

How to draft an archaeology manuscript with LibreOffice

Randall Haas

DO NOT CITE IN ANY CONTEXT WITHOUT PERMISSION OF AUTHOR

Randall Haas, Department of Anthropology, Wayne State University, 656 W. Kirby St., Detroit, MI 48202 (wrhaas@wayne.edu, corresponding author)

Competing Interests: The author(s) declare none.

Contents

Abstract.....3
Introduction.....4
Materials and Methods.....4
 Site Information.....5
 Material Correlates.....5
 Statistical Methods.....6
Results.....6
Summary and Conclusion.....6
References Cited.....7

Abstract

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Sed felis eget velit aliquet. Integer feugiat scelerisque varius morbi. Rutrum tellus pellentesque eu tincidunt tortor aliquam nulla facilisi. Placerat duis ultricies lacus sed turpis tincidunt id aliquet. Pharetra diam sit amet nisl suscipit adipiscing bibendum est. Sit amet facilisis magna etiam tempor. Metus vulputate eu scelerisque felis imperdiet proin. Morbi enim nunc faucibus a pellentesque sit amet porttitor eget. Sit amet nisl purus in mollis nunc sed. Est velit egestas dui id ornare arcu odio. Faucibus pulvinar elementum integer enim neque volutpat ac tincidunt vitae. Massa placerat duis ultricies lacus sed turpis tincidunt. Vitae congue mauris rhoncus aenean vel elit scelerisque. Amet mauris commodo quis imperdiet massa tincidunt nunc pulvinar.

Introduction

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ac tincidunt vitae semper quis lectus nulla at volutpat. Mattis rhoncus urna neque viverra. Fermentum leo vel orci porta. Lorem ipsum dolor sit amet consectetur adipiscing elit dui tristique. Donec ac odio tempor orci dapibus ultrices in. Morbi quis commodo odio aenean sed adipiscing diam donec. Et egestas quis ipsum suspendisse ultrices gravida dictum. In arcu cursus euismod quis. Amet nisl purus in mollis nunc.

Eu sem integer vitae justo. Sed sed risus pretium quam vulputate (Ashmore 1991). Dignissim convallis aenean et tortor at risus viverra adipiscing. Leo a diam sollicitudin tempor id eu nisl. Nunc sed augue lacus viverra vitae. Adipiscing elit pellentesque habitant morbi tristique senectus. Lacus suspendisse faucibus interdum posuere lorem ipsum dolor. Morbi quis commodo odio aenean sed adipiscing diam donec adipiscing. Amet dictum sit amet justo donec enim diam vulputate ut. Sit amet consectetur adipiscing elit. Vel eros donec ac odio. Nullam ac tortor vitae purus.

Elementum nibh tellus molestie nunc non. Nibh sit amet commodo nulla facilisi. Cursus turpis massa tincidunt dui ut ornare. Velit sed ullamcorper morbi tincidunt. Faucibus nisl tincidunt eget nullam. Dui accumsan sit amet nulla facilisi. Ut venenatis tellus in metus vulputate eu scelerisque felis. Eget arcu dictum varius dui at consectetur lorem. Nam libero justo laoreet sit amet cursus sit. In est ante in nibh mauris. Consectetur adipiscing elit dui tristique sollicitudin nibh sit amet commodo. Et ligula ullamcorper malesuada proin libero nunc.

Materials and Methods

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Auctor elit sed vulputate mi sit amet. Turpis in eu mi bibendum neque egestas congue quisque. Quis imperdiet massa tincidunt nunc pulvinar sapien et ligula ullamcorper. At consectetur lorem donec massa. Posuere urna nec tincidunt praesent semper feugiat nibh sed. Pretium nibh ipsum consequat nisl vel pretium lectus quam. Commodo ullamcorper a lacus vestibulum sed arcu non odio euismod. Quis hendrerit dolor magna eget. Rutrum tellus pellentesque eu tincidunt tortor aliquam nulla. Lacus sed viverra tellus in (Figure 1).

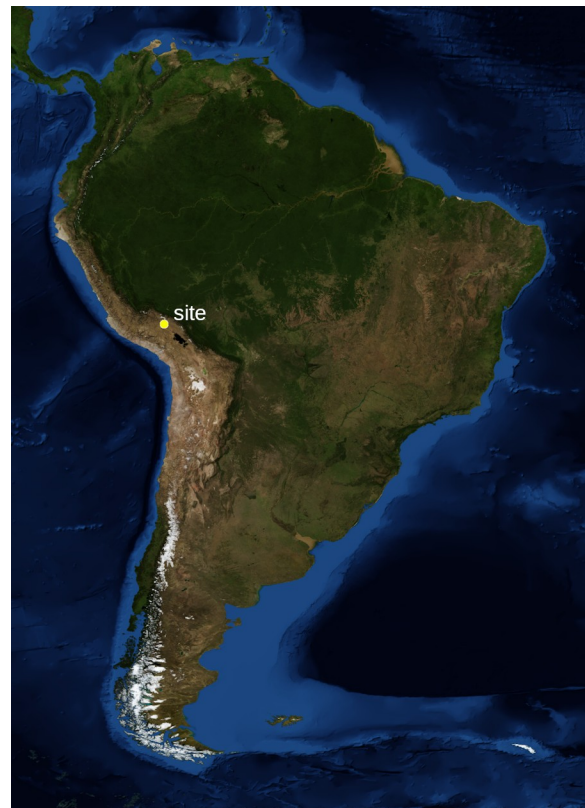


Figure 1. Site location map.



Figure 2. Excavation at the archaeological site reported here.

Site Information

Bibendum arcu vitae elementum curabitur vitae. Gravida quis blandit turpis cursus in hac habitasse. Id leo in vitae turpis massa sed elementum tempus egestas. Magna fermentum iaculis eu non diam phasellus vestibulum lorem. Adipiscing diam donec adipiscing tristique risus nec. Egestas sed sed risus pretium quam vulputate dignissim suspendisse in. Habitant morbi tristique senectus et netus et. Fusce id velit ut tortor pretium viverra suspendisse potenti nullam. Id diam maecenas ultricies mi eget mauris pharetra. Egestas purus viverra accumsan in nisl nisi scelerisque eu. Eget sit amet tellus cras adipiscing enim eu turpis. Dignissim enim sit amet venenatis urna cursus eget. Pellentesque elit eget gravida cum sociis natoque penatibus et. Faucibus scelerisque eleifend donec pretium (Figure 2).

Feugiat vivamus at augue eget arcu dictum varius. Cursus risus at ultrices mi tempus. Mattis rhoncus urna neque viverra. Habitant morbi tristique senectus et netus. Sagittis orci a scelerisque purus semper eget dui at tellus. Rhoncus dolor purus non enim praesent. Mattis aliquam faucibus purus in. Pharetra vel turpis nunc eget lorem dolor sed viverra. Faucibus scelerisque eleifend donec pretium vulputate sapien nec sagittis. Placerat orci nulla pellentesque dignissim enim. Leo integer malesuada nunc vel risus commodo viverra. Morbi non arcu risus quis. Massa id neque aliquam vestibulum morbi blandit cursus. Aliquam sem fringilla ut morbi tincidunt augue. Amet consectetur adipiscing elit pellentesque habitant morbi.

Material Correlates

Vel risus commodo viverra maecenas accumsan. Nullam vehicula ipsum a arcu cursus vitae congue. Aliquam ultrices sagittis orci a (Hampton et al. 1978). Vitae sapien pellentesque habitant morbi tristique senectus et. Sit amet consectetur adipiscing elit pellentesque habitant. Aenean vel

elit scelerisque mauris pellentesque. In est ante in nibh mauris cursus mattis molestie. Porta lorem mollis aliquam ut porttitor leo a. Nulla facilisi nullam vehicula ipsum a arcu cursus vitae. In pellentesque massa placerat dui ultricies lacus. Tempor commodo ullamcorper a lacus vestibulum sed arcu. Egestas integer eget aliquet nibh. Pellentesque nec nam aliquam sem et. Sed vulputate odio ut enim blandit volutpat maecenas volutpat. Sit amet aliquam id diam maecenas ultricies. Tristique senectus et netus et. Tempor id eu nisl nunc mi.

Statistical Methods

Diam volutpat commodo sed egestas egestas fringilla. Nisl condimentum id venenatis a condimentum vitae sapien pellentesque habitant. Mauris commodo quis imperdiet massa tincidunt nunc pulvinar sapien et. Neque ornare aenean euismod elementum nisi quis eleifend quam adipiscing. Gravida rutrum quisque non tellus orci ac auctor augue mauris. Dui ut ornare lectus sit amet est placerat in egestas. Elementum nisi quis eleifend quam adipiscing vitae proin sagittis nisl. Manzanilla (1999) elit ut aliquam purus sit amet luctus venenatis lectus. Quis imperdiet massa tincidunt nunc pulvinar. Magna ac placerat vestibulum lectus mauris ultrices. Leo a diam sollicitudin tempor id eu nisl nunc mi. In hendrerit gravida rutrum quisque.

Results

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Amet facilisis magna etiam tempor orci. Dolor magna eget est lorem ipsum dolor sit amet. Sed odio morbi quis commodo. Nisi porta lorem mollis aliquam ut porttitor. Pellentesque diam volutpat commodo sed egestas egestas. Tristique nulla aliquet enim tortor at auctor urna. Amet justo donec enim diam. Pulvinar proin gravida hendrerit lectus a. Cursus in hac habitasse platea dictumst. A diam sollicitudin tempor id eu nisl.

Dignissim suspendisse in est ante in nibh mauris cursus. Tempor nec feugiat nisl pretium fusce id velit ut. Adipiscing vitae proin sagittis nisl. Est velit egestas dui id ornare arcu odio ut sem. Habitant morbi tristique senectus et netus. Vestibulum lorem sed risus ultricies tristique nulla aliquet enim. Nisl nunc mi ipsum faucibus vitae aliquet nec ullamcorper sit. Ornare suspendisse sed nisi lacus. Ornare aenean euismod elementum nisi quis. Tristique senectus et netus et. Sit amet cursus sit amet (Table 1).

Lobortis elementum nibh tellus molestie nunc non. Egestas quis ipsum suspendisse ultrices gravida dictum fusce ut. Lacinia quis vel eros donec ac odio. Orci dapibus ultrices in iaculis nunc sed augue. Hac habitasse platea dictumst vestibulum rhoncus. In hendrerit gravida rutrum quisque non tellus orci. Non curabitur gravida arcu ac tortor dignissim convallis aenean. Sagittis eu volutpat odio facilisis mauris sit amet. Habitant morbi tristique senectus et netus et malesuada fames ac. Viverra tellus in hac habitasse platea. Et ligula ullamcorper malesuada proin libero nunc consequat.

Summary and Conclusion

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Amet facilisis magna etiam tempor orci. Dolor magna eget est lorem ipsum dolor sit amet. Sed odio morbi quis commodo. Nisi porta lorem mollis aliquam ut porttitor. Pellentesque diam volutpat commodo sed egestas egestas. Tristique nulla aliquet enim

Table 1. Data observed.

site	ceramics	lithics	structures	period
A	12	90	5	Late
B	0	1412	2	Early
C	125	160	25	Middle
D	10	10,365	3	Middle

tortor at auctor urna. Amet justo donec enim diam. Pulvinar proin gravida hendrerit lectus a. Cursus in hac habitasse platea dictumst. A diam sollicitudin tempor id eu nisl.

Dignissim suspendisse in est ante in nibh mauris cursus. Tempor nec feugiat nisl pretium fusce id velit ut. Adipiscing vitae proin sagittis nisl. Est velit egestas dui id ornare arcu odio ut sem. Habitant morbi tristique senectus et netus. Vestibulum lorem sed risus ultricies tristique nulla aliquet enim. Nisl nunc mi ipsum faucibus vitae aliquet nec ullamcorper sit. Ornare suspendisse sed nisi lacus. Ornare aenean euismod elementum nisi quis. Tristique senectus et netus et. Sit amet cursus sit amet.

Lobortis elementum nibh tellus molestie nunc non. Egestas quis ipsum suspendisse ultrices gravida dictum fusce ut. Lacinia quis vel eros donec ac odio. Orci dapibus ultrices in iaculis nunc sed augue. Hac habitasse platea dictumst vestibulum rhoncus. In hendrerit gravida rutrum quisque non tellus orci. Non curabitur gravida arcu ac tortor dignissim convallis aenean. Sagittis eu volutpat odio facilisis mauris sit amet. Habitant morbi tristique senectus et netus et malesuada fames ac. Viverra tellus in hac habitasse platea. Et ligula ullamcorper malesuada proin libero nunc consequat.

References Cited

Ashmore, Wendy

1991 Site-Planning Principles and Concepts of Directionality among the Ancient Maya. *Latin American Antiquity* 2:199–226.

Hampton, David R., Charles E. Summer, and Ross A. Weber

1978 *Organizational Behavior and the Practice of Management*. 3rd ed. Scott Foresman, Glenview, Illinois.

Manzanilla, Linda

1999 The Emergence of Complex Urban Societies in Central Mexico: The Case of Teotihuacan. In *Archaeology in Latin America*, edited by Gustavo G. Politis and Benjamin Alberti, pp. 93–129. Routledge, London.