

Foto 5 – Fissuras na base das alvenarias das paredes externas, devido a umidade ascendente do solo.

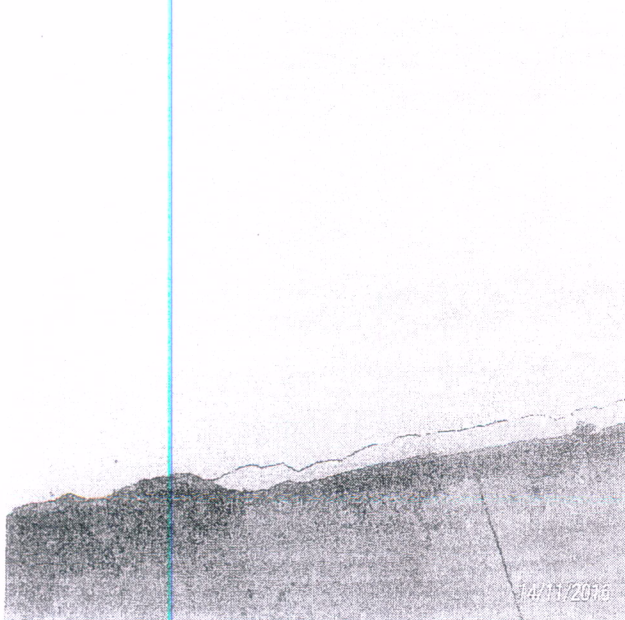


Foto 6 – Fissuras na base das alvenarias das paredes externas, devido a umidade ascendente do solo.

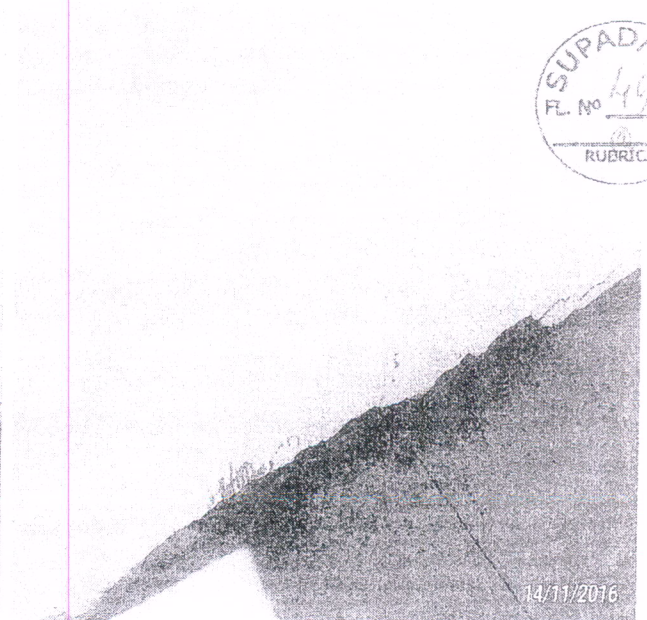


Foto 7 – Fissuras verticais, fissuras inclinadas próximas as aberturas de portas e janelas nas alvenarias externas

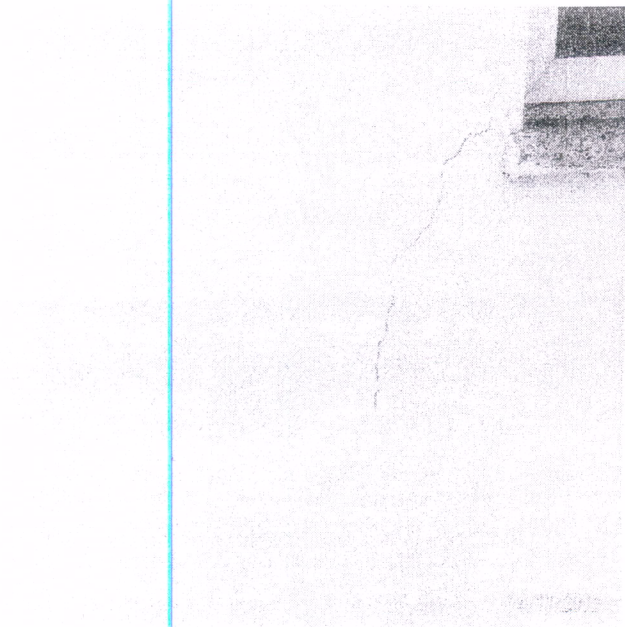


Foto 8 – Fissuras verticais, fissuras inclinadas próximas as aberturas de portas e janelas nas alvenarias externas.

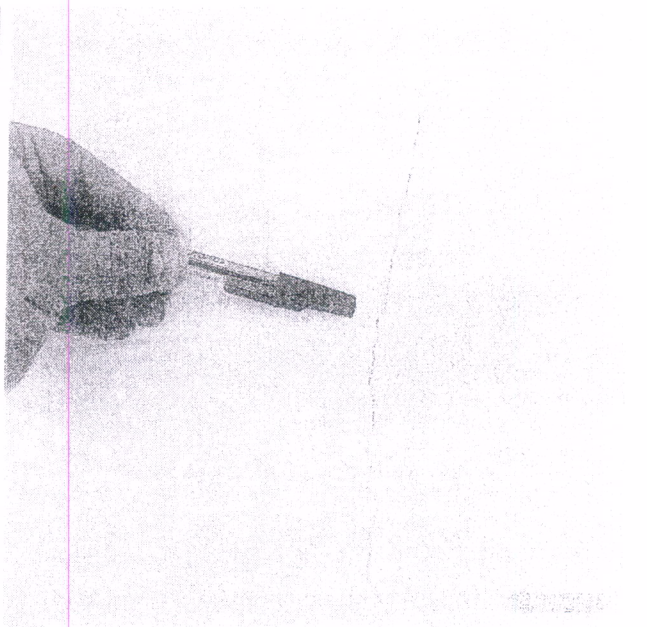


Foto 9 – Fissuras verticais, fissuras inclinadas próximas as aberturas de portas e janelas nas alvenarias externas

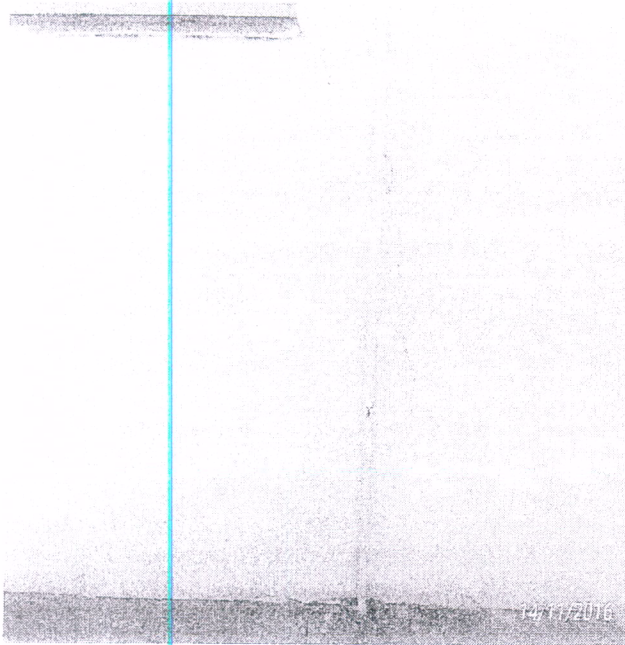


Foto 10 – Fissuras verticais, fissuras inclinadas próximas as aberturas de portas e janelas nas alvenarias externas

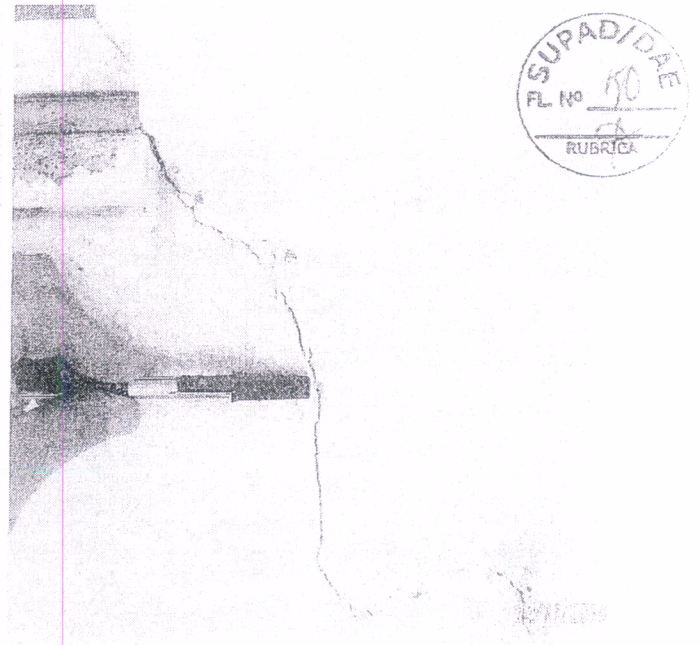


Foto 11 – Fissuras Inclinadas nas alvenarias próximas ao ultimo pilar do lado esquerdo da edificação

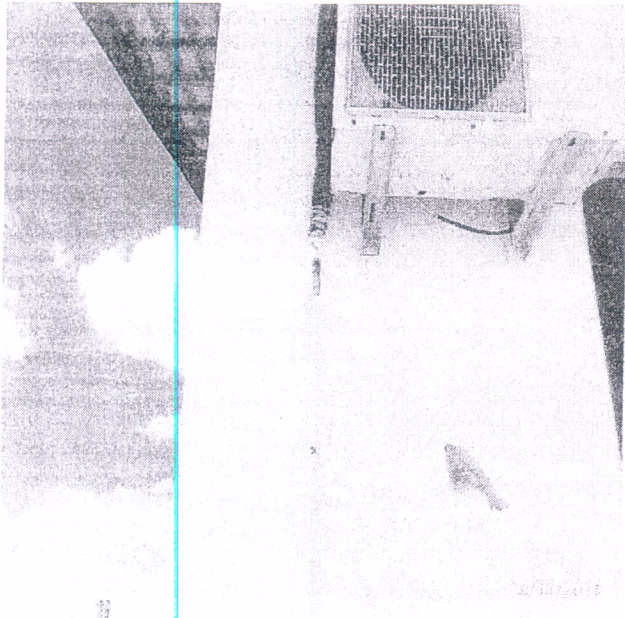


Foto 12 – Fissuras Inclinadas nas alvenarias próximas ao ultimo pilar do lado esquerdo da edificação

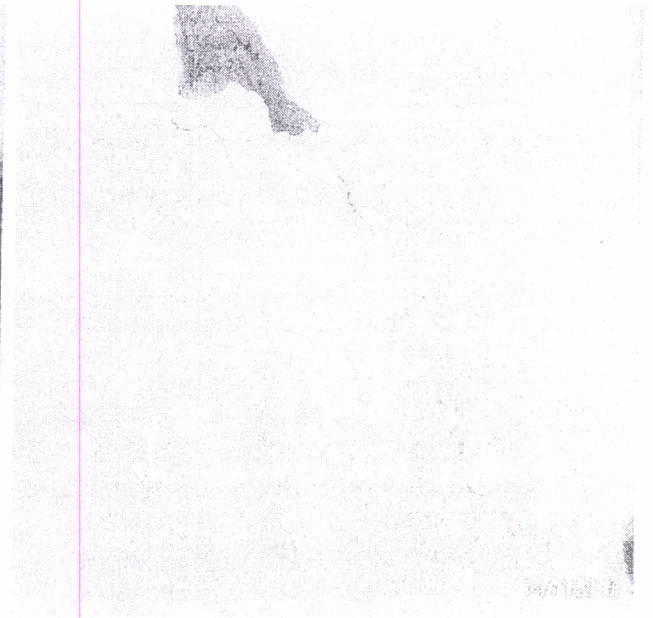


Foto 13 – Fissuras inclinadas nas alvenarias dos dormitórios junto à parede de cobogós que fecha a área de jardim.

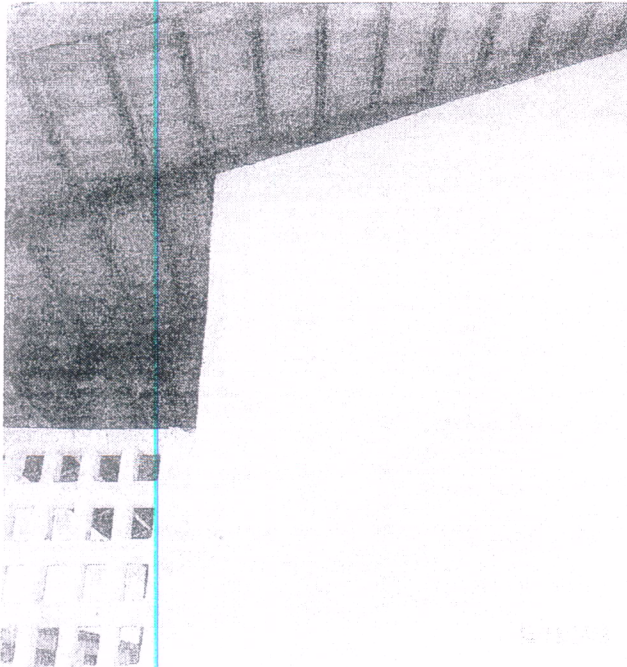


Foto 14 – Fissuras inclinadas nas alvenarias dos dormitórios junto à parede de cobogós que fecha a área de jardim.

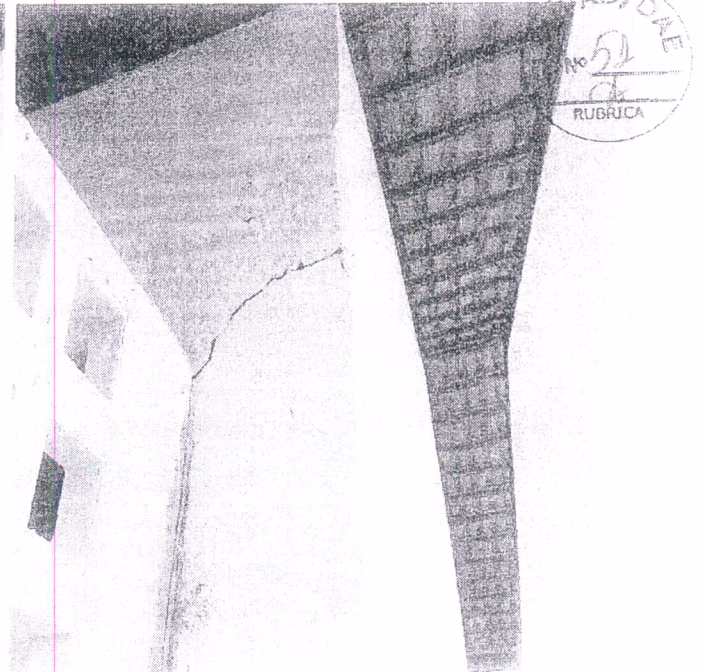


Foto 15 – Fissuras inclinadas nas alvenarias dos dormitórios junto à parede de cobogós que fecha a área de jardim.

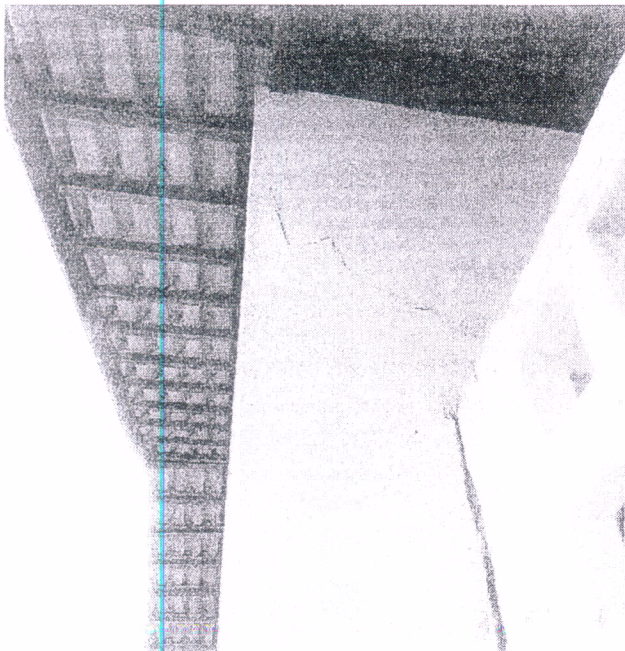


Foto 16 – Fissuras inclinadas nas alvenarias dos dormitórios junto à parede de cobogós que fecha a área de jardim.

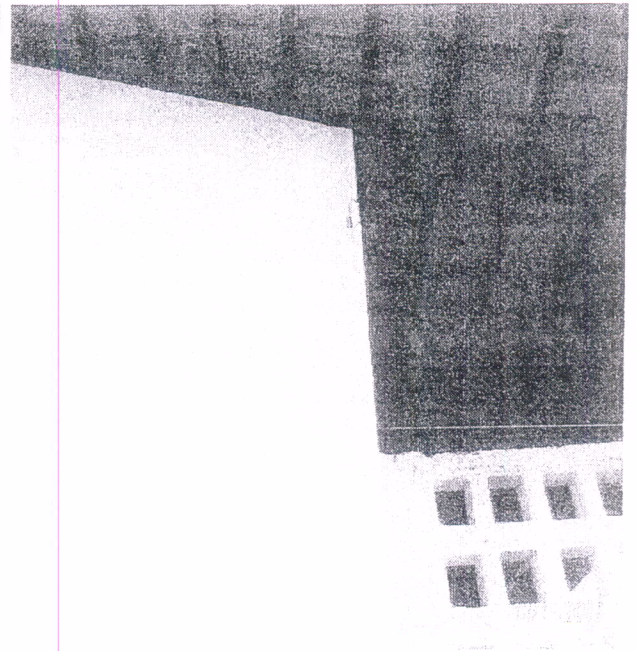


Foto 17 – Fissuras verticais junto aos pilares de  
canto dos últimos dormitórios;

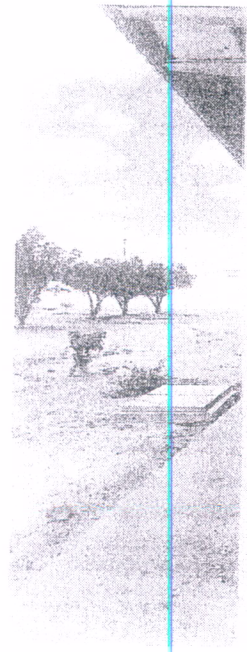
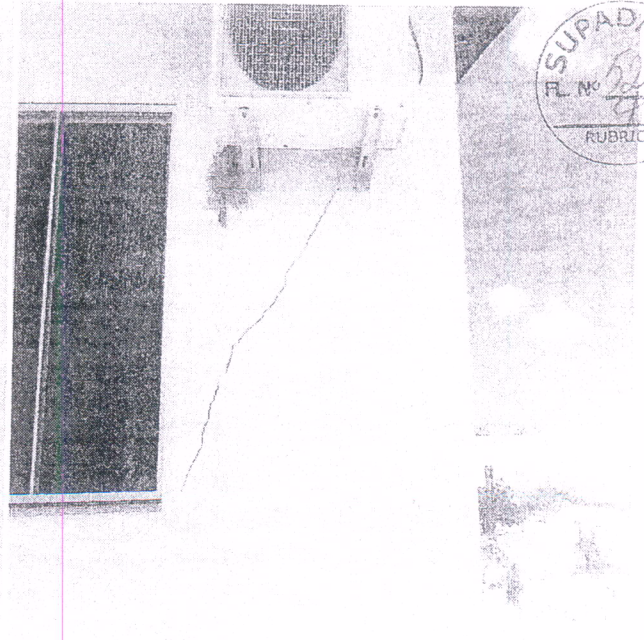


Foto 18 – Fissuras inclinadas nas alvenarias  
próximas ao último pilar do lado direito da  
edificação



SUPAD/DAE  
Fl. Nº 2  
RUBRICA

Foto 19 – Fissuras Inclinadas nas alvenarias  
próximas ao último pilar do lado direito da  
edificação

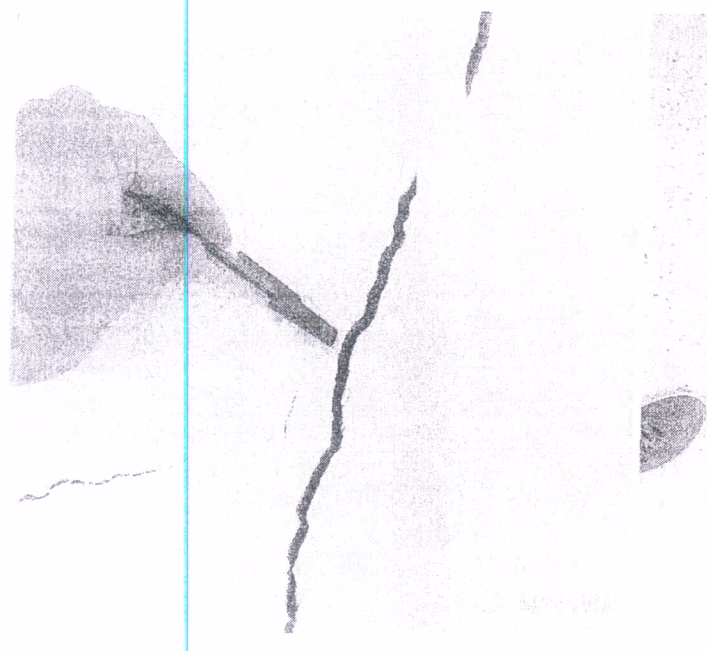
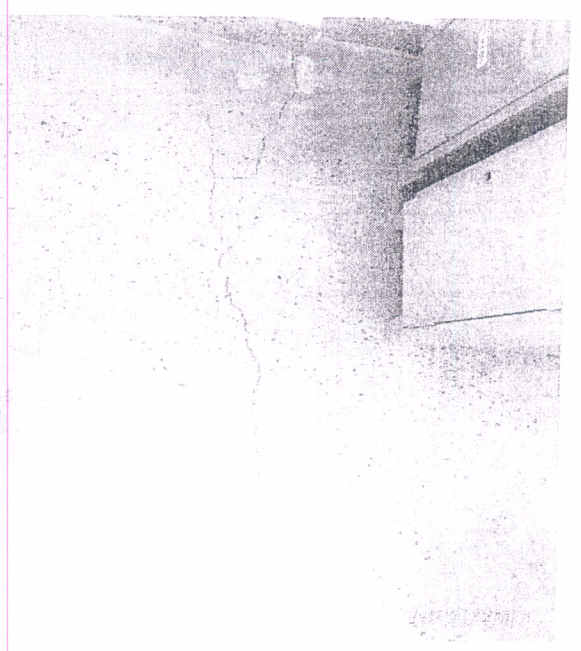


Foto 20 – Fissuras no piso da academia,  
nascendo a partir dos pilares



7

Foto 21- Fissuras no piso da academia, nascendo a partir dos pilares

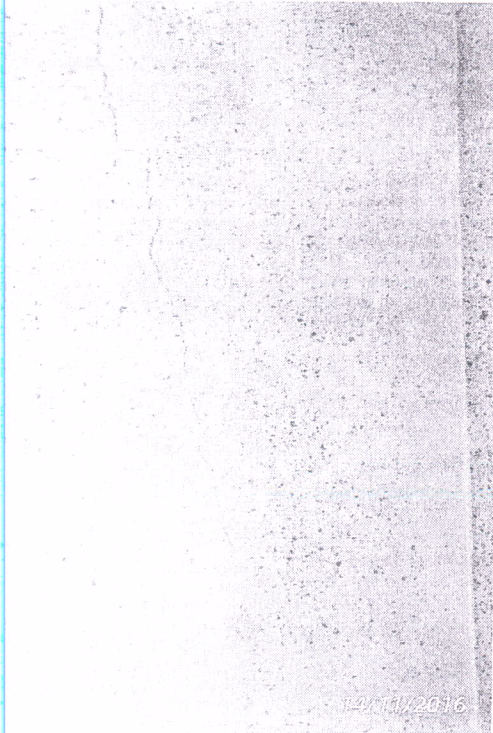


Foto 22- Fissuras inclinadas e verticais junto aos pilares da academia;

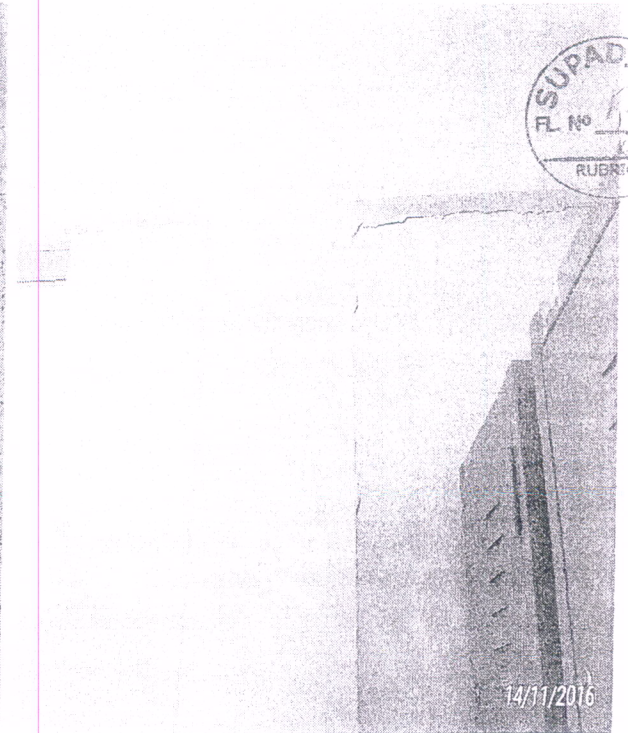


Foto 23- Fissuras verticais nas vigas da Cozinha;

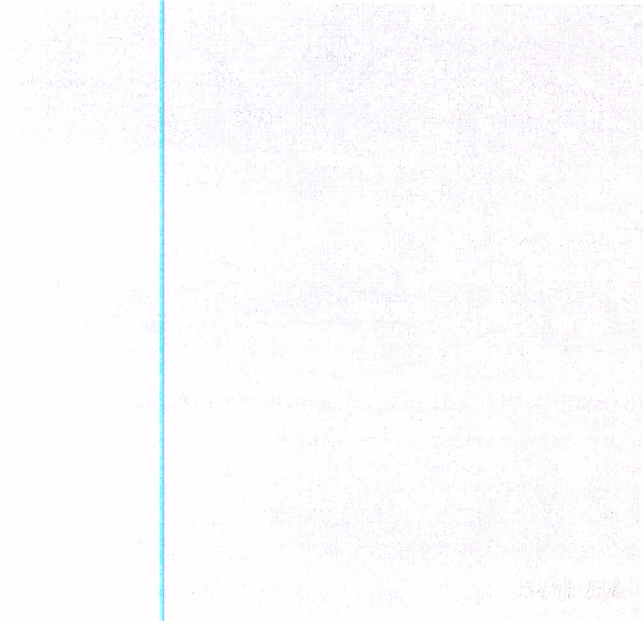


Foto 24- Fissuras horizontais sob as vigas da Cozinha;

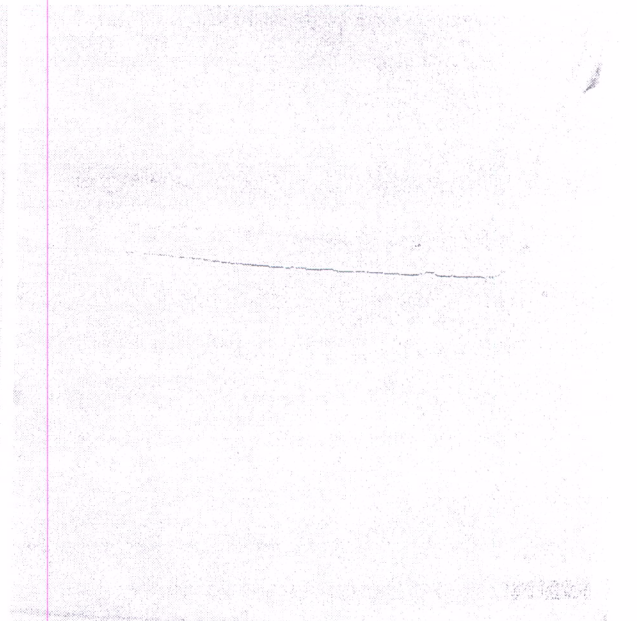


Foto 25- Fissuras verticais na viga principal do hall de entrada dos dormitórios;

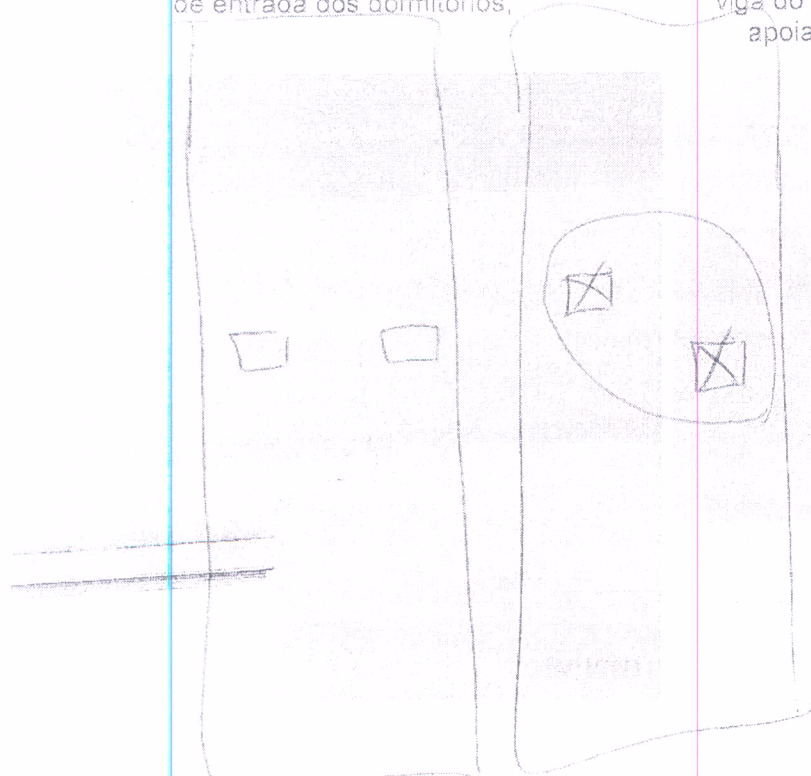


Foto 26- Fissuras ao longo de vários pontos na viga do hall que dá acesso aos dormitórios apoiando a coberta das circulações;

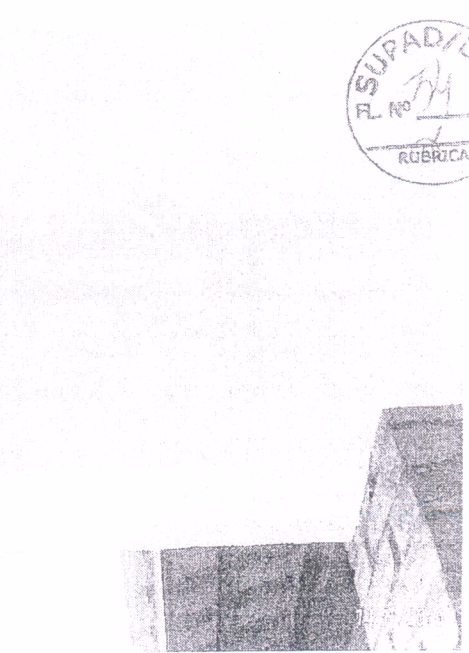


Foto 27- Fissuras ao longo de vários pontos na viga do hall que dá acesso aos dormitórios apoiando a coberta das circulações;

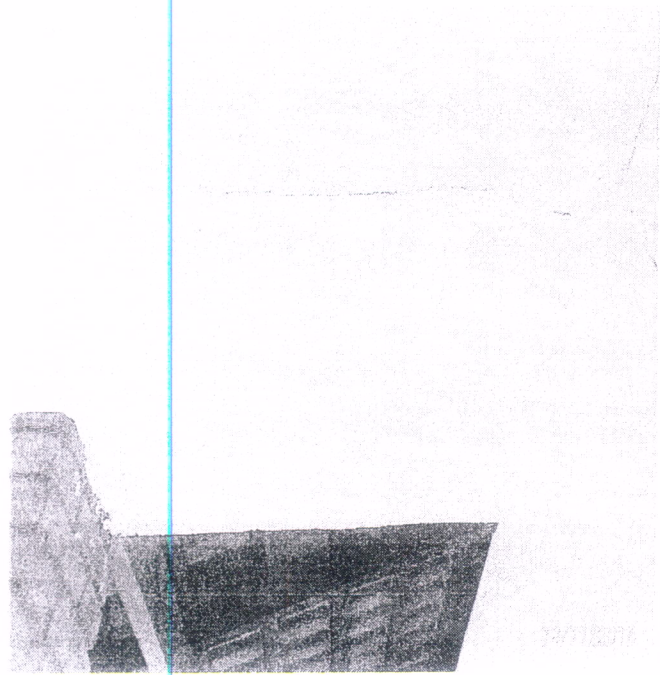


Foto 28- Fissuras inclinadas nos cantos das aberturas, portas e janelas da alvenaria que dá acesso a circulação dos dormitórios;

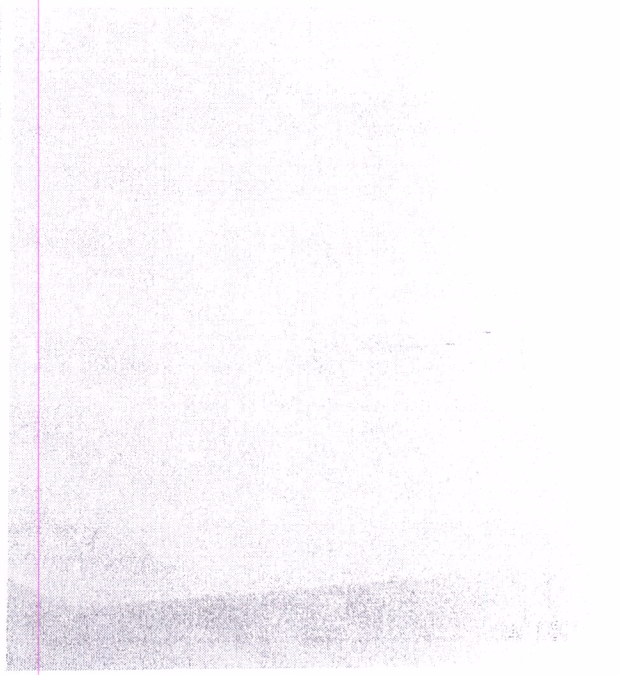


Foto 29- Fissuras inclinadas e verticais nas diversas alvenarias internas dos dormitórios;

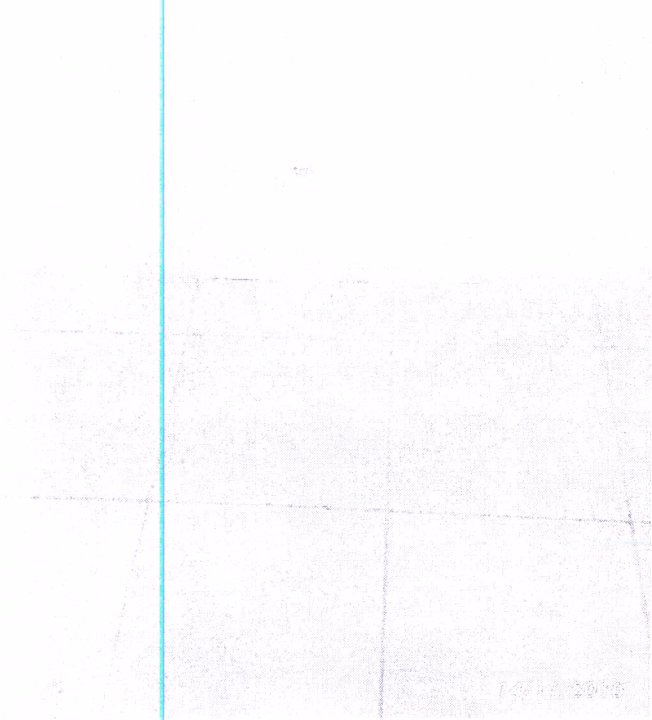


Foto 30- Fissuras verticais entre as alvenarias e os pilares dos dormitórios;

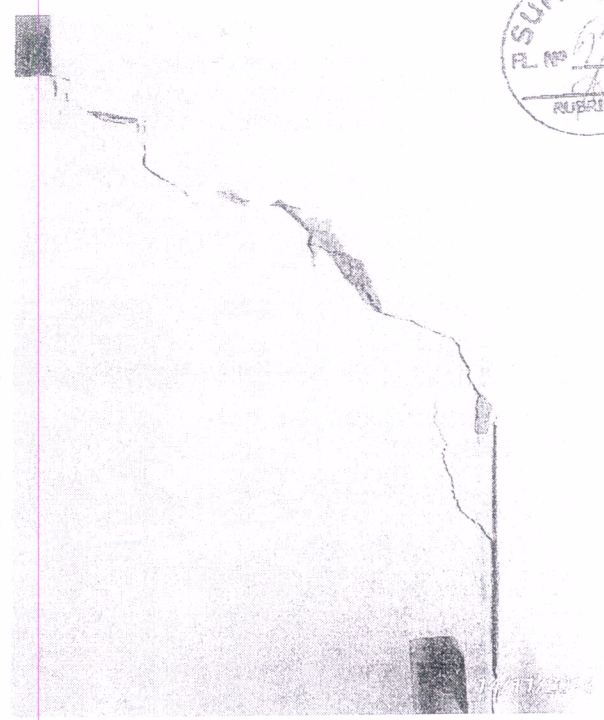


Foto 31- Fissuras ao longo do piso de vários dormitórios, coincidindo com a continuidade de fissuras das alvenarias;

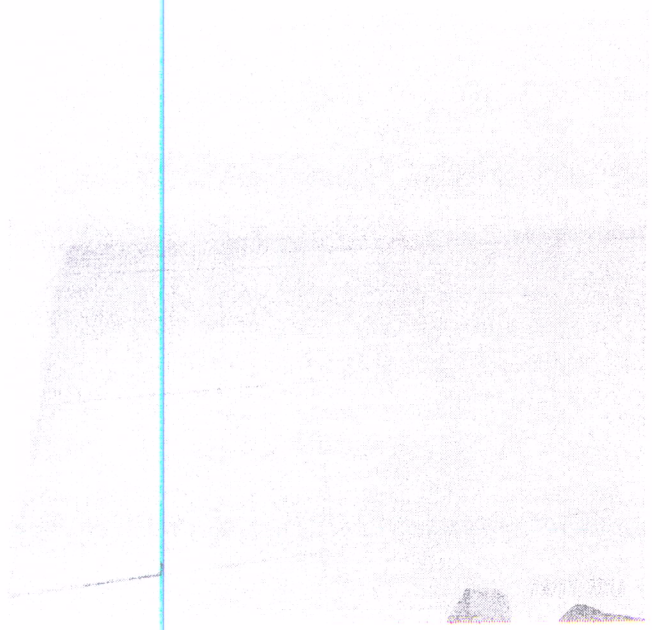


Foto 32- Fissuras verticais e inclinadas nas paredes da circulação que dá acesso ao jardim entre os dormitórios;



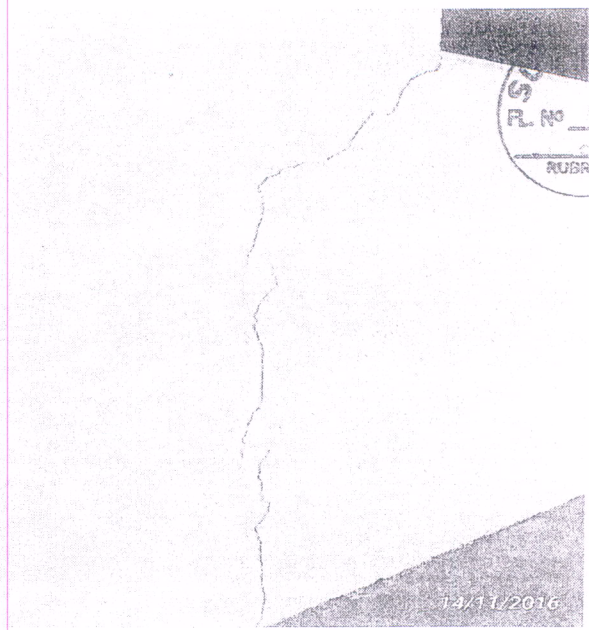
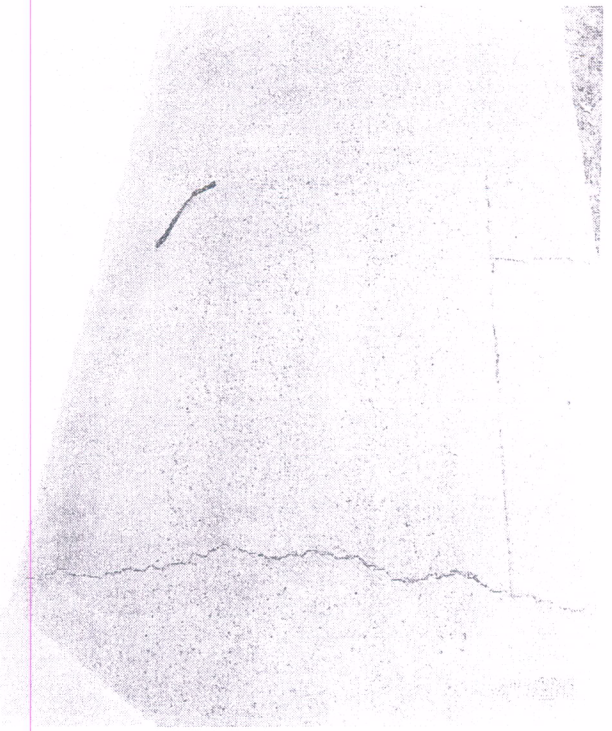
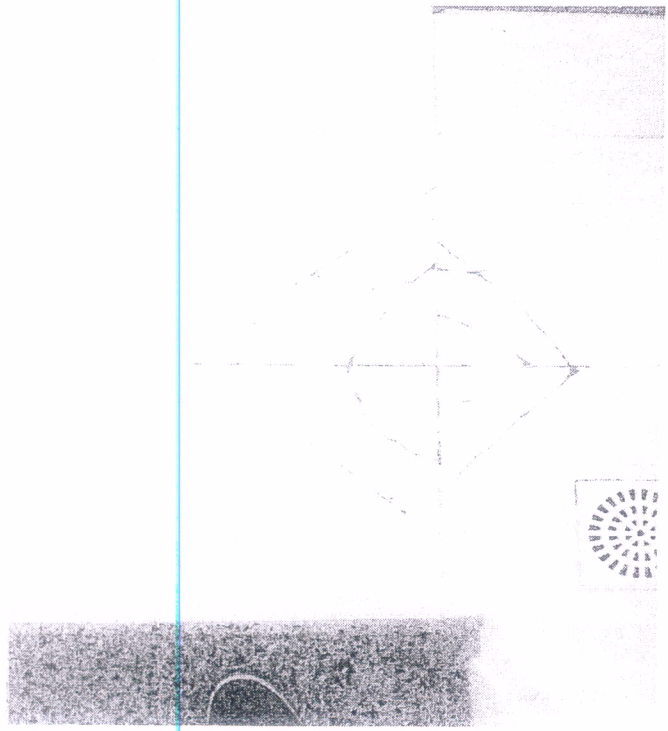


Foto 34– Fissuras de grandes aberturas em diversos pontos do piso das circulações entre os dormitórios;

Foto 33– Fissuras nos pisos de alguns banheiros, especialmente próximas aos ralos;



7



Foto 35- Desplacamento de piso da Cozinha da Hospedagem dos Policiais;



Foto 36- Desplacamento do piso de grande parte do refeitório.

