

ESTUDIO PARA EL PROYECTO HIDROLÓGICO PARA PROTEGER A LA  
POBLACIÓN DE INUNDACIONES Y APROVECHAR MEJOR EL AGUA  
(PROHTAB)



Figura 7.78.-Video- E\_5D2903.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)

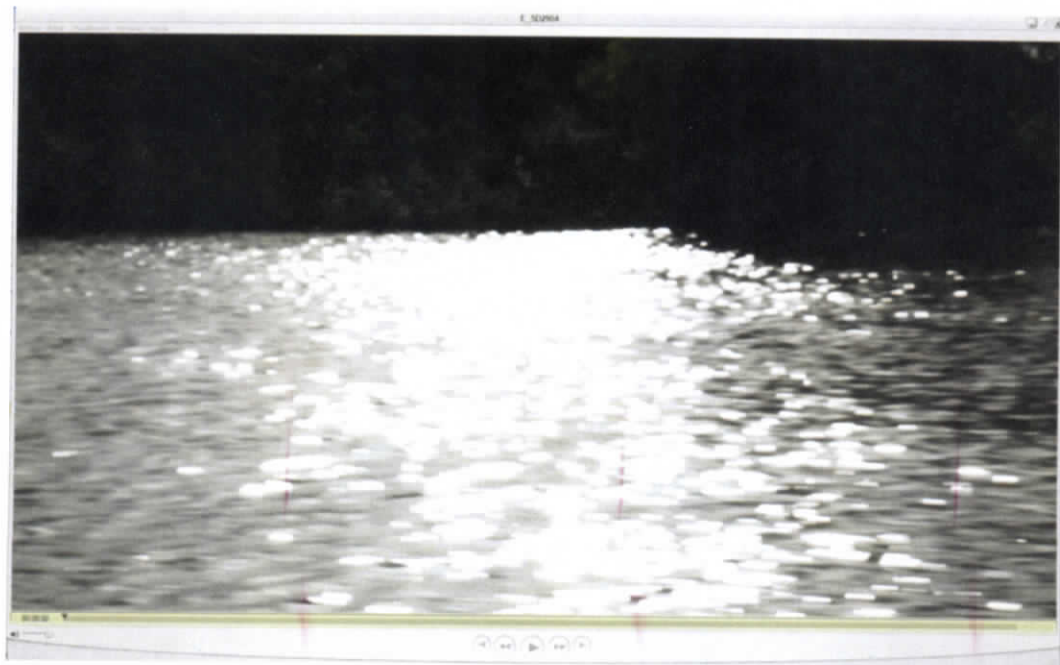


Figura 7.79.-Video- E\_5D2904.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)



Figura 7.80.-Video- E\_5D2905.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)



Figura 7.81.-Video- E\_5D2906.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)

ESTUDIO PARA EL PROYECTO HIDROLÓGICO PARA PROTEGER A LA  
POBLACIÓN DE INUNDACIONES Y APROVECHAR MEJOR EL AGUA  
(PROHTAB)

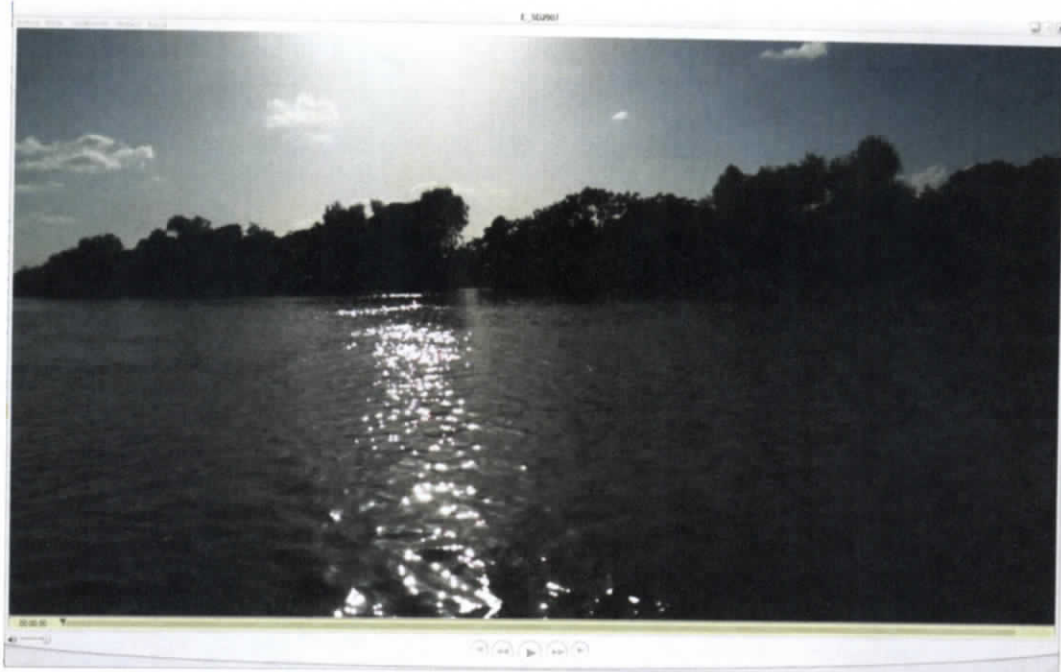


Figura 7.82.-Video- E\_5D2907.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)

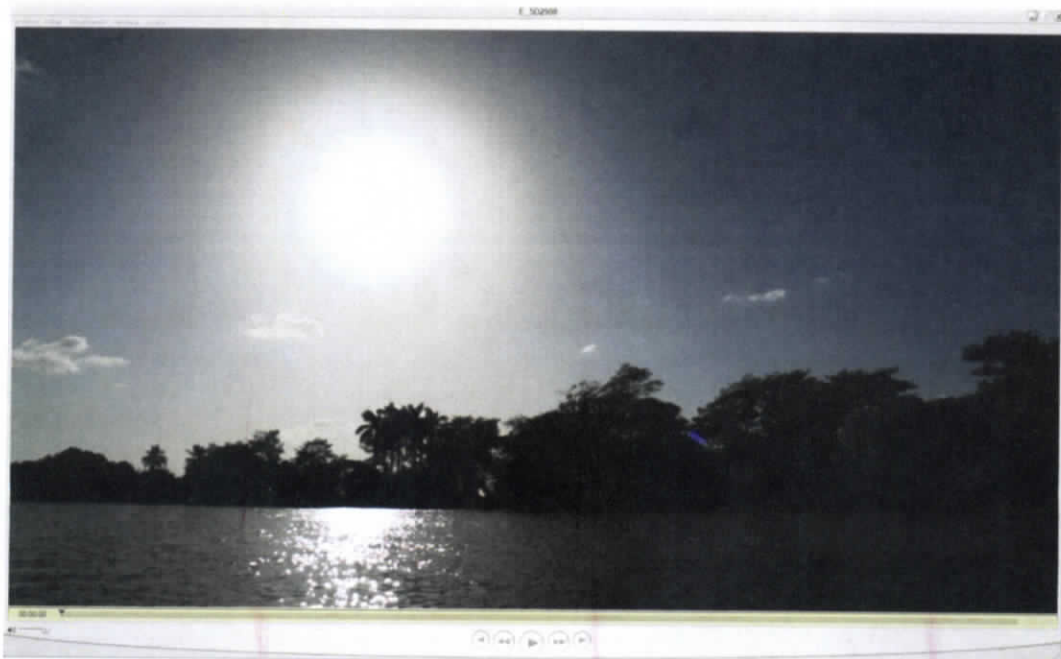


Figura 7.83.-Video- E\_5D2908.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)

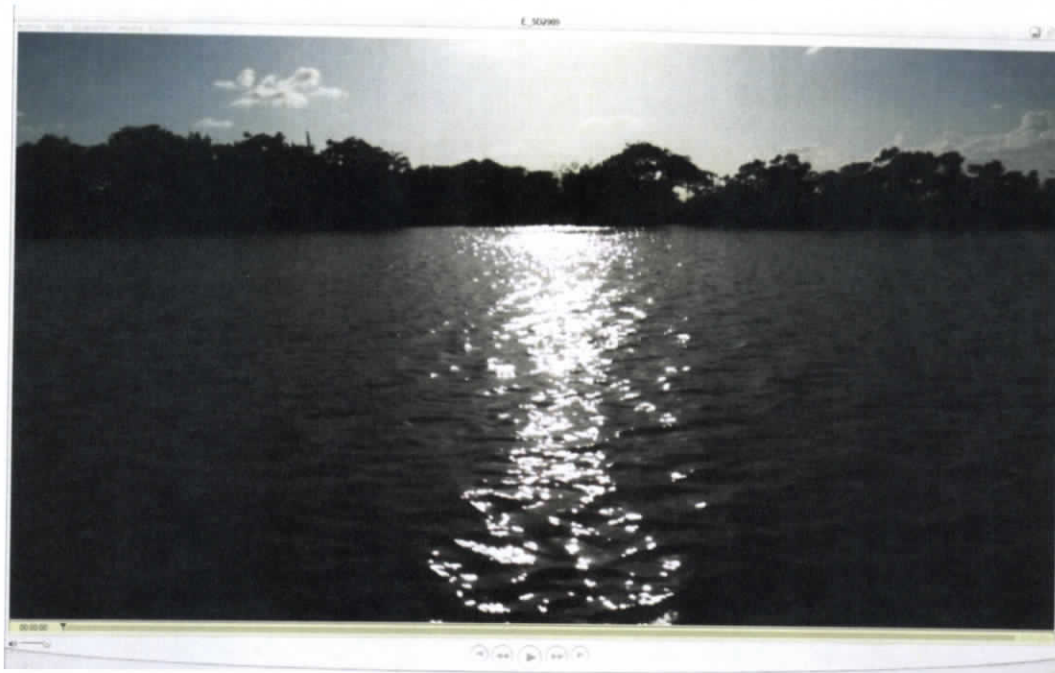


Figura 7.84.-Video- E\_5D2909.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)

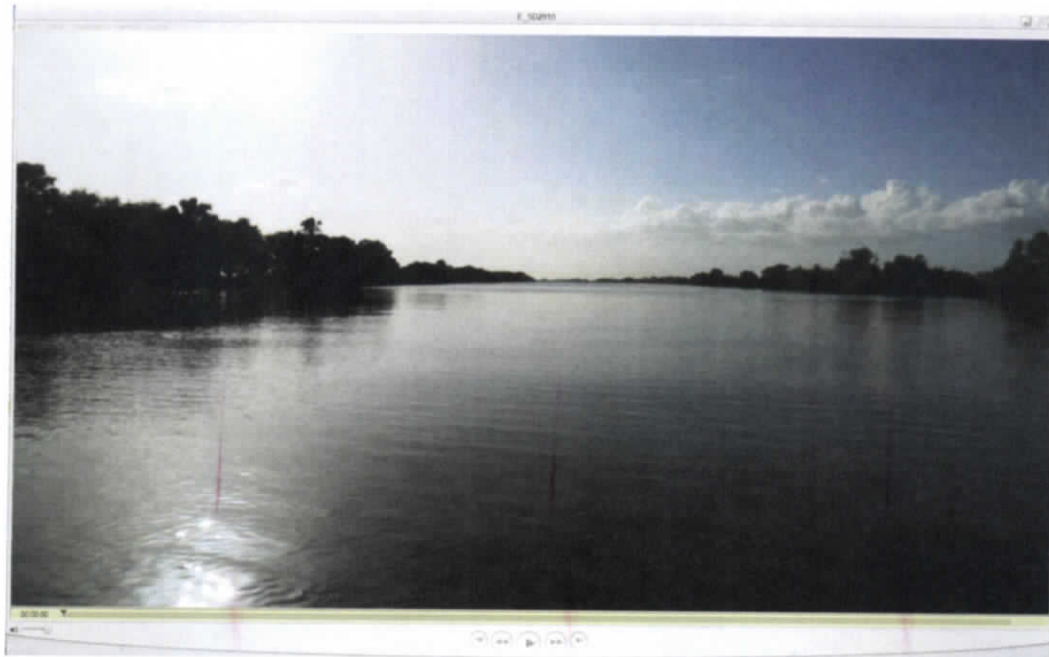


Figura 7.85.-Video- E\_5D2910.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)

ESTUDIO PARA EL PROYECTO HIDROLÓGICO PARA PROTEGER A LA  
POBLACIÓN DE INUNDACIONES Y APROVECHAR MEJOR EL AGUA  
(PROHTAB)

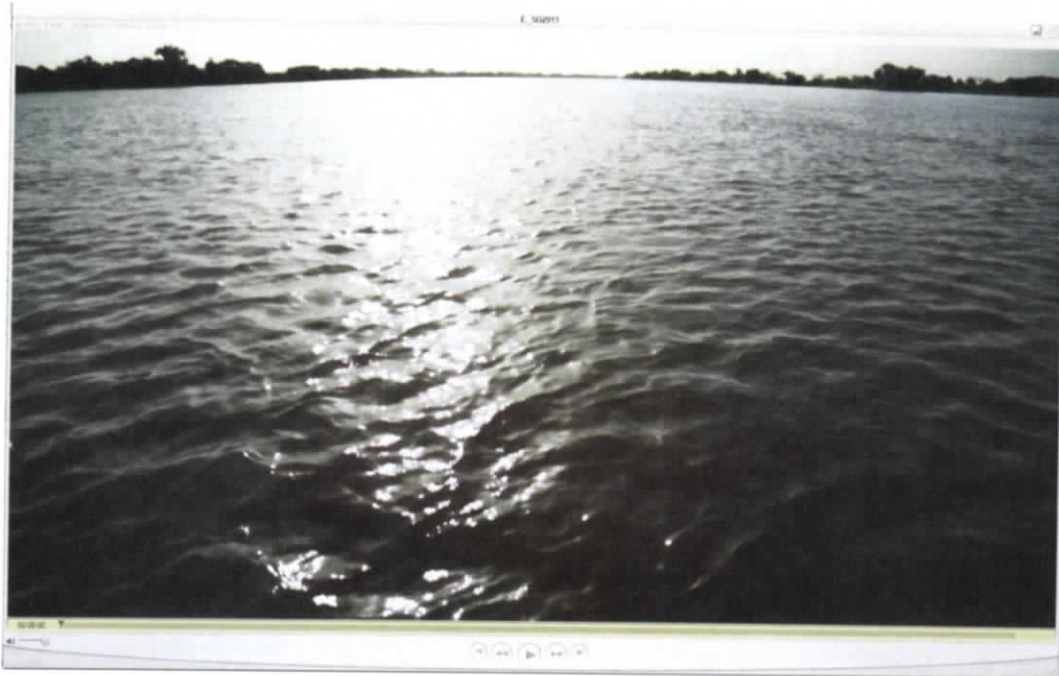


Figura 7.86.-Video- E\_5D2911.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)

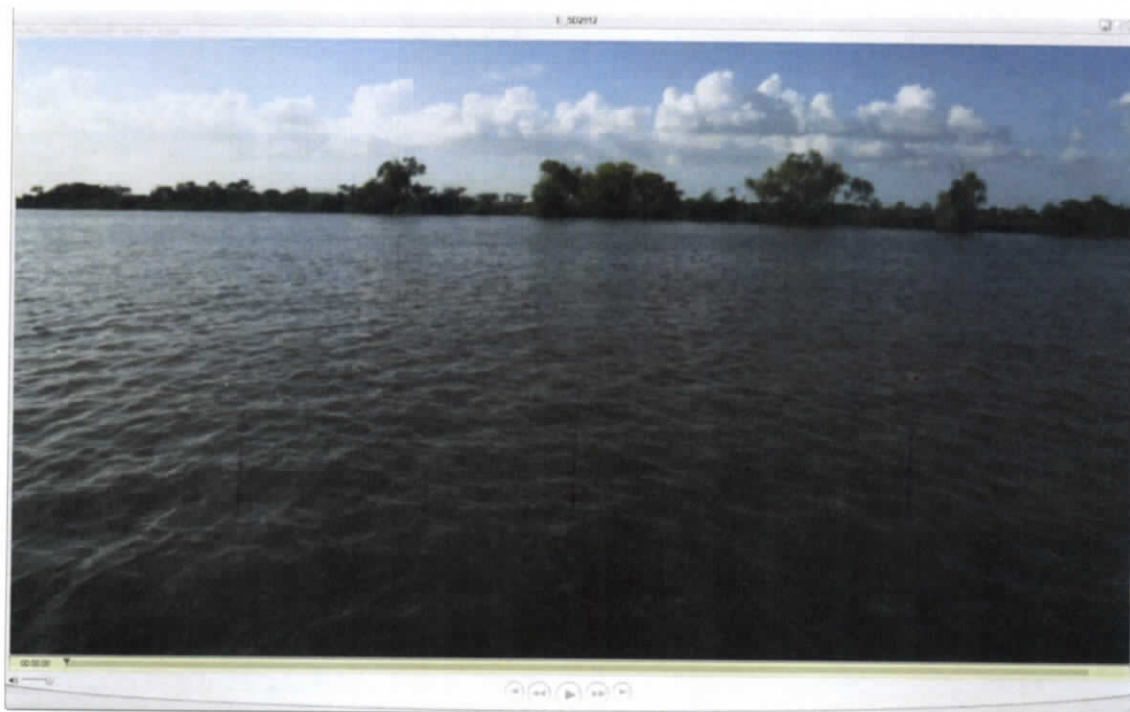


Figura 7.87.-Video- E\_5D2912.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)



Figura 7.88.-Video- E\_5D2913.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)



Figura 7.89.-Video- E\_5D2914.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)

ESTUDIO PARA EL PROYECTO HIDROLÓGICO PARA PROTEGER A LA  
POBLACIÓN DE INUNDACIONES Y APROVECHAR MEJOR EL AGUA  
(PROHTAB)



Figura 7.90.-Video- E\_5D2915.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)

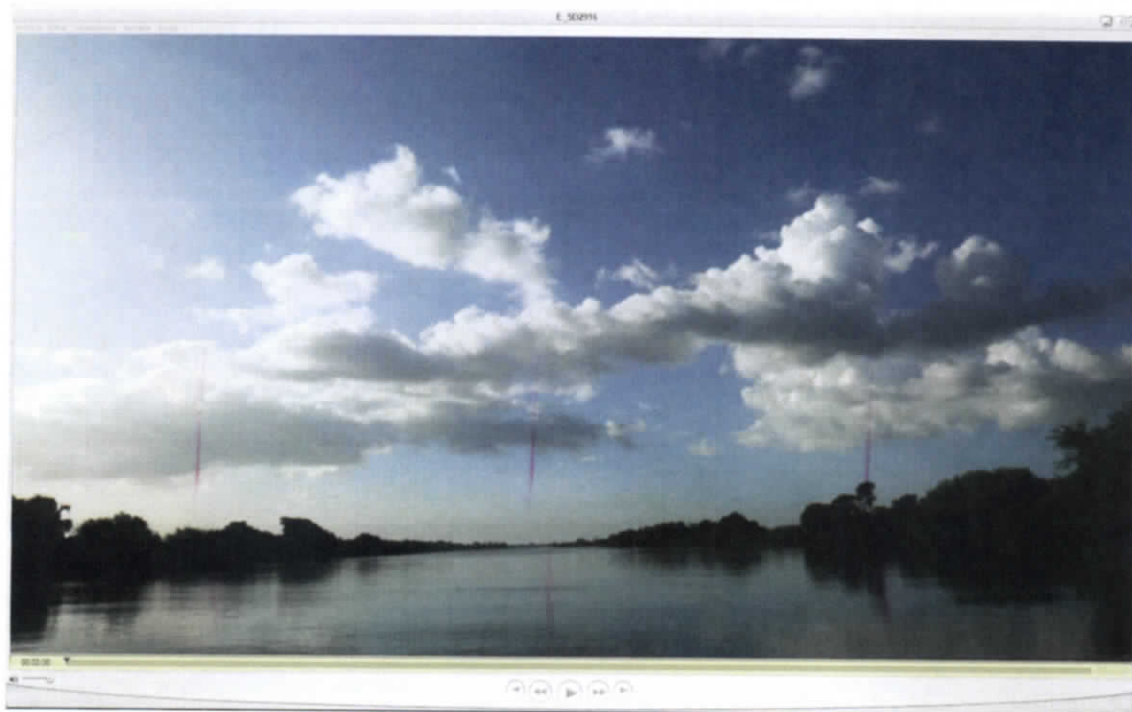


Figura 7.91.-Video- E\_5D2916.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)



Figura 7.92.-Video- E\_5D2917.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)



Figura 7.93.-Video- E\_5D2918.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)

ESTUDIO PARA EL PROYECTO HIDROLÓGICO PARA PROTEGER A LA  
POBLACIÓN DE INUNDACIONES Y APROVECHAR MEJOR EL AGUA  
(PROHTAB)



Figura 7.94.-Video- E\_5D2738.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)



Figura 7.95.- Video- E\_5D2739.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)

INFORME FINAL  
Instituto de Ingeniería  
Coordinación de Hidráulica



Figura 7.96.- Video- E\_5D2740.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)



Figura 7.97.- Video- E\_5D2741.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)

ESTUDIO PARA EL PROYECTO HIDROLÓGICO PARA PROTEGER A LA  
POBLACIÓN DE INUNDACIONES Y APROVECHAR MEJOR EL AGUA  
(PROHTAB)



Figura 7.98.- Video- E\_5D2742.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)



Figura 7.99.- Video- E\_5D2743.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)



Figura 7.100.- Video- E\_5D2744.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)



Figura 7.101.- Video- E\_5D2745.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)

CF

ESTUDIO PARA EL PROYECTO HIDROLÓGICO PARA PROTEGER A LA  
POBLACIÓN DE INUNDACIONES Y APROVECHAR MEJOR EL AGUA  
(PROHTAB)



Figura 7.102.- Video- E\_5D2746.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)



Figura 7.103.- Video- E\_5D2747.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)



Figura 7.104.- Video- E\_5D2748.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)



Figura 7.105.- Video- E\_5D2749.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)

UF

ESTUDIO PARA EL PROYECTO HIDROLÓGICO PARA PROTEGER A LA  
POBLACIÓN DE INUNDACIONES Y APROVECHAR MEJOR EL AGUA  
(PROHTAB)



Figura 7.106.- Video- E\_5D2750.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)



Figura 7.107.- Video- E\_5D2751.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)



Figura 7.108.- Video- E\_5D2752.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)



Figura 7.109.- Video- E\_5D2753.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)

ESTUDIO PARA EL PROYECTO HIDROLÓGICO PARA PROTEGER A LA  
POBLACIÓN DE INUNDACIONES Y APROVECHAR MEJOR EL AGUA  
(PROHTAB)

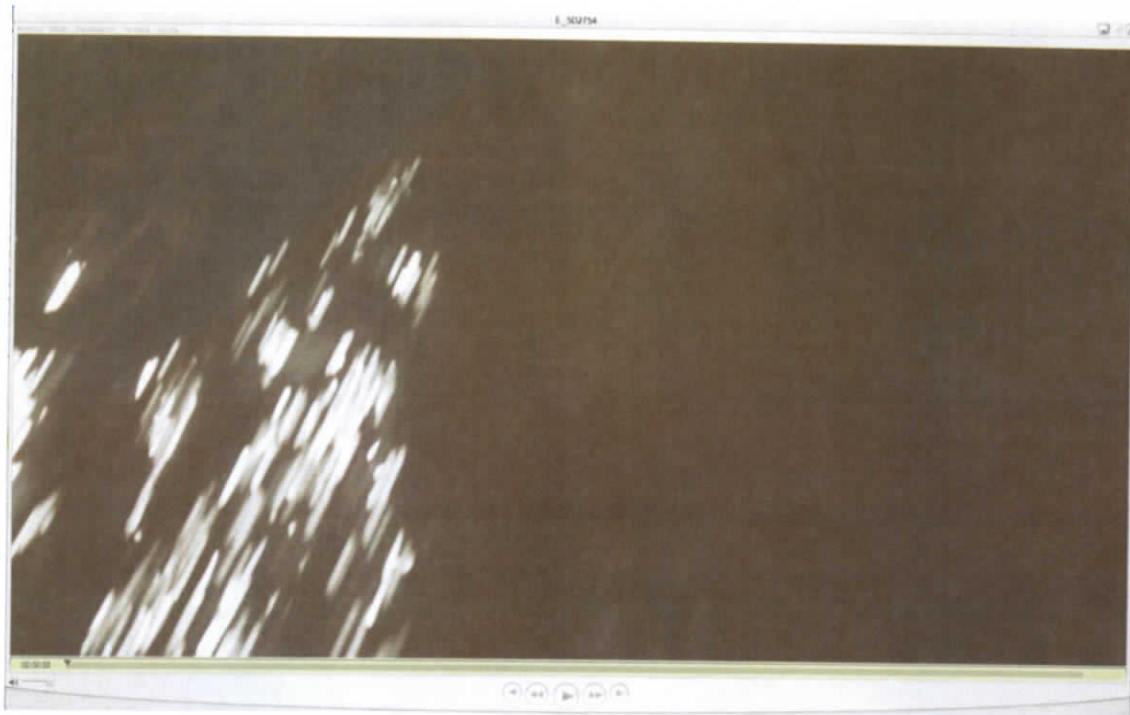


Figura 7.110.- Video- E\_5D2754.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)

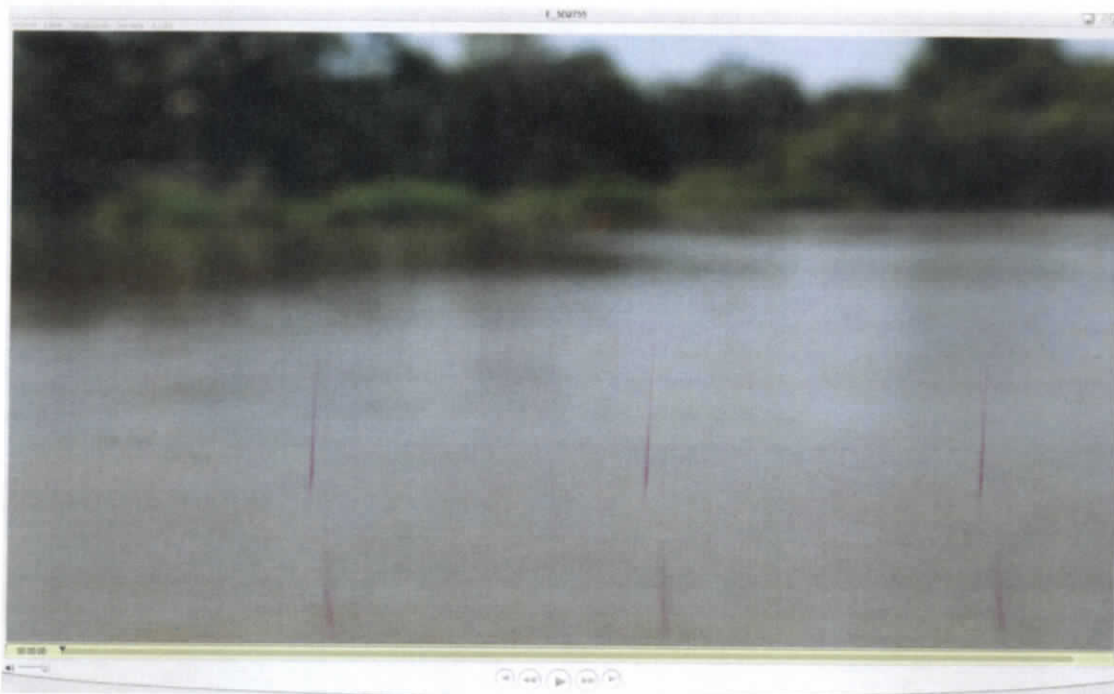


Figura 7.111.- Video- E\_5D2755.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)



Figura 7.112.- Video- E\_5D2756.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)



Figura 7.113.- Video- E\_5D2757.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)

JK

ESTUDIO PARA EL PROYECTO HIDROLÓGICO PARA PROTEGER A LA  
POBLACIÓN DE INUNDACIONES Y APROVECHAR MEJOR EL AGUA  
(PROHTAB)

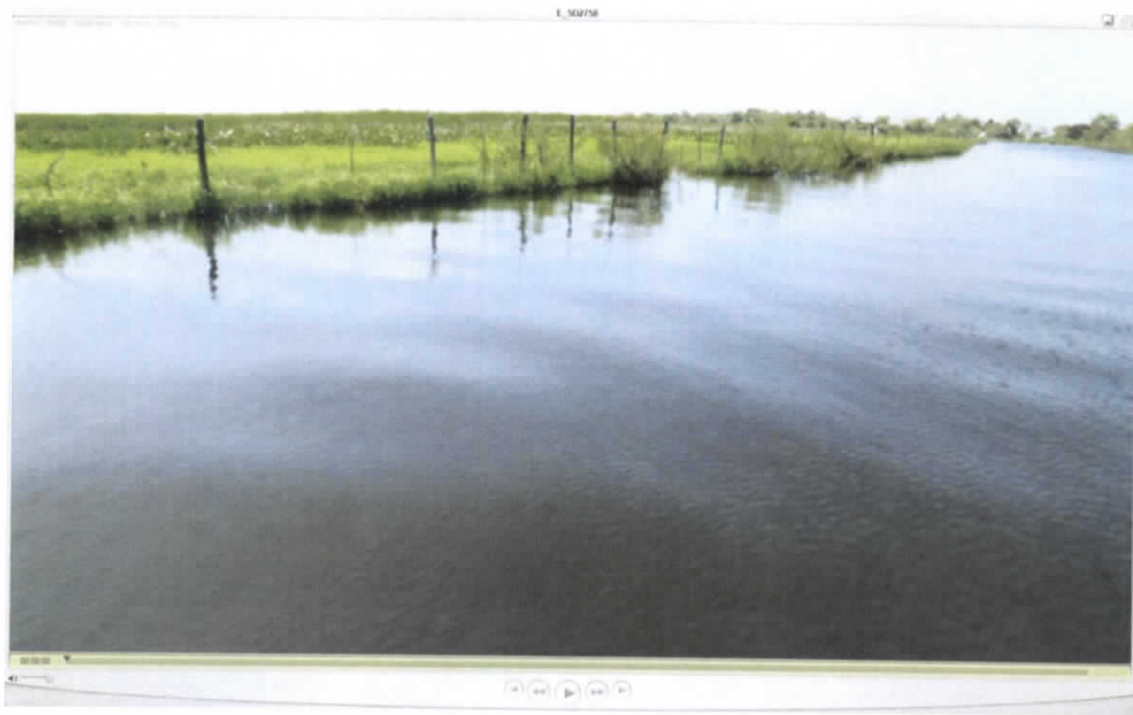


Figura 7.114.- Video- E\_5D2758.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)



Figura 7.115.- Video- E\_5D2759.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)



Figura 7.116.- Video- E\_5D2760.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)

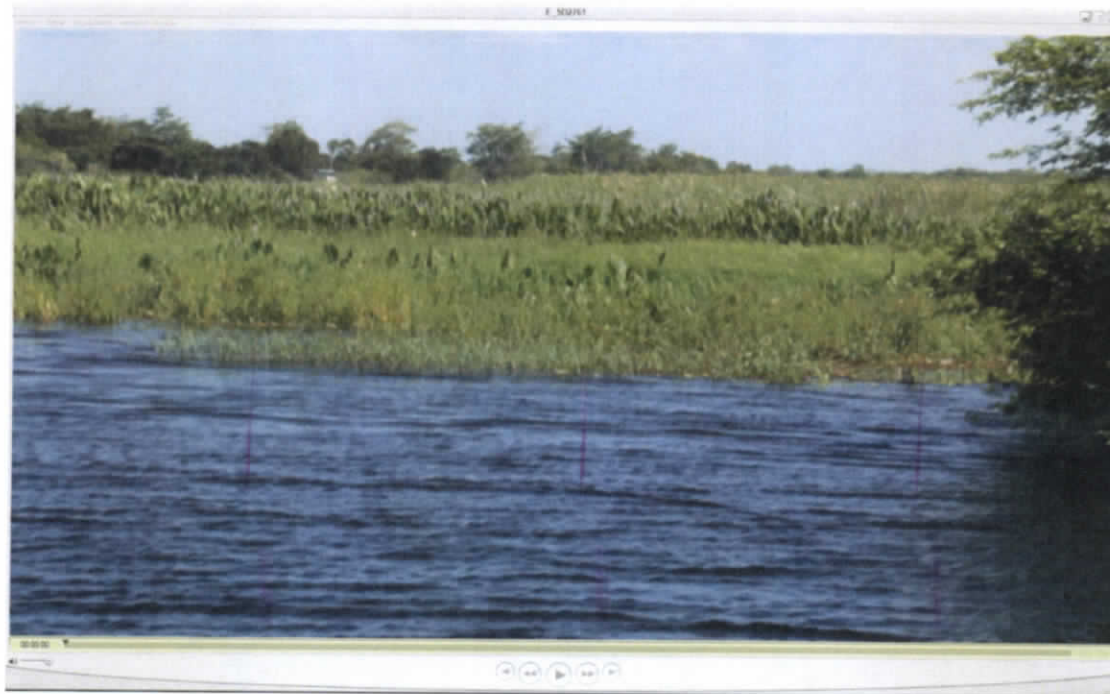


Figura 7.117.- Video- E\_5D2761.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)

ESTUDIO PARA EL PROYECTO HIDROLÓGICO PARA PROTEGER A LA  
POBLACIÓN DE INUNDACIONES Y APROVECHAR MEJOR EL AGUA  
(PROHTAB)



Figura 7.118.- Video- E\_5D2762.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)



Figura 7.119.- Video- E\_5D2763.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)



Figura 7.120.- Video- E\_5D2764.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)



Figura 7.121.- Video- E\_5D2765.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)

WV

ESTUDIO PARA EL PROYECTO HIDROLÓGICO PARA PROTEGER A LA  
POBLACIÓN DE INUNDACIONES Y APROVECHAR MEJOR EL AGUA  
(PROHTAB)



Figura 7.122.- Video- E\_5D2766.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)



Figura 7.123.- Video- E\_5D2767.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)



Figura 7.124.- Video- E\_5D2768.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)



Figura 7.125.- Video- E\_5D2769.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)

ESTUDIO PARA EL PROYECTO HIDROLÓGICO PARA PROTEGER A LA  
POBLACIÓN DE INUNDACIONES Y APROVECHAR MEJOR EL AGUA  
(PROHTAB)

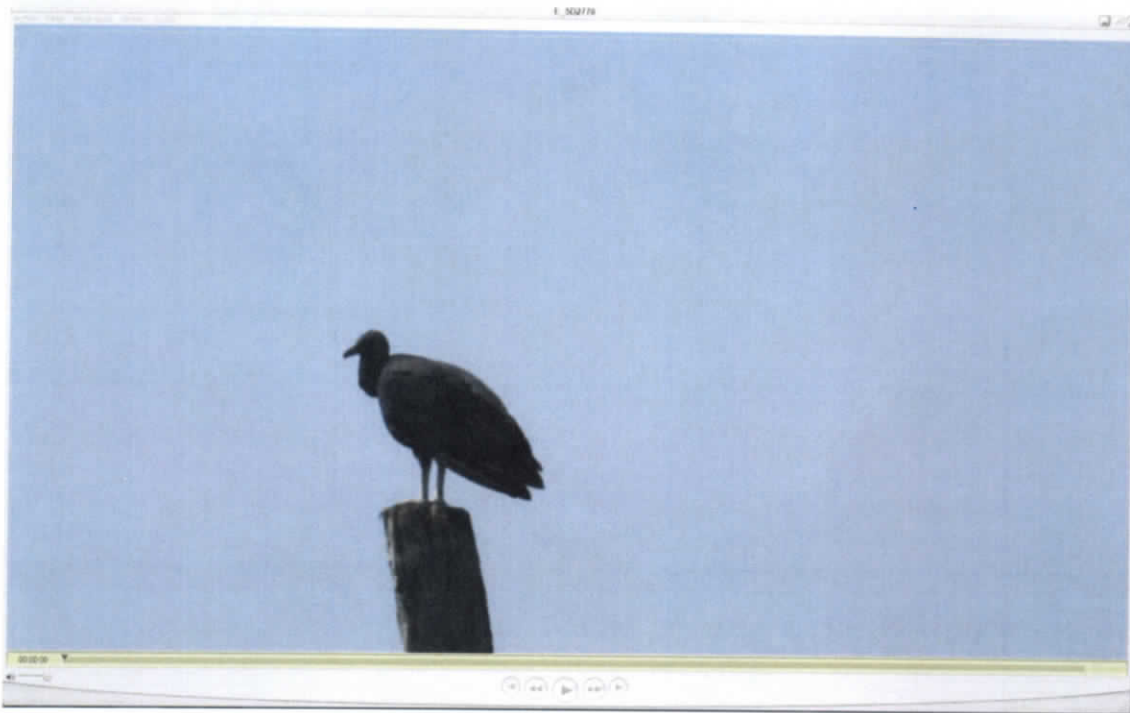


Figura 7.126.- Video- E\_5D2770.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)



Figura 7.127.- Video- E\_5D2771.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)

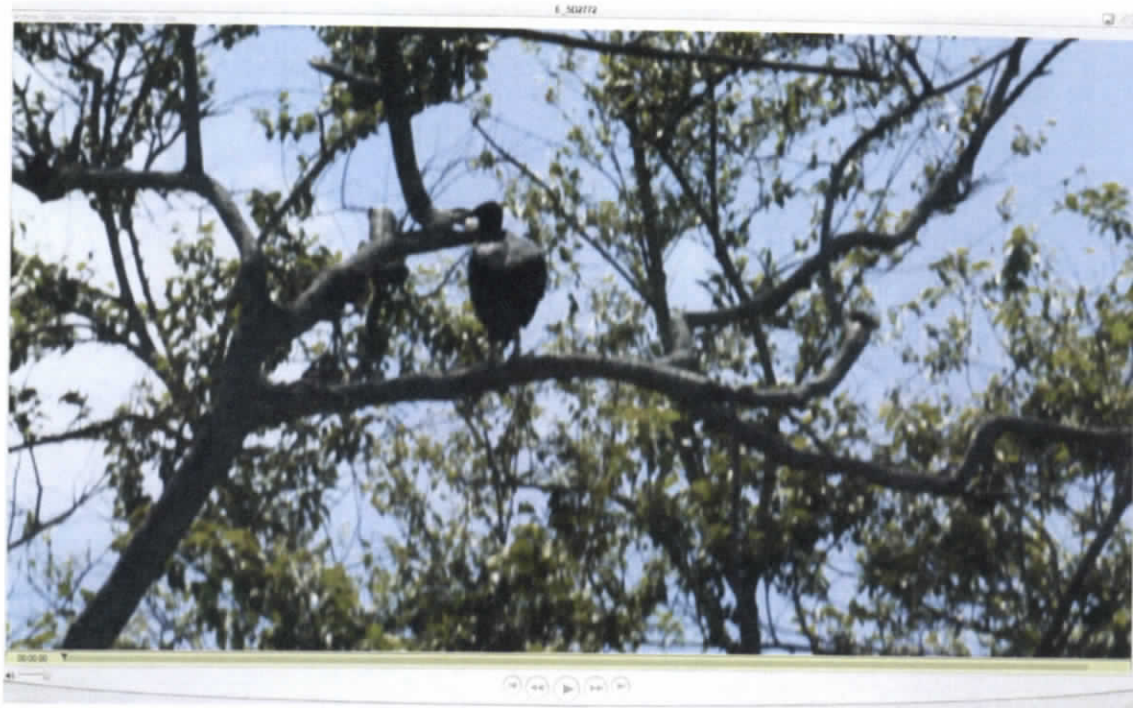


Figura 7.128.-Video- E\_5D2772.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)



Figura 7.129.-Video- E\_5D2773.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)

JK

ESTUDIO PARA EL PROYECTO HIDROLÓGICO PARA PROTEGER A LA  
POBLACIÓN DE INUNDACIONES Y APROVECHAR MEJOR EL AGUA  
(PROHTAB)



Figura 7.130.-Video- E\_5D2774.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)



Figura 7.131.-Video- E\_5D2775.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)

VF



Figura 7.132.-Video- E\_5D2776.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)



Figura 7.133.-Video- E\_5D2777.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)

WV

ESTUDIO PARA EL PROYECTO HIDROLÓGICO PARA PROTEGER A LA  
POBLACIÓN DE INUNDACIONES Y APROVECHAR MEJOR EL AGUA  
(PROHTAB)



Figura 7.134.-Video- E\_5D2778.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)



Figura 7.135.-Video- E\_5D2779.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)

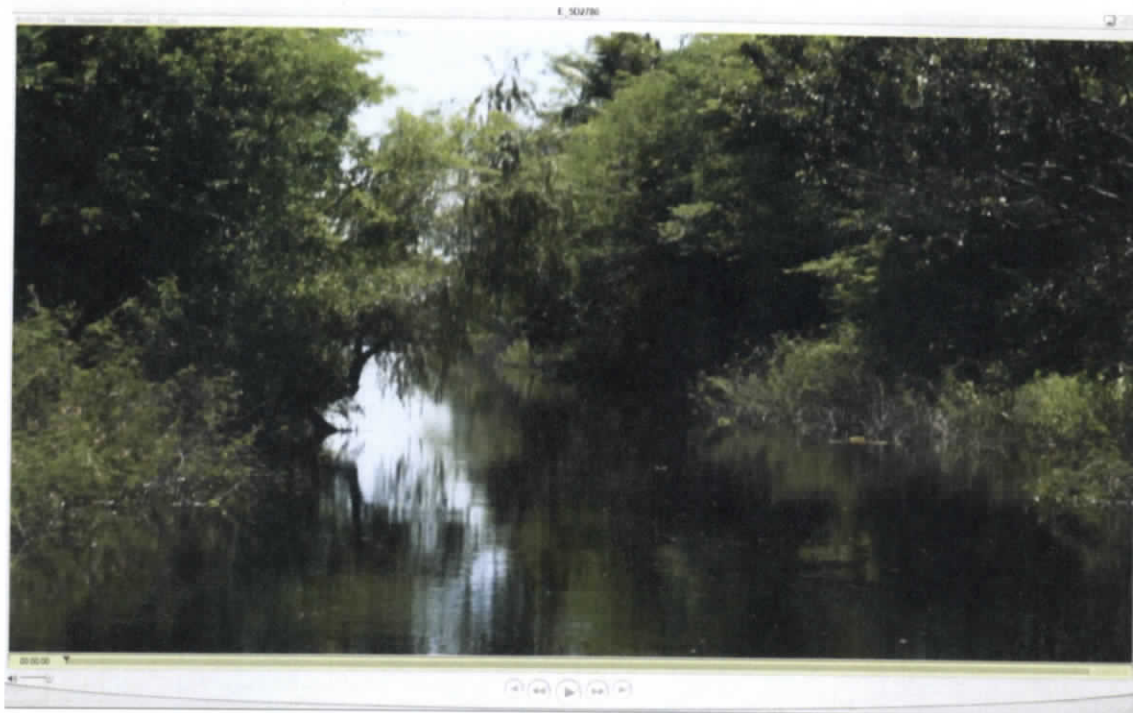


Figura 7.136.-Video- E\_5D2780.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)



Figura 7.137.-Video- E\_5D2781.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)

ESTUDIO PARA EL PROYECTO HIDROLÓGICO PARA PROTEGER A LA  
POBLACIÓN DE INUNDACIONES Y APROVECHAR MEJOR EL AGUA  
(PROHTAB)

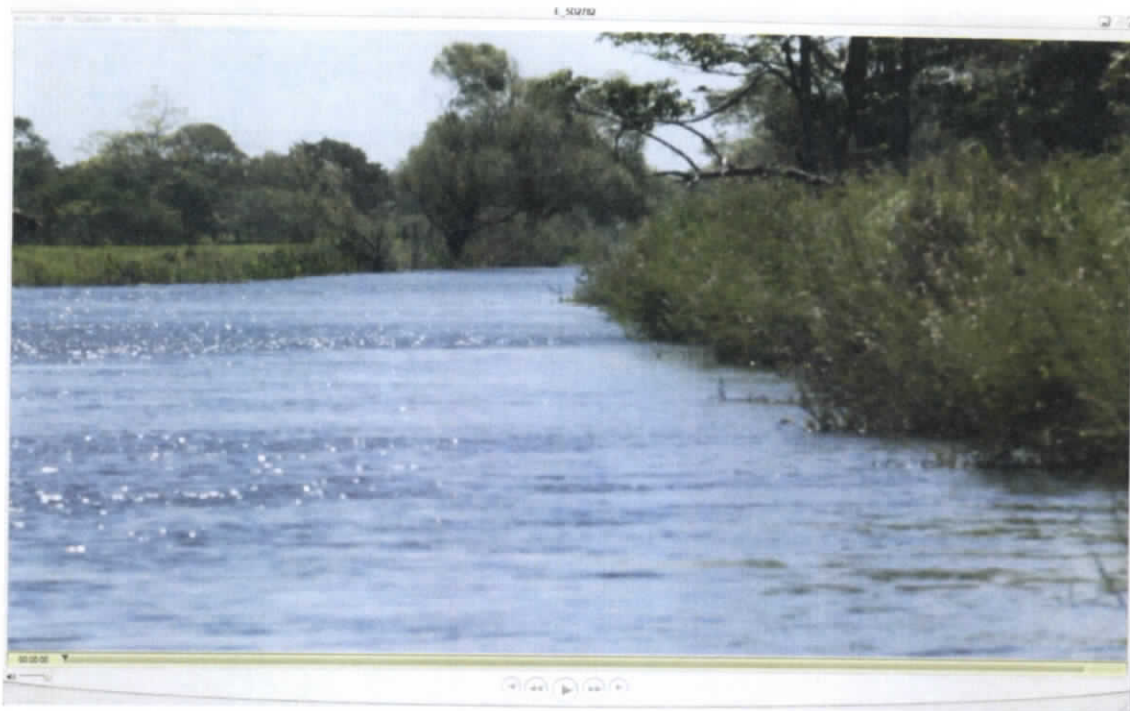


Figura 7.138.-Video- E\_5D2782.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)



Figura 7.139.-Video- E\_5D2783.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)

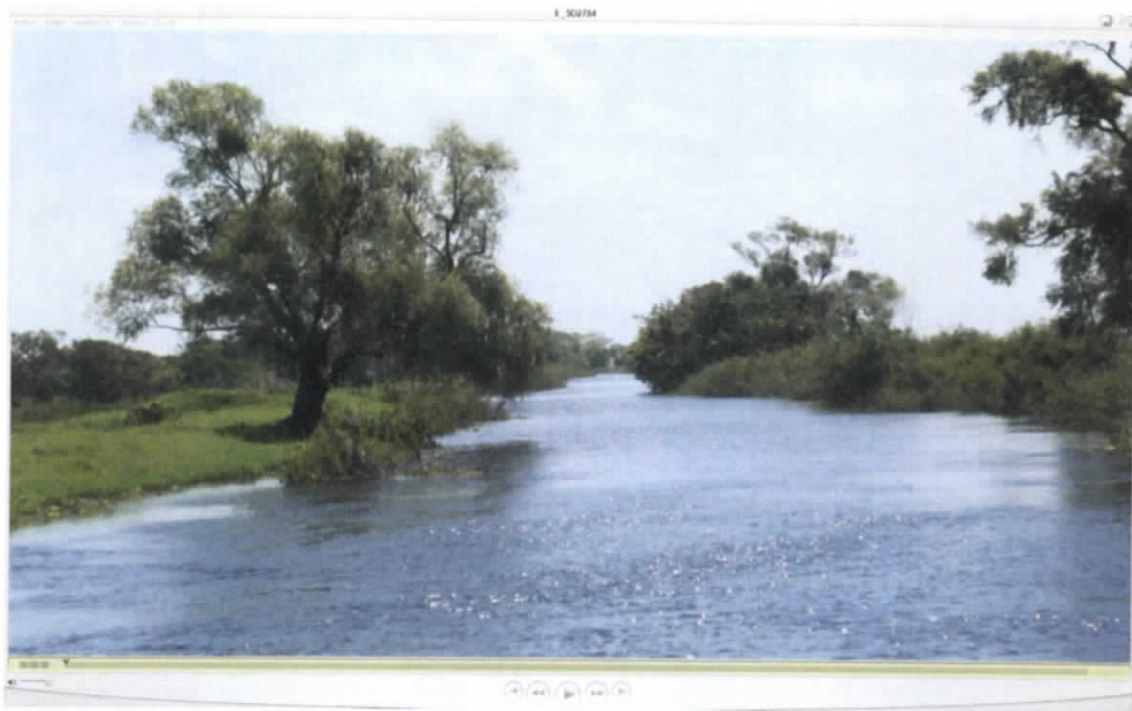


Figura 7.140.-Video- E\_5D2784.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)



Figura 7.141.-Video- E\_5D2785.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)

ESTUDIO PARA EL PROYECTO HIDROLÓGICO PARA PROTEGER A LA  
POBLACIÓN DE INUNDACIONES Y APROVECHAR MEJOR EL AGUA  
(PROHTAB)



Figura 7.142.-Video- E\_5D2786.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)



Figura 7.143.-Video- E\_5D2787.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)

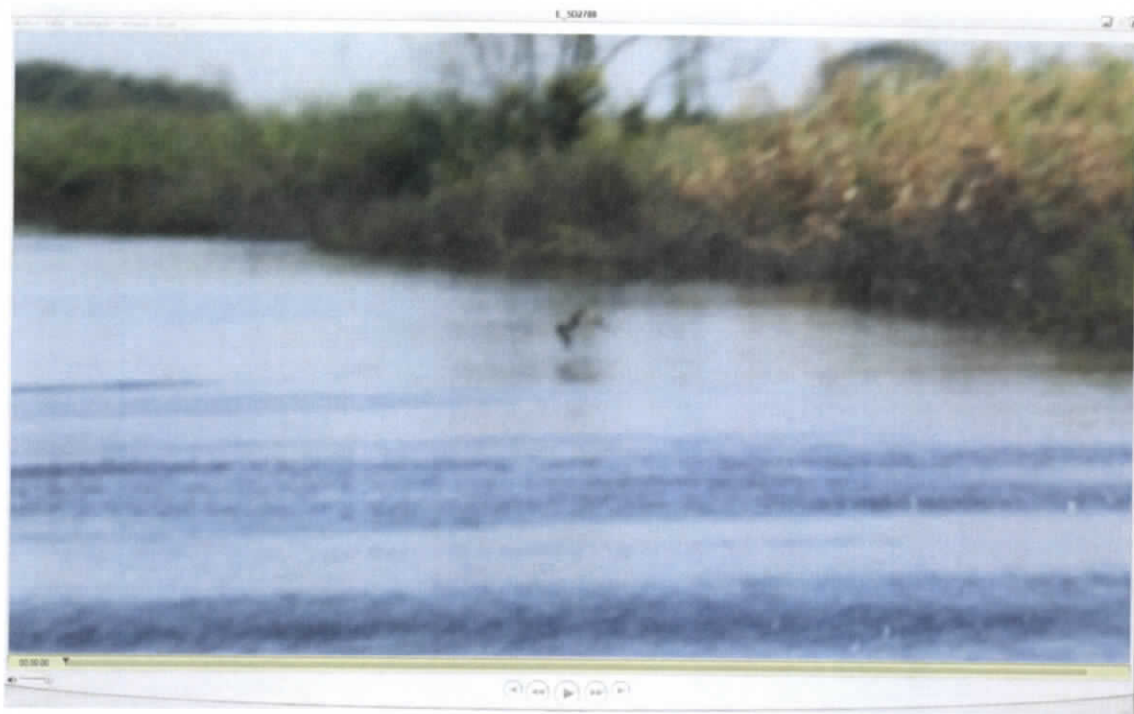


Figura 7.144.-Video- E\_5D2788.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)



Figura 7.145.-Video- E\_5D2789.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)

ESTUDIO PARA EL PROYECTO HIDROLÓGICO PARA PROTEGER A LA  
POBLACIÓN DE INUNDACIONES Y APROVECHAR MEJOR EL AGUA  
(PROHTAB)



Figura 7.146.-Video- E\_5D2790.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)



Figura 7.147.-Video- E\_5D2791.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)



Figura 7.148.-Video- E\_5D2792.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)



Figura 7.149.-Video- E\_5D2793.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)

ESTUDIO PARA EL PROYECTO HIDROLÓGICO PARA PROTEGER A LA  
POBLACIÓN DE INUNDACIONES Y APROVECHAR MEJOR EL AGUA  
(PROHTAB)



Figura 7.150.-Video- E\_5D2794.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)



Figura 7.151.-Video- E\_5D2795.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)



Figura 7.152.-Video- E\_5D2796.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)



Figura 7.153.-Video- E\_5D2797.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)

A handwritten signature in black ink, likely belonging to the author or institution.

ESTUDIO PARA EL PROYECTO HIDROLÓGICO PARA PROTEGER A LA  
POBLACIÓN DE INUNDACIONES Y APROVECHAR MEJOR EL AGUA  
(PROHTAB)



Figura 7.154.-Video- E\_5D2798.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)



Figura 7.155.-Video- E\_5D2799.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)





Figura 7.156.-Video- E\_5D2800.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)



Figura 7.157.-Video- E\_5D2801.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)



Figura 7.158.-Video- E\_5D2802.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)



Figura 7.159.-Video- E\_5D2803.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)



Figura 7.160.-Video- E\_5D2804.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)



Figura 7.161.-Video- E\_5D2805.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)

ESTUDIO PARA EL PROYECTO HIDROLÓGICO PARA PROTEGER A LA  
POBLACIÓN DE INUNDACIONES Y APROVECHAR MEJOR EL AGUA  
(PROHTAB)



Figura 7.162.-Video- E\_5D2806.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)



Figura 7.163.-Video- E\_5D2807.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)



Figura 7.164.-Video- E\_5D2808.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)



Figura 7.165.-Video- E\_5D2809.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)

ESTUDIO PARA EL PROYECTO HIDROLÓGICO PARA PROTEGER A LA  
POBLACIÓN DE INUNDACIONES Y APROVECHAR MEJOR EL AGUA  
(PROHTAB)



Figura 7.166.-Video- E\_5D2810.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)

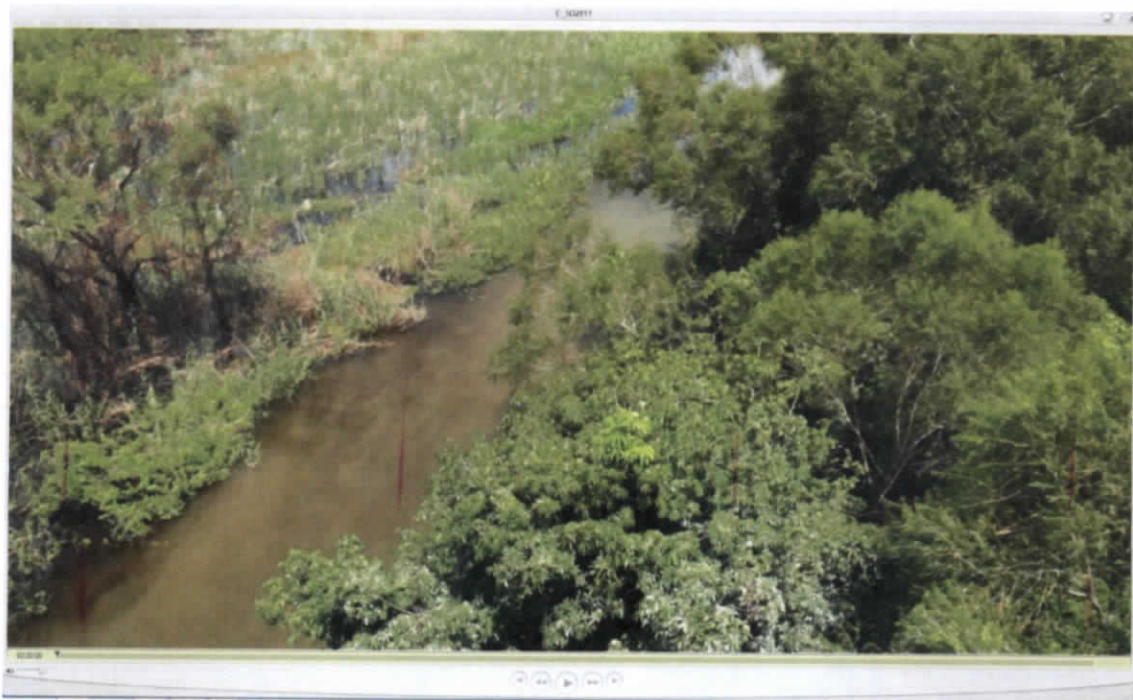


Figura 7.167.-Video- E\_5D2811.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)



Figura 7.168.-Video- E\_5D2812.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)



Figura 7.169.-Video- E\_5D2813.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)

ESTUDIO PARA EL PROYECTO HIDROLÓGICO PARA PROTEGER A LA  
POBLACIÓN DE INUNDACIONES Y APROVECHAR MEJOR EL AGUA  
(PROHTAB)



Figura 7.170.-Video- E\_5D2814.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)



Figura 7.171.-Video- E\_5D2815.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)



Figura 7.172.-Video- E\_5D2816.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)



Figura 7.173.-Video- E\_5D2817.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)

WF

ESTUDIO PARA EL PROYECTO HIDROLÓGICO PARA PROTEGER A LA  
POBLACIÓN DE INUNDACIONES Y APROVECHAR MEJOR EL AGUA  
(PROHTAB)



Figura 7.174.-Video- E\_5D2819.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)

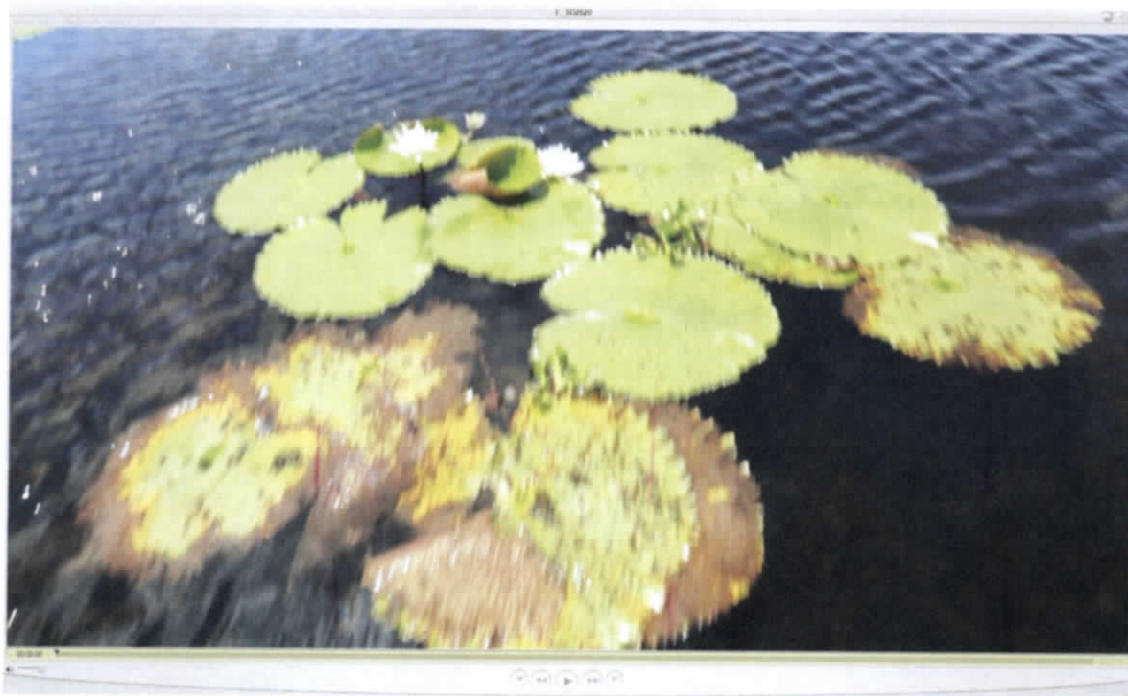


Figura 7.175.-Video- E\_5D2820.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)



Figura 7.176.-Video- E\_5D2821.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)

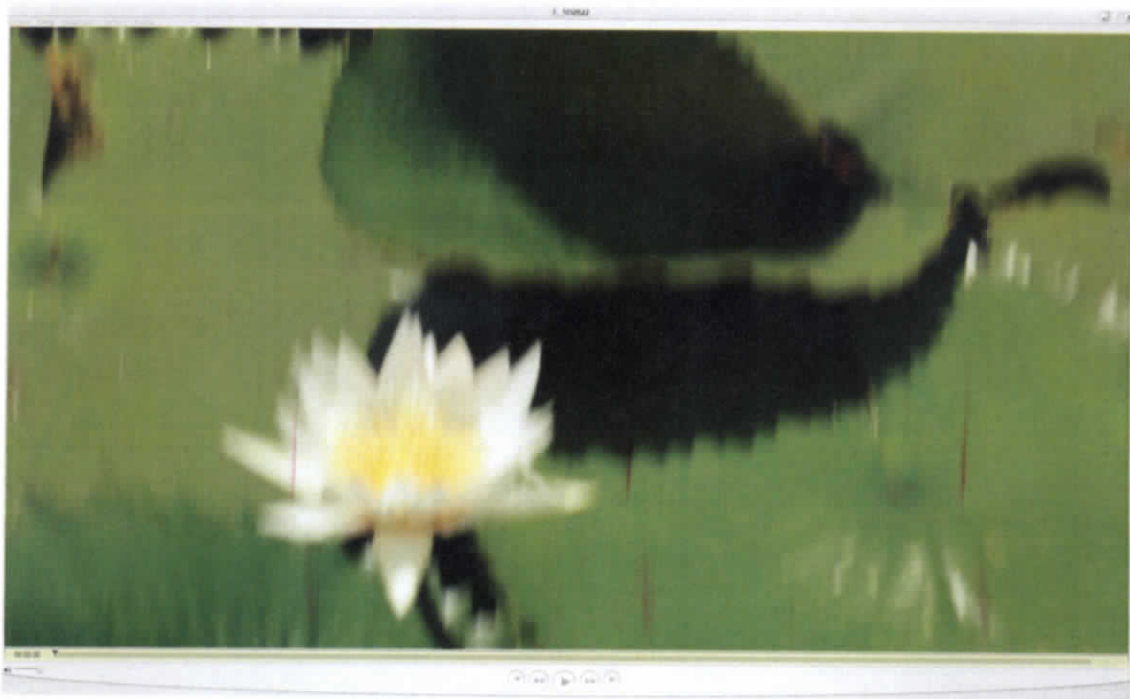


Figura 7.177.-Video- E\_5D2822.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)

W.F

ESTUDIO PARA EL PROYECTO HIDROLÓGICO PARA PROTEGER A LA  
POBLACIÓN DE INUNDACIONES Y APROVECHAR MEJOR EL AGUA  
(PROHTAB)



Figura 7.178.-Video- E\_5D2823.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)



Figura 7.179.-Video- E\_5D2824.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)

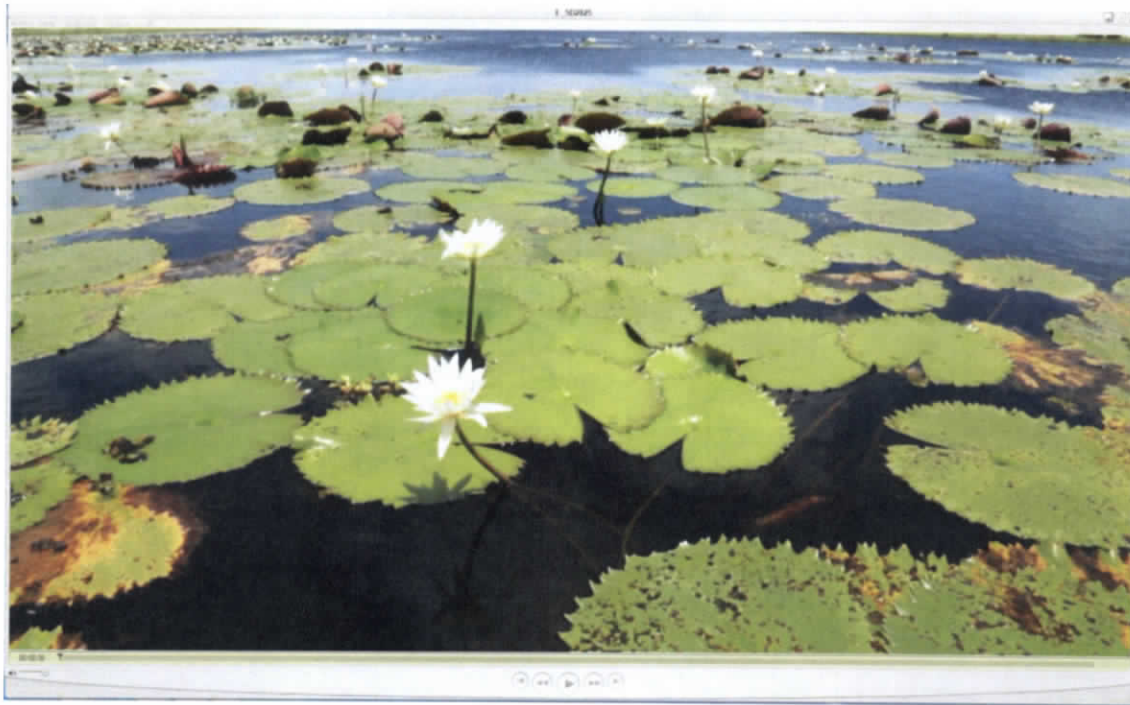


Figura 7.180.-Video- E\_5D2825.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)



Figura 7.181.-Video- E\_5D2826.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)

WF

ESTUDIO PARA EL PROYECTO HIDROLÓGICO PARA PROTEGER A LA  
POBLACIÓN DE INUNDACIONES Y APROVECHAR MEJOR EL AGUA  
(PROHTAB)

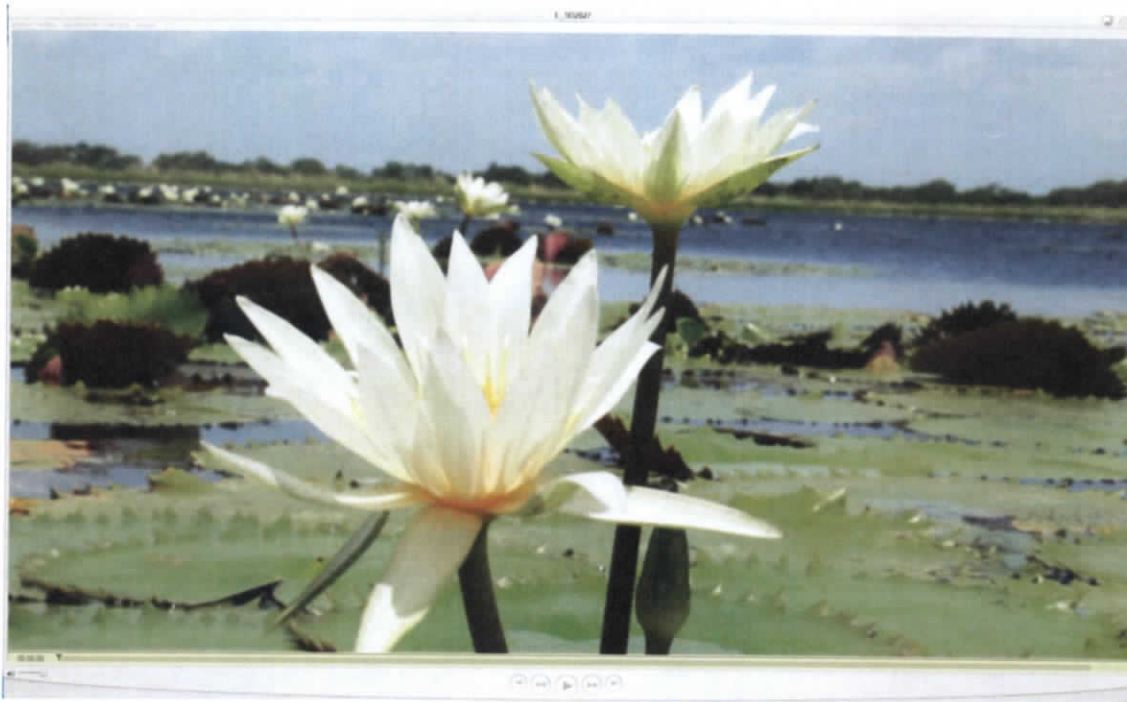


Figura 7.182.-Video- E\_5D2827.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)



Figura 7.183.-Video- E\_5D2828.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)



Figura 7.184.-Video- E\_5D2829.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)



Figura 7.185.-Video- E\_5D2830.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)

ESTUDIO PARA EL PROYECTO HIDROLÓGICO PARA PROTEGER A LA  
POBLACIÓN DE INUNDACIONES Y APROVECHAR MEJOR EL AGUA  
(PROHTAB)



Figura 7.186.-Video- E\_5D2831.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)



Figura 7.187.-Video- E\_5D2832.MOV (FUENTE: IINGEN, 2014)