultor/a deberá contar con un mínimo de 5 años de experiencia comprobada en temas de Educación para Comunicación, Periodismo y Ambiente.

Honorarios y desembolsos

El pago por honorarios del/a consultor/a se realizará de la siguiente manera:

- (i) 20% tras la entrega del producto 1: 1 semana luego de la firma del contrato
- (ii) 30% tras la entrega del producto 2, 2 semanas luego de la firma del contrato
- (iii) 50% tras la entrega del producto 3 y 4: 30 de julio, 2018



WWF Ecuador

Oficina Central

Av. Orellana E11-28 y Av. Coruña
Piso 7, Oficina 701
Tel. + 593 (2) 2554783 / 2520955
Quito-Ecuador

Oficina Galápagos

Calle Piqueros s/n y 18 de Febrero
Tel. + 593 (5) 2526053 / 3015100
Puerto Ayora, Santa Cruz
Galápagos - Ecuador