



CONCRETO

Ano XXXIII, Dez. Jan. Fev. 2005
ISSN 1806-9673, nº 37
www.ibracon.org.br



IBRACON
Instituto Brasileiro do Concreto

PROJETO PILOTO



Construído com
materiais fabricados
com resíduos industriais

ARTIGO CIENTÍFICO



Efeito do confinamento
do concreto na capacidade
resistente e na ductilidade
de pilares

COMITÉ TÉCNICO MEIO AMBIENTE



Oito anos de realizações
em prol do desenvolvimento
sustentável

SUSTENTABILIDADE

Construção Civil sustentável no Brasil e no Mundo

RIEN NE SE PERD
RIEN NE SE CRÉE,
TOUT SE
TRANSFORME !

*Lavoisier
1743-1795*

