



IMAGEN 78

En esta imagen se muestra la **grieta** provocada por el **exceso de vibración del suelo del lugar** provocadas por la maquinaria que se encontraban trabajando en la obra justo al frente de la propiedad a una distancia horizontal de 60 metros.



IMAGEN 79

En esta imagen se muestra la grieta provocada por el exceso de vibración del suelo del lugar provocadas por la maquinaria que se encontraban trabajando en la obra justo al frente de la propiedad a una distancia horizontal de 60 metros.

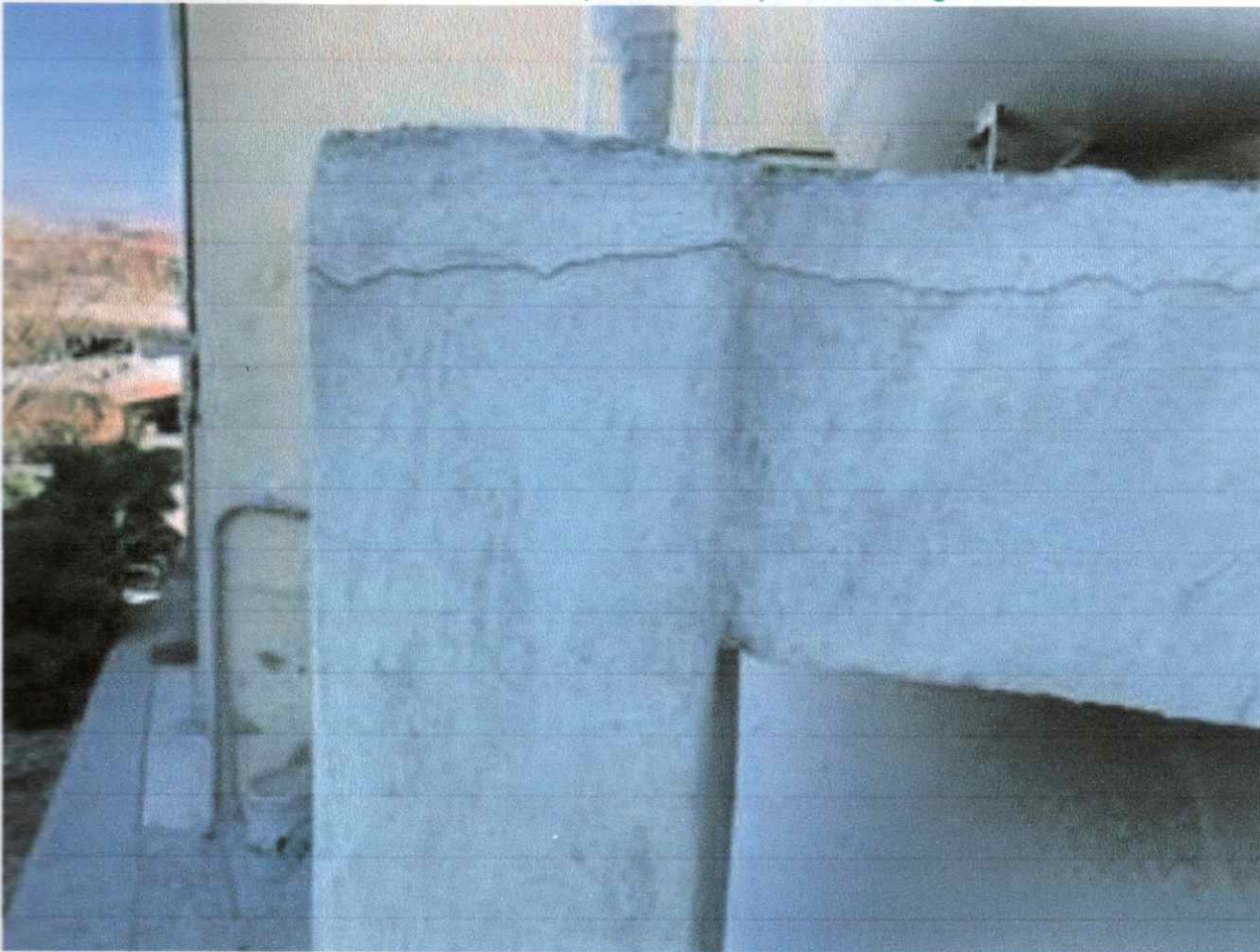


IMAGEN 80

En esta imagen se muestra la **grieta provocada por el exceso de vibración del suelo del lugar** provocadas por la maquinaria que se encontraban trabajando en la obra justo al frente de la propiedad a una distancia horizontal de 60 metros.

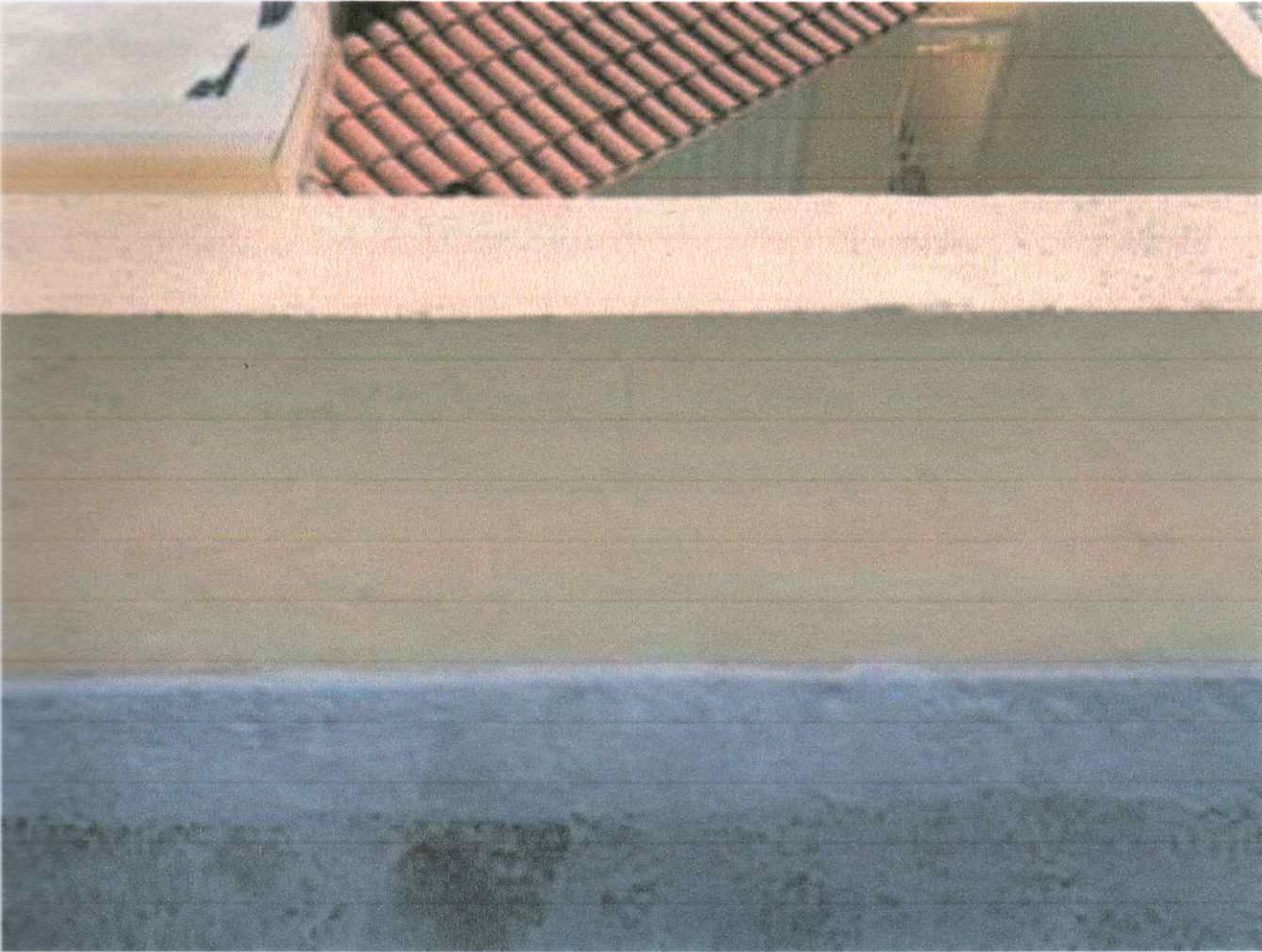


IMAGEN 81

En esta imagen se muestra la grieta provocada por el exceso de vibración del suelo del lugar provocadas por la maquinaria que se encontraban trabajando en la obra justo al frente de la propiedad a una distancia horizontal de 60 metros.



IMAGEN 82

En esta imagen se muestra la grieta provocada por el exceso de vibración del suelo del lugar provocadas por la maquinaria que se encontraban trabajando en la obra justo al frente de la propiedad a una distancia horizontal de 60 metros.

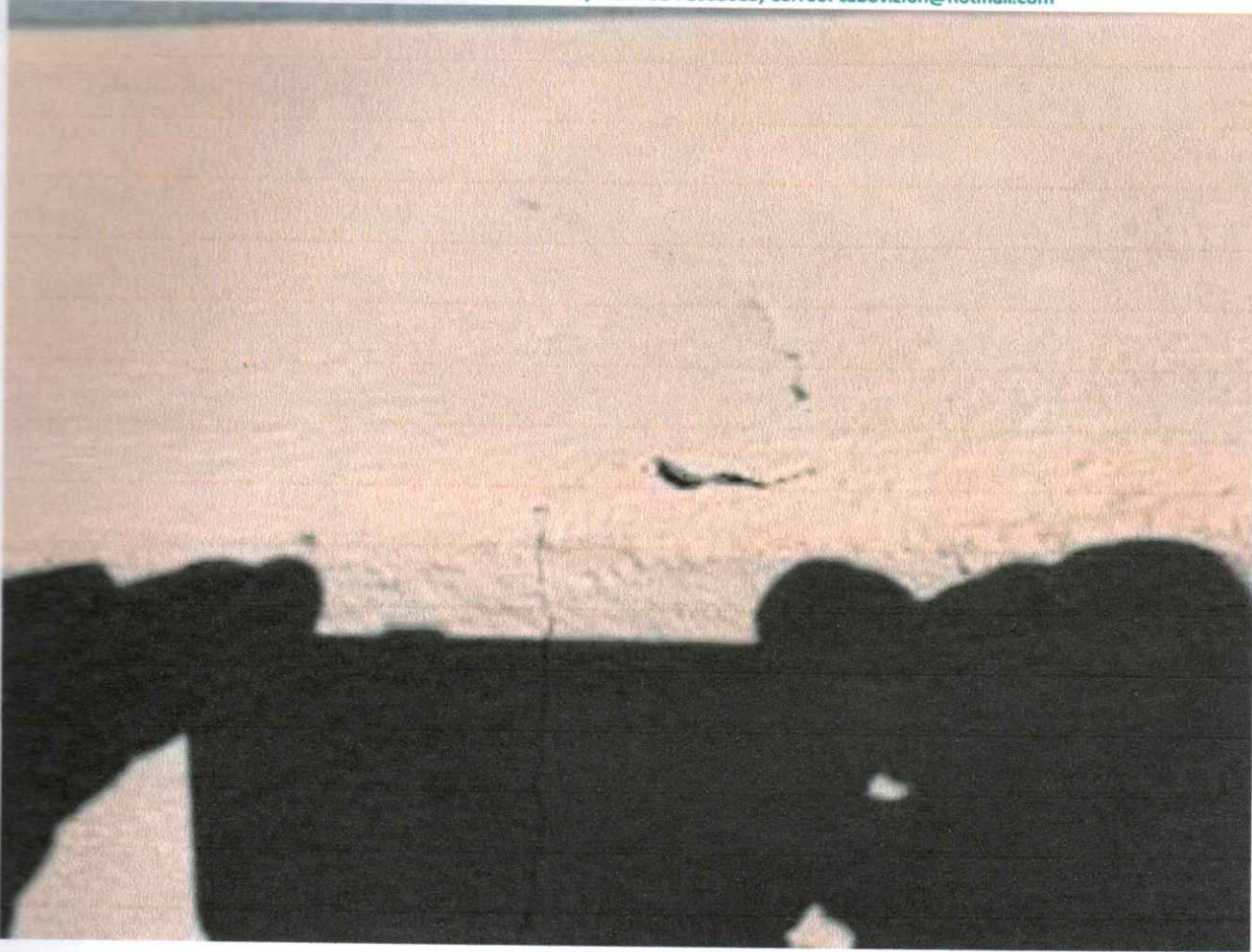


IMAGEN 83

En esta imagen se muestra la grieta provocada por el exceso de vibración del suelo del lugar provocadas por la maquinaria que se encontraban trabajando en la obra justo al frente de la propiedad a una distancia horizontal de 60 metros.

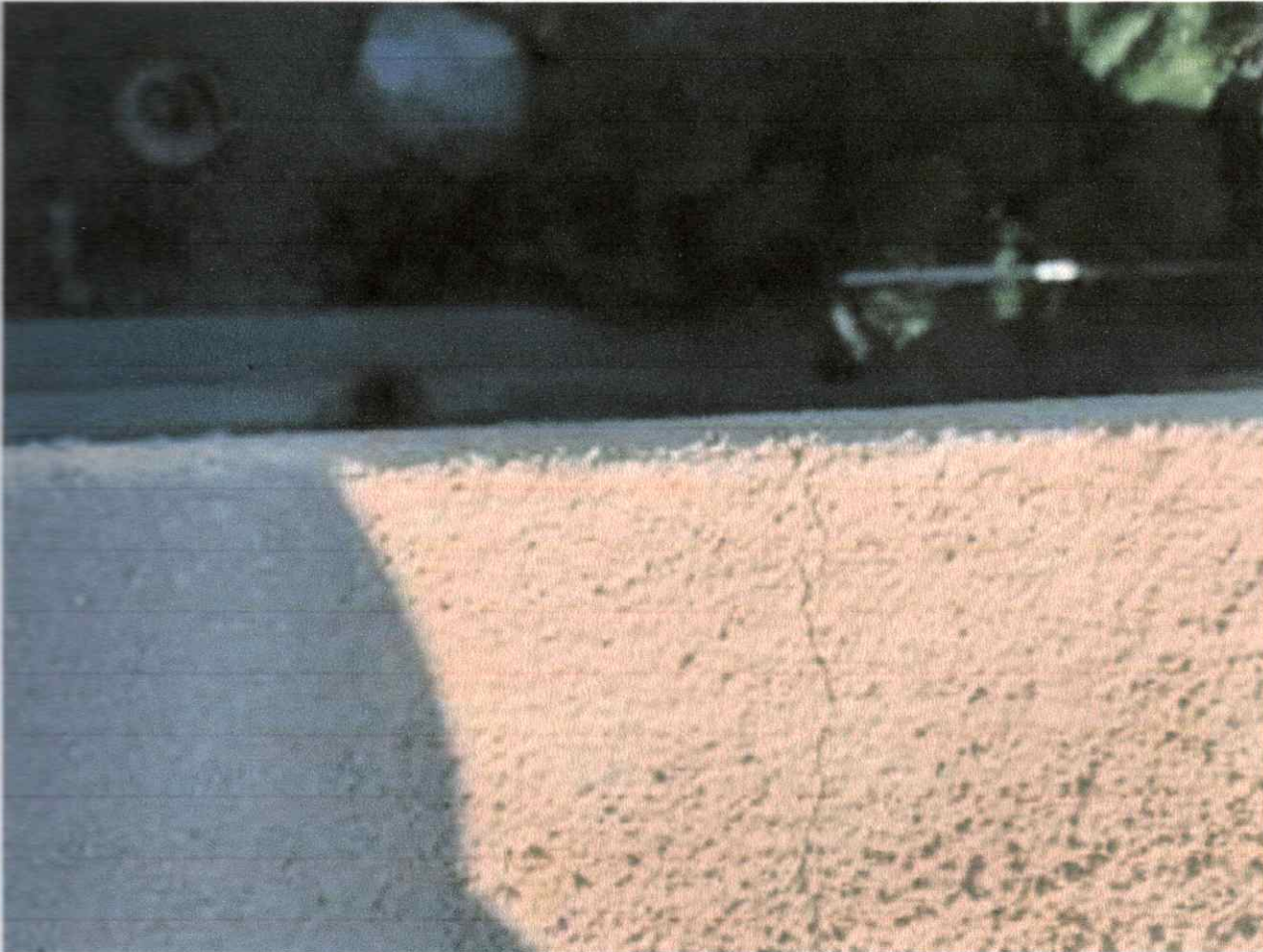


IMAGEN 84

En esta imagen se muestra la **grieta provocada por el exceso de vibración del suelo del lugar** provocadas por la maquinaria que se encontraban trabajando en la obra justo al frente de la propiedad a una distancia horizontal de 60 metros.



IMAGEN 85

En esta imagen se muestra la **grieta provocada por el exceso de vibración del suelo del lugar** provocadas por la maquinaria que se encontraban trabajando en la obra justo al frente de la propiedad a una distancia horizontal de 60 metros.

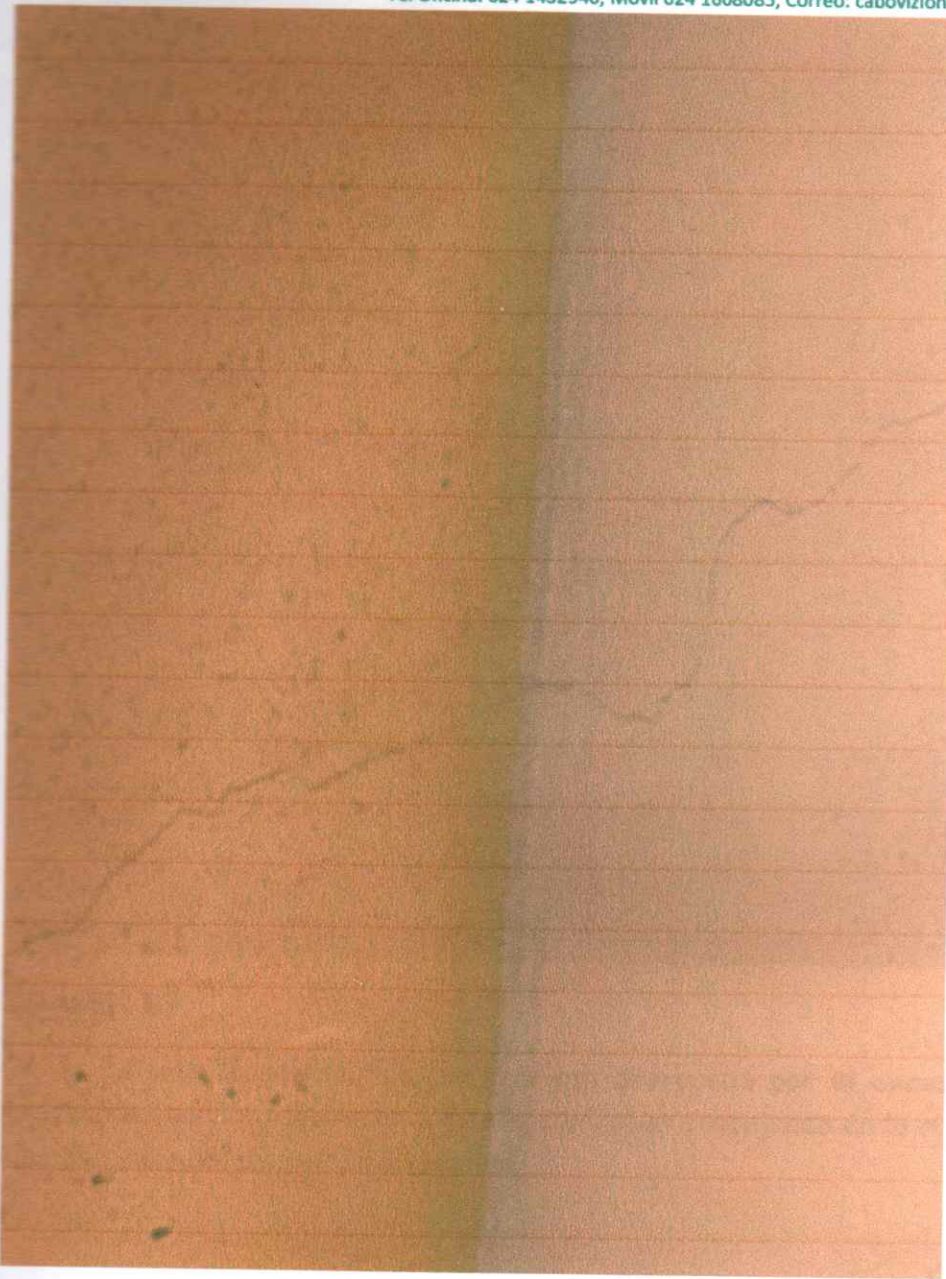


IMAGEN 86

En esta imagen se muestra la **grieta provocada por el exceso de vibración del suelo del lugar** provocadas por la maquinaria que se encontraban trabajando en la obra justo al frente de la propiedad a una distancia horizontal de 60 metros.

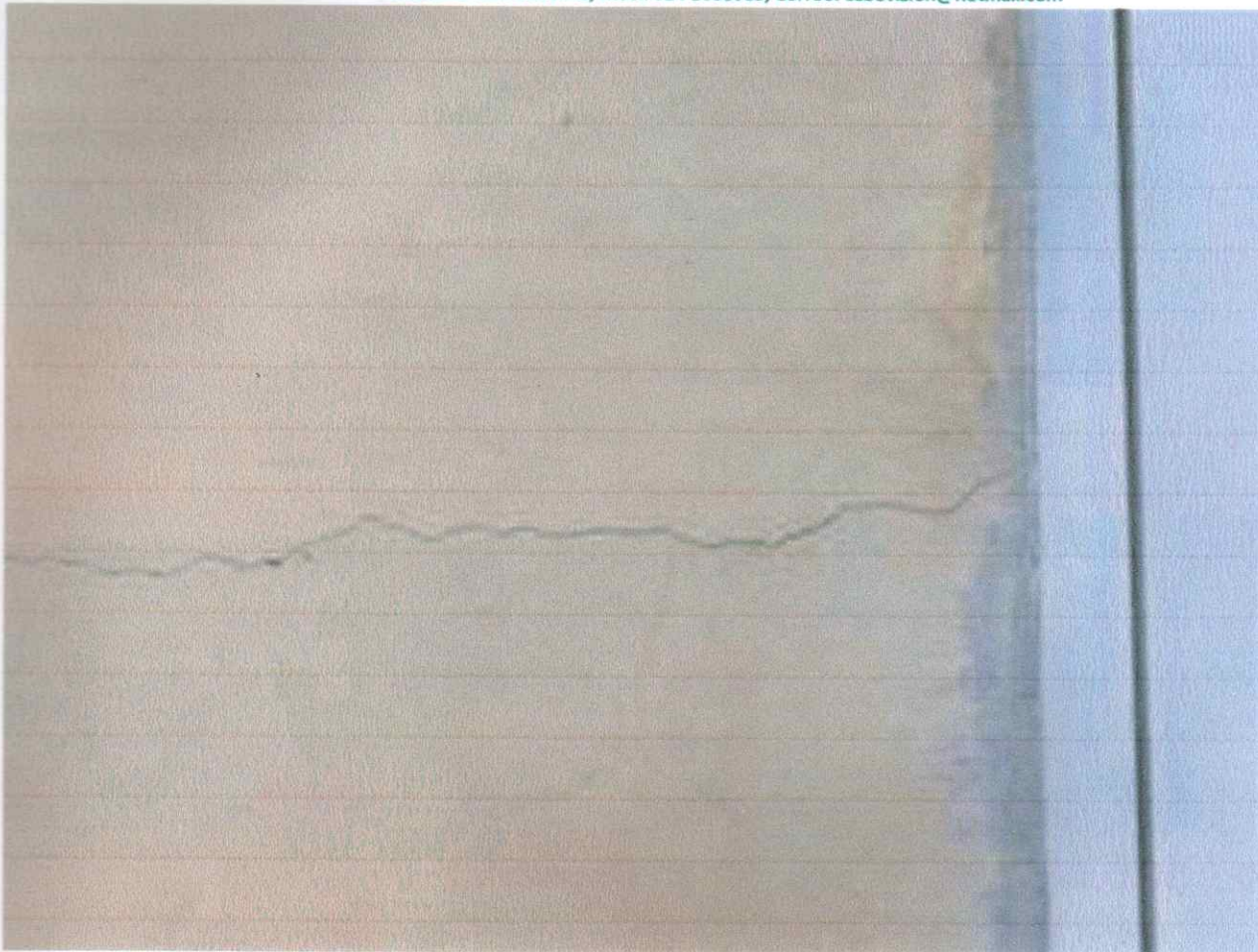


IMAGEN 87

En esta imagen se muestra la **grieta provocada por el exceso de vibración del suelo del lugar** provocadas por la maquinaria que se encontraban trabajando en la obra justo al frente de la propiedad a una distancia horizontal de 60 metros.

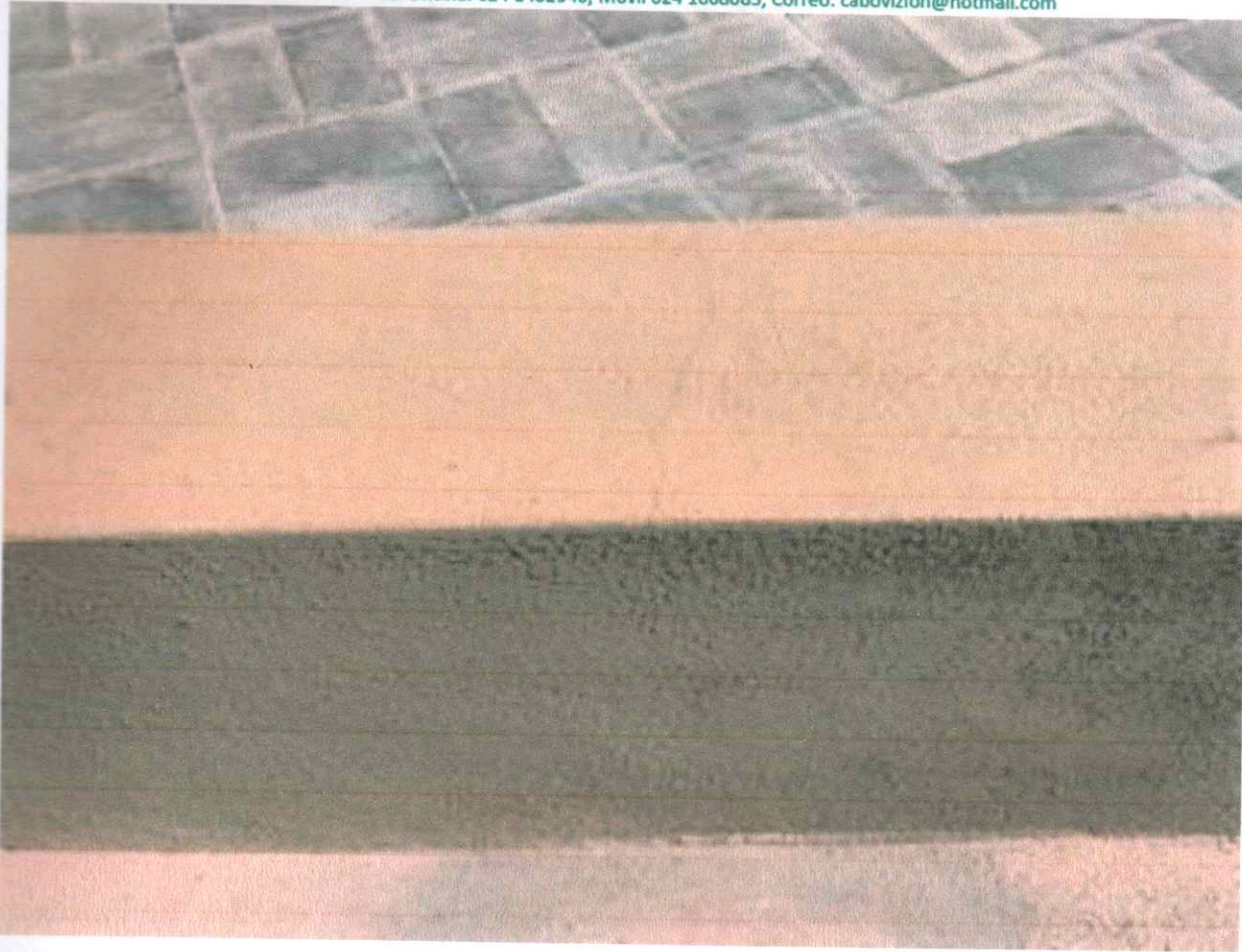


IMAGEN 88

En esta imagen se muestra la **grieta provocada por el exceso de vibración del suelo del lugar** provocadas por la maquinaria que se encontraban trabajando en la obra justo al frente de la propiedad a una distancia horizontal de 60 metros.

Esta imagen corresponde a la propiedad de la Oficina de Colonos del Pedregal.



IMAGEN 89

En esta imagen se muestra la **grieta provocada por el exceso de vibración del suelo del lugar** provocadas por la maquinaria que se encontraban trabajando en la obra justo al frente de la propiedad a una distancia horizontal de 60 metros.

Esta imagen corresponde a la propiedad de la Oficina de Colonos del Pedregal.

A handwritten signature in blue ink, consisting of several overlapping loops and lines, located in the bottom right corner of the page.

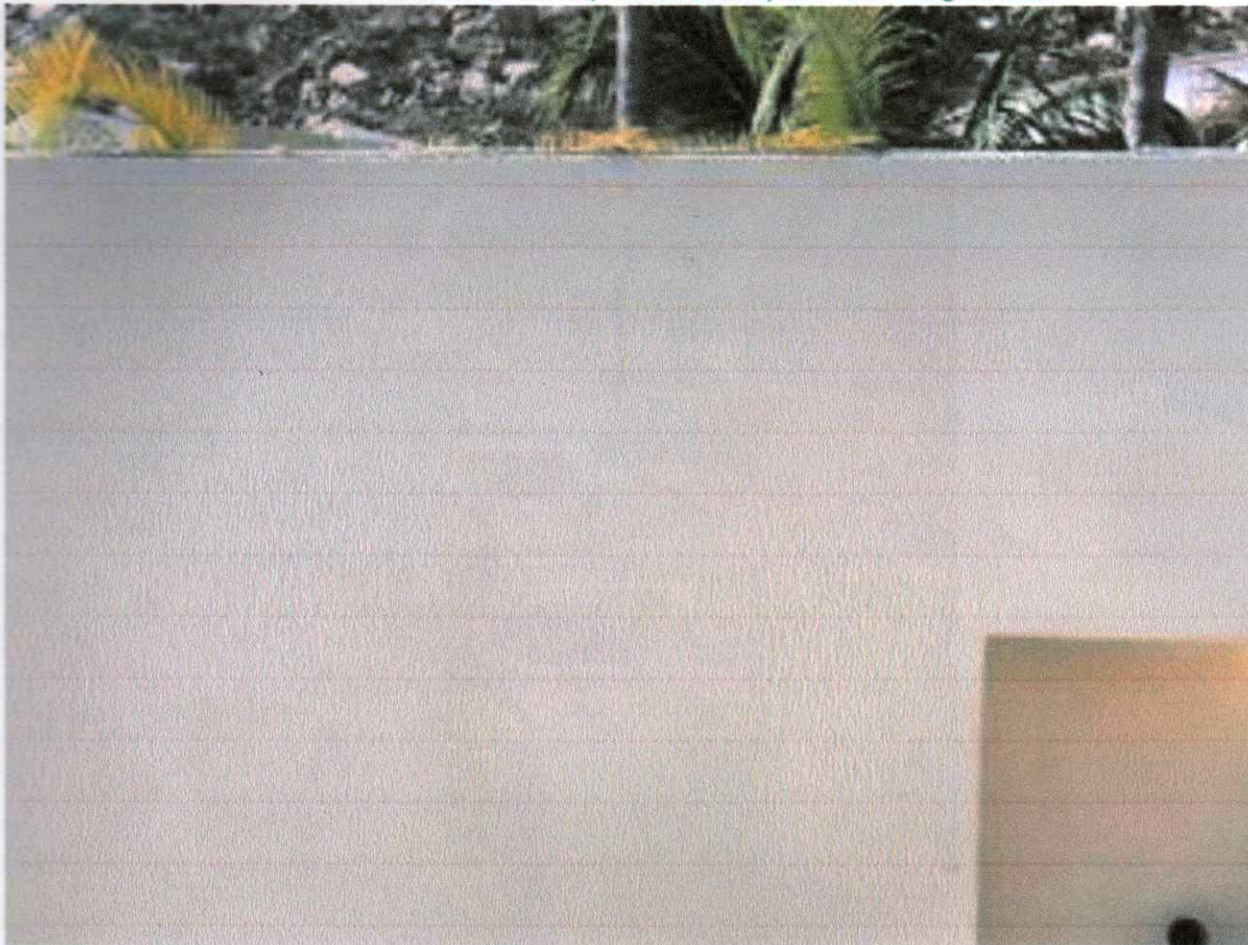


IMAGEN 90

En esta imagen se muestra la grieta provocada por el exceso de vibración del suelo del lugar provocadas por la maquinaria que se encontraban trabajando en la obra justo al frente de la propiedad a una distancia horizontal de 60 metros.



IMAGEN 91

En esta imagen se muestra la caída del aplanado de mortero del techo provocada por el exceso de vibración del suelo del lugar provocadas por la maquinaria que se encontraban trabajando en la obra justo al frente de la propiedad a una distancia horizontal de 60 metros.

También se muestran daños a los propios muebles que hay en la casa.



IMAGEN 92

En esta imagen se muestra la caída del aplanado de mortero del techo provocada por el exceso de vibración del suelo del lugar provocadas por la maquinaria que se encontraban trabajando en la obra justo al frente de la propiedad a una distancia horizontal de 60 metros.

También se muestran daños a los propios muebles que hay en la casa.



IMAGEN 93

En esta imagen se muestra la caída del aplanado de mortero del techo provocada por el exceso de vibración del suelo del lugar provocadas por la maquinaria que se encontraban trabajando en la obra justo al frente de la propiedad a una distancia horizontal de 60 metros.

También se muestran daños a los propios muebles que hay en la casa.



IMAGEN 94

En esta imagen se muestra la caída del aplanado de mortero del techo provocada por el exceso de vibración del suelo del lugar provocadas por la maquinaria que se encontraban trabajando en la obra justo al frente de la propiedad a una distancia horizontal de 60 metros.

A handwritten signature in blue ink, consisting of several overlapping loops and lines.



IMAGEN 95

En esta imagen se muestra la caída del aplinado de mortero del techo provocada por el exceso de vibración del suelo del lugar provocadas por la maquinaria que se encontraban trabajando en la obra justo al frente de la propiedad a una distancia horizontal de 60 metros.

También se muestran daños a los propios muebles que hay en la casa.



IMAGEN 96

En esta imagen se muestra la caída del aplanado de mortero del techo provocada por el exceso de vibración del suelo del lugar provocadas por la maquinaria que se encontraban trabajando en la obra justo al frente de la propiedad a una distancia horizontal de 60 metros.

También se muestran daños a los propios muebles que hay en la casa.

A handwritten signature in blue ink, consisting of several overlapping loops and lines, located in the bottom right corner of the page.



IMAGEN 97

En esta imagen se muestra la **caída del aplanado de mortero del techo** provocada por el **exceso de vibración del suelo del lugar** provocadas por la maquinaria que se encontraban trabajando en la obra justo al frente de la propiedad a una distancia horizontal de 60 metros.

También se muestran daños a los propios muebles que hay en la casa.



IMAGEN 98

En esta imagen se muestra la caída del aplanado de mortero del techo provocada por el exceso de vibración del suelo del lugar provocadas por la maquinaria que se encontraban trabajando en la obra justo al frente de la propiedad a una distancia horizontal de 60 metros.

También se muestran daños a los propios muebles que hay en la casa.

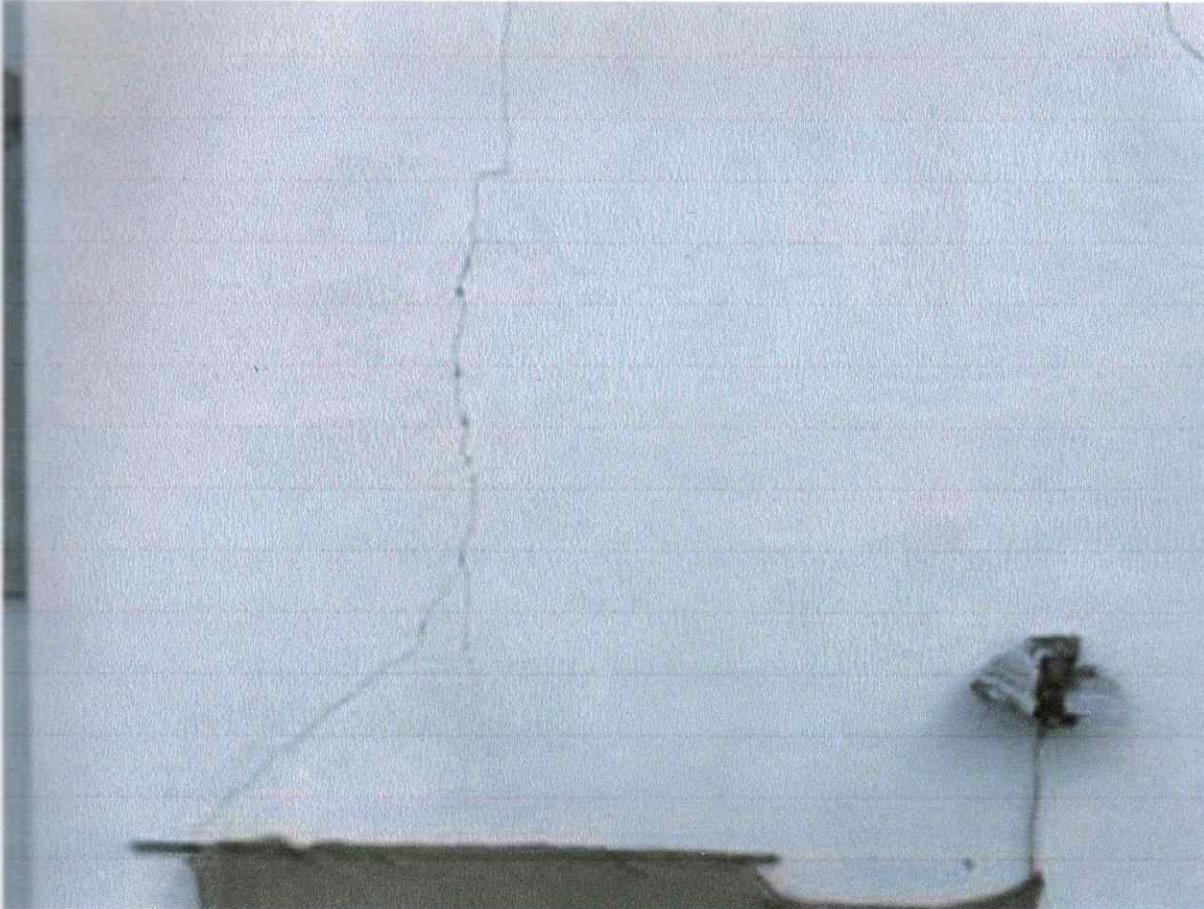


IMAGEN 99

En esta imagen se muestra la **grieta provocada por el exceso de vibración del suelo del lugar** provocadas por la maquinaria que se encontraban trabajando en la obra justo al frente de la propiedad a una distancia horizontal de 60 metros.

Esta imagen corresponde a la propiedad con clave catastral 402-001-016-069, ubicada frente a la obra a unos 20 metros aproximadamente.