



***Programa***  
***Sessão VB-2014 (A)***  
**(Horace Silver)**

*Sexta-Feira, 27 de Junho*

20h00: Jantar (cantinas universitárias)

21h15-22h30 ***Song For My Father*** Ciclo “*Raios Azúis e Magnetes Ultra-Minúsculos*” por Manuela Silva, no Centro Ciência Viva Rómulo de Carvalho (Depart. de Física, UC).

*Sábado, 28 de Junho*

9h30-10h30 ***How Much Does Matter Really Matter***, com Rui Marques: *Fundamentos e Aplicações da Física Nuclear*

10h30-11h00 Intervalo

11h00-13h00 ***Sighin' and Cryin'***, com Filipa Oliveira: *SAT*

13h00-14h30 Almoço (cantinas universitárias)

14h30-16h00 ***Strollin'***, com José Paixão: *Condução e Supercondução: de Drude a Josephson*

16h00-16h30 Intervalo

16h30-18h00 ***Señor Blues***, com Rui Vilão: *Física da Música*

20h00: Jantar (Cantinas universitárias)

21h30-23h00 ***The Natives Are Restless Tonight***, Quark!-Jam Session com a Big Bad Wolf QBand!, no anfiteatro Veiga Simão (DF)

Domingo, 29 de Junho

9h00-11h00 **Sanctimonious Sam**, com Fernando Nogueira: *Porque Não Caem Os Aviões*

11h00-11h30 Intervalo

11h30-13h00 **The Kicker**, com José Paixão: *Foguetões e Mísseis!*

13h00-14h30 Almoço (cantinas universitárias)

14h30-16h00 **That Healin' Feelin'**, com Francisco Alves: *O ciclotrão do ICNAS.*

16h00-17h00 **Melancholy Mood**, com Constança Providência: *Entrega dos prémios Qmate! e Qchallenge! Encerramento da edição 2014 do Quark!.*

## Todas as aulas são no Anfiteatro Veiga Simão (R/C)

