

PROYECTO BIBAP

CONCEPTOS Y FUNDAMENTOS METODOLÓGICOS PARA PRODUCIR ESTADÍSTICAS E INDICADORES AMBIENTALES Y DE BIODIVERSIDAD

FUENTES DE DATOS PARA PRODUCIR ESTADÍSTICAS AMBIENTALES Y DE BIODIVERSIDAD

CRISTINA KLIMSZA - CEPAL

LAS ESTADÍSTICAS AMBIENTALES Y DE BIODIVERSIDAD, SINTETIZAN DATOS QUE SE ORIGINAN DE DIVERSAS FUENTES:

¿QUÉ QUIERO MEDIR? ¿CÓMO?

RAYÉN QUIROGA MARTÍNEZ - CEPAL

- NECESITAMOS**
- DEMANDA
 - DEFINICIÓN
 - SELECCIÓN Y DESARROLLO DE FUENTES
 - METODOLOGÍA
 - CLASIFICADOR ESTADÍSTICO
 - DESCRIPCIÓN EXHAUSTIVA

CAPACIDADES TÉCNICAS
PRODUCCIÓN Y ACTUALIZACIÓN
DIFUSIÓN
DESARROLLO

ALTERNATIVA DE INFORMACIÓN
INFOGRAFÍAS
ESPECIFICAMENTE DIRIGIDAS A PÚBLICO NO EXPERTO

INTERCAMBIO DE EXPERTOS + ESTADÍSTICA

COMUNES
ESPECÍFICAS

PERCEPCIÓN REMOTA

TIPOS DE FUENTES:
COMUNES A OTROS ÁMBITOS ESTADÍSTICOS

CENSOS

- RECOLECTAN DATOS DE TODA LA POBLACIÓN
- INFORMACIÓN PRECISA
- ALTO COSTO Y BAJA PERIODICIDAD

- DATOS**
- + VALIDACIÓN
 - + ESTRUCTURACIÓN
 - + DESCRIPCIÓN (METADATOS)

SERIES ESTADÍSTICAS
SELECCIÓN Y PROCESAMIENTO DE ESTADÍSTICAS, AGREGACIÓN Y COMBINACIÓN CON ESTADÍSTICAS ECONÓMICAS Y SOCIALES

INDICADORES AMBIENTALES

ESTADÍSTICA PARTICIPATIVA

OPERACIONALIZAR LA INFORMACIÓN

ESTABLECER Y CUANTIFICAR TENDENCIAS

ETAPAS DE PROCESAMIENTO ESTADÍSTICO

CARACTERÍSTICAS TRANSVERSALES
(COORDINACIÓN)

RUTA METODOLÓGICA

FUENTES ROBUSTAS

ESTIMACIONES Y MODELOS

INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA

REGISTROS ADMINISTRATIVOS
• DATOS DE DISTINTAS INSTITUCIONES GOBERNAMENTALES
CONFIDENCIALIDAD

SISTEMAS DE MONITOREO

MARCO DE MUESTREO

