

AGENDA

Taller presencial “Big data, desarrollo sostenible y cambio climático”

DÍA 1

8:30 AM

Registro

8:45 AM

Bienvenida y Overview

9:00 AM

Conferencia: Resiliency and Climate Change TBC

10:00 AM

Presentación caso de uso en Colombia

10:45 AM

Coffee Break

11:15 AM

Big Data y Cambio Climático (casos de uso destacados)

12:15 PM

Almuerzo libre

2:15 PM

Laboratorio de Proyecto Parte 1 - Conceptos y Contexto del Big Data para el Desarrollo

3:15 PM

Laboratorio de Proyecto Parte 2 - Métodos y Herramientas

4:30 PM

Coffee Break

5:00 PM

Demo: Imágenes satelitales para medir los Objetivos de Desarrollo Sostenible

6:00 PM

Cierre del día 1

DÍA 2

8:00 AM

Resumen del día 2

8:15 AM

Presentación proyectos unidad Cambio Climático - GIZ (Colombia, Costa Rica, Chile, Méxi

9:00 AM

Caso de uso ClimaData

9:30 AM

Laboratorio de Proyecto parte 3 - Ética y Comunidades

10:30 AM

Coffee Break

11:00 AM

Caso de Uso - Cemento en Latinoamérica

11:30 PM

Presentaciones - Laboratorio de Proyecto

12:15 PM

Conferencia de Cierre: Hacia una agricultura digital y climáticamente inteligente

1:00 PM

Cierre de Actividades

1:15 PM

Fin del Taller

GIZ & Data-Pop Alliance

Emmanuel Letouzé, Data-Pop Alliance

EcoRegistry

Equipo Data-Pop Alliance

Data-Pop Alliance

Data-Pop Alliance

Rodrigo Lara Molina, Data-Pop Alliance

Data-Pop Alliance

Data-Pop Alliance

GIZ

Wladimir Cabarcas, IDEAM

Data-Pop Alliance

FICEM

Equipo Data-Pop Alliance

Daniel Jimenez, CIAT

Data-Pop Alliance