



ANEXO 7

TOPOLOGÍAS DE LOS PROYECTOS

PESIN
2022

TOMO II

AP

Tomo II Anexo 7

Topologías de los Proyectos

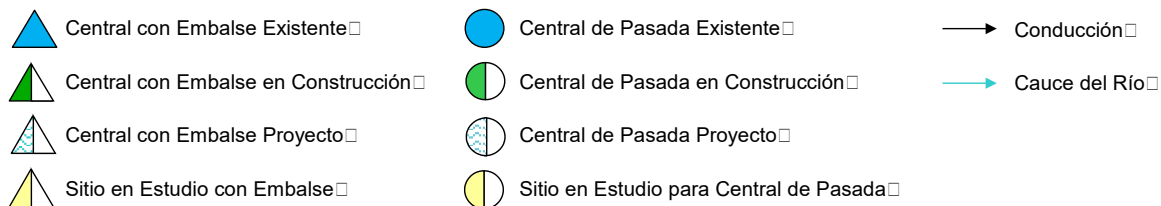
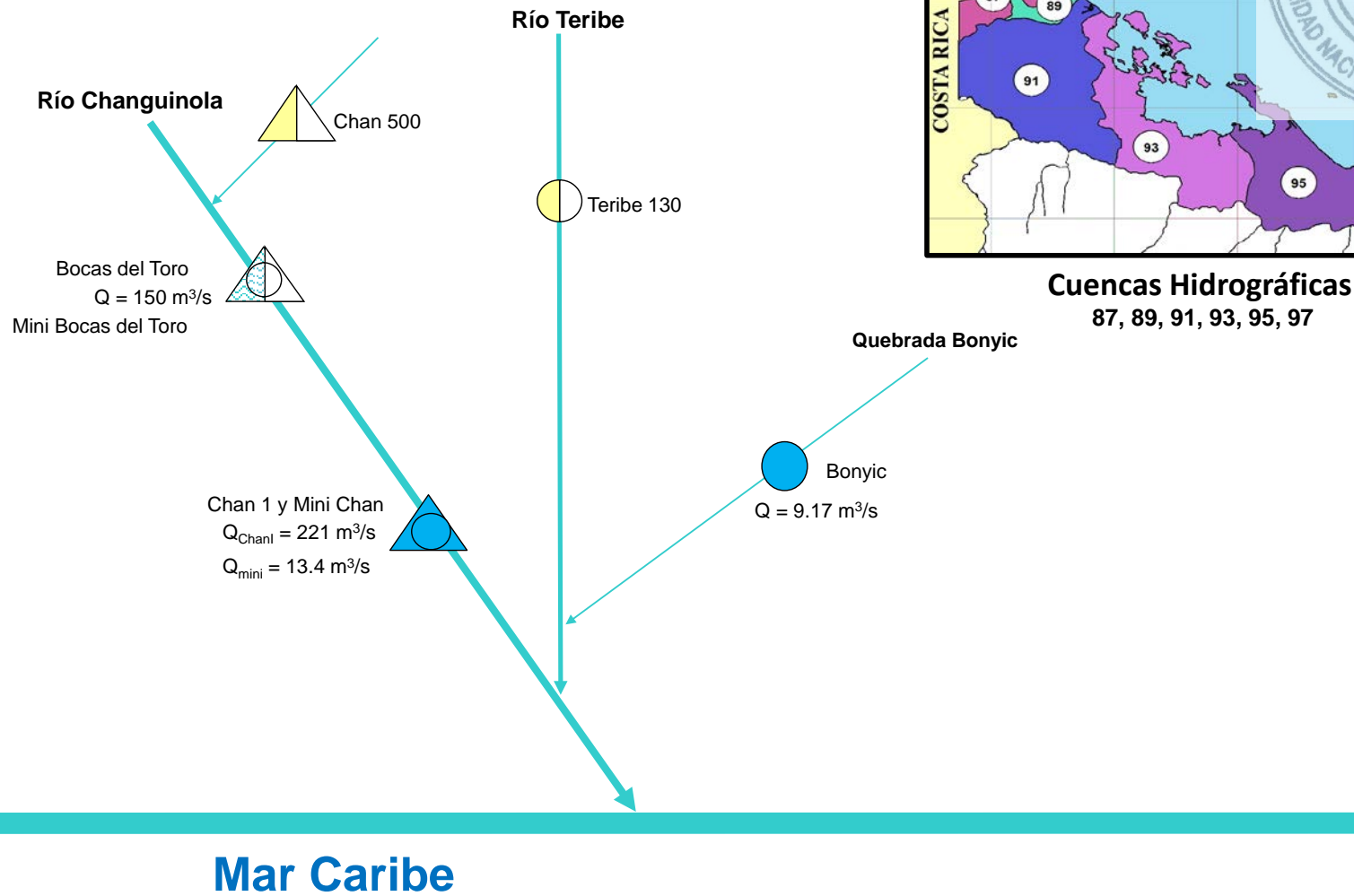
Topologías de los Proyectos



Dirección de Transmisión

Gerencia de Planeamiento

Plan Indicativo de Generación 2022 -2036

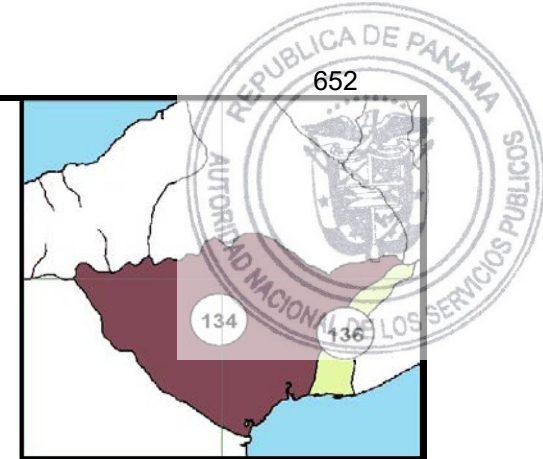
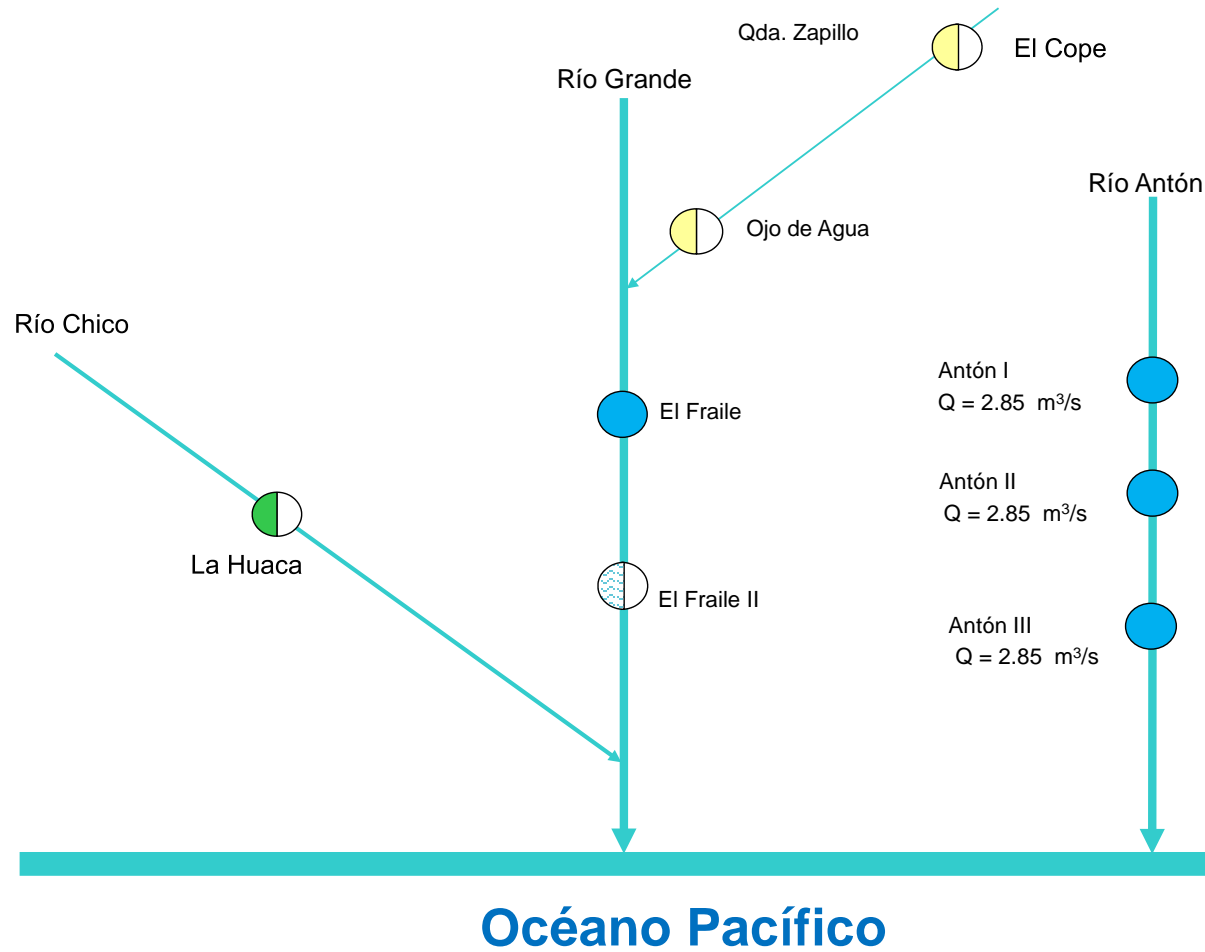


Topologías de los Proyectos

Dirección de Transmisión
Gerencia de Planeamiento

Fecha: Julio 2009
Abril 2020

Elaborado: F. Ponce
Actualizado: M. Saavedra



Cuencas Hidrográficas
134, 136

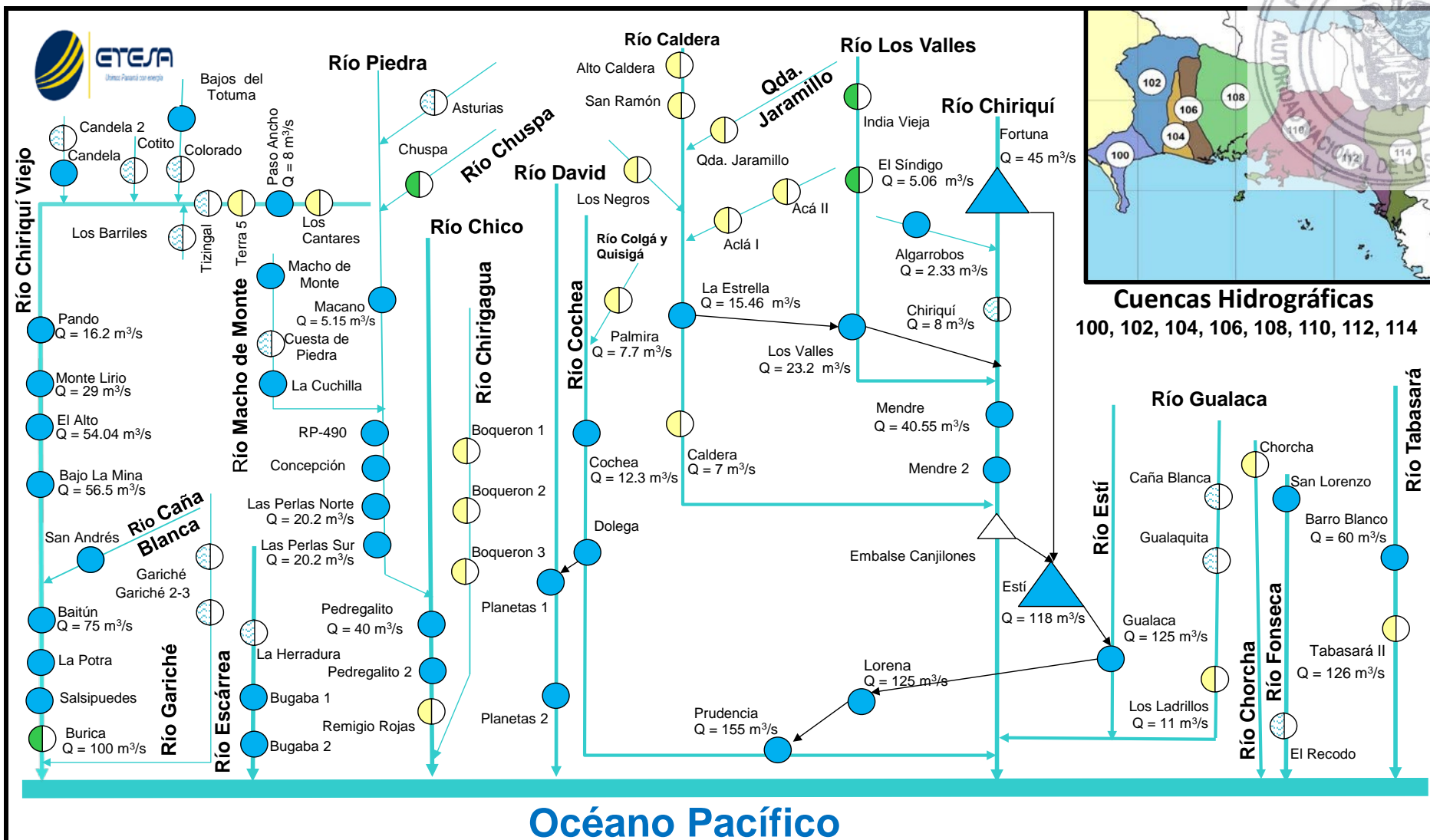
- | | | |
|---|---|---|
|  Central con Embalse Existente |  Central de Pasada Existente |  Conducción |
|  Central con Embalse en Construcción |  Central de Pasada en Construcción |  Cauce del Río |
|  Central con Embalse Proyecto |  Central de Pasada Proyecto | |
|  Sitio en Estudio con Embalse |  Sitio en Estudio para Central de Pasada | |

Topologías de los Proyectos

Dirección de Transmisión
Gerencia de Planeamiento

Fecha: Julio 2009
Abril 2020

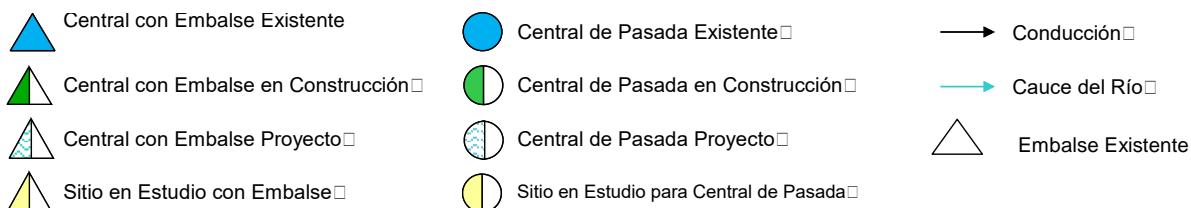
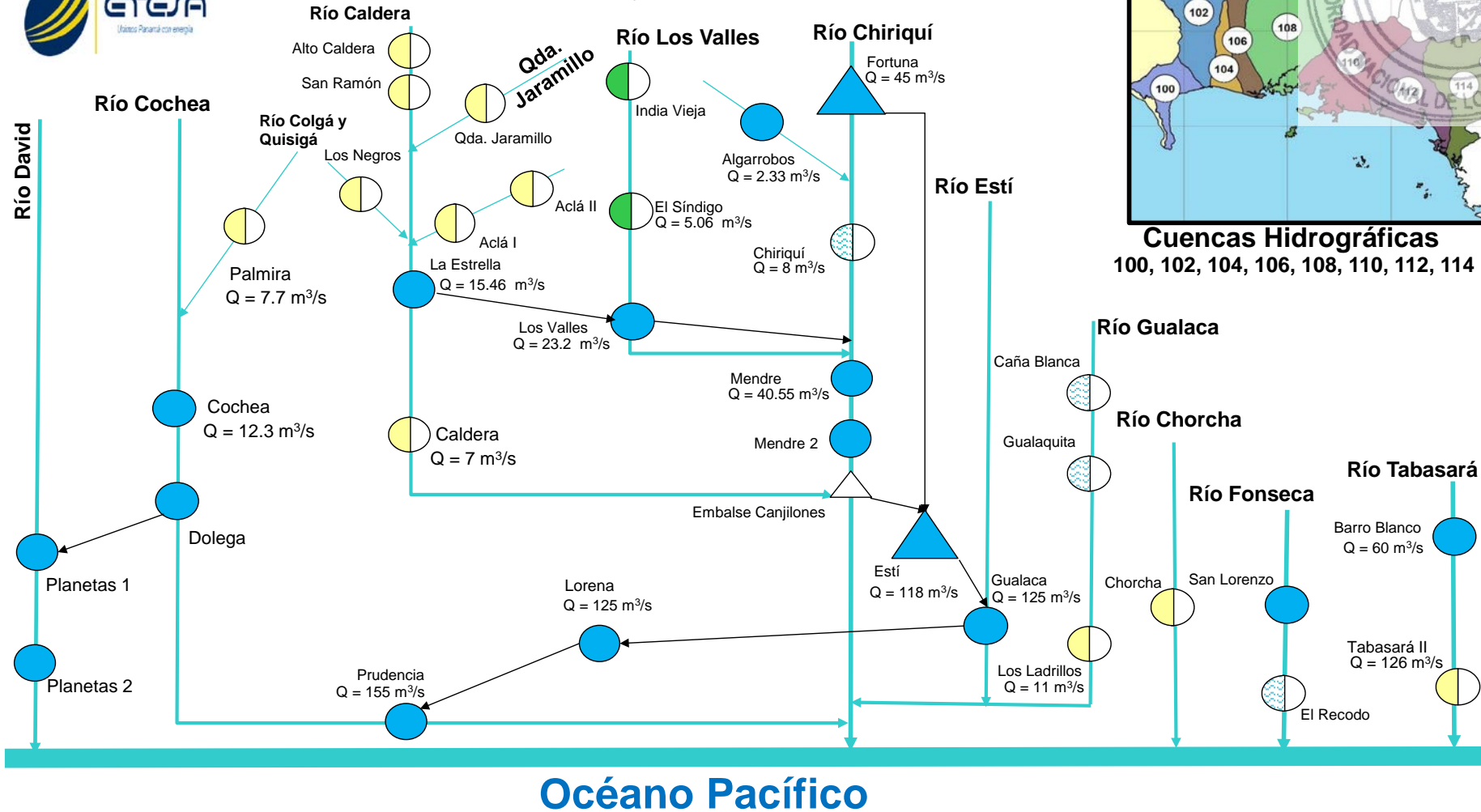
Elaborado: F. Ponce
Actualizado: M. Saavedra



Cuencas Hidrográficas
100, 102, 104, 106, 108, 110, 112, 114



Ríos David, Cochea, Caldera, Los Valles Chiriquí, Estí, Gualaca, Chorchá, Fonseca y Tabasará



Topologías de los Proyectos

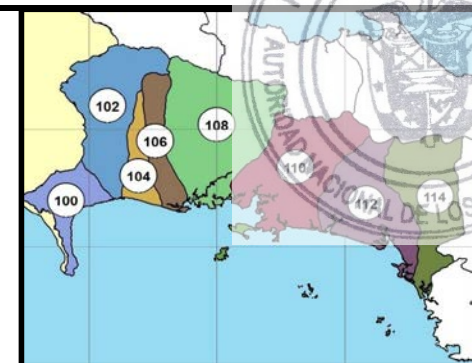
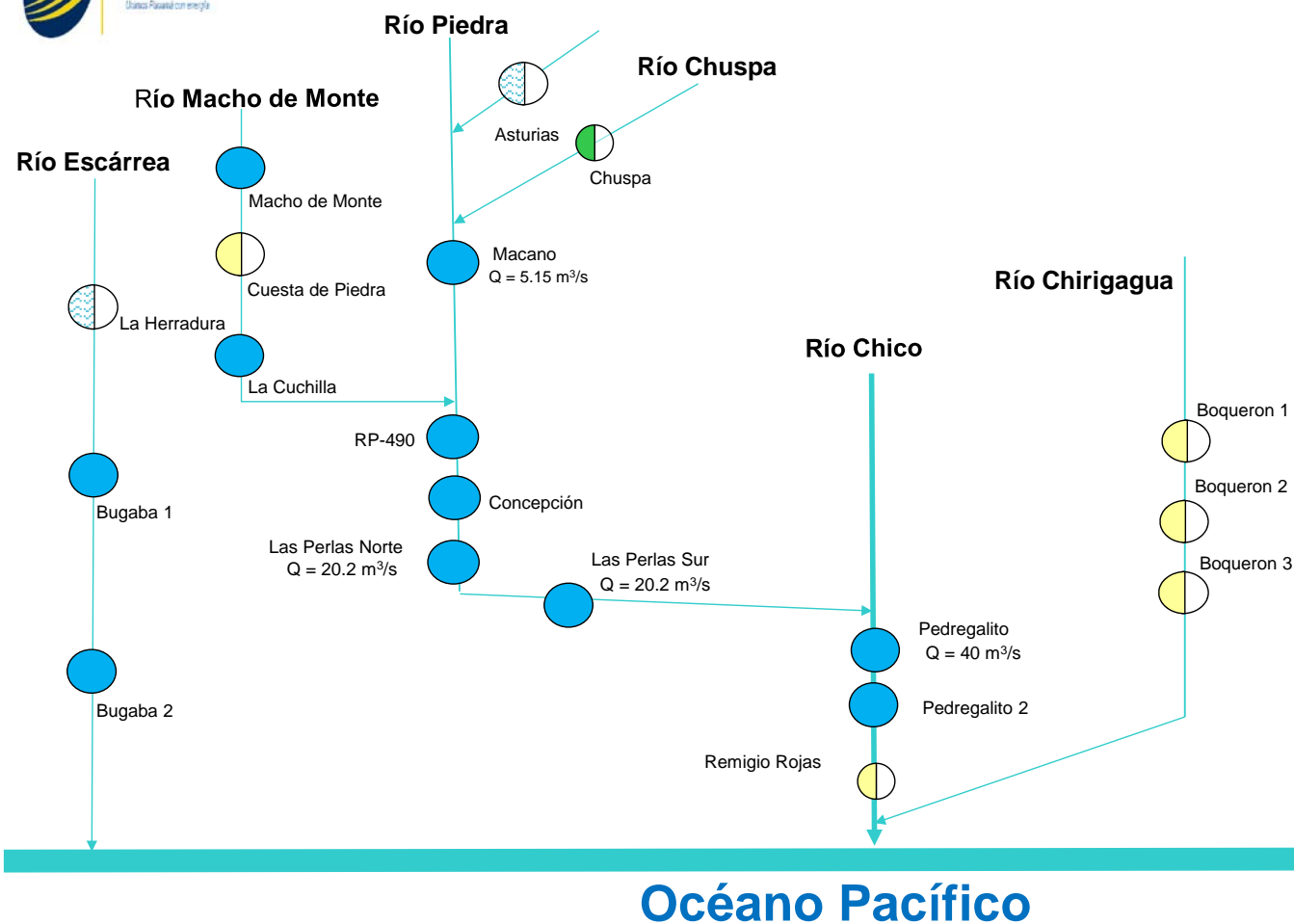
Dirección de Transmisión
Gerencia de Planeamiento

Fecha: Julio 2009
Abril 2020

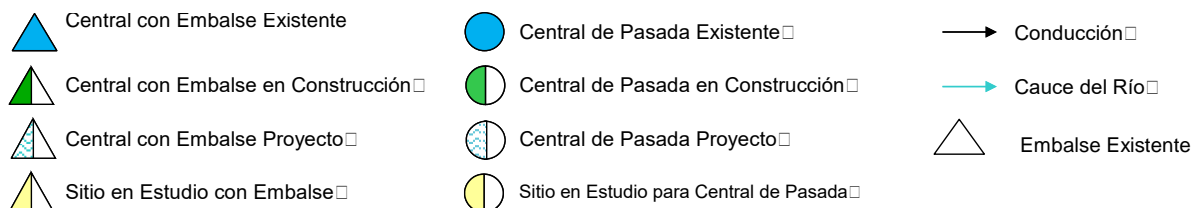
Elaborado: F. Ponce
Actualizado: M. Saavedra



Ríos chuspa, Macho de Monte, Piedra, Chico, Chirigagua y Escárrea



Cuencas Hidrográficas
100, 102, 104, 106, 108, 110, 112, 114

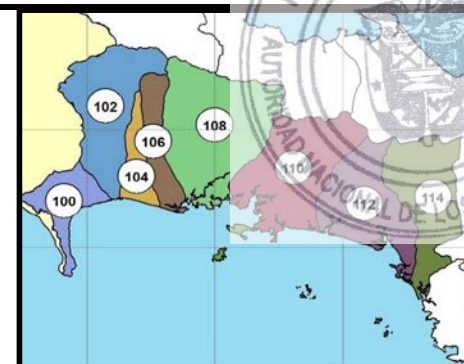
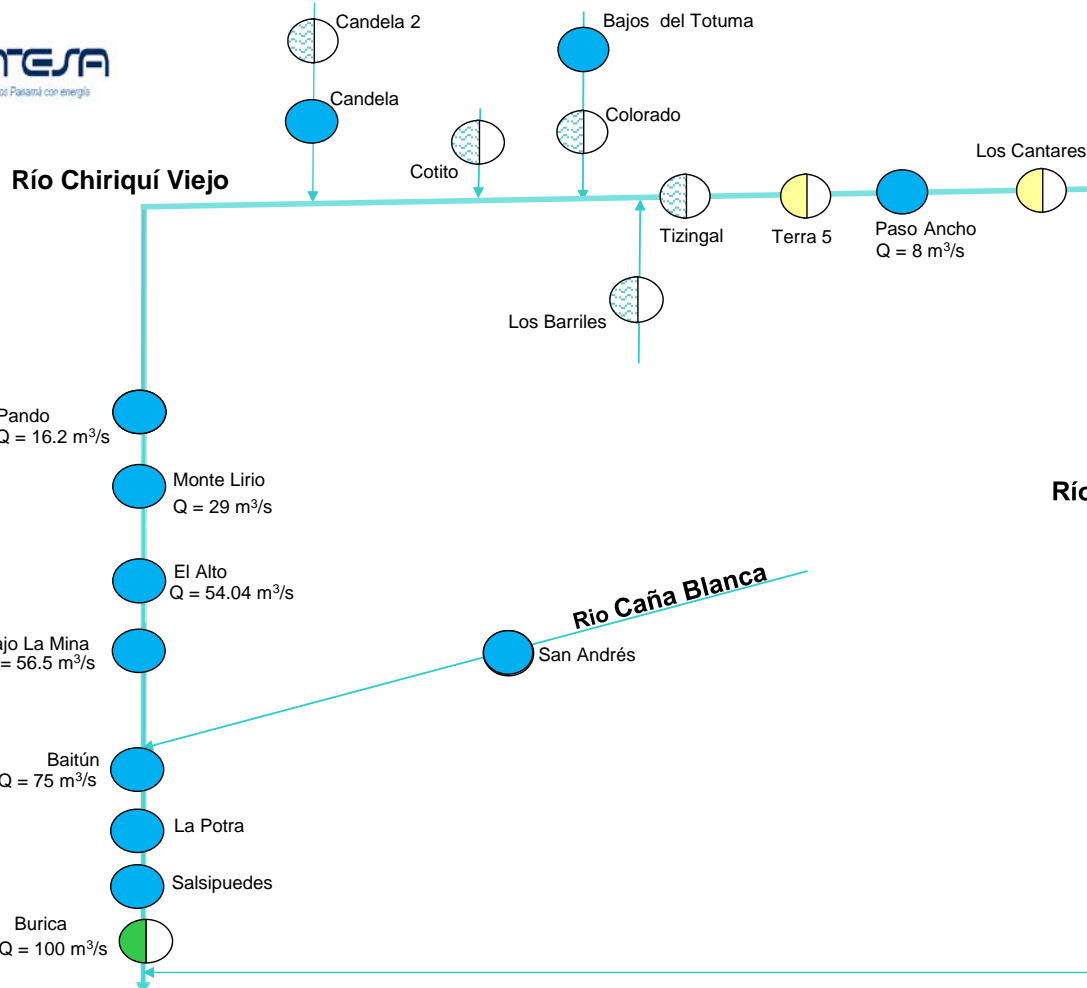


Topologías de los Proyectos

Dirección de Transmisión
Gerencia de Planeamiento

Fecha: Julio 2009
Abril 2020

Elaborado: F. Ponce
Actualizado: M. Saavedra



Cuencas Hidrográficas
100, 102, 104, 106, 108, 110, 112, 114

Océano Pacífico

Río Gariché

- | | | |
|-------------------------------------|---|-------------------|
| Central con Embalse Existente | Central de Pasada Existente | Conducción |
| Central con Embalse en Construcción | Central de Pasada en Construcción | Cauce del Río |
| Central con Embalse Proyecto | Central de Pasada Proyecto | Embalse Existente |
| Sitio en Estudio con Embalse | Sitio en Estudio para Central de Pasada | |

Topologías de los Proyectos

Dirección de Transmisión
Gerencia de Planeamiento

Fecha: Julio 2009
Mayo 2018

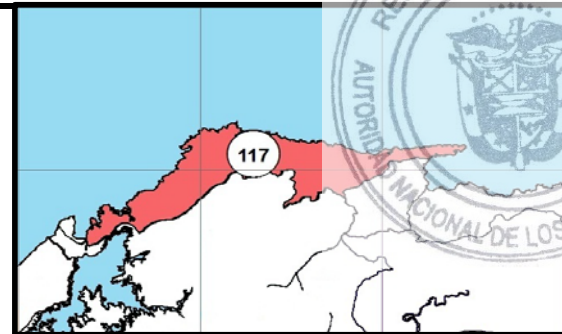
Elaborado: F. Ponce
Actualizado: M. Saavedra

Río Piedras


Piedra
 $Q = 2.4 \text{ m}^3/\text{s}$





Mar Caribe




Cuenca Hidrográfica
117


 Central con Embalse Existente

 Central con Embalse en Construcción


 Central con Embalse Proyecto

 Sitio en Estudio con Embalse

 Central de Pasada Existente

 Central de Pasada en Construcción

 Central de Pasada Proyecto

 Sitio en Estudio para Central de Pasada

 Conducción

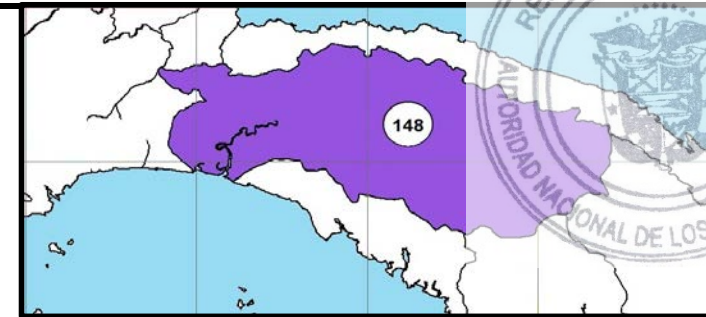
 Cauce del Río

Topologías de los Proyectos

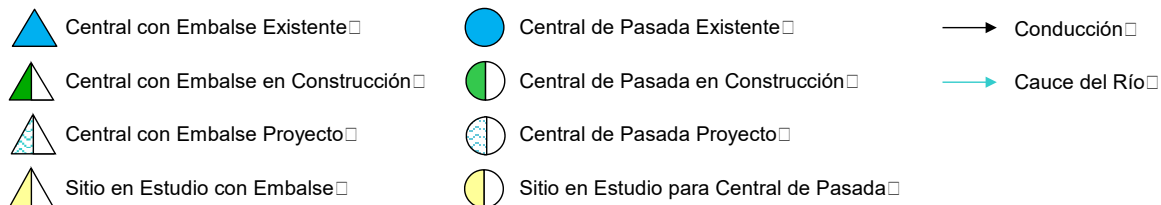
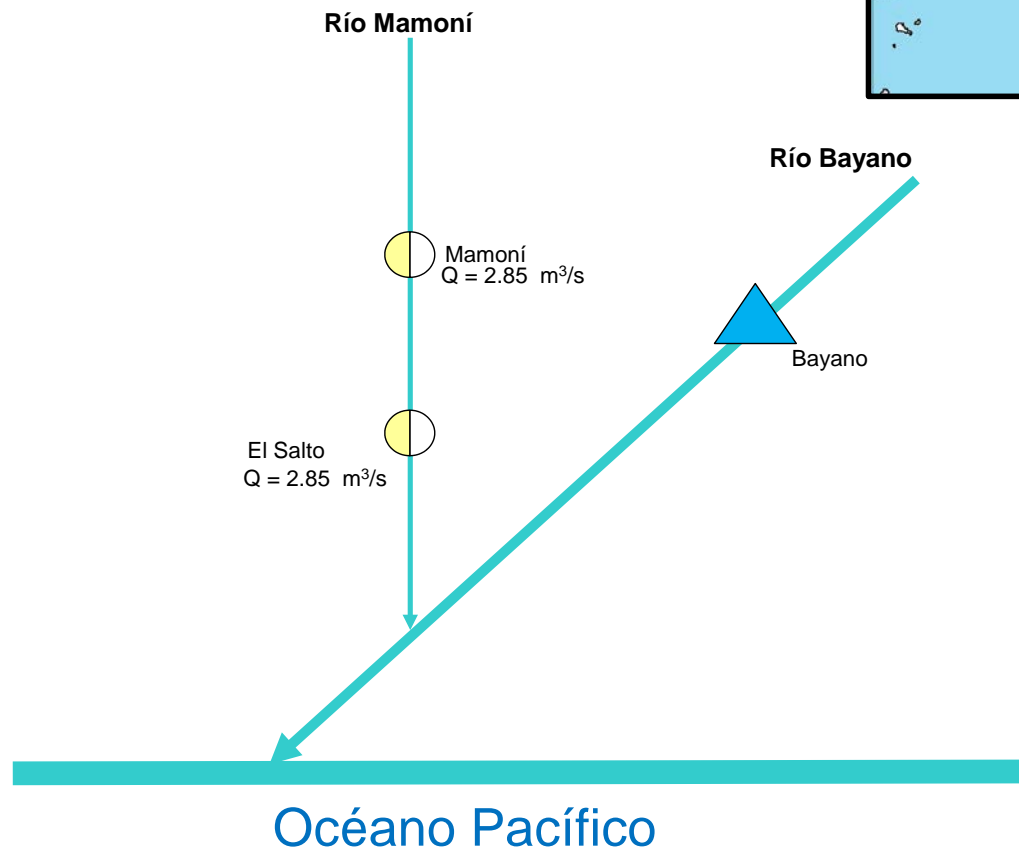
Dirección de Transmisión
Gerencia de Planeamiento

Fecha: Julio 2009
Abril 2020

Elaborado: F. Ponce
Actualizado: M. Saavedra



Cuenca Hidrográfica
148

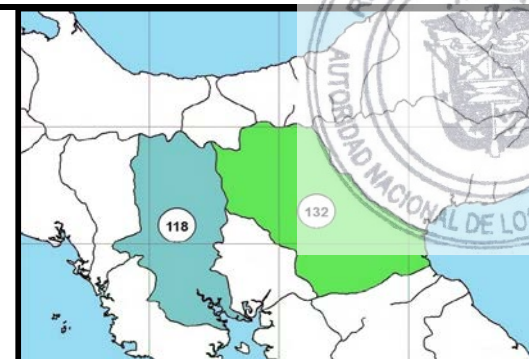


Topologías de los Proyectos

Dirección de Transmisión
Gerencia de Planeamiento

Fecha: Julio 2009
Abril 2020

Elaborado: F. Ponce
Actualizado: M. Saavedra



Topologías de los Proyectos

Dirección de Transmisión Gerencia de Planeamiento

Fecha: Julio 2009
Abril 2020

Elaborado: F. Ponce
Actualizado: M. Saavedra