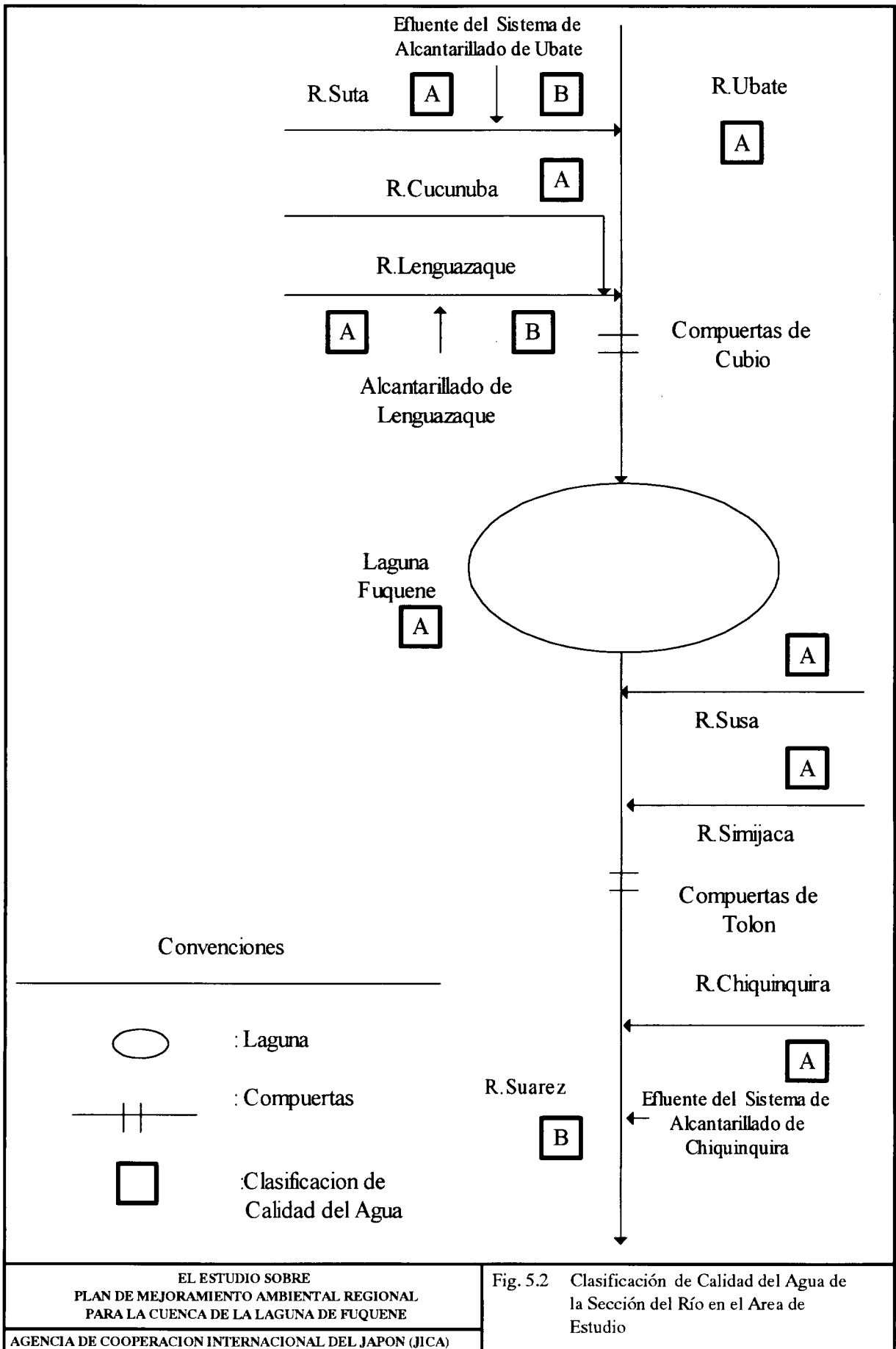


EL ESTUDIO SOBRE
 PLAN DE MEJORAMIENTO AMBIENTAL REGIONAL
 PARA LA CUENCA DE LA LAGUNA DE FUQUENE
 AGENCIA DE COOPERACION INTERNACIONAL DEL JAPON (JICA)

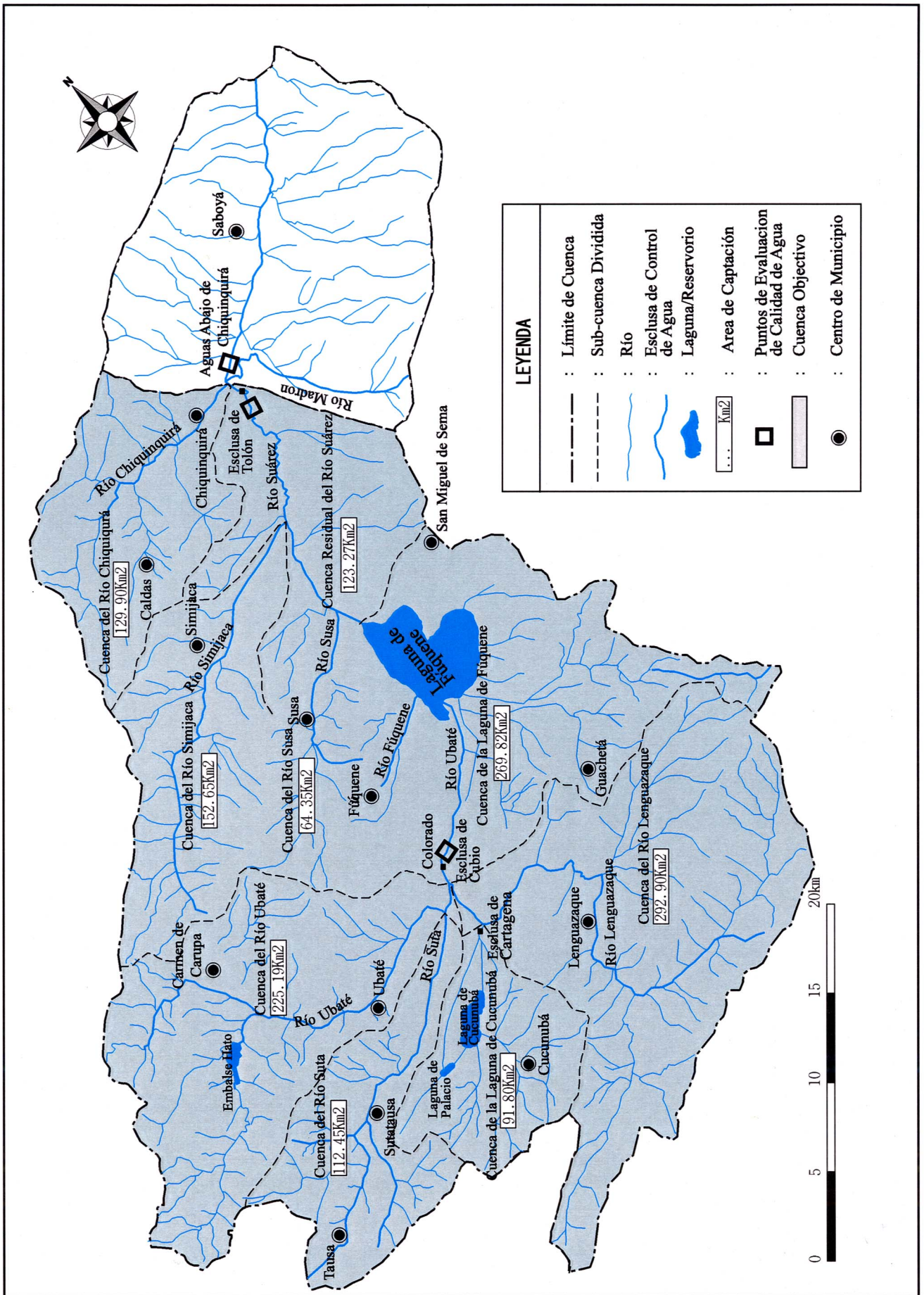
Fig 5.1 Curva de Calidad de Agua y Transparencia según Profundidad



EL ESTUDIO SOBRE
PLAN DE MEJORAMIENTO AMBIENTAL REGIONAL
PARA LA CUENCA DE LA LAGUNA DE FUQUENE

AGENCIA DE COOPERACION INTERNACIONAL DEL JAPON (JICA)

Fig. 5.2 Clasificación de Calidad del Agua de la Sección del Río en el Area de Estudio



LEYENDA

—	: Límite de Cuenca
- - -	: Sub-cuenca Dividida
~	: Río
—	: Esclusa de Control de Agua
■	: Laguna/Reservorio
□	: Área de Captación
●	: Puntos de Evaluación de Calidad de Agua
□	: Cuenca Objetivo
●	: Centro de Municipio

EL ESTUDIOSOBRE
 EL PLAN DE MEJORAMIENTO AMBIENTAL REGIONAL
 PARA LA CUENCA DE LA LAGUNA DE FUQUENE

AGENCIA DE COOPERACION INTERNACIONAL DEL JAPON(JICA)

Fig. 5.3 Cuenca Objetivo de la Simulación de la Escorrentía de Carga Contaminante

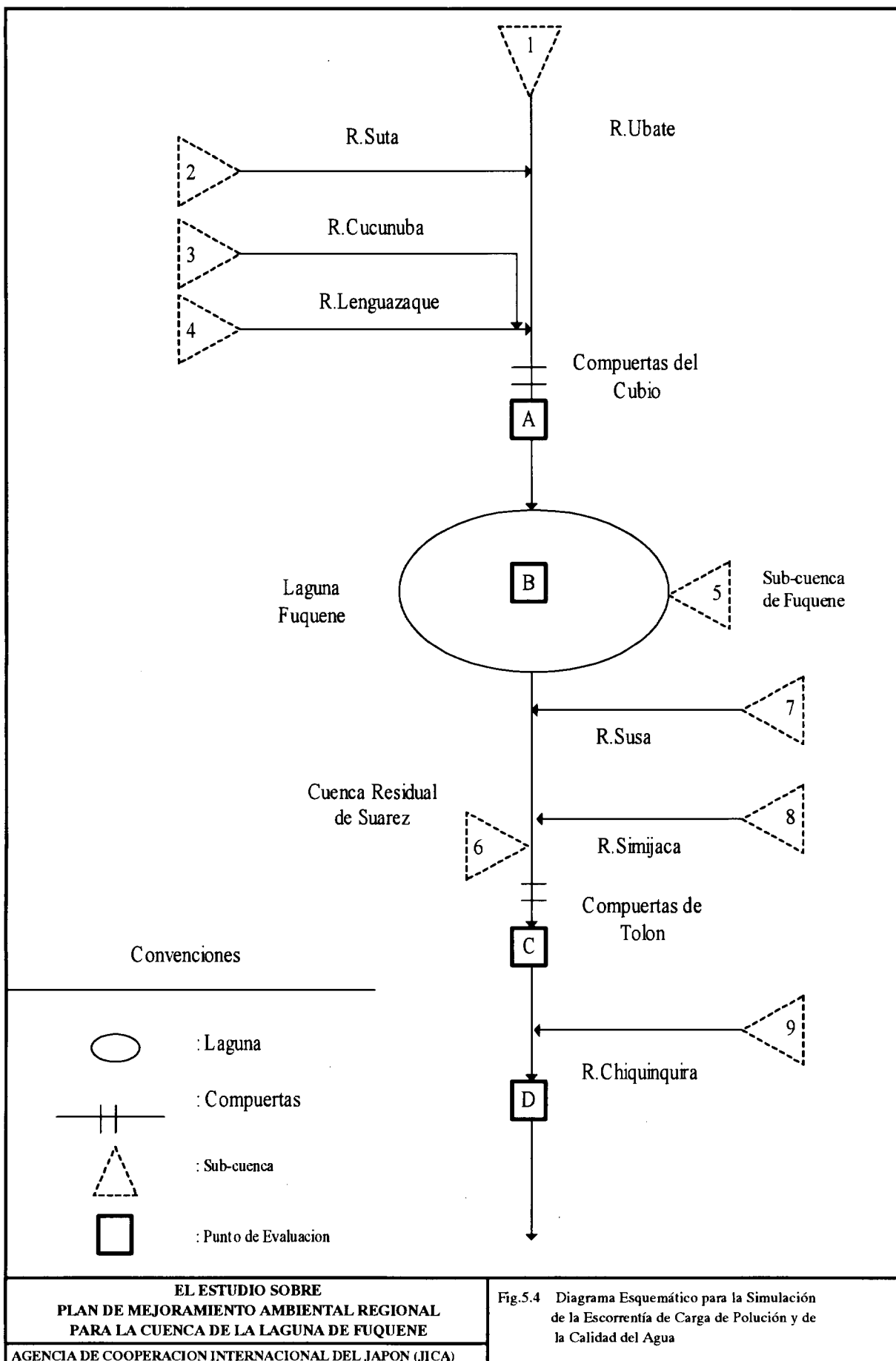


Fig.5.4 Diagrama Esquemático para la Simulación de la Escorrentía de Carga de Polución y de la Calidad del Agua

