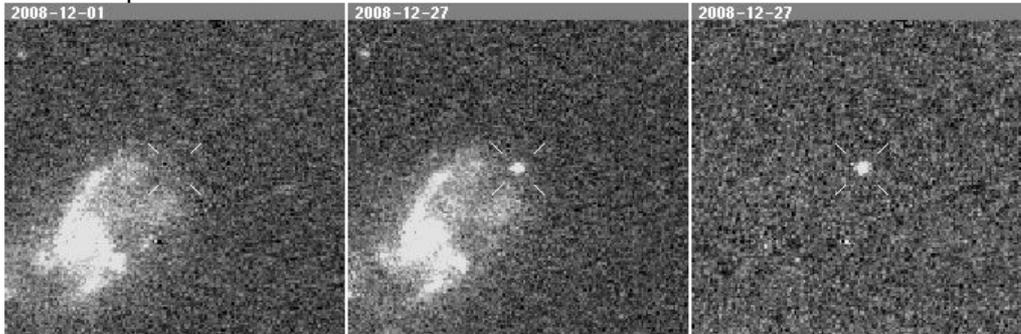


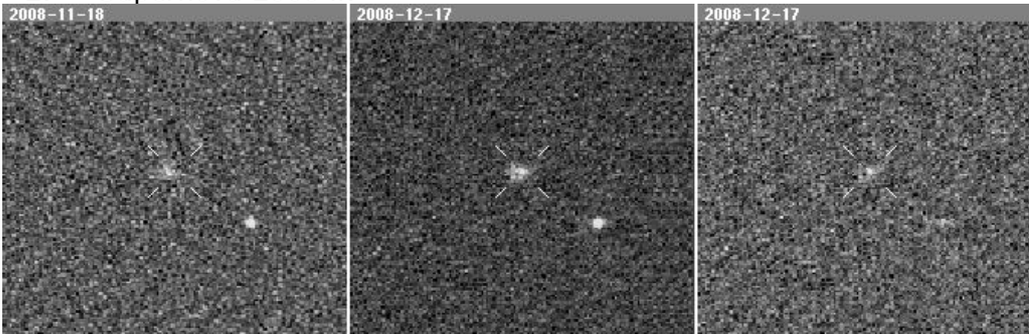
## Listado de Supernovas 2008

### 1. Supernova 2008 il



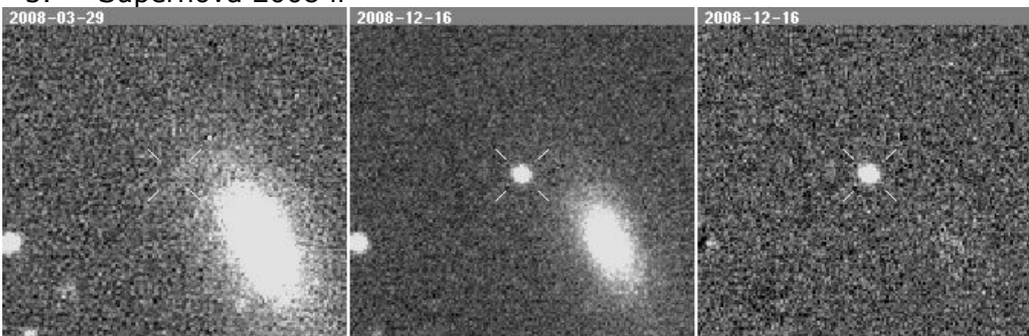
Descubierta el 27/12/2008, Magnitud 16.5.  
Encontrada en ESO 355-G4, R.A. = 02h17m53s.07, Decl. = -34°47'53".4.  
Localización 23".1 Oeste y 18".9 Norte del núcleo ESO 355-G4.  
Tipo II.  
Mag 16.5, PGC 08772.

### 2. Supernova 2008 ik



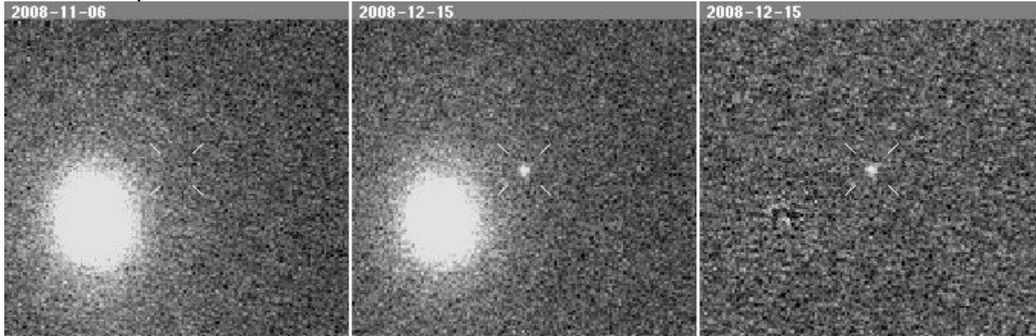
Descubierta el 17/12/2008, Magnitud 17.7.  
Encontrada en host galaxy, R.A. = 03h36m09s.54, Decl. = -35°13'00".7. (cerca de NGC 1381).  
Localización 2".0 Oeste y 1".3 Norte del núcleo host galaxy.  
Tipo Ic.  
Mag 17.7, cerca de PGC 13321.

### 3. Supernova 2008 if



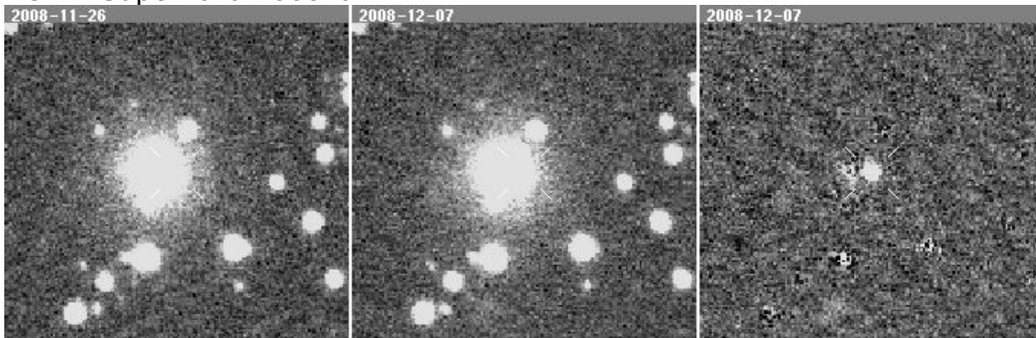
Descubierta el 16/12/2008, Magnitud 14.4.  
Encontrada en MCG -01-24-10, R.A. = 09h20m23s.47, Decl. = -07°52'33".1.  
Localización 22".4 Este y 17" Norte del núcleo MCG -01-24-10.  
Tipo II.  
Mag 14.4, PGC 26411.

#### 4. Supernova 2008 ie



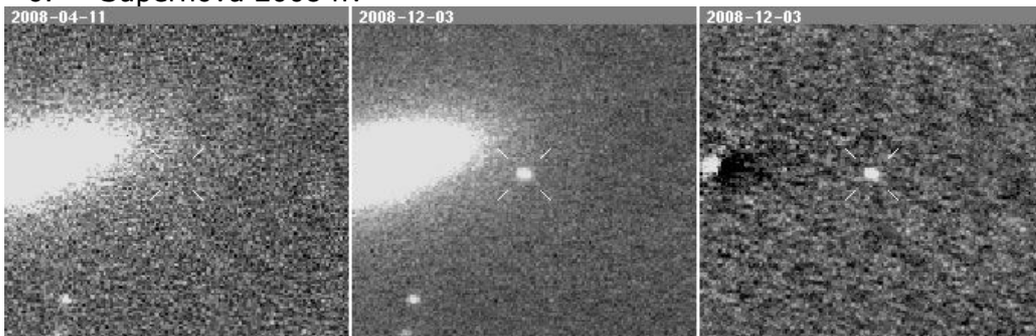
Descubierta el 15/12/2008, por CHASE; Yoji Hirose Magnitud 16.4.  
Encontrada en NGC 1070, R.A. = 02h43m20s.80, Decl. = +04°58'19".1.  
Localización 22" Oeste y 13" Norte del núcleo NGC 1070.  
Tipo IIb.  
Mag 16.4, PGC 10309.

#### 5. Supernova 2008 ia



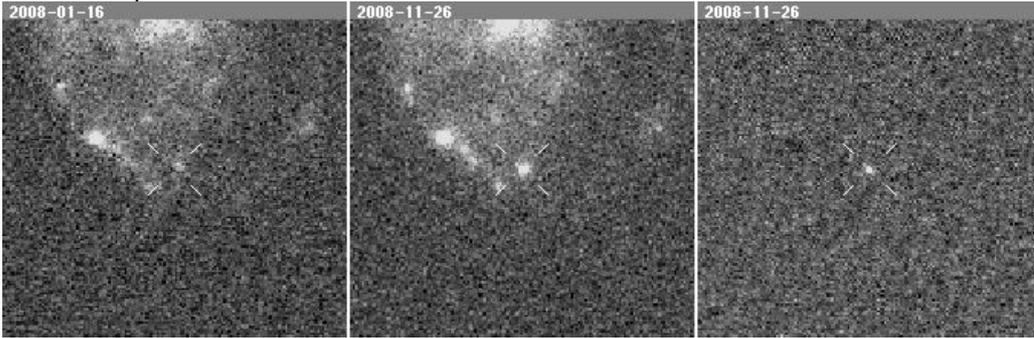
Descubierta el 07/12/2008, Magnitud 16.8.  
Encontrada en ESO 125-6, R.A. = 08h50m35s.15, Decl. = -61°16'40".6.  
Localización 1".8 Oeste y 0".2 Norte del núcleo ESO 125-6.  
Tipo Ia. (Referencias: CBET 1616)  
Mag 16.8, PGC 24848.

#### 6. Supernova 2008 hv



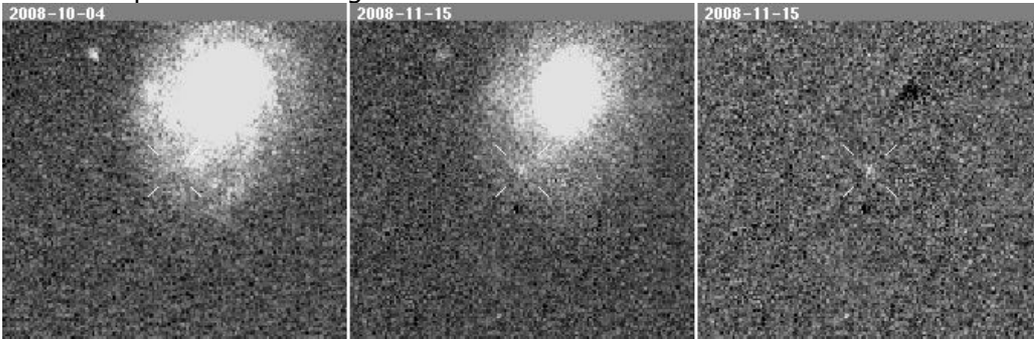
Descubierta el 03/12/2008, Magnitud 16.8.  
Encontrada en NGC 2765, R.A. = 9h07m34s.06, Decl. = +3°23'32".1.  
Localización 38".9 Oeste y 2".4 Sur del núcleo NGC 2765.  
Tipo Ia. (Referencias: CBET 1616)  
Mag 16.8, PGC 25646.

### 7. Supernova 2008 ho



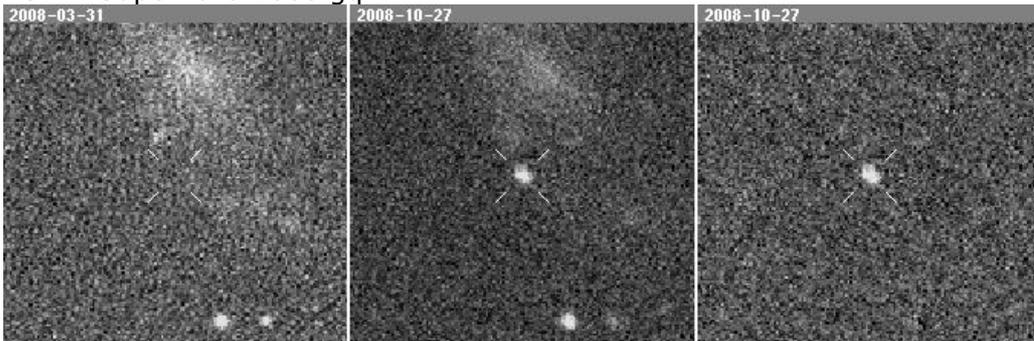
Descubierta el 26/11/2008, Magnitud 16.5.  
Encontrada en NGC 922, R.A. = 2h25m04s.00, Decl. = -24°48'02".4.  
Localización 4".9 Oeste y 45" Sur del núcleo NGC 922.  
Tipo IIp.  
Mag 16.5, PGC 09172.

### 8. Supernova 2008 hg



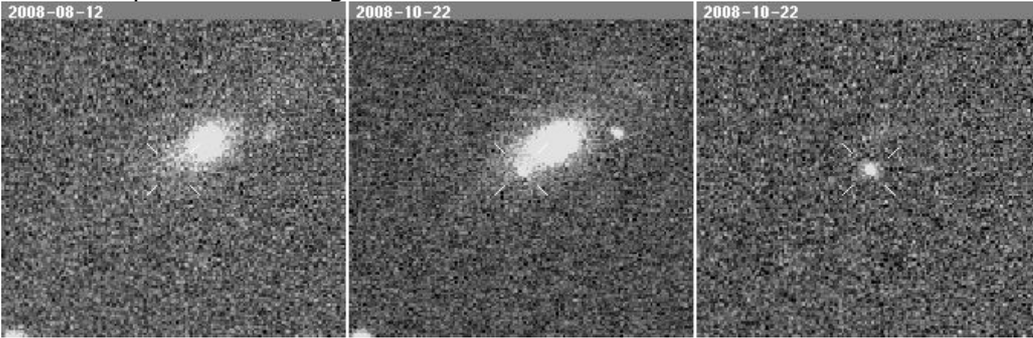
Descubierta el 15/11/2008, Magnitud 17.4.  
Encontrada en IC 1720, R.A. = 01h40m22s.39, Decl. = -28°55'05".1.  
Localización 9".8 Este y 15".9 Sur del núcleo IC 1720.  
Tipo IIp.  
Mag 17.4, PGC 06180.

### 9. Supernova 2008 gq



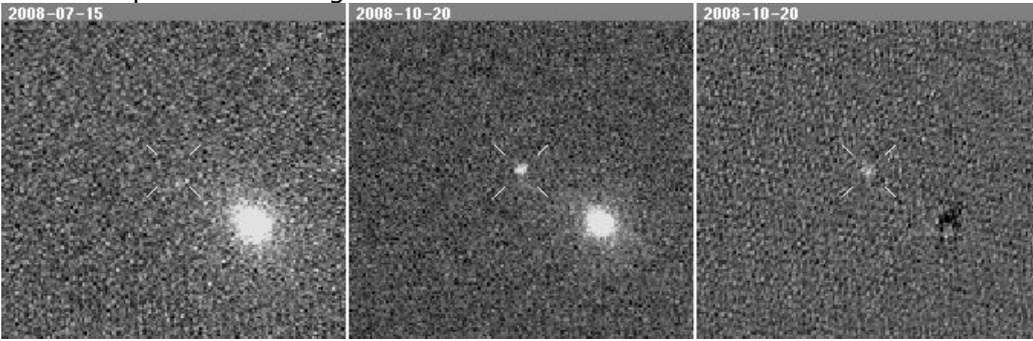
Descubierta el 27/10/2008, Magnitud 16.4.  
Encontrada en MCG -02-26-39, R.A. = 10h11m08s.85, Decl. = -13°47'21".4.  
Localización 3".2 Este y 24".4 Sur del núcleo MCG -02-26-39.  
Tipo II/p.  
Mag 16.4, PGC 29661.

10. Supernova 2008 gm



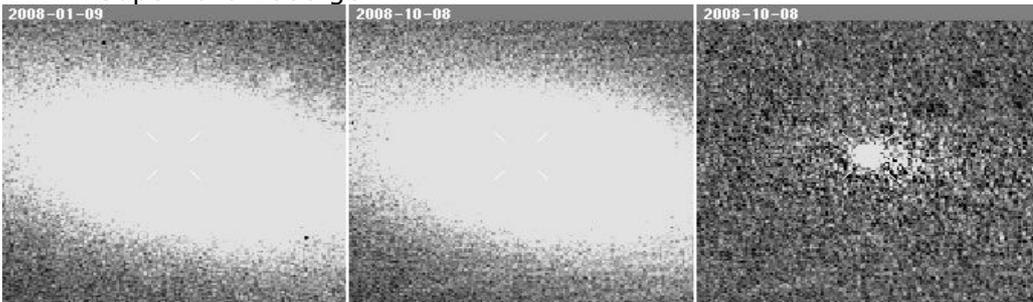
Descubierta el 22/10/2008, Magnitud 17.0.  
Encontrada en NGC 7530, R.A. = 23h14m12s.39, Decl. =  $-02^{\circ}46'52''.4$ .  
Localización  $7''.3$  Este y  $7''.0$  Sur del nucleo NGC 7530.  
Tipo IIIn.  
Mag 17.0, PGC 70759.

11. Supernova 2008 gl



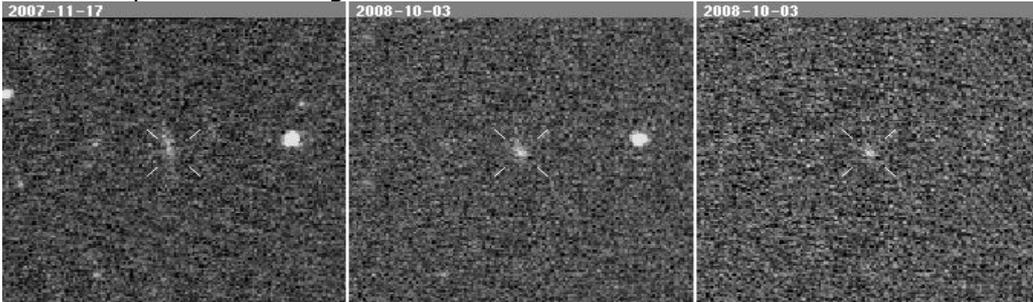
Descubierta el 20/10/2008, Magnitud 16.2.  
Encontrada en UGC 881, R.A. = 01h20m54s.82, Decl. =  $+04^{\circ}48'19''.1$ .  
Localización  $19''.7$  Este y  $13''.7$  Norte del nucleo UGC 881.  
Tipo Ia.  
Mag 16.2, PGC 04861.

12. Supernova 2008 ge



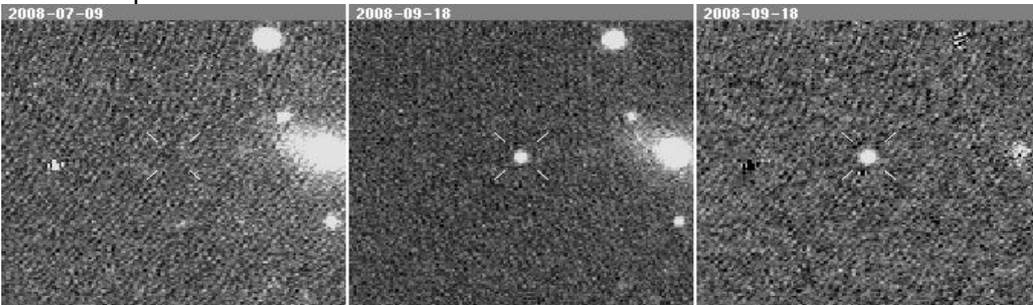
Descubierta el 03/10/2008, Magnitud 12.4.  
Encontrada en NGC 1527, R.A. = 04h08m24s.68, Decl. =  $-47^{\circ}53'47''.4$ .  
Localización  $5''.4$  Este y  $2''.0$  Norte del nucleo NGC 1527.  
Tipo Ia.  
Mag 12.4, PGC 014526.

13. Supernova 2008 gc



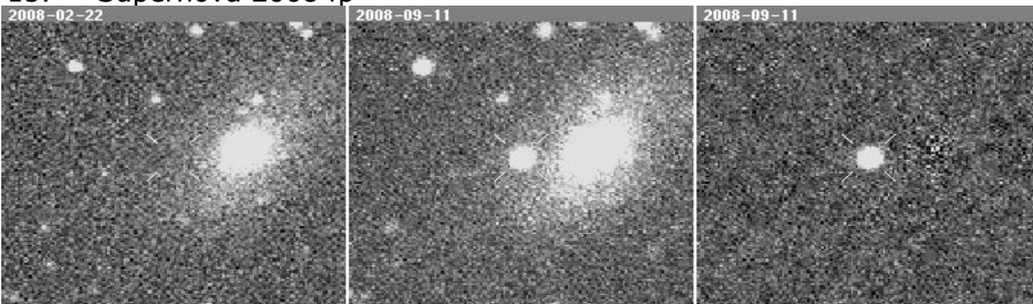
Descubierta el 03/10/2008, Magnitud 17.2.  
Encontrada en galaxia anonima , R.A. = 02h10m36s.63, Decl. = -53°45'59".5.  
Localización 0".6 Oeste y 0".5 Sur del nucleo host galaxy.  
Tipo Ib/c.  
Mag 17.2, PGC Anonima.

14. Supernova 2008 ff



Descubierta el 18/09/2008, Magnitud 15.1.  
Encontrada en ESO 284-G32, R.A. = 20h13m59s.96, Decl. = -44°21'07".8.  
Localización 39" Este y 1" Sur del nucleo ESO 284-G32.  
Tipo Ia.  
Mag 15.1, PGC 64319

15. Supernova 2008 fp



Descubierta el 11/09/2008, Magnitud 13.5.  
Encontrada en ESO 428-G14, R.A. = 07h16m32s.6, Decl. = -29°19'31".7.  
Localización 17".5 Este y 2".1 Sur del nucleo ESO 428-G14.  
Tipo Ia.  
Mag 13.5, PGC 20551

16. Supernova 2008 fl



Descubierta el 07/09/2008, Magnitud 15.  
Encontrada en NGC 6805, R.A. = 19h36m44s.84, Decl. = -37°33'04".5.  
Localización 10".3 Oeste y 11".1 Norte del núcleo NGC 6805.  
Tipo Ia.  
Mag 15, PGC 63413

17. Supernova 2008 fd



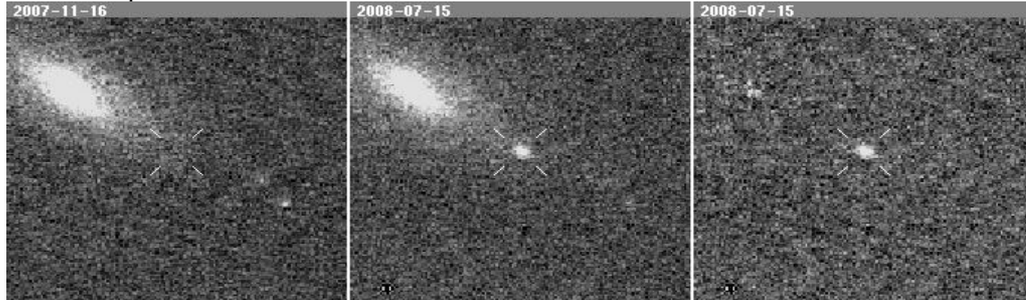
Descubierta el 28/08/2008, Magnitud 15.7.  
Encontrada en ESO 466-G24, R.A. = 21h58m09s.22, Decl. = -27°23'17".1.  
Localización 16".4 Oeste y 14".4 Norte del núcleo ESO 466-G24.  
Tipo Ib  
Mag 15.7, PGC 67740

18. Supernova 2008 et



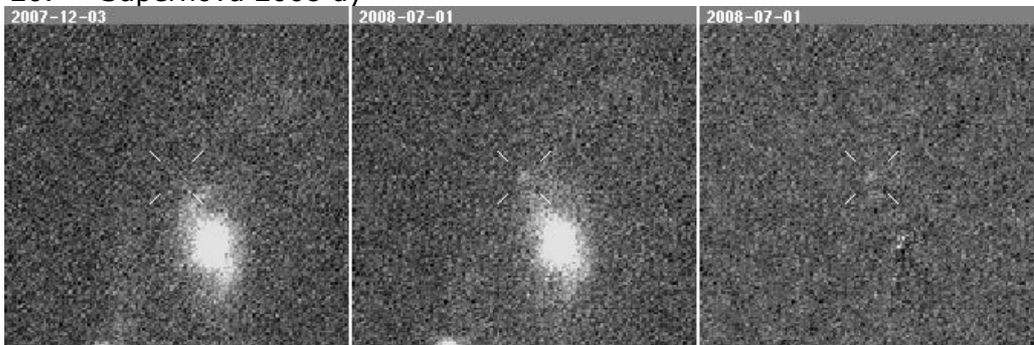
Descubierta el 30/07/2008, Magnitud 16.6.  
Encontrada en ESO 283-G4, R.A. = 19h32m51s.69, Decl. = -45°13'14".2.  
Localización 9".0 Oeste y 23".1 Norte del núcleo ESO 283-G4.  
Tipo II (Referencias: CBET 1476)  
Mag 16.6, PGC 63349

19. Supernova 2008 ed



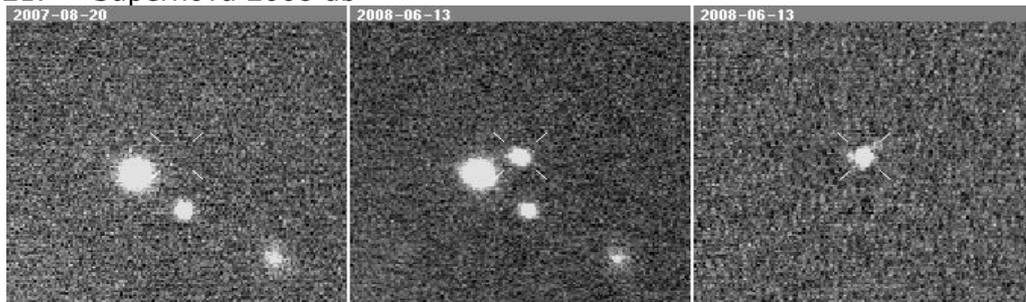
Descubierta el 15/07/2008, Magnitud 15.4.  
Encontrada en UGC 2740, R.A. = 03h26m43s.62, Decl. = +07°42'34".9.  
Localización 28".3 Oeste y 17".1 Sur del nucleo UGC 2740.  
Tipo II (Referencias: CBET 1441)  
Mag 15.4, PGC 12859

20. Supernova 2008 dy



Descubierta el 01/07/2008, Magnitud 17.5.  
Encontrada en ESO 241-G23, R.A. = 00h10m46s.05, Decl. = -47°04'10".6.  
Localización 5".7 Este y 17".5 Norte del nucleo ESO 241-G23.  
Tipo II  
Mag 17.5, PGC 00764

21. Supernova 2008 db



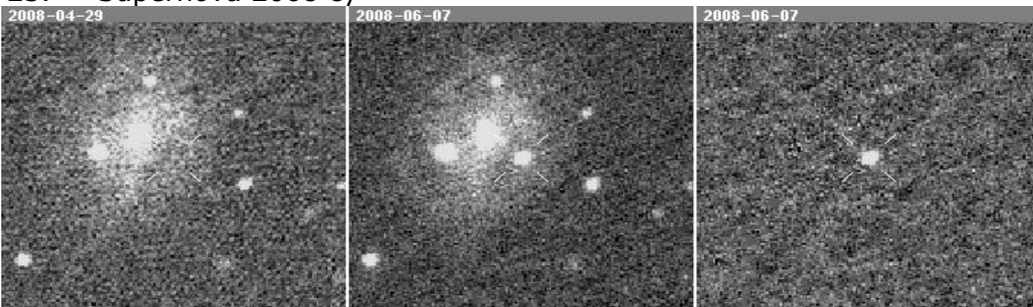
Descubierta el 15/05/2008, Magnitud 14.5.  
Encontrada en NGC 50, R.A. = 00h14m39s.36, Decl. = -07°19'23".5.  
Localización 78" Oeste y 79" Norte del nucleo NGC 50.  
Tipo Ia (Referencias: CBET 1411)  
Mag 14.5, PGC 00983

22. Supernova 2008 da



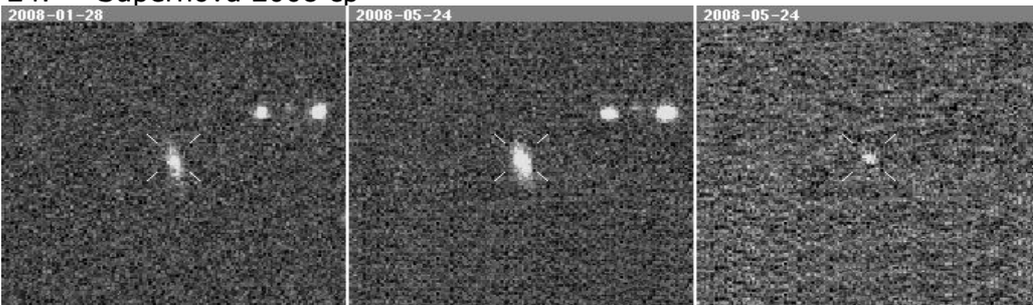
Descubierta el 13/06/2008, Magnitud 17.3.  
Encontrada en NGC 6845A, R.A. = 20h00m57s.41, Decl. = -47°04'02".7.  
Localización 10".3 Oeste y 9".3 Norte del nucleo NGC 6845A.  
Tipo II (Referencias: CBET 1412)  
Mag 17.3, PGC 63985

23. Supernova 2008 cy



Descubierta el 06/06/2008, por Tim Puckett and R. Gagliano; CHASE, Magnitud 17.2.  
Encontrada en MCG -2-39-16, R.A. = 15h16m52s.09, Decl. = -13°25'14".0  
Localización 9".2 Oeste y 6".4 Sur del nucleo MCG -2-39-16.  
Tipo II (Referencias: CBET 1403)  
Mag 17.2, PGC 54532

24. Supernova 2008 cp



Descubierta el 24/05/2008, Magnitud 17.7.  
Encontrada en galaxia anónima, R.A. = 09h42m22s.89, Decl. = -03°45'10".1  
(cerca de NGC 2974)  
Localización cerca del centro de la galaxia  
Tipo Ia (Referencias: CBET 1393)  
Mag 17.7, PGC 27762

25. Supernova 2008 ci



Descubierta el 09/05/2008, Magnitud 16.7.  
Encontrada en MCG-01-1-5, R.A. = 23h56m46s.02, Decl. =  $-02^{\circ}38'18''.6$   
Localización 2".8 Oeste y 31".1 Norte del núcleo MCG-01-1-5  
Tipo II (Referencias: CBET 1371)  
Mag 16.7, PGC 72981

26. Supernova 2008 cc



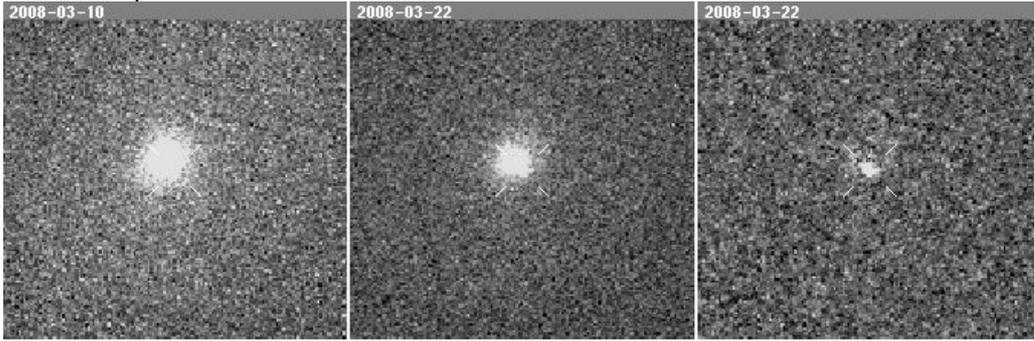
Descubierta el 24/04/2008, Magnitud 16  
Encontrada en ESO 107-G4, R.A. = 21h03m29s.62, Decl. =  $-67^{\circ}11'01''.1$   
Localización 54".4 Oeste y 11".8 Sur del núcleo ESO 107-G4  
Tipo Ia (Referencias: CBET 1357)  
Mag 17.3, PGC 66000

27. Supernova 2008 bp



Descubierta el 02/04/2008, Magnitud 17.5  
Encontrada en NGC 3095, R.A. = 10h00m01s.57, Decl. =  $-31^{\circ}33'21''.8$   
Localización 54".4 Oeste y 11".8 Sur del núcleo NGC 3095  
Tipo II, (Referencias: CBET 1329; SN 2004ej)  
Mag 17.5, PGC 28919

28. Supernova 2008 bi



Descubierta el 22/03/2008, Magnitud 15.9,  
Encontrada en NGC 2618, R.A. = 08h35m53s.39, Decl. = +00°42'23".1  
Localización 2".0 Oeste y 2".6 Sur del nucleo NGC 2618  
Tipo Ia (Referencias: CBET 1317)  
Mag 15.9, PGC 24156

29. Supernova 2008 bh



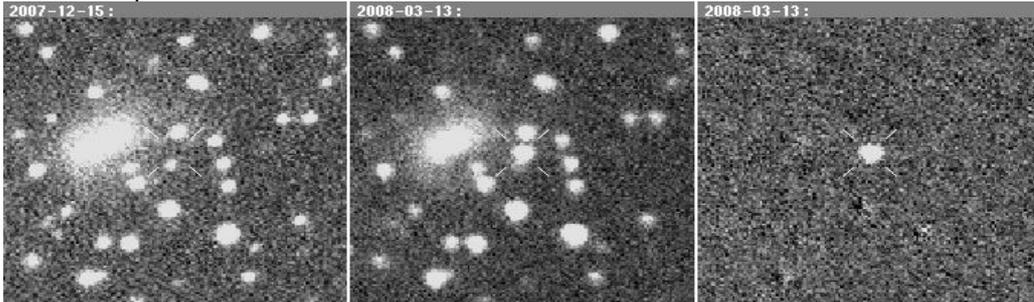
Descubierta el 23/03/ 2008 por LOSS; CHASE, Magnitud 17.4  
Encontrada en NGC 2642, R.A. = 08h40m46.15, Decl. = -04°07'09".4  
Localización 26".4 Este y 9".1 Norte del nucleo NGC 2642  
Tipo II (Referencias: CBET 1313; SN 2002fj)  
Mag 17.4, PGC 24395

30. Supernova 2008 bd



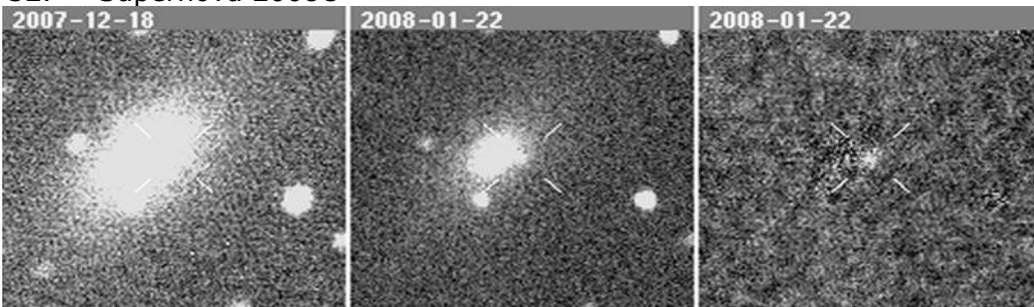
Descubierta el 13/03/ 2008, Magnitud 16.7  
Encontrada en MCG -02-26-42, R.A. = 10h18m23s.32, Decl. = -13°06'11".2  
Localización 2".8 Oeste y 5".0 Norte del nucleo MCG -02-26-42  
Tipo Ia (Fuente: Supernovase.net, CBET 1301)  
Mag 16.7, PGC 30095

31. Supernova 2008 bc



Descubierta el 13/03/ 2008, Magnitud 15.2,  
Encontrada en KK 1524 , R.A. = 09h38m31s.23, Decl. = -63°58'25".6  
Localización 18".7 Oeste y 2".5 Sur del nucleo KK 1524  
Tipo Ia (referencias: CBET 1304)  
Mag 15.2, cerca de PGC 27481

32. Supernova 2008O



Descubierta el 22/01/2008, Magnitud 16.9  
Encontrada en ESO 256-G11, R.A. = 06h57m34s.46, Decl. = -45°48'44".3  
Localización 9".6 Oeste y 1".3 Sur del nucleo ESO 256-G11  
Tipo Ia (referencias: CBET 1227)  
Mag 16.9, PGC 19925