

**CÂMARA LEGISLATIVA DO DISTRITO FEDERAL**  
**GABINETE DO DEPUTADO EVANDRO GARLA**

**MOÇ 326 /2012**

**MOÇÃO Nº**

**2012**

(Do Senhor Deputado Evandro Garla)

L I D O  
Em 01/08/12  
Danilo 12079  
Assessoria de Plenário

**HIPOTECA ELOGIO A CAIO OLIVEIRA DE  
SENA BONFIM, ATLETA BRASILIENSE NA  
MODALIDADE MARCHA ATLÉTICA DE  
ATLETISMO.**

Excelentíssimo Senhor Presidente da Câmara Legislativa:

Nos termos do art. 144 do Regimento Interno desta casa, o Deputado Evandro Garla propõe Moção de Louvor pelo desempenho profissional do atleta Brasiliense Caio Oliveira de Sena Bonfim.

**JUSTIFICAÇÃO**

Nascido em Brasília-DF, é o primeiro atleta a conseguir índice olímpico na disputa do Troféu Brasil de Atletismo na modalidade marchador.

Contudo a carreira de Caio no esporte, não começou na marcha. O atleta foi jogador de futebol até 2007 e chegou a atuar pelo time juvenil Brasiliense. Mas a falta de chances nos gramados abriu espaço para a modalidade do atletismo seguindo exemplos de seus pais. Ao longo de sua vida segue enfrentando desafios e se destacando em campeonatos, com sua força, coragem e determinação, vem sendo exemplo de vida para os jovens de Brasília bem como para outros atletas.

Principais conquistas:

Bicampeão Brasileiro de menores-2007 e 2008

Tricampeão Brasileiro juvenil -2008 a 2010

Eleito o segundo melhor do mundo na categoria menores e o sexto melhor do mundo na categoria juvenil-2008

Bicampeão sul-americano juvenil- 2008 e 2010

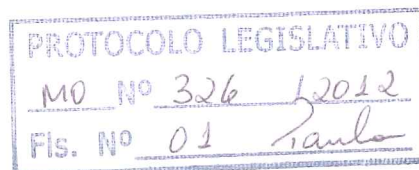
Campeão pan-americano-2009

Sendo assim, solicito o apoio dos nobres pares para aprovação desta Moção de Louvor ao atleta Caio Oliveira de Sena Bonfim.

Sala das Sessões, em

2012.

  
**EVANDRO GARLA**  
Deputado Distrital- PRB






CÂMARA LEGISLATIVA DO DISTRITO FEDERAL  
ASSESSORIA DO PLÊNARIO E DISTRIBUIÇÃO

---

Ao Protocolo Legislativo para registro e, em seguida, à Assessoria de Plenário para juntada e demais providências regimentais.

Em, 02/08/2012

  
**ITAMAR PINHEIRO LIMA**  
Chefe da Assessoria  
Mat.10.694

