

**MARCADORES DEL SEXO EN UN CONJUNTO OSTEOLÓGICO DEL FORMATIVO DE TILCARA (SITIO SJ TIL. 20).**

**Barboza, María C.; Bordach, María A.; Mendonça, Osvaldo J.**

Lab. de Osteología y Anatomía Funcional Humana. Depto. de Cs. Nats., Fac. de Cs. EFQ y Nats. UNRC. Enlaces Ruta 8 y 36 km. 601. Estación Postal N° 3. (5800) Río Cuarto. Cdba. [omendonca@exa.unrc.edu.ar](mailto:omendonca@exa.unrc.edu.ar). Trabajo realizado con fondos AgNPCyT; Sec. CyTUNRC; Agencia Córdoba Ciencia, S.E., Fundación Antorchas y Conicet.

El sitio SJ Til. 20 (Tilcara, Jujuy) corresponde al Período Formativo (AMS Calibrado de 2 Sigma, Prob. 95%, Cal AD 545 a 660; Cal BP 1405 -1290). Desde el punto de vista de los antecedentes, constituye un hallazgo funerario excepcional para el área por la forma en que se recuperaron y trataron los materiales óseos recuperados. El tratamiento de estos materiales proporcionó información relacionada con marcadores biológicos, tanto métricos como morfológicos, del sexo. El objetivo de este trabajo es comparar la información relevada a partir de la aplicación de de diferentes técnicas de estimación del sexo, tanto morfológicas como métricas en los diferentes conjuntos anatómicos a fin de estudiar el comportamiento del patrón general de variabilidad sexual dentro de esta muestra del Temprano. Nuestros resultados permiten observar la existencia de concordancias y discordancias en las asignaciones sexuales de índole osteológica, según el complejo o estructura anatómica considerada, así como también según la técnica aplicada. Se discuten e interpretan los resultados obtenidos en función de los referentes teóricos y prácticos de la biología del desarrollo y la tecnología de subsistencia. Se presentan los marcadores biológicos que resultaron más efectivos para esta muestra en particular.