

El Instituto Nacional de Antropología e Historia a través de la

Escuela Nacional de Conservación, Restauración y Museografía  
y el Museo Nacional de Antropología

invitan a las conferencias

# nanotecnología

aplicada a

## B I E N E S C U L T U R A L E S

Pintura mural | Celulosa

Dr. Piero Baglioni | Dr. Rodorico Giorgi

Departamento de Química CSGI  
Universidad de Florencia

7 de febrero | ENCRYM AULA MAGNA

Pintura Mural Dr.Piero Baglioni 11:00 hrs. | Celulosa Dr.Rodorico Giorgi 13:00 hrs.



Escuela Nacional de Conservación, Restauración y Museografía  
General Anaya 187 col. Sn Diego Churubusco, Coyoacán.



where factors and would have been...  
for both catalysis and genetics may have  
influenced the evolution of the current  
genetic code based on four nucleotide  
bases. This would occur, since the number  
of different bases in such an expansion is  
greater than the number of bases in the  
current code, increasing replication accuracy and a more  
robust genetic code. (Baglioni & Giorgi, 2011)