



S4. Details of isthmus scales and pectoral-fin rays in *Characidium koerberi* (left, CI-FML 8300, 64.4 mm SL) and *Characidium mariposita* (right, CI-FML 8305, 28.6 mm SL). Both species exhibit a fully scaled isthmus. Note the higher number of pectoral-fin rays in *C. koerberi* compared to *C. mariposita* (13 rays vs. 11 rays).

S4. Detalles de las escamas del istmo y los radios de la aleta pectoral en *Characidium koerberi* (izquierda, CI-FML 8300, 64.4 mm SL) y *Characidium mariposita* (derecha, CI-FML 8305, 28.6 mm SL). Ambas especies presentan un istmo completamente escamado. Nótese el mayor número de radios de la aleta pectoral en *C. koerberi* en comparación con *C. mariposita* (13 radios frente a 11).