

RESOLUÇÃO CONAMA Nº 319, DE 04 DE DEZEMBRO DE 2002
(DOU DE 19.12.2002)

Dá nova redação a dispositivos da [Resolução CONAMA nº 273, de 29.11.2000](#), que dispõe sobre prevenção e controle da poluição em postos de combustíveis e serviços.

O CONSELHO NACIONAL DO MEIO AMBIENTE-CONAMA, no uso das competências que lhe conferen a [Lei nº 6938, de 31 de agosto 1981](#), regulamentada pelo [Decreto nº 99274, de 06 de junho de 1990](#), tendo em vista o disposto em seu Regimento Interno, Anexo à Portaria nº 326, de 15 de dezembro de 1994 resolve:

Art. 1º - O [art 3º](#) e seu [parágrafo único](#) e o [art. 9º](#) e seu parágrafo único, ambos da [Resolução CONAMA nº 273, de 29 de novembro de 2000](#), passam a vigorar com a seguinte redação:

"Art. 3º - Os equipamentos e sistemas destinados ao armazenamento e a distribuição de combustíveis automotivos, assim como sua montagem e instalação, deverão ser avaliados quanto à sua conformidade, no âmbito do Sistema Brasileiro de Avaliação da Conformidade.

Parágrafo único - Previamente à entrada em operação e com periodicidade não superior a cinco anos, os equipamentos e sistemas, a que se refere o "caput" deste artigo deverão ser testados e ensaiados para a comprovação da inexistência de falhas ou vazamentos, segundo procedimentos padronizados, de forma a possibilitar a avaliação de sua conformidade, no âmbito do Sistema Brasileiro de Avaliação da Conformidade."(NR)

"Art. 9º - Os Certificados de conformidade, no âmbito do Sistema Brasileiro de Avaliação da Conformidade, referidos no art. 3º, terão sua exigibilidade em vigor a partir de 01 de janeiro de 2004, para postos revendedores e 01 de julho de 2004 para os demais estabelecimentos.

Parágrafo único - Até 31 de dezembro de 2003 para postos revendedores e até 30 de junho de 2004 para os demais estabelecimentos, o órgão ambiental competente, responsável pela emissão das licenças, poderá exigir, em substituição aos certificados mencionados no "caput" deste artigo, laudos técnicos, atestando que a fabricação, montagem e instalação dos equipamentos e sistemas e testes aludidos nesta Resolução, estão em conformidade com as normas técnicas exigidas pela ABNT e, na ausência destas, por regulamentos técnicos do Sistema Brasileiro de Avaliação da Conformidade, ou por diretrizes definidas pelo órgão ambiental competente."(NR)

Art. 2º - Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação.

JOSÉ CARLOS CARVALHO
Presidente do Conselho