Fig. 1. 1.Colgante de diente entero (V. 3.055); 2. Colgante de diente entero (V. 3.041); 3. Colgante de diente entero (V. 602); 4. Colgante de diente entero (V. 1.491); 5. Colgante de concha entera (-); 6. Colgante de concha entera (V. 334); 7. Colgante de concha entera (V. 320); 8.Fragmento de colgantes a creciente lunar (V. 1.465); 9. Colgante a creciente lunar (V. 1.431); 10. Colgante a creciente lunar en marfil (V. 2.556); 11.Colgante trapezoidal(V. 2.212) (Schüle, 1980, tafel 1); 12. Colgante laminar en concha (V. 766); 13. Colgante amorfo (V. 760); 14. Colgante amorfo (V.758); 15. Colgante cilíndrico (V. 1.549-1); 16. Colgante cilíndrico (V: 1.549-2); 17. Botones a casquete esférico (V. 2.941); 18. Cuenta discoidalen marfil (V. 2.558); 19. 20. 21. 22. 23. 24. Cuentas cilíndricas en hueso (V. 1.739; V. 1.450; V. 1.308-1; V. 1.308-2; V. 1322-1; V. 1322-2); 25. 26. 27. Cuenta cilíndricas (V. 1.129; V. 995; 3.502); 28. 29. Cuentas de concha entera (V. 1.031; V. 1.600); 30. Cuenta trapezoidal (V. 2.506); 31. Arete en plata (V. 1.690).

Fig. 2 1. Estrías de abrasión y recortes de materia prima en el colgante trapezoidal V. 2.212; 2. Estrías de abrasión, la técnica fue utilizada para regularizar los artefactos (V. 1322-1; V. 1322-2) después del corte; 3. Técnica de la abrasión utilizada para la realización de los agujeros en los colgantes tubulares V. 1.549-1 y V. 1.549-2.

Fig. 3 1. Modo de suspensión del colgante de diente entero V. 3.041 obtenido examinando las huellas de uso; 2. Huellas de uso en el dorso (incisión concéntrica) y en la base y en el punto de unión de los agujeros de perforación del artefacto V. 2.941; 3. Muescas por el roce de la cuerda de suspensión en los bordes de las cuentas tubulares V. 1.308-1 y V. 1.308-2.