



Yo soy la canoíta

- Oda forestal -

Fronoso fue el árbol
Que me dio la vida
Y muy diestras las manos
Que me dieron forma.



Ahora soy la canoíta
Que alegre surco
Acompañando al viento
Hacia un infinito y hermoso
Horizonte de verdor.



Cuando voy por las quebradas
Suavemente me deslizo
Contemplándome en silencio
En las aguas que reflejan
La calma forestal.



**Y en las noches silenciosas
Varada allá en el puerto
Mientras juegan las estrellas
Me arrullan sin cesar
Bellos cantos de sirena
Y de peces al pasar.**



**Peces que van cantando
Las más tiernas melodías
A la brisa que va volando
Y a su mundo forestal.**



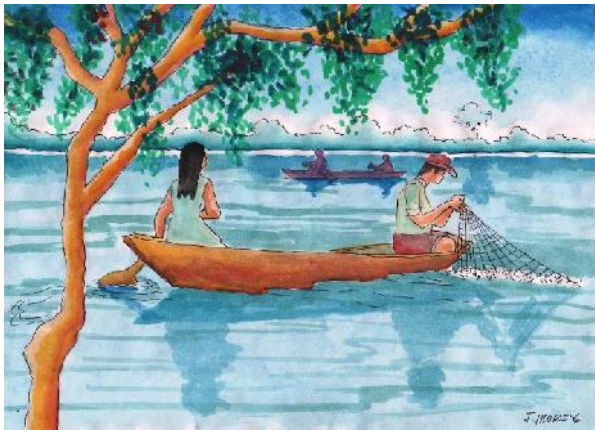
**Yo soy la canoíta
Que juega a las escondidas
Con la luna allá en el cielo
Ocultándose traviesa
Entre nubes que lleva el viento
Cual si fueran aladas balsas
Que viajan al infinito.**



**Y al levantarse el sol de cada día
Voy alegre con los niños
Que me llevan a su escuela
Muy ansiosos de estudiar.**



**Bogan conmigo las dichas
Boga conmigo el pesar
Juegan conmigo los niños
Para irse a tarrafear.**



**Si me quedo en los bajiales
O en los cantos de las playas
Contemplo emocionada
El amanecer multicolor.**



**Y cuando salgo a navegar
Por las aguas del río inmenso
Me deleita la mijanada
Que surca la corriente.**



**Bogan conmigo los niños
En sacaritas y rencales
Juegan conmigo en barrancos
Tahuampas y matorrales.**



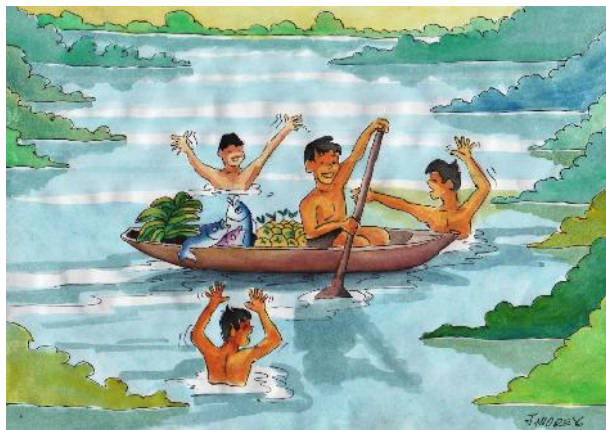
**Y con los niños jugando
Los bufeos nos conducen
En las noches de luna llena
A la ciudad del Yacuruna
Y al reino del Manatí.**



**Juego también con los peces
En la ciudad de los ensueños
Que cuida la Yacumama
En el fondo de los ríos
Y en lo profundo del aguajal**



**Pues yo soy la canoíta
Que sirve para acarrear
Los frutos del pródigo bosque
Los frutos del río bendito**



**Rema conmigo la noche
Rema conmigo la aurora
Rema conmigo la vida
Rema conmigo el amor.**



**Y así remando por los ríos
Quebradas y bellas cochas**

**Te llevaré a disfrutar
De todas las bondades
Que el bosque nos suele dar.**



Yo soy la canoíta...

