

Entidade Setorial Nacional Mantenedora



Associação Nacional da Indústria Cerâmica – ANICER



Santa Luzia, 651, 12º andar – Centro - Rio de Janeiro / RJ

Tel: (21) 2524-0128 Site: www.anicer.com.br email: anicer@anicer.com.br

Entidade Gestora Técnica

SENAI



INFORMA, FORMA, TRANSFORMA.

Avenida Vereador Mário de castro Reis, 35- Nova Niterói - Três Rios.

CEP: 25804-970 Tel: (24) 2251-9262

Site: www.firjan.com.br email: egt@firjan.com.br

**Programa Setorial da Qualidade
BLOCOS CERÂMICOS PSQ-BC**

RESUMO EXECUTIVO

MAIO 2017

PSQ-BC - rev 007

RESUMO EXECUTIVO DO PSQ

PROGRAMA SETORIAL DA QUALIDADE PARA BLOCOS CERÂMICOS

GERENTE: Constantino Frollini Neto

ENTIDADE: Associação Nacional da Indústria Cerâmica

CONTATO:
Rua Santa Luzia, 651, 12º andar-Centro- Rio de Janeiro – RJ.
Tel/Fax: (21) 2524-0128

Site: www.anicer.com.br

E-mail: anicer@anicer.com.br

PROGRAMA SETORIAL DE BLOCOS CERÂMICOS

OBJETIVOS:

Assegurar a implantação de mecanismos específicos de combate à não conformidade na fabricação dos produtos caracterizados como blocos cerâmicos para alvenarias, garantindo, por meio do Programa Setorial da Qualidade dos Blocos Cerâmicos, a conformidade com a Norma Brasileira NBR 15270-1, 15270-2 e 15270-3, as quais estabelecem os requisitos dimensionais, físicos e mecânicos exigíveis, bem como estabelecem seus métodos de ensaios.

As proposições e ações constantes do Programa Setorial da Qualidade dos Blocos Cerâmicos visam, ainda, o aprimoramento dos produtos e serviços deste setor, tendo a sociedade civil como a principal beneficiária destas ações e elevar a imagem do setor e do produto cerâmico e valorizar e divulgar as empresas que fabricam produtos conforme as normas técnicas.

1. INDICADOR DE CONFORMIDADE

O Indicador de Conformidade tem como objetivo demonstrar a evolução do setor quanto à oferta de produtos de qualidade levando em consideração as empresas que apresentam ensaios conforme as diretrizes do PSQ-BC. Os produtos alvo do programa serão os blocos utilizados em alvenarias de vedação, ou em alvenarias estruturais, sendo as famílias de 9, 11,5, 14 e 19cm de largura para vedação e larguras de 11,5 e 14cm para as famílias de racionalizadas e estruturais.

Blocos para Alvenaria de Vedação	Blocos para Alvenaria Estrutural
09x19x19	11,5x19x29
09x19x29	11,5x19x39
09x19x39	14x19x29
09x14x19	14x19x39
11,5x14x24	
11,5x19x39	
14x19x24	
14x19x29	
14x19x39	
19x19x39	

Apresenta-se na sequência o cálculo do índice de conformidade do setor.

Índice de conformidade do setor.

Ic	83,7%
Rp	30,9%
Ica	27,0%
Ra	52,6%

Cálculo do Indicador de Conformidade 2017/3

***Np: número de empresas participantes do PSQ-BC = 135**

***Npc: número de empresas em conformidade participantes do PSQ-BC = 113**

****Na: número de empresas não participantes acompanhadas pelo PSQ-BC = 95**

Nac: número de empresas em conformidade não participantes acompanhadas pelo PSQ-BC = 5

***Pp: produção das empresas participantes do PSQ-BC = 54.000.000**

***Pa: produção das empresas não participantes acompanhadas pelo PSQ-BC = 38.000.000**

***Pt: produção das empresas participantes e não participantes do PSQ-BC = 174.800.000**

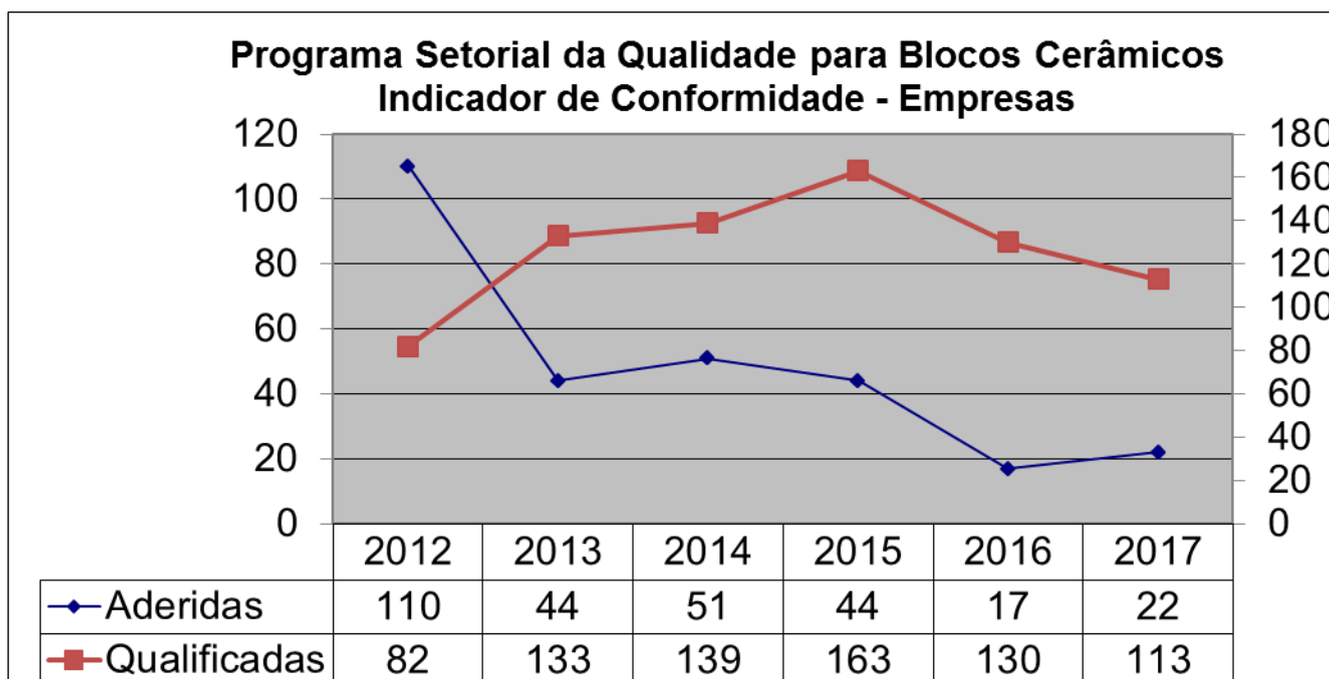
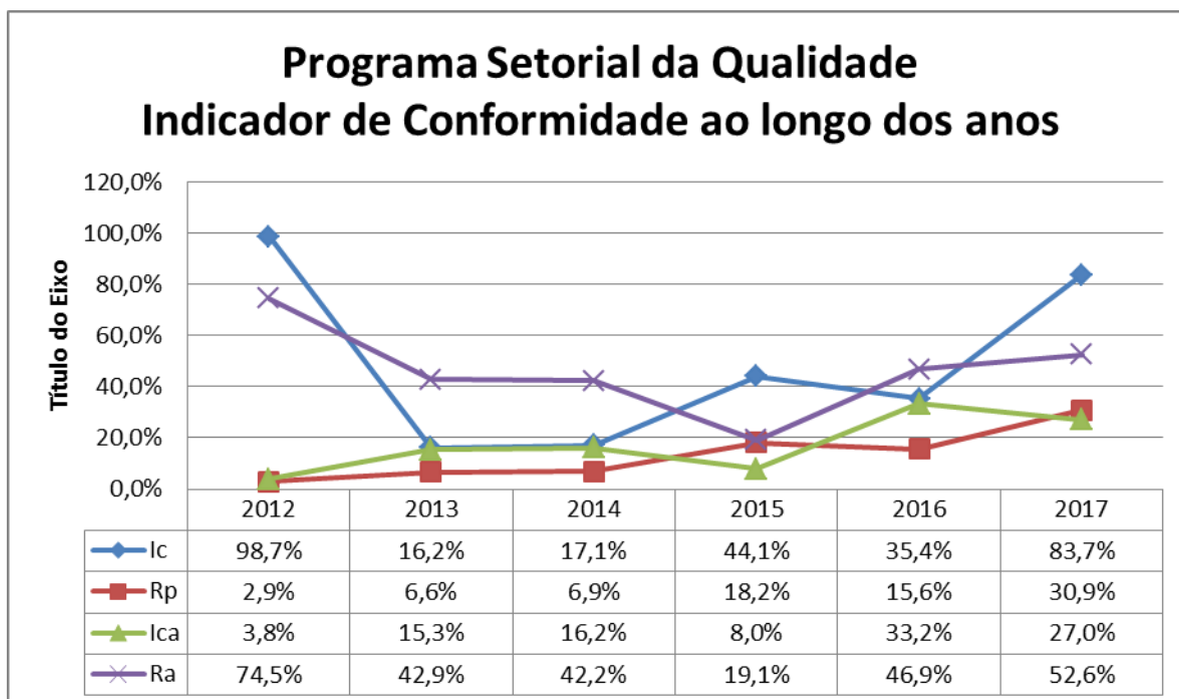
Ic: indicador de conformidade do Programa $Ic = Npc/Np$

Rp: representatividade do indicador do programa $Rp = Pp/Pt$

Ica: indicador de conformidade estendido ao setor $Ica = Ic * Rp + (Nac/Na) * (Pa/Pt)$

Ra: representatividade do indicador estendido ao setor $Ra = (Pp + Pa) / Pt$

Evolução do Indicador de conformidade



Fonte: Anicer/EGT - Entidade Gestora Técnica