

**OFÍCIO GS Nº 0176/2012**

João Pessoa, 09 de fevereiro de 2012.

Ilustríssima Senhora  
**ROSILENE DE ARAÚJO GOMES**  
Presidente da Federal Paraibana de Futebol  
Nesta/

Senhora Presidente,

Estamos encaminhando, em anexo, Pareceres Técnicos, referentes às condições de segurança da estrutura dos Estádios de futebol José Américo de Almeida "Almeidão", em João Pessoa e Ernani Sátiro "Amigão", em Campina Grande.

Atenciosamente,

  
**ORLANDO SOARES DE OLIVEIRA FILHO**  
Diretor Superintendente

*Recebido em  
09/02/12*

*Dr. Maria do Socorro Leite*  
Assessora Jurídica - OAB-PB 5593

## **PARECER TÉCNICO**

### **ESTÁDIO DE FUTEBOL ERNANI SÁTIRO - CAMPINA GRANDE/PB**

O estádio de Futebol Ernani Sátiro, tem suas estruturas compostas por elementos aperticados em concreto armado, solidarizados entre si por um rígido sistema de vigamento que recebem as arquibancadas e um determinado trecho de marquise.


Ao longo dos anos, os materiais apresentaram um desgaste natural devido evidentemente a agressão ambiental, mas sempre foram parcialmente tratados e monitorados para se ter condições de segurança de uso normal.

As anomalias existentes são localizadas, não afetando em nada a estabilidade global do sistema estrutural e nem perdendo resistência que atinja limites comprometedor.

Existem áreas com concreto carbonatado, áreas com armadura exposta, manchas superficiais e destacamento parcial de camadas de recobrimento de concreto, mas tudo isto em trechos localizados que não afetam a segurança para uso confiável das dependências do estádio.

Podemos afirmar, portanto, que embora determinadas patologias estejam visivelmente expostas, a estrutura do estádio apresenta condições de segurança para uso normal, e sua estrutura apresenta desempenho satisfatório, não comprometendo em nada o uso pleno de todos os seus espaços.

João Pessoa, 09 de fevereiro de 2012.



**Luiz Pinto Neto**  
**Eng. Civil-Estruturas**  
**CREA/PB 1605255300**

## PARECER TÉCNICO

### ESTÁDIO DE FUTEBOL JOSÉ AMÉRICO DE ALMEIDA - JOÃO PESSOA/PB

O estádio de Futebol José Américo de Almeida, tem suas estruturas compostas por elementos aporticados em concreto armado, solidarizados entre si por um rígido sistema de vigamento que recebem as arquibancadas e um determinado trecho de marquise.

Ao longo dos anos, os materiais apresentaram um desgaste natural devido evidentemente a agressão ambiental, mas sempre foram parcialmente tratados e monitorados para se ter condições de segurança de uso normal.

As anomalias existentes são localizadas, não afetando em nada a estabilidade global do sistema estrutural e nem perdendo resistência que atinja limites comprometedores.

Existem áreas com concreto carbonatado, áreas com armadura exposta, manchas superficiais e destacamento parcial de camadas de recobrimento de concreto, mas tudo isto em trechos localizados que não afetam a segurança para uso confiável das dependências do estádio.

Podemos afirmar, portanto, que embora determinadas patologias estejam visivelmente expostas, a estrutura do estádio apresenta condições de segurança para uso normal, e sua estrutura apresenta desempenho satisfatório, não comprometendo em nada o uso pleno de todos os seus espaços.

João Pessoa, 09 de fevereiro de 2012.



**Luiz Pinto Neto**  
**Eng. Civil-Estruturas**  
**CREA/PB 1605255300**