

# TRANSPORTES JÚPITER

[www.transjupiter.com](http://www.transjupiter.com)

## BARCAZAS:

### 1. KENIA I (A/F)

TIPO	:	ARTEFACTO FLUVIAL – BARCAZA
NOMBRE	:	KENIA I (A/F)
MATRÍCULA	:	IQ-21394-AF
ESLORA	:	45.99
MANGA	:	10.95
PUNTAL	:	2.36
AÑO DE CONSTRUCCIÓN	:	2002
TIPO DE CASCO	:	SIMPLE
TIPO DE CARGA	:	SECA
CAPACIDAD	:	800 TN

### 2. KENIA II (A/F)

TIPO	:	ARTEFACTO FLUVIAL – BARCAZA
NOMBRE	:	KENIA II (A/F)
MATRÍCULA	:	IQ-21529-AF
ESLORA	:	47.96
MANGA	:	11.00
PUNTAL	:	2.36
AÑO DE CONSTRUCCIÓN	:	2002
TIPO DE CASCO	:	SIMPLE
TIPO DE CARGA	:	SECA
CAPACIDAD	:	800 TN

### 3. KENIA III (A/F)

TIPO	:	ARTEFACTO FLUVIAL – BARCAZA
NOMBRE	:	KENIA III (A/F)
MATRÍCULA	:	IQ-21734-AF
ESLORA	:	47.90
MANGA	:	11.09
PUNTAL	:	2.40
AÑO DE CONSTRUCCIÓN	:	2004
TIPO DE CASCO	:	DOBLE
TIPO DE CARGA	:	LÍQUIDA

CAPACIDAD : 3,560 BARRILES

**4. KENIA IV (A/F)**

TIPO : ARTEFACTO FLUVIAL – BARCAZA  
NOMBRE : KENIA IV (A/F)  
MATRÍCULA : IQ-22901-AF  
ESLORA : 48.05  
MANGA : 11.02  
PUNTAL : 2.40  
AÑO DE CONSTRUCCIÓN : 2006  
TIPO DE CASCO : DOBLE  
TIPO DE CARGA : LÍQUIDA  
CAPACIDAD : 3,612 BARRILES

**5. KENIA V (A/F)**

TIPO : ARTEFACTO FLUVIAL – BARCAZA  
NOMBRE : KENIA V (A/F)  
MATRÍCULA : IQ-22902-AF  
ESLORA : 48.08  
MANGA : 11.02  
PUNTAL : 2.40  
AÑO DE CONSTRUCCIÓN : 2006  
TIPO DE CASCO : DOBLE  
TIPO DE CARGA : LÍQUIDA  
CAPACIDAD : 3,604 BARRILES

**6. KENIA VI (A/F)**

TIPO : ARTEFACTO FLUVIAL – BARCAZA  
NOMBRE : KENIA VI (A/F)  
MATRÍCULA : IQ-22903-AF  
ESLORA : 47.95  
MANGA : 11.00  
PUNTAL : 2.50  
AÑO DE CONSTRUCCIÓN : 2006  
TIPO DE CASCO : SIMPLE  
TIPO DE CARGA : SECA  
CAPACIDAD : 800 TN

**7. KENIA VII (A/F)**

TIPO : ARTEFACTO FLUVIAL – BARCAZA  
NOMBRE : KENIA VII (A/F)  
MATRÍCULA : IQ-23375-AF  
ESLORA : 48.00  
MANGA : 11.00  
PUNTAL : 2.44  
AÑO DE CONSTRUCCIÓN : 2006  
TIPO DE CASCO : SIMPLE  
TIPO DE CARGA : SECA

CAPACIDAD : 800 TN

**8. KENIA VIII (A/F)**

TIPO : ARTEFACTO FLUVIAL – BARCAZA  
NOMBRE : KENIA VIII (A/F)  
MATRÍCULA : IQ-23376-AF  
ESLORA : 48.00  
MANGA : 11.00  
PUNTAL : 2.45  
AÑO DE CONSTRUCCIÓN : 2006  
TIPO DE CASCO : SIMPLE  
TIPO DE CARGA : SECA  
CAPACIDAD : 800 TN

**9. KENIA IX (A/F)**

TIPO : ARTEFACTO FLUVIAL – BARCAZA  
NOMBRE : KENIA IX (A/F)  
MATRÍCULA : IQ-24704-AF  
ESLORA : 48.00  
MANGA : 11.00  
PUNTAL : 2.37  
AÑO DE CONSTRUCCIÓN : 2006  
TIPO DE CASCO : SIMPLE  
TIPO DE CARGA : SECA  
CAPACIDAD : 800 TN

**10. KENIA X (A/F)**

TIPO : ARTEFACTO FLUVIAL – BARCAZA  
NOMBRE : KENIA X (A/F)  
MATRÍCULA : IQ-24703-AF  
ESLORA : 48.02  
MANGA : 11.02  
PUNTAL : 2.45  
AÑO DE CONSTRUCCIÓN : 2007  
TIPO DE CASCO : SIMPLE  
TIPO DE CARGA : SECA  
CAPACIDAD : 800 TN

**11. KENIA XI (A/F)**

TIPO : ARTEFACTO FLUVIAL – BARCAZA  
NOMBRE : KENIA XI (A/F)  
MATRÍCULA : IQ-44071-AF  
ESLORA : 50.00  
MANGA : 12.50  
PUNTAL : 2.70  
AÑO DE CONSTRUCCIÓN : 2014  
TIPO DE CASCO : SIMPLE

TIPO DE CARGA : SECA  
CAPACIDAD : 1,100 TN

#### 12. KENIA XII (A/F)

TIPO : ARTEFACTO FLUVIAL – BARCAZA  
NOMBRE : KENIA XII (A/F)  
MATRÍCULA : IQ-44070-AF  
ESLORA : 50.00  
MANGA : 12.50  
PUNTAL : 2.70  
AÑO DE CONSTRUCCIÓN : 2014  
TIPO DE CASCO : SIMPLE  
TIPO DE CARGA : SECA  
CAPACIDAD : 1,100 TN

#### 13. KENIA XIII (A/F)

TIPO : ARTEFACTO FLUVIAL – BARCAZA  
NOMBRE : KENIA XIII (A/F)  
MATRÍCULA : IQ-44069-AF  
ESLORA : 50.00  
MANGA : 12.50  
PUNTAL : 2.70  
AÑO DE CONSTRUCCIÓN : 2014  
TIPO DE CASCO : SIMPLE  
TIPO DE CARGA : SECA  
CAPACIDAD : 1,100 TN

#### 14. CAMISEA II (A/F)

TIPO : ARTEFACTO FLUVIAL – BARCAZA  
NOMBRE : CAMISEA II (A/F)  
MATRÍCULA : IQ-17858-AF  
ESLORA : 46.00  
MANGA : 11.56  
PUNTAL : 2.45  
AÑO DE CONSTRUCCIÓN : 1998  
TIPO DE CASCO : SIMPLE  
TIPO DE CARGA : SECA  
CAPACIDAD : 800 TN

#### 15. CAMISEA III (A/F)

TIPO : ARTEFACTO FLUVIAL – BARCAZA  
NOMBRE : CAMISEA III (A/F)  
MATRÍCULA : IQ-17859-AF  
ESLORA : 46.00  
MANGA : 11.56  
PUNTAL : 2.45  
AÑO DE CONSTRUCCIÓN : 1998  
TIPO DE CASCO : SIMPLE

TIPO DE CARGA : SECA  
CAPACIDAD : 800 TN

**16. CEMENTO II (A/F)**

TIPO : ARTEFACTO FLUVIAL – BARCAZA  
NOMBRE : CEMENTO II (A/F)  
MATRÍCULA : IQ-28901-AF  
ESLORA : 48.12  
MANGA : 11.20  
PUNTAL : 2.42  
AÑO DE CONSTRUCCIÓN : 1975  
TIPO DE CASCO : SIMPLE  
TIPO DE CARGA : SECA  
CAPACIDAD : 800 TN

**17. IRENE (A/F)**

TIPO : ARTEFACTO FLUVIAL – BARCAZA  
NOMBRE : IRENE (A/F)  
MATRÍCULA : IQ-07991-AF  
ESLORA : 44.00  
MANGA : 10.00  
PUNTAL : 2.80  
AÑO DE CONSTRUCCIÓN : 1982  
TIPO DE CASCO : DOBLE  
TIPO DE CARGA : LÍQUIDA  
CAPACIDAD : 3,583 BARRILES

**18. JUPITER III (A/F)**

TIPO : ARTEFACTO FLUVIAL – BARCAZA  
NOMBRE : JUPITER III (A/F)  
MATRÍCULA : IQ-08637-AF  
ESLORA : 44.65  
MANGA : 11.05  
PUNTAL : 2.25  
AÑO DE CONSTRUCCIÓN : 1982  
TIPO DE CASCO : DOBLE  
TIPO DE CARGA : LÍQUIDA  
CAPACIDAD : 3,211 BARRILLES

**19. LL-3 (A/F)**

TIPO : ARTEFACTO FLUVIAL – BARCAZA  
NOMBRE : LL-3 (A/F)  
MATRÍCULA : IQ-07928-AF  
ESLORA : 46.25  
MANGA : 10.50  
PUNTAL : 2.30  
AÑO DE CONSTRUCCIÓN : 1975  
TIPO DE CASCO : SIMPLE  
TIPO DE CARGA : SECA

CAPACIDAD : 800 TN

#### 20. LASA-24 (A/F)

TIPO : ARTEFACTO FLUVIAL – BARCAZA  
NOMBRE : LASA-24 (A/F)  
MATRÍCULA : IQ-08632-AF  
ESLORA : 44.88  
MANGA : 10.00  
PUNTAL : 2.60  
AÑO DE CONSTRUCCIÓN : 1974  
TIPO DE CASCO : DOBLE  
TIPO DE CARGA : LÍQUIDA  
CAPACIDAD : 3,767 BARRILES

#### 21. MM-1 (A/F)

TIPO : ARTEFACTO FLUVIAL – BARCAZA  
NOMBRE : MM-1 (A/F)  
MATRÍCULA : IQ-07926-AF  
ESLORA : 45.00  
MANGA : 10.00  
PUNTAL : 2.60  
AÑO DE CONSTRUCCIÓN : 1975  
TIPO DE CASCO : SIMPLE  
TIPO DE CARGA : SECA  
CAPACIDAD : 800 TN

#### 22. OU-5 (A/F)

TIPO : ARTEFACTO FLUVIAL – BARCAZA  
NOMBRE : OU-5 (A/F)  
MATRÍCULA : IQ-08672-AF  
ESLORA : 45.28  
MANGA : 10.20  
PUNTAL : 2.25  
AÑO DE CONSTRUCCIÓN : 1970  
TIPO DE CASCO : SIMPLE  
TIPO DE CARGA : SECA  
CAPACIDAD : 750 TN

#### 23. ROCA (A/F)

TIPO : ARTEFACTO FLUVIAL – BARCAZA  
NOMBRE : ROCA (A/F)  
MATRÍCULA : IQ-08025-AF  
ESLORA : 38.00  
MANGA : 9.20  
PUNTAL : 2.07  
AÑO DE CONSTRUCCIÓN : 1982  
TIPO DE CASCO : DOBLE  
TIPO DE CARGA : LÍQUIDA

CAPACIDAD : 3,174 BARRILES

**24. SHAM-9 (A/F)**

TIPO : ARTEFACTO FLUVIAL – BARCAZA  
NOMBRE : SHAM-9 (A/F)  
MATRÍCULA : IQ-08004-AF  
ESLORA : 37.00  
MANGA : 9.50  
PUNTAL : 2.55  
AÑO DE CONSTRUCCIÓN : 1975  
TIPO DE CASCO : DOBLE  
TIPO DE CARGA : LÍQUIDA  
CAPACIDAD : 2,155 BARRILES

**25. RIO NANAY (A/F)**

TIPO : ARTEFACTO FLUVIAL – BARCAZA  
NOMBRE : RIO NANAY (A/F)  
MATRÍCULA : IQ-07109-AF  
ESLORA : 37.20  
MANGA : 9.40  
PUNTAL : 2.45  
AÑO DE CONSTRUCCIÓN : 1983  
TIPO DE CASCO : DOBLE  
TIPO DE CARGA : LÍQUIDA  
CAPACIDAD : 1,947 BARRILES

**26. TIO RAFAEL (A/F)**

TIPO : ARTEFACTO FLUVIAL – BARCAZA  
NOMBRE : TIO RAFAEL (A/F)  
MATRÍCULA : PA-07518-AF  
ESLORA : 38.50  
MANGA : 9.13  
PUNTAL : 2.10  
AÑO DE CONSTRUCCIÓN : 1975  
TIPO DE CASCO : SIMPLE  
TIPO DE CARGA : SECA  
CAPACIDAD : 550 TN

**27. AL MANZUR I (A/F)**

TIPO : ARTEFACTO FLUVIAL – BARCAZA  
NOMBRE : AL MANZUR I (A/F)  
MATRÍCULA : IQ-28737-AF  
ESLORA : 57.15  
MANGA : 12.82  
PUNTAL : 2.81  
AÑO DE CONSTRUCCIÓN : 2008  
TIPO DE CASCO : SIMPLE  
TIPO DE CARGA : SECA

CAPACIDAD : 1,200 TN

#### 28. GG-3 (A/F)

TIPO : ARTEFACTO FLUVIAL – BARCAZA  
NOMBRE : GG-3 (A/F)  
MATRÍCULA : IQ-07929-AF  
ESLORA : 46.70  
MANGA : 10.45  
PUNTAL : 2.30  
AÑO DE CONSTRUCCIÓN : 1975  
TIPO DE CASCO : SIMPLE  
TIPO DE CARGA : SECA  
CAPACIDAD : 800 TN

#### 29. JOANELLA (A/F)

TIPO : ARTEFACTO FLUVIAL – BARCAZA  
NOMBRE : JOANELLA (A/F)  
MATRÍCULA : IQ-07942-AF  
ESLORA : 37.08  
MANGA : 9.52  
PUNTAL : 2.58  
AÑO DE CONSTRUCCIÓN : 1983  
TIPO DE CASCO : DOBLE  
TIPO DE CARGA : LÍQUIDA  
CAPACIDAD : 2,206 BARRILES

#### Contáctenos:

Av. La Marina N° 2067-Punchana – Maynas - Loreto

Teléfono: +5165 251920

Correo: operaciones@transjupiter.com



**Nuestra Experiencia  
Su Mejor Garantía**

---