



MTRO. IVÁN RICO LOPÉZ
SUBSECRETARIO DE PLANEACIÓN Y POLÍTICA AMBIENTAL
PRESENTE

NÚMERO DE SOLICITUD "RUC": 25207 **FECHA:** 19 de octubre de 2022

LUGAR: Lisboa, Portugal **PERIODO:** del 10 al 16 de octubre de 2022

OBJETO DE LA COMISIÓN (DETALLANDO EL PROPÓSITO DE LA MISMA):

Asistencia y participación

- Participar como representante del Sector Ambiental, con propuestas transversales en las políticas públicas para buscar generar y articular capacidades y compromisos que impulsen el seguimiento y aplicación de las medidas de adaptación, así como los procesos de las comunicaciones nacionales y del informe bienal de actualización.

BREVE RESUMEN DE LAS ACTIVIDADES REALIZADAS:

Asistencia y participación

- Definición de procesos metodológicos
- En alianza por la transparencia en el acuerdo de París. Participación en actividades de la Alianza para la transparencia/CBIT-GSP/Parcería para transparencia.
- Indicadores de adaptación
- Medidas de adaptación
- Conjugaciones y alianzas con participantes de América Latina.
- Participación con enlaces de África.
- Planeación de cooperación técnica conjunta entre Venezuela, Guinea, Basseu, Guinea Ecuatorial, Angola, Nicaragua, Colombia, México y Portugal.
-

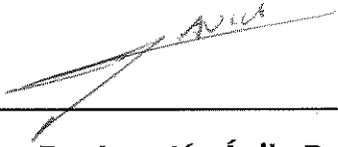
CONCLUSIONES Y RESULTADOS OBTENIDOS:

- En alianza por la transparencia en el acuerdo de París.
- Conjugaciones y alianzas con participantes de América Latina.
- Participación con enlaces de África.
- Planeación de cooperación técnica conjunta entre Venezuela, Guinea, Basseu, Guinea Ecuatorial, Angola, Nicaragua, Colombia, México y Portugal.

CONTRIBUCIONES PARA LA DEPENDENCIA:

- Experiencias y nuevos métodos de adaptación.
- Medidas de adaptación con enfoques enriquecidos de experiencias internacionales.

ATENTAMENTE



Dr. Agustín Ávila Romero
Director General de Políticas para la Acción Climática

Declaro, bajo protesta de decir verdad, que los datos contenidos en este formato son los solicitados y manifiesto tener conocimiento de las sanciones que se aplicarían en caso contrario.