



# República Dominicana Taller Nacional de Información y Sensibilización

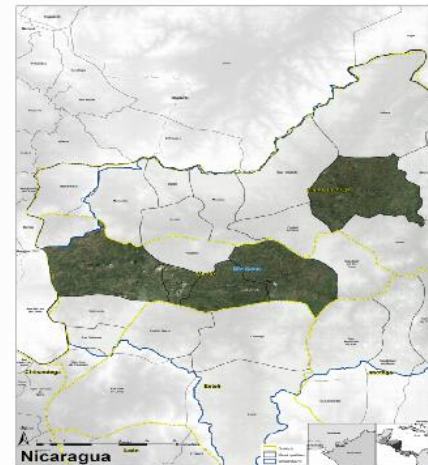
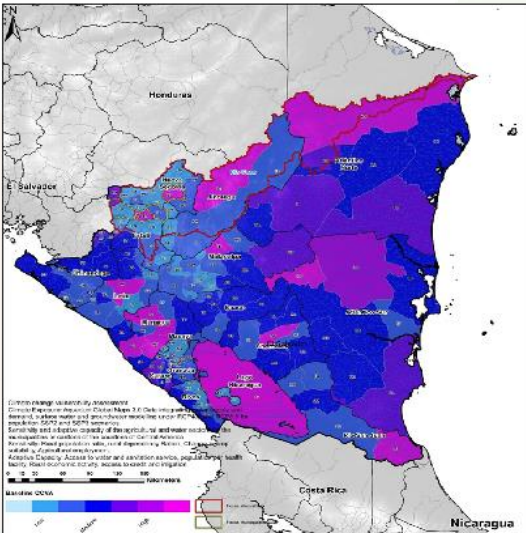
Programa Regional de Adaptación basada en Ecosistemas para aumentar la resiliencia climática en el Corredor Seco Centroamericano y las Zonas Áridas de la República Dominicana

**19** de junio 2024

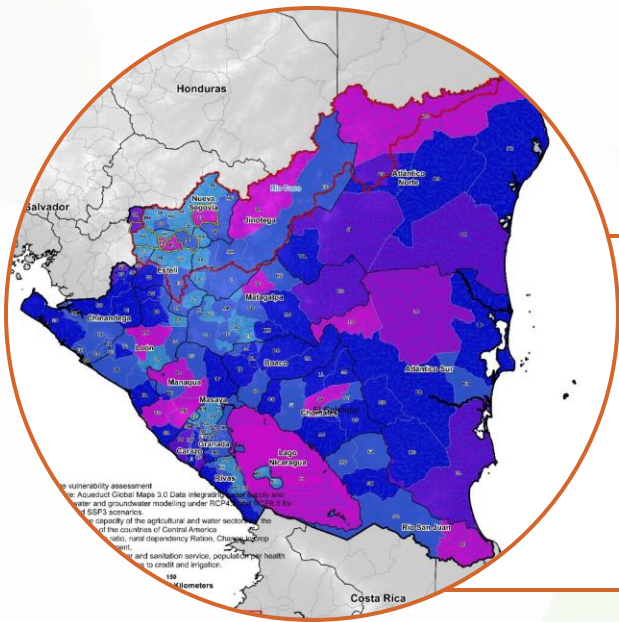
8:00 A.M.

# Proceso de trabajo Preparación Plan de Cuenca AbE (actividad 1.1) – paso a paso

## Acción fundamental al inicio del Programa



- En paralelo hay que preparar
- Plan de participación
  - Plan de Pueblos Indígenas
  - Plan de Género



## Paso 1. Selección de las cuencas más vulnerables dentro del Corredor Seco (ya realizada para los siete países)

- Identificación nacional de hasta cuatro áreas de captación prioritizadas
- Evaluación regional de la vulnerabilidad al cambio climático
- Talleres y consultas para la selección final de las cuencas



## Paso 2. Consultas locales para caracterizar los riesgos climáticos y las oportunidades de AbE

- Evaluación del territorio e identificación de actores clave
- Análisis de los principales ecosistemas, riesgos climáticos e impactos climáticos percibidos
- Identificación participativa de opciones de adaptación
- Obstáculos percibidos y estrategias de mitigación durante las consultas
- Alineación con el análisis de la demanda de las instituciones de microfinanzas





## Paso 3. Modelado de impacto climático

- Selección de una subcuenca para el propósito de modelización
- Identificación de los principales riesgos climáticos
- Modelado de impacto para las principales intervenciones de AbE
- Conclusiones de la modelización del impacto climático



## Paso 4. Estrategia de intervención en el sitio (se desarrollará en consulta con los actores clave durante el primer año de implementación)

- Definición de la declaración del problema
- Objetivo de intervención
- Estructura de intervención
- Intervenciones de AbE financiadas por subvenciones
- Mecanismo de subvención establecido para promover un ecosistema empresarial de AbE (a cargo de BCIE)
- Mecanismo de préstamo y garantía para acelerar el acceso a la financiación (a cargo de BCIE)
- Fomento de la capacidad de los agentes clave (a cargo del BCIE)
- Incorporación de la AbE en los principales marcos normativos y de planificación (a cargo de la CCAD):
- Marco de monitoreo y evaluación



## Paso 5. Validación de planes de AbE específicos del sitio

- El año inicial de implementación se centrará en fortalecer el modelo hidrológico
- En consultas con las comunidades, expertos y las instituciones financieras:
  - ✓ validar y confirmar los sitios específicos para las intervenciones de subvención
  - ✓ refinamiento de los criterios de elegibilidad para el componente de subvención y préstamo



## Paso 6. Aprobación de Planes de AbE específicos por sitio/territorio por parte del FVC

- Evaluación del Plan AbE;
- Actualización y reevaluación del Plan AbE;
- Calificación/evaluación de las intervenciones propuestas en el Plan AbE y opinión final;
- Aprobación del Plan AbE: preparar un Informe de Validación que el BCIE enviará a la Secretaría del GCF para obtener la no objeción y, finalmente, el BCIE tramitará la aprobación interna.



# Sincronización de próximos pasos para los 7 países y plazos máximos

1. Realización de talleres nacionales de sensibilización e información – **máximo 30 de junio**
2. Proceso de firma de acuerdos de cofinanciación en especie con los países-BCIE – **junio**
3. Proceso de firma de documentos de proyectos FAO-Países – **junio**
4. Primer desembolso – **junio como máximo**
5. Preparación del taller regional – Inception pase / **inicio de julio/**
6. Nombramiento formal de integrantes del comité consultivo nacional (comunicación de la AND al BCIE) - **junio**
7. Primera reunión del Comité Consultivo Nacional – **agosto**
8. Primer Comité Directivo Regional – **septiembre**
9. **Iniciar el proceso de trabajo en campo para la preparación del Plan de Adaptación basado en Ecosistemas – septiembre**

## FAO

- Contar con equipo técnico regional – URPG – **junio**
- Contar con equipo técnico a nivel país - UNEP – **julio-agosto**

## Actividades nacionales

- Identificación e involucramiento de actores clave en el territorio - Sept
- Recopilación de información actualizada relevante para la modelización de riesgo climático ( cartografía digital de suelos, MDT, usos del suelo, etc) – Sept/Oct
- Recopilación de información actualizada disponible sobre aspectos socioeconómicos (población, género, edades, empleo, vivienda, acceso a servicios, medios de vida, censo de propiedad, distribución de cultivos, etc) – Sept/Oct
- Proceso consultivo de caracterización de la cuenca y la percepción de riesgo climático, identificación de estrategias locales de adaptación y factibilidad de distintas opciones AbE - Oct/Nov
  - Modelización de riesgo climático y del impacto de medidas AbE – Sept/Ene
- Validación de los resultados de la modelización con los actores clave y proceso participativo de desarrollo y validación de la estrategia de adaptación territorial – Ene/Mar
- Proceso externo de validación del Plan EbA Mar/Abr



# ¡Gracias!

# Vínculos de los componentes del Programa con el plan de AbE

