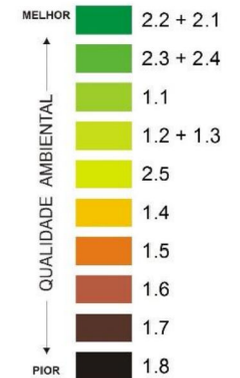


# BACIA DO RIO IVO E DO CORREGO BIGORRILHO QUALIDADE AMBIENTAL



## Legenda:

— Rede hidrográfica



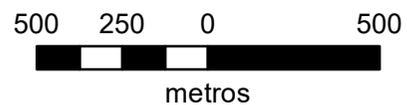
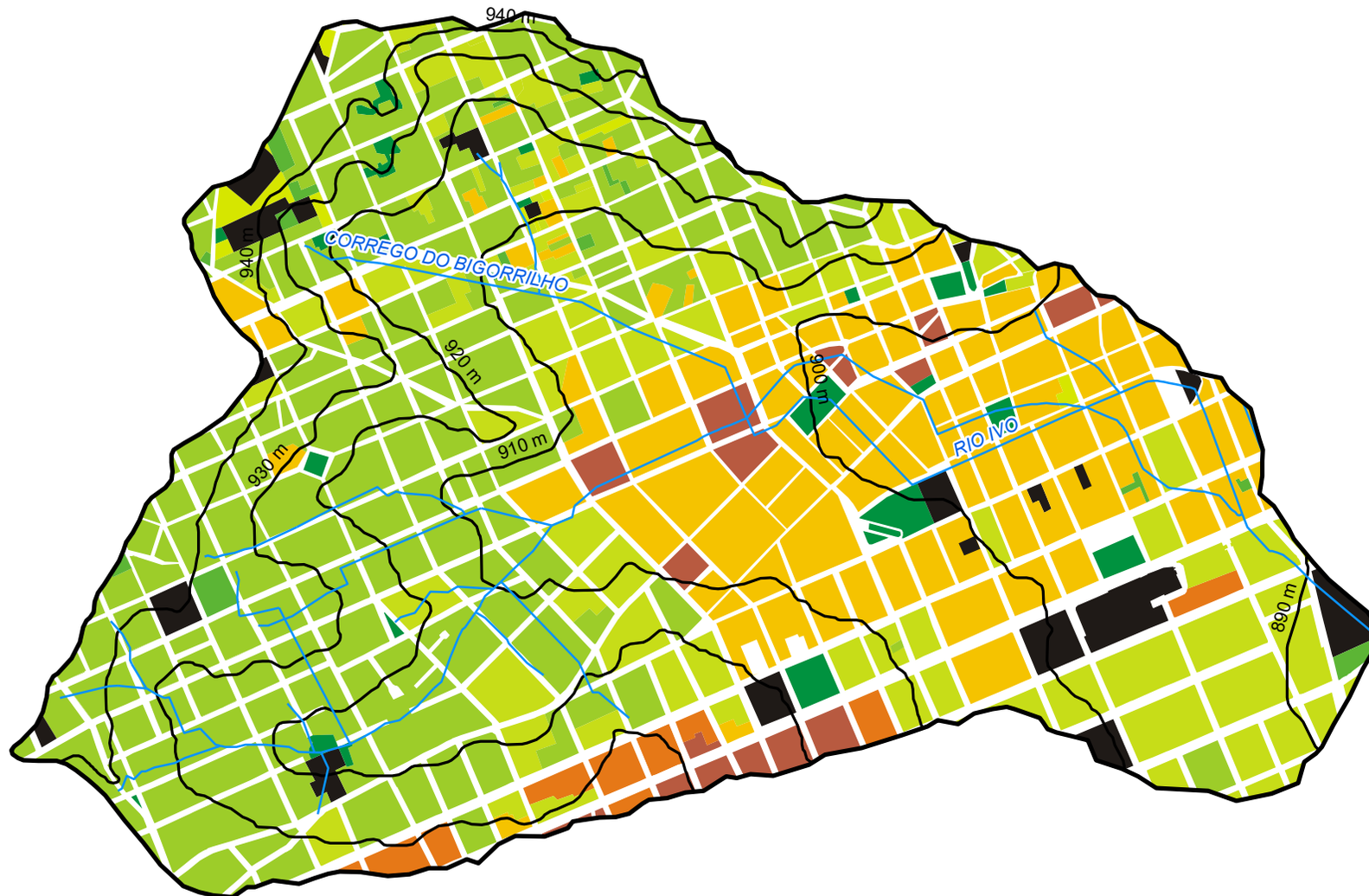
## NOTAS DE REFERÊNCIA

Projeção UTM - Fuso 22 Sul  
Datum Horizontal: SIRGAS 2000  
Datum Vertical: Marégrafo de Imbituba (SC)

## FONTE DE DADOS

Curvas de nível: SUDERHSA (2000)  
Rede Hidrográfica: INAPAR (2006)  
SubBacia: IPPUC (2014)  
Qualidade Ambiental: Ferreira (2015)

Elaboração: Otacílio Paz (2016)  
Licença: CC - NãoComercial 4.0  
Internacional

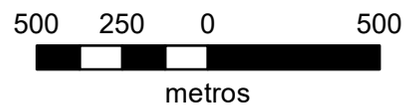
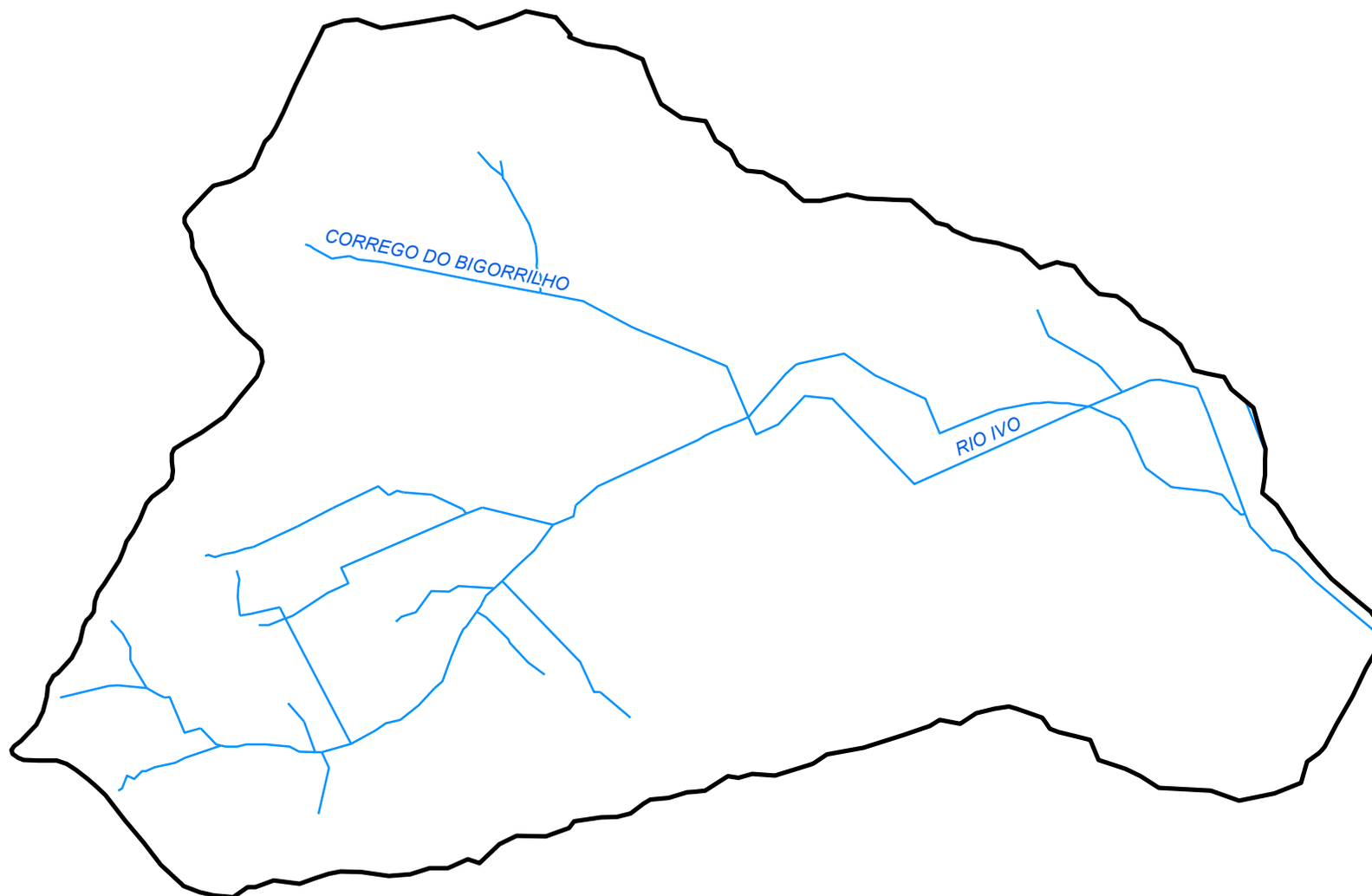


# BACIA DO RIO IVO E DO CORREGO BIGORRILHO



## Legenda:

— Rede hidrográfica



## NOTAS DE REFERÊNCIA

Projeção UTM - Fuso 22 Sul  
Datum Horizontal: SIRGAS 2000  
Datum Vertical: Marégrafo de Imbituba (SC)

## FONTE DE DADOS

Curvas de nível: SUDERHSA (2000)  
Rede Hidrográfica: INAPAR (2006)  
SubBacia: IPPUC (2014)

Elaboração: Otacílio Paz (2016)  
Licença: CC - NãoComercial 4.0  
Internacional

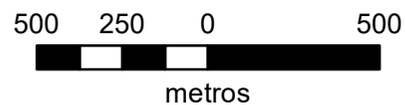
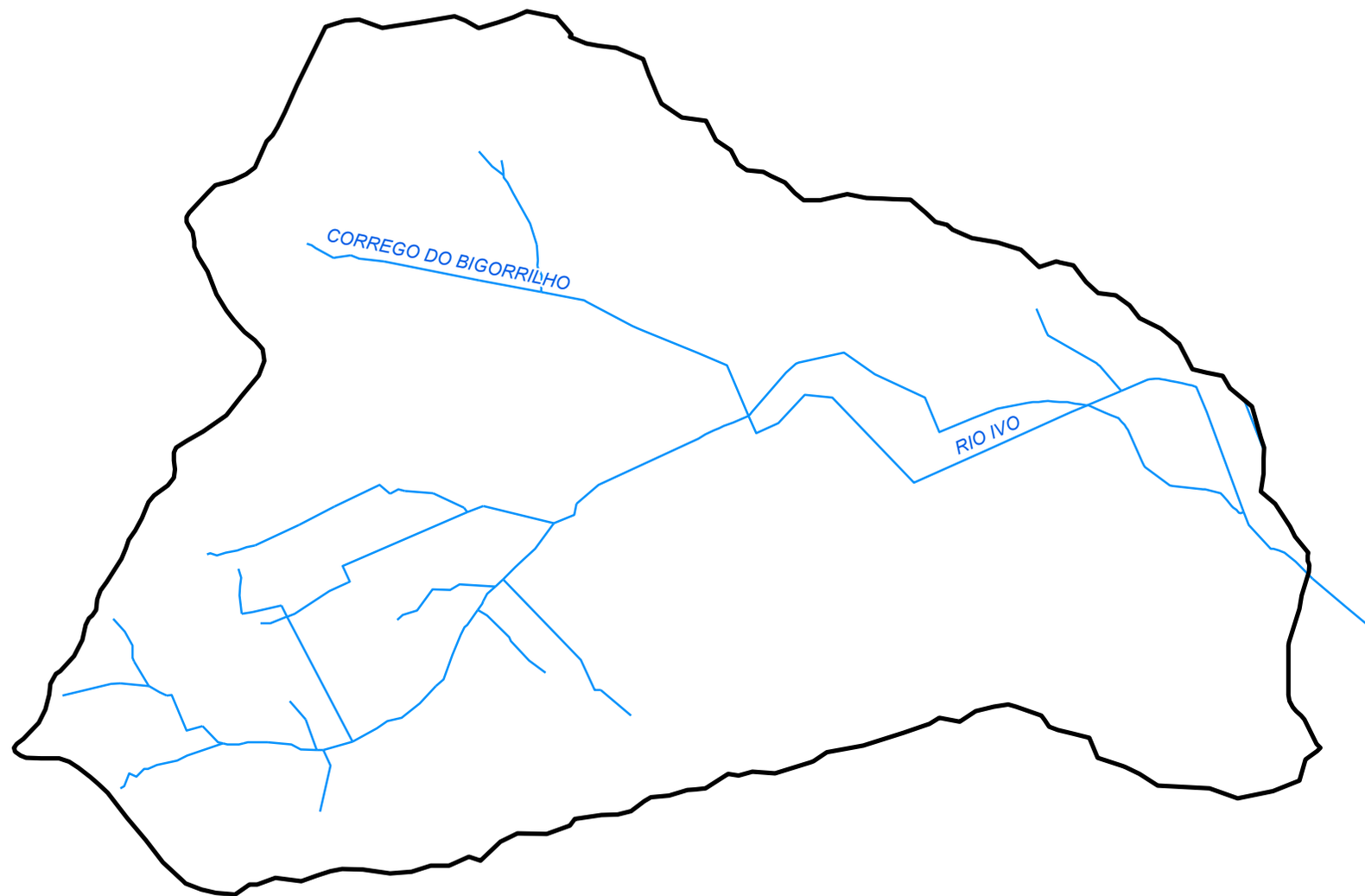


# BACIA DO RIO IVO E DO CORREGO BIGORRILHO



## Legenda:

— Rede hidrográfica



## NOTAS DE REFERÊNCIA

Projeção UTM - Fuso 22 Sul  
Datum Horizontal: SIRGAS 2000  
Datum Vertical: Marégrafo de Imbituba (SC)

## FONTE DE DADOS

Curvas de nível: SUDERHSA (2000)  
Rede Hidrográfica: INAPAR (2006)  
SubBacia: IPPUC (2014)

Elaboração: Otacílio Paz (2016)  
Licença: CC - NãoComercial 4.0  
Internacional

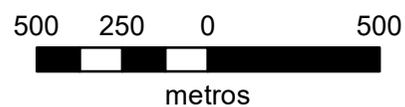
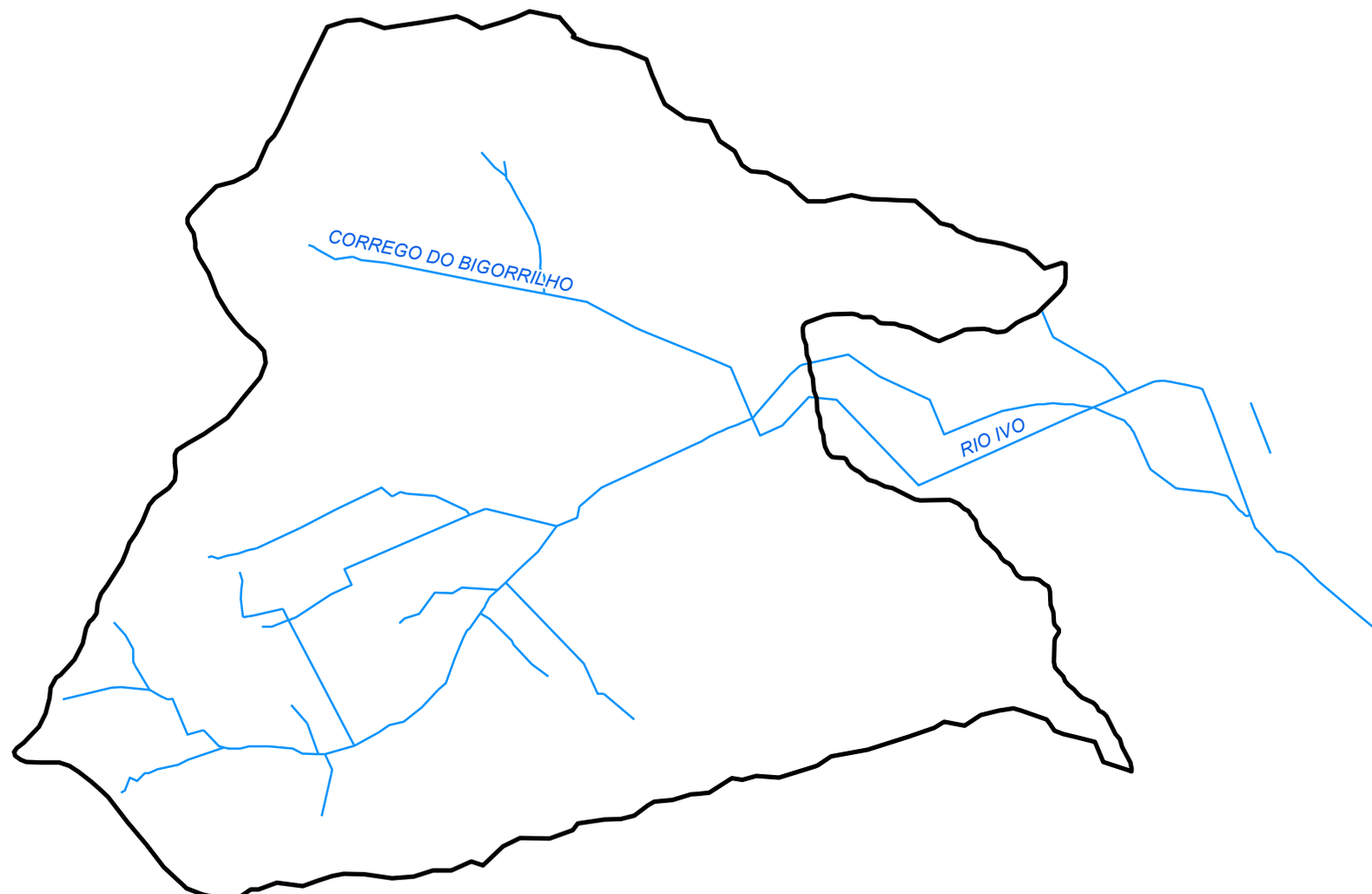


# BACIA DO RIO IVO E DO CORREGO BIGORRILHO



## Legenda:

— Rede hidrográfica



## NOTAS DE REFERÊNCIA

Projeção UTM - Fuso 22 Sul  
Datum Horizontal: SIRGAS 2000  
Datum Vertical: Marégrafo de Imbituba (SC)

## FONTE DE DADOS

Curvas de nível: SUDERHSA (2000)  
Rede Hidrográfica: INAPAR (2006)  
SubBacia: IPPUC (2014)

Elaboração: Otacílio Paz (2016)  
Licença: CC - NãoComercial 4.0  
Internacional

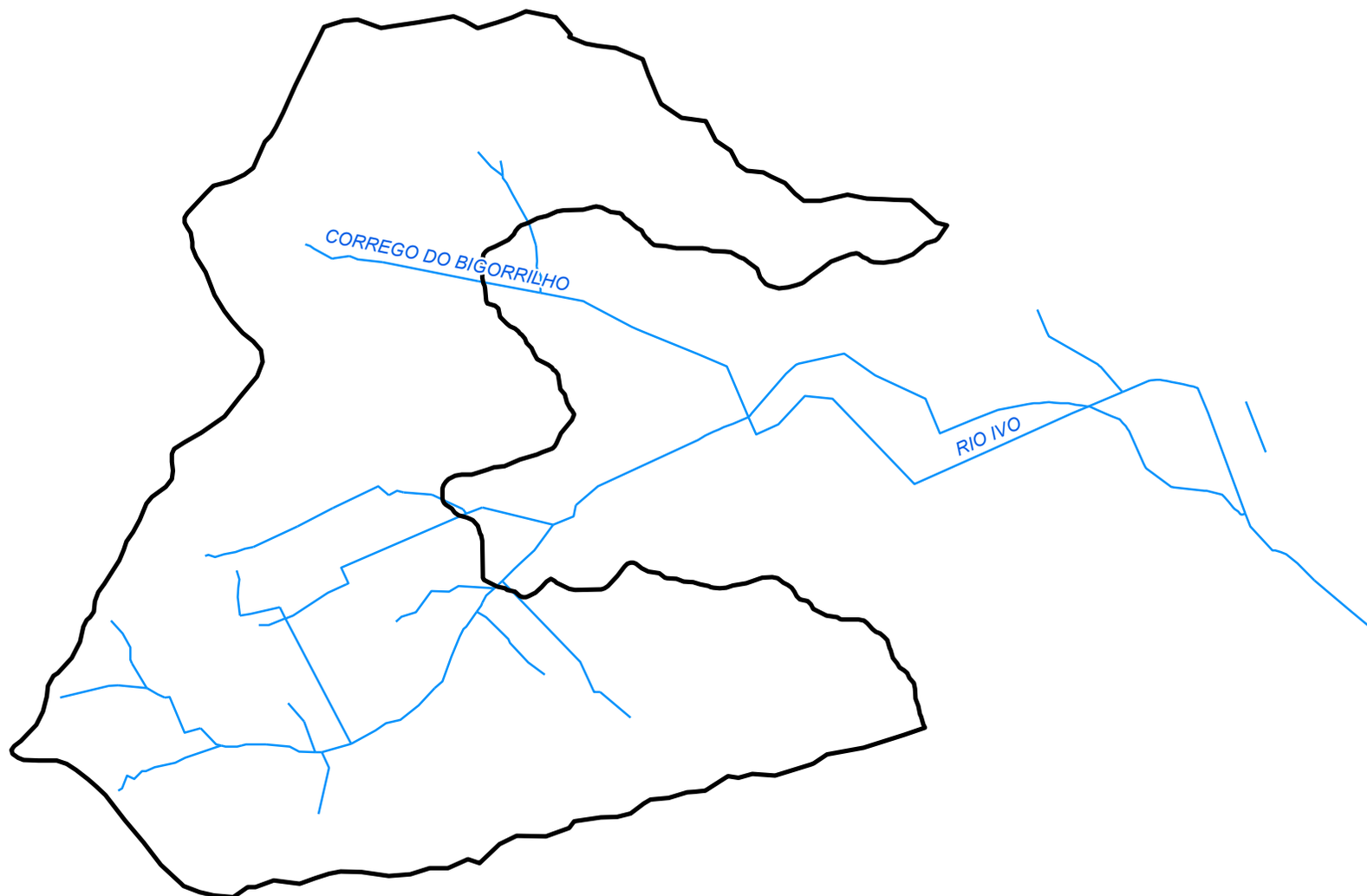


# BACIA DO RIO IVO E DO CORREGO BIGORRILHO



## Legenda:

— Rede hidrográfica



## NOTAS DE REFERÊNCIA

Projeção UTM - Fuso 22 Sul  
Datum Horizontal: SIRGAS 2000  
Datum Vertical: Marégrafo de Imbituba (SC)

## FONTE DE DADOS

Curvas de nível: SUDERHSA (2000)  
Rede Hidrográfica: INAPAR (2006)  
SubBacia: IPPUC (2014)

Elaboração: Otacílio Paz (2016)  
Licença: CC - NãoComercial 4.0  
Internacional

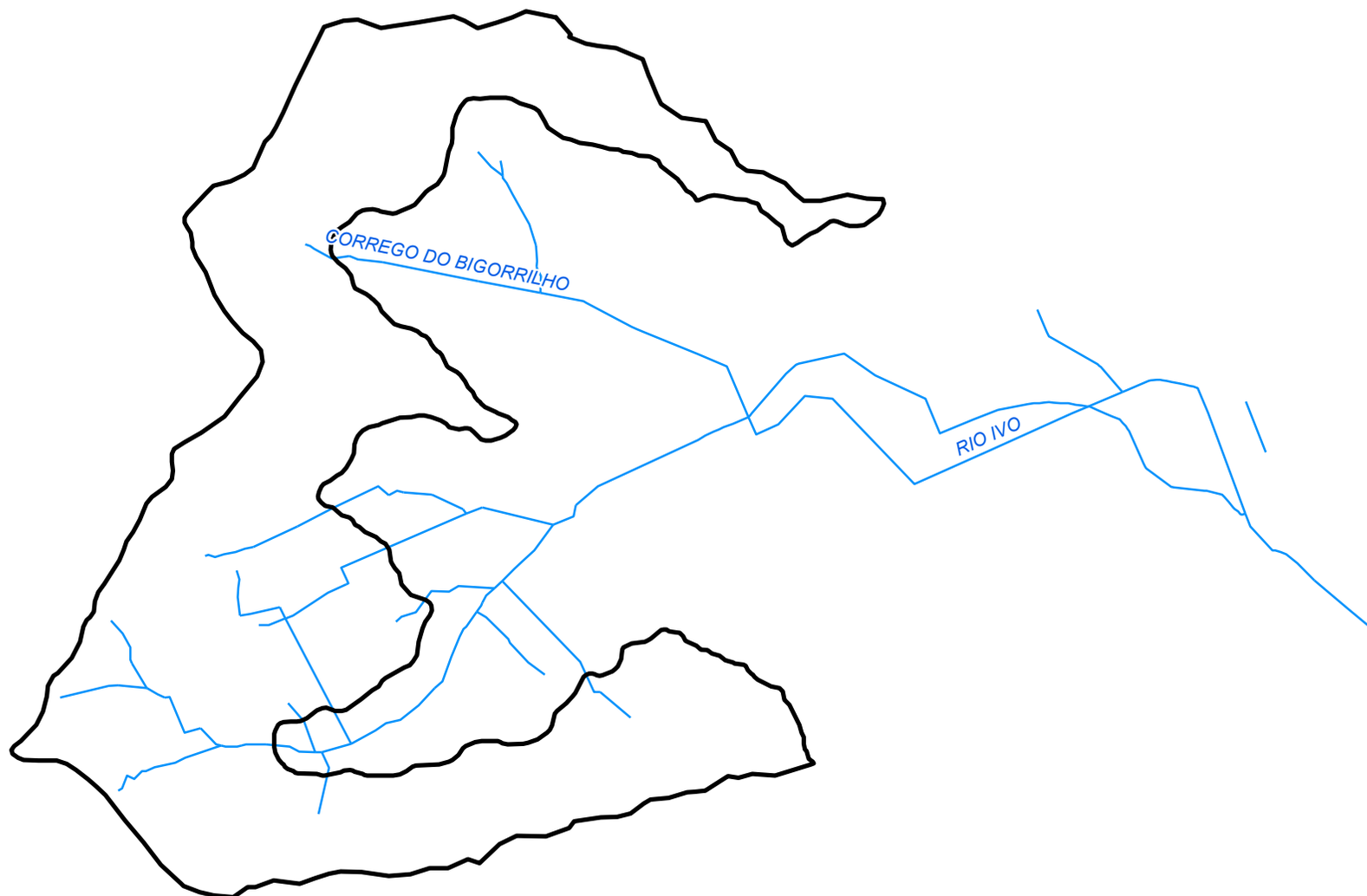


# BACIA DO RIO IVO E DO CORREGO BIGORRILHO



## Legenda:

— Rede hidrográfica



## NOTAS DE REFERÊNCIA

Projeção UTM - Fuso 22 Sul  
Datum Horizontal: SIRGAS 2000  
Datum Vertical: Marégrafo de Imbituba (SC)

## FONTE DE DADOS

Curvas de nível: SUDERHSA (2000)  
Rede Hidrográfica: INAPAR (2006)  
SubBacia: IPPUC (2014)

Elaboração: Otacílio Paz (2016)  
Licença: CC - NãoComercial 4.0  
Internacional

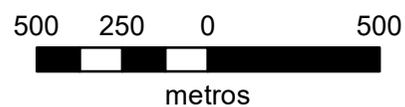
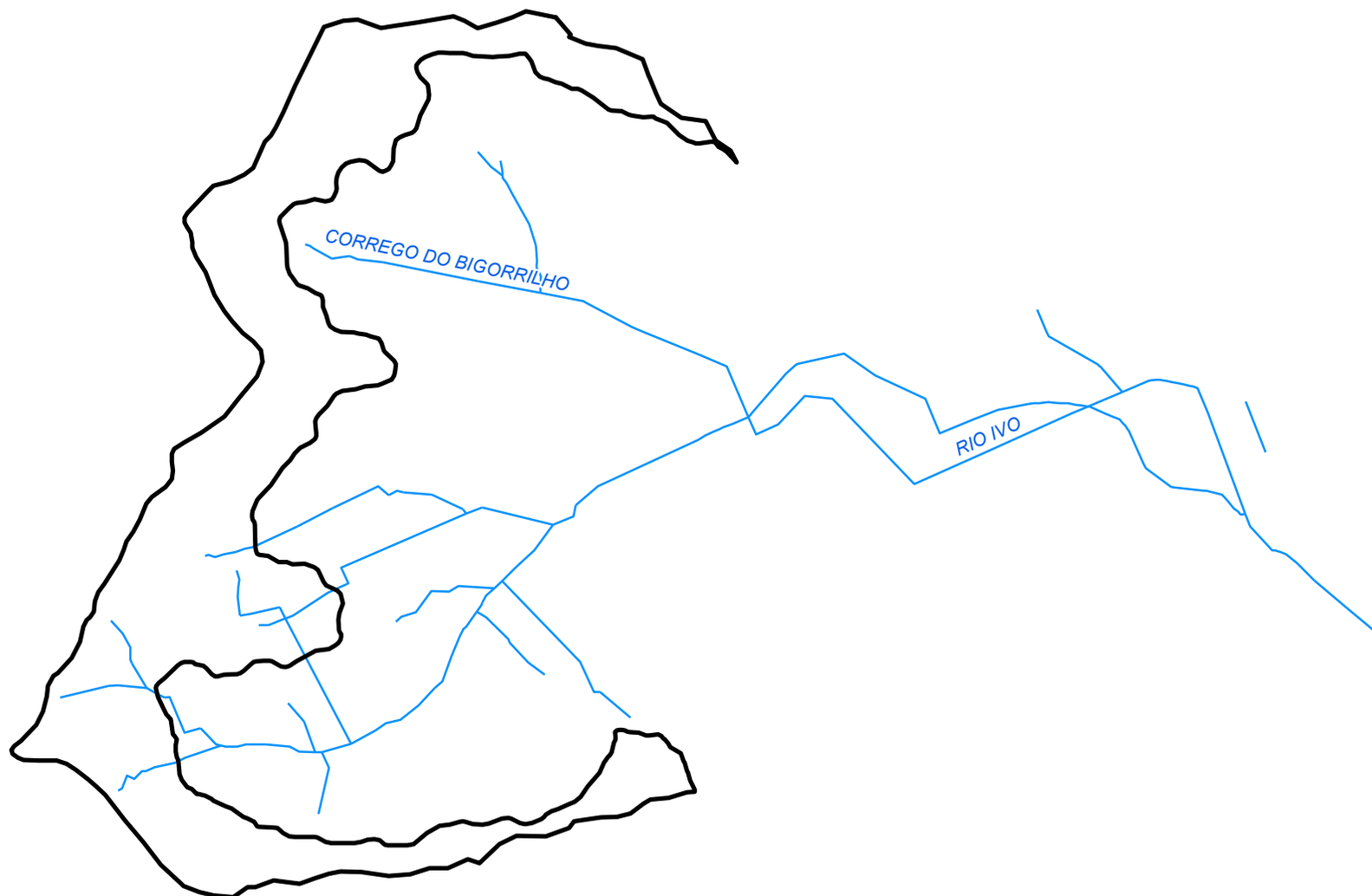


# BACIA DO RIO IVO E DO CORREGO BIGORRILHO



## Legenda:

— Rede hidrográfica



## NOTAS DE REFERÊNCIA

Projeção UTM - Fuso 22 Sul  
Datum Horizontal: SIRGAS 2000  
Datum Vertical: Marégrafo de Imbituba (SC)

## FONTE DE DADOS

Curvas de nível: SUDERHSA (2000)  
Rede Hidrográfica: INAPAR (2006)  
SubBacia: IPPUC (2014)

Elaboração: Otacílio Paz (2016)  
Licença: CC - NãoComercial 4.0  
Internacional

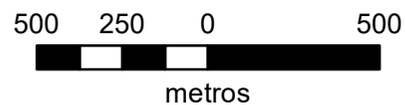
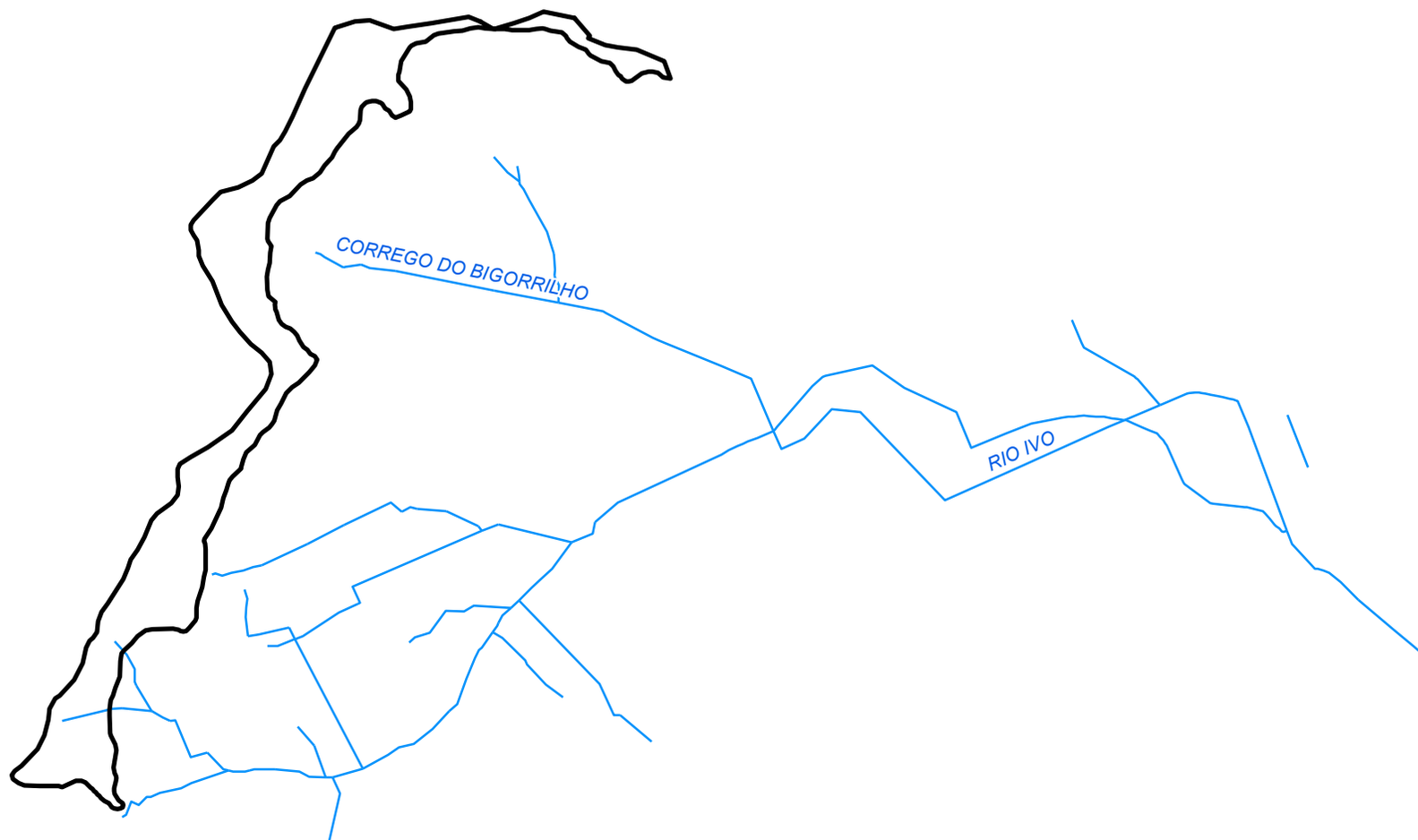


# BACIA DO RIO IVO E DO CORREGO BIGORRILHO



## Legenda:

— Rede hidrográfica



## NOTAS DE REFERÊNCIA

Projeção UTM - Fuso 22 Sul  
Datum Horizontal: SIRGAS 2000  
Datum Vertical: Marégrafo de Imbituba (SC)

## FONTE DE DADOS

Curvas de nível: SUDERHSA (2000)  
Rede Hidrográfica: INAPAR (2006)  
SubBacia: IPPUC (2014)

Elaboração: Otacílio Paz (2016)  
Licença: CC - NãoComercial 4.0  
Internacional

