

Anexo V

ALTURA DE INUNDACIÓN. ISLA DEL CARMEN

ÍNDICE

V.1. Nortes.....	1
V.1.1. Norte Típico.....	1
V.1.2. Norte Desfavorable 1.....	1
V.1.3. Norte Desfavorable 2.....	2
V.2. Huracanes	2
V.2.1. Brenda.....	2
V.2.2. Dean.....	3
V.2.3. Inez	3
V.2.4. Hilda	4
V.2.5. Isidore	4
V.2.6. Janet.....	5
V.2.7. Roxanne	5
V.3. Periodos de retorno.....	6
V.3.1. Tr= 5 años.....	6
V.3.2. Tr= 10 años.....	8
V.3.3. Tr= 30 años.....	10
V.3.4. Tr= 50 años.....	11
V.3.5. Tr= 100 años.....	13

V.1. Nortes

V.1.1. Norte Típico

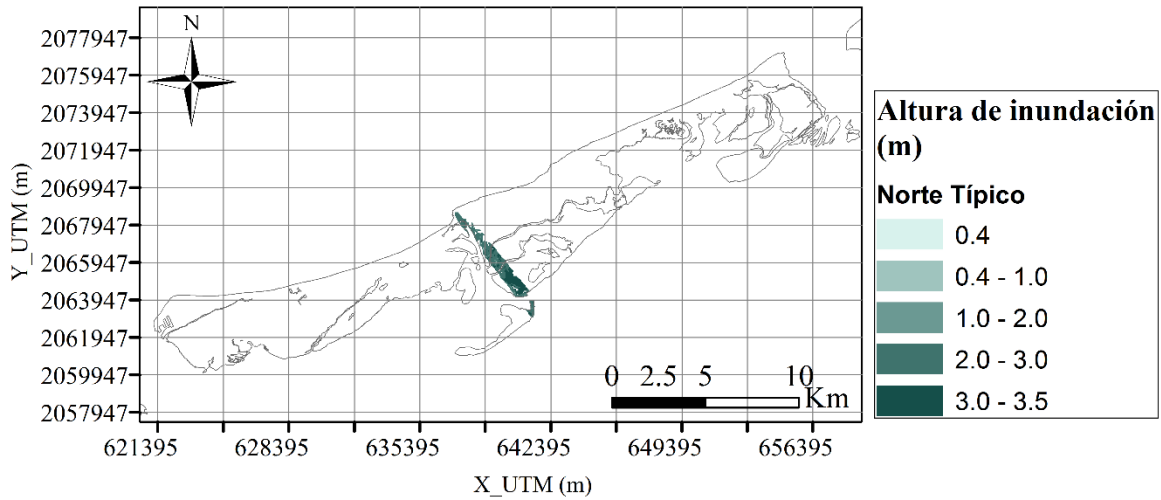


Figura V.1. Altura de inundación en Isla del Carmen- Norte Típico.

V.1.2. Norte Desfavorable 1

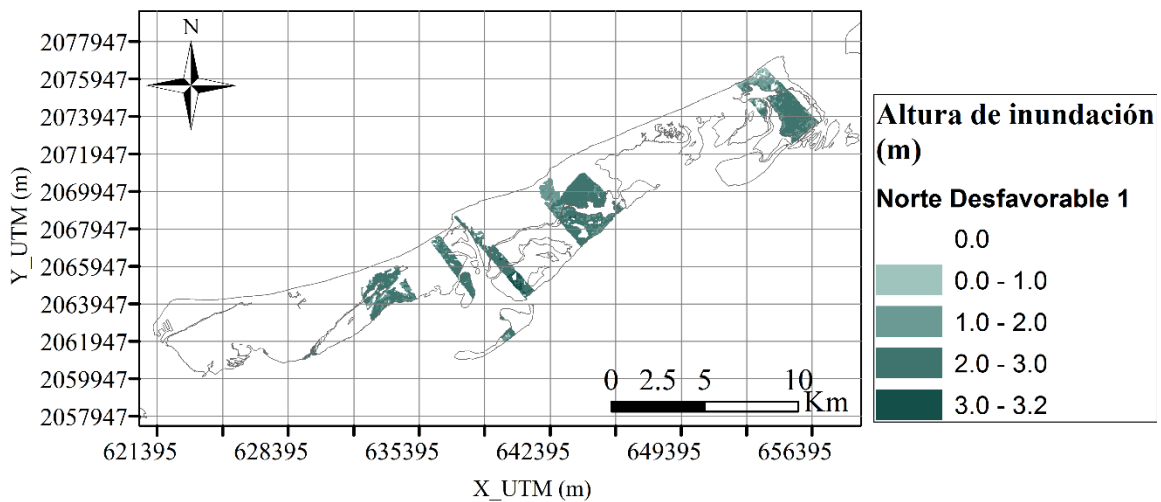


Figura V.2. Altura de inundación en Isla del Carmen- Norte Desfavorable 1.

V.1.3. Norte Desfavorable 2

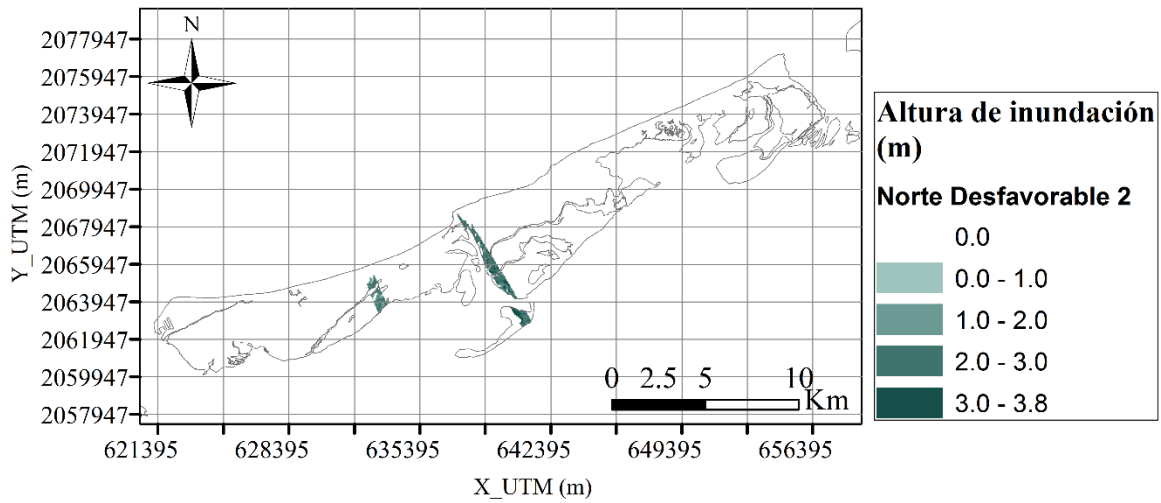


Figura V.3. Altura de inundación en Isla del Carmen- Norte Desfavorable 2.

V.2. Huracanes

V.2.1. Brenda

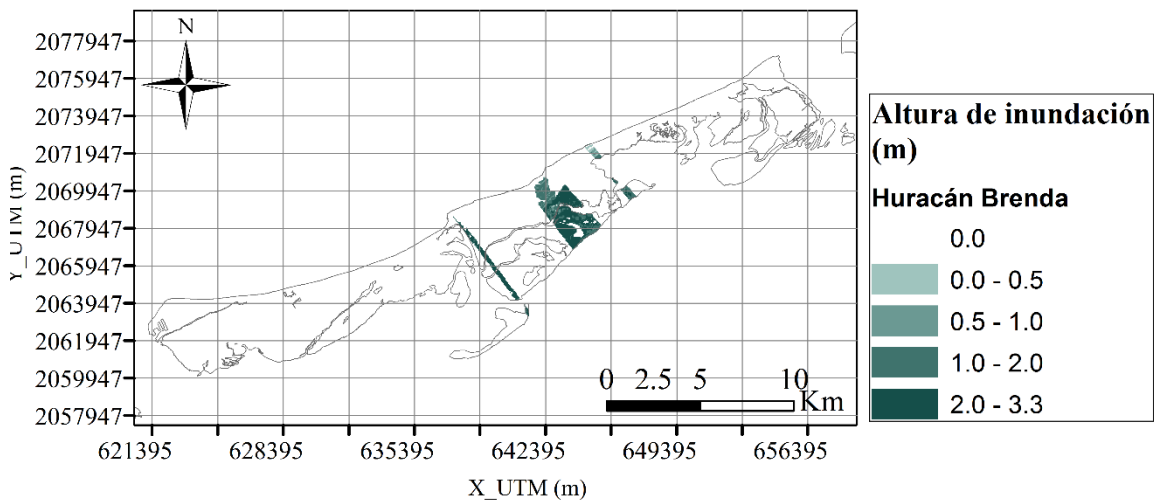


Figura V.4. Altura de inundación en Isla del Carmen- Huracán Brenda.

V.2.2. Dean

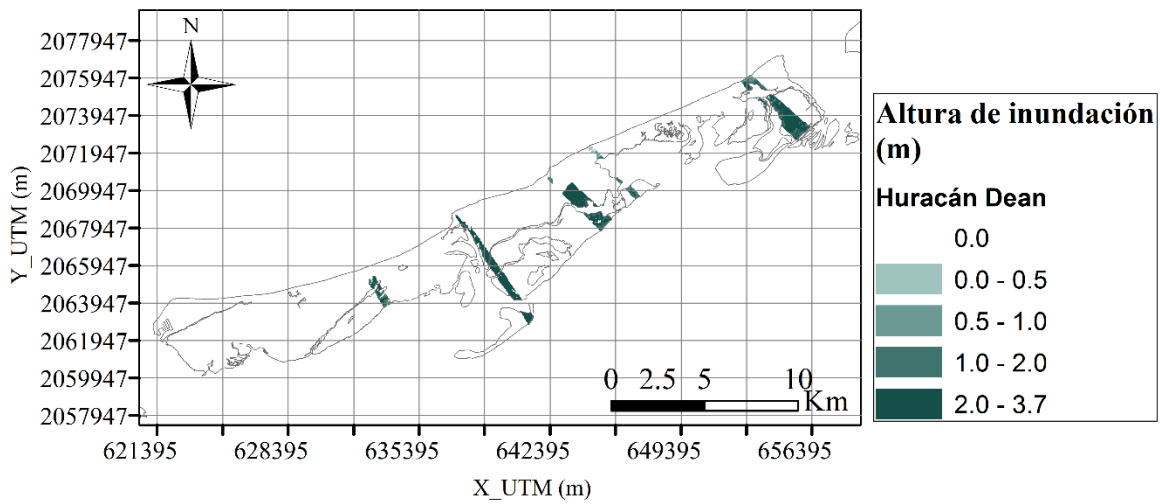


Figura V.5. Altura de inundación en Isla del Carmen- Huracán Dean.

V.2.3. Inez

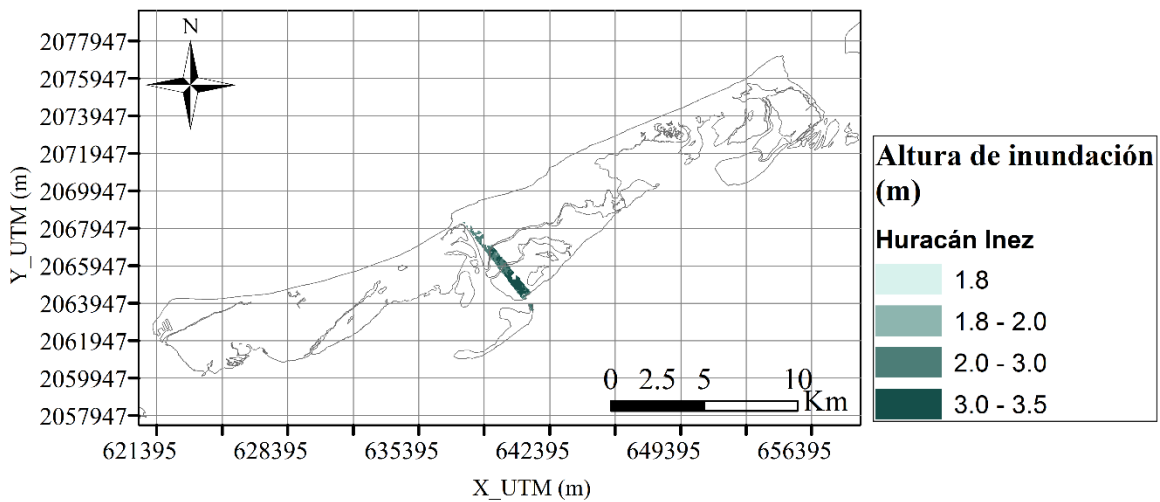


Figura V.6. Altura de inundación en Isla del Carmen- Huracán Inez.

V.2.4. Hilda

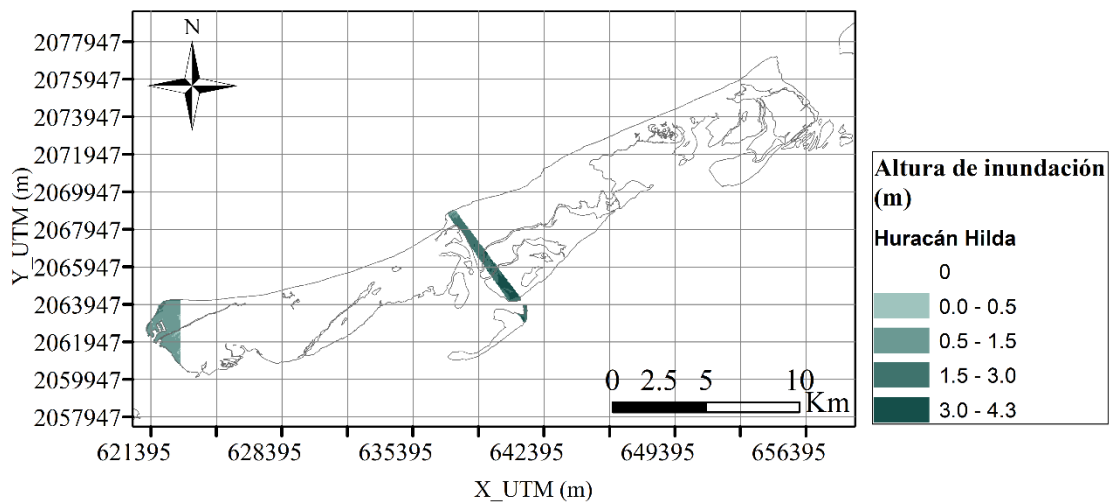


Figura V.7. Altura de inundación en Isla del Carmen- Huracán Hilda.

V.2.5. Isidore

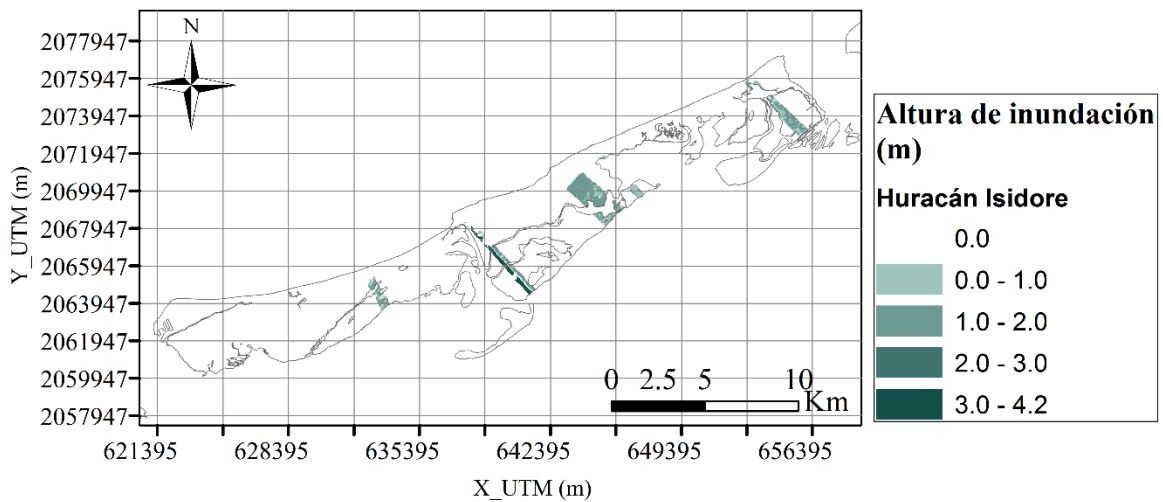


Figura V.8. Altura de inundación en Isla del Carmen- Huracán Isidore.

V.2.6. Janet

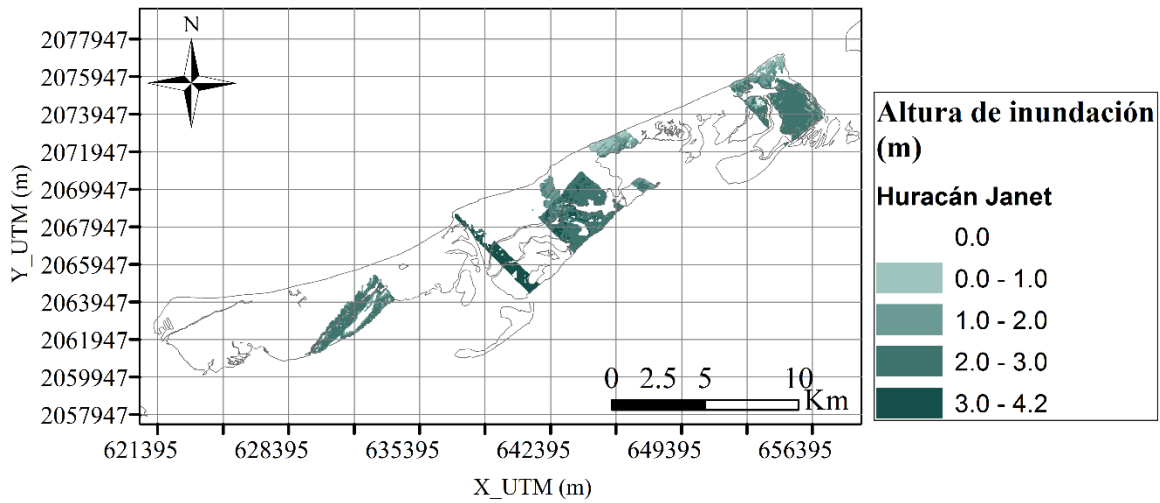


Figura V.9. Altura de inundación en Isla del Carmen- Huracán Janet.

V.2.7. Roxanne

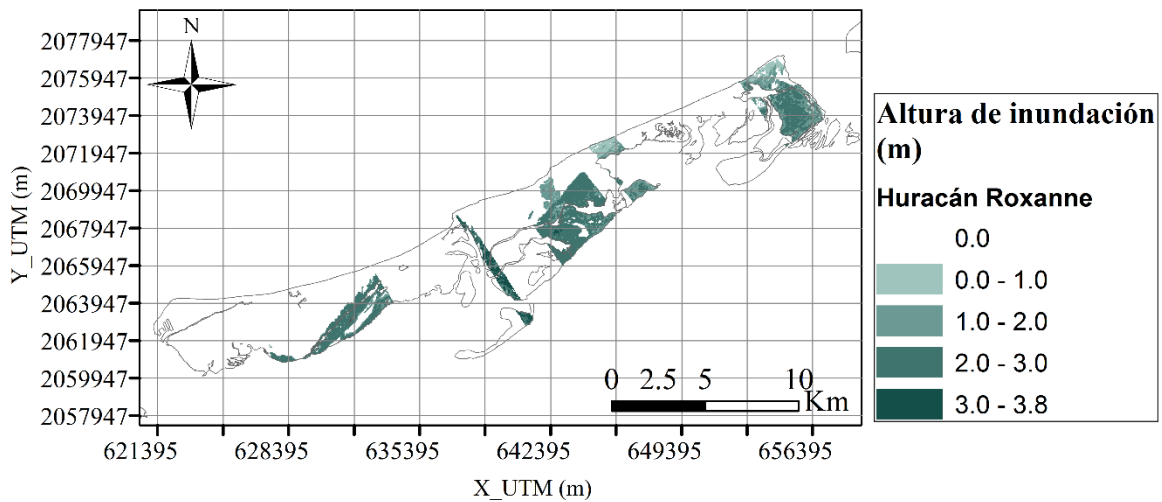


Figura V.10. Altura de inundación en Isla del Carmen- Huracán Roxanne.

V.3. Periodos de retorno

V.3.1. Tr= 5 años

Tr= 5 años N

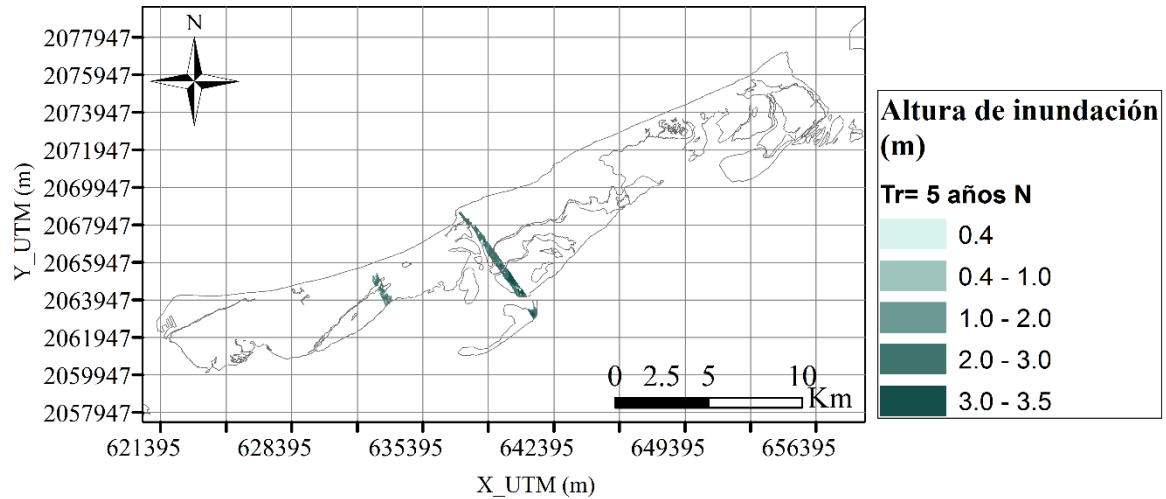


Figura V.11. Altura de inundación en Isla del Carmen- Tr= 5 años N.

Tr= 5 años NE

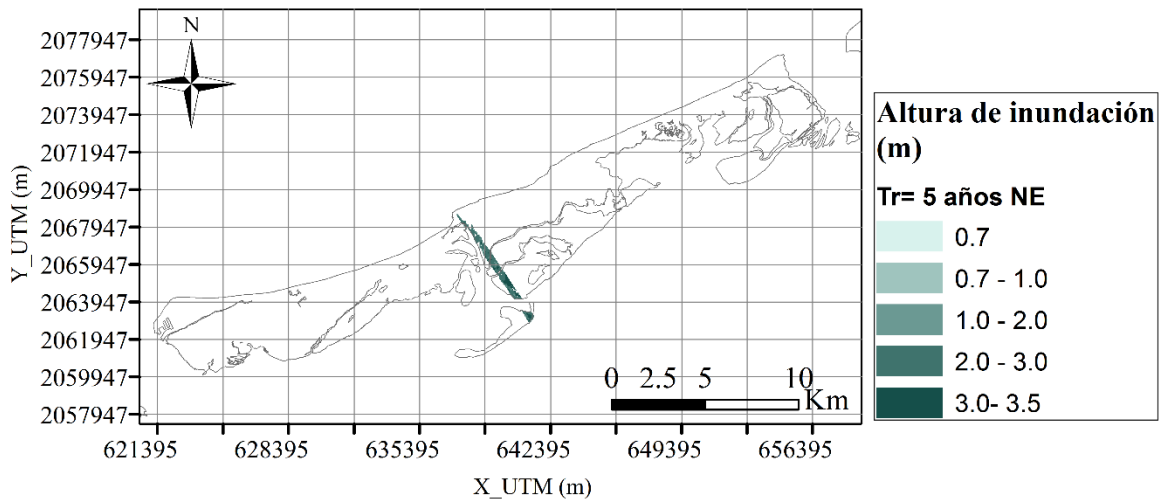


Figura V.12. Altura de inundación en Isla del Carmen- Tr= 5 años NE.

Tr= 5 años NW

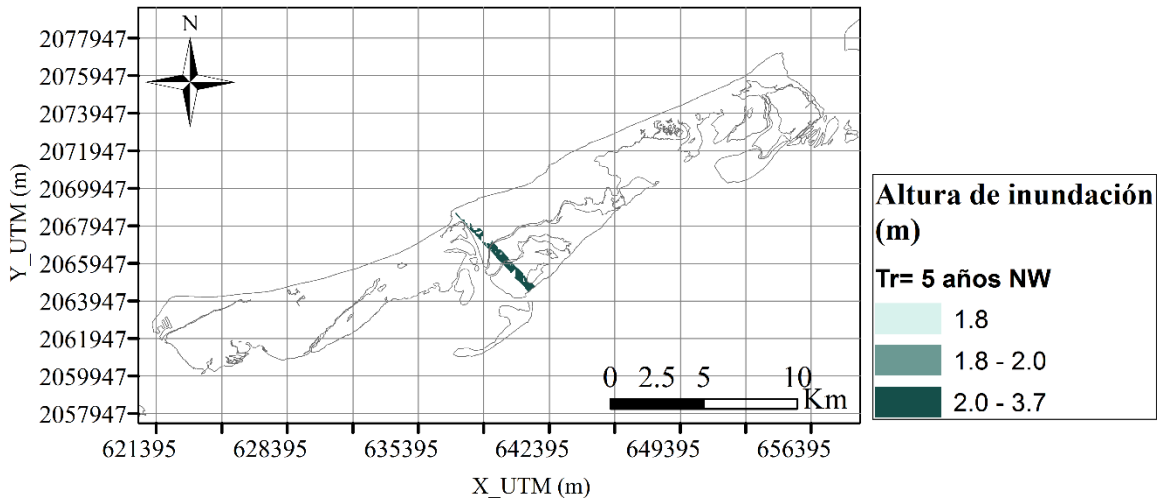


Figura V.13. Altura de inundación en Isla del Carmen- Tr= 5 años NW.

Tr= 5 años WNW

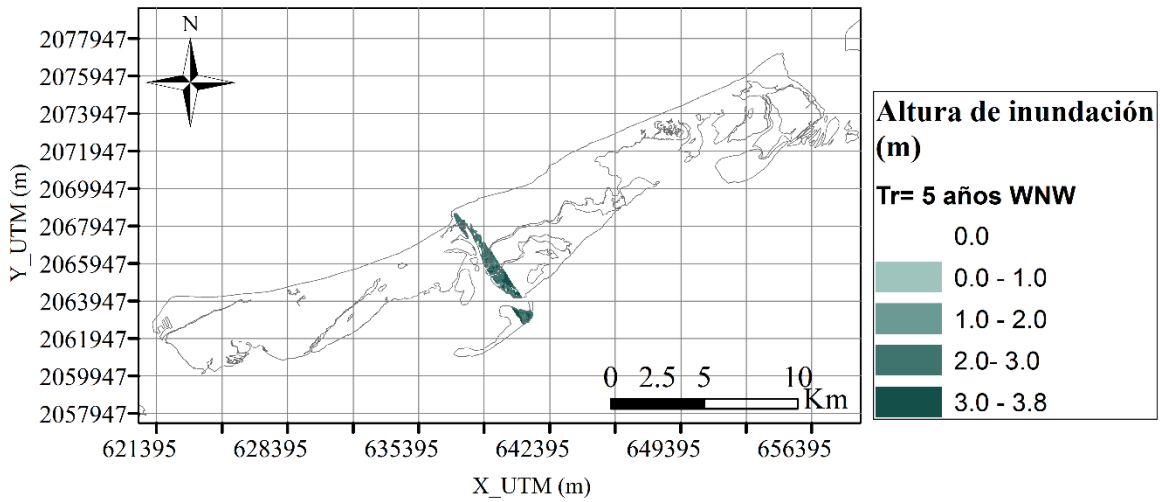


Figura V.14. Altura de inundación en Isla del Carmen- Tr= 5 años WNW.

V.3.2. Tr= 10 años

Tr= 10 años N

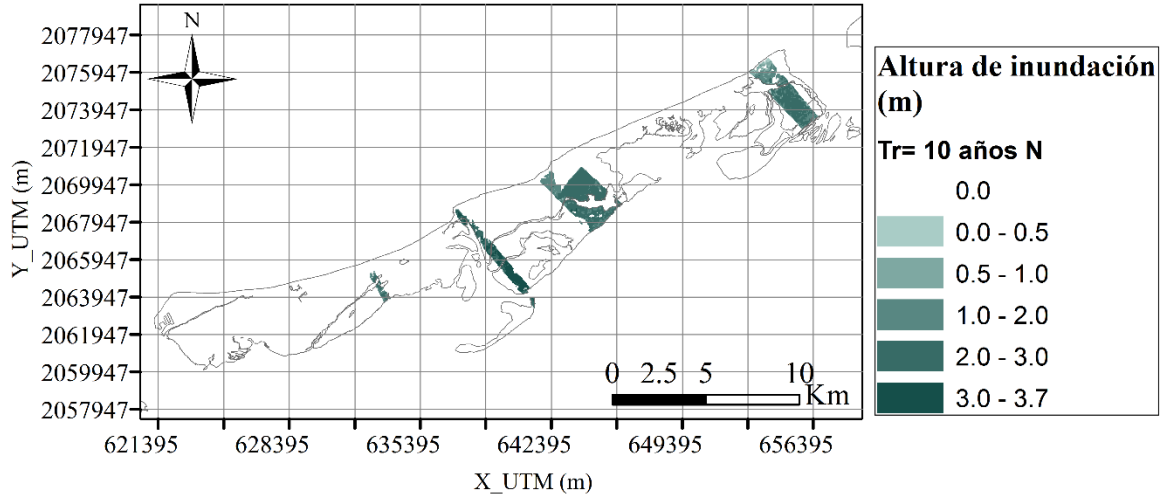


Figura V.15. Altura de inundación en Isla del Carmen- Tr= 10 años N.

Tr= 10 años NE

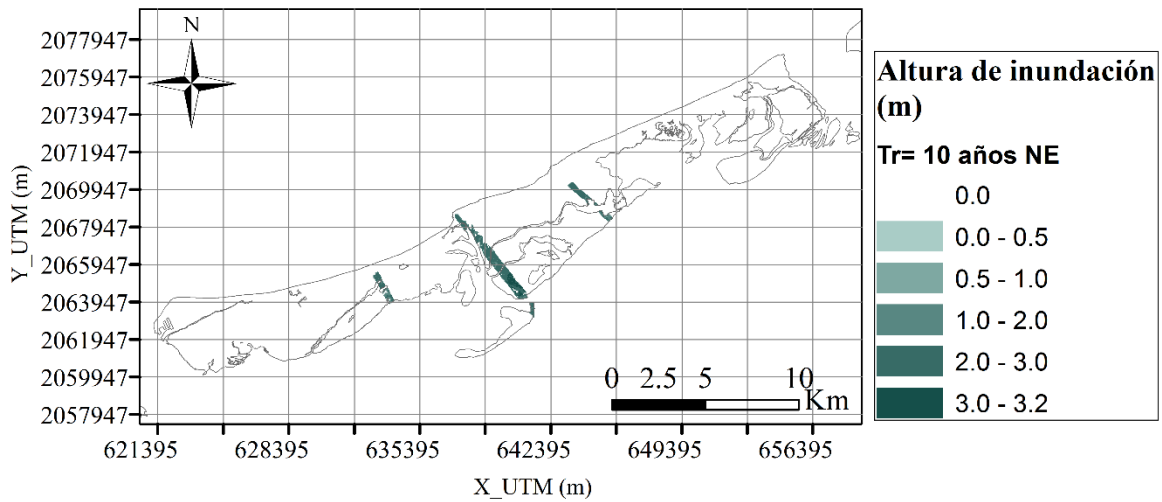


Figura V.16. Altura de inundación en Isla del Carmen- Tr= 10 años NE.

Tr= 10 años NW

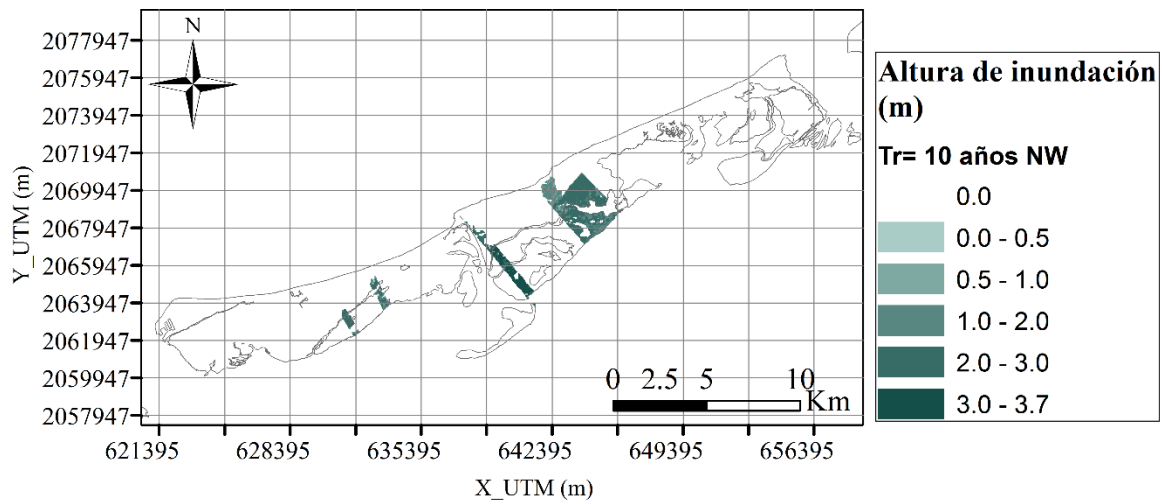


Figura V.17. Altura de inundación en Isla del Carmen- Tr= 10 años NW.

Tr= 10 años WNW

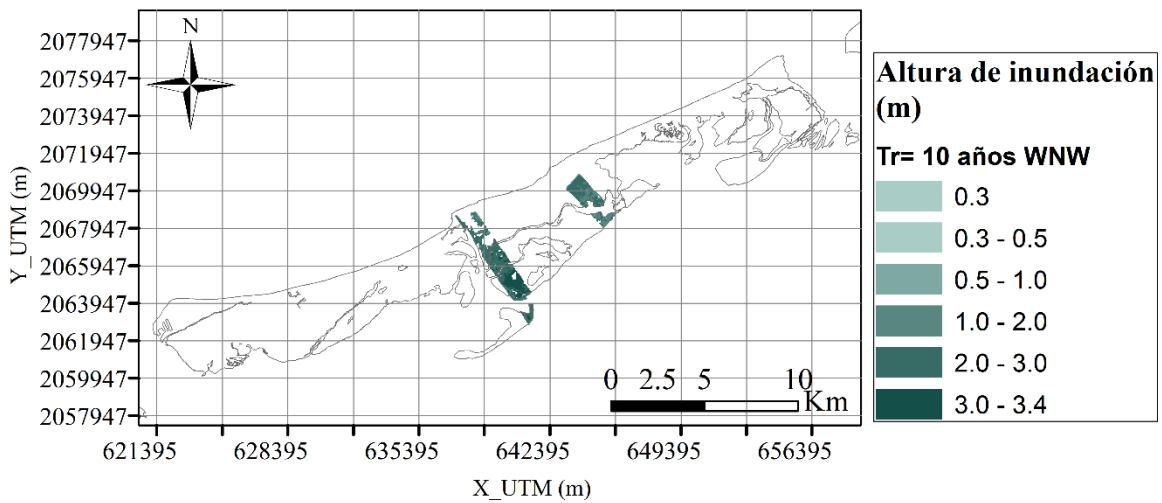


Figura V.18. Altura de inundación en Isla del Carmen- Tr= 10 años WNW.

V.3.3. Tr= 30 años

Tr= 30 años N

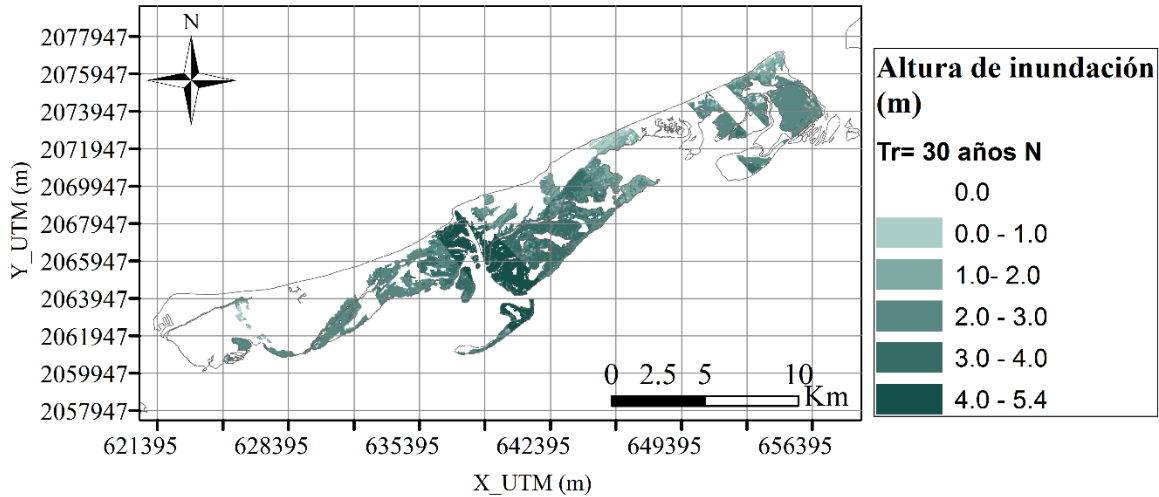


Figura V.19. Altura de inundación en Isla del Carmen- Tr= 30 años N.

Tr= 30 años NE

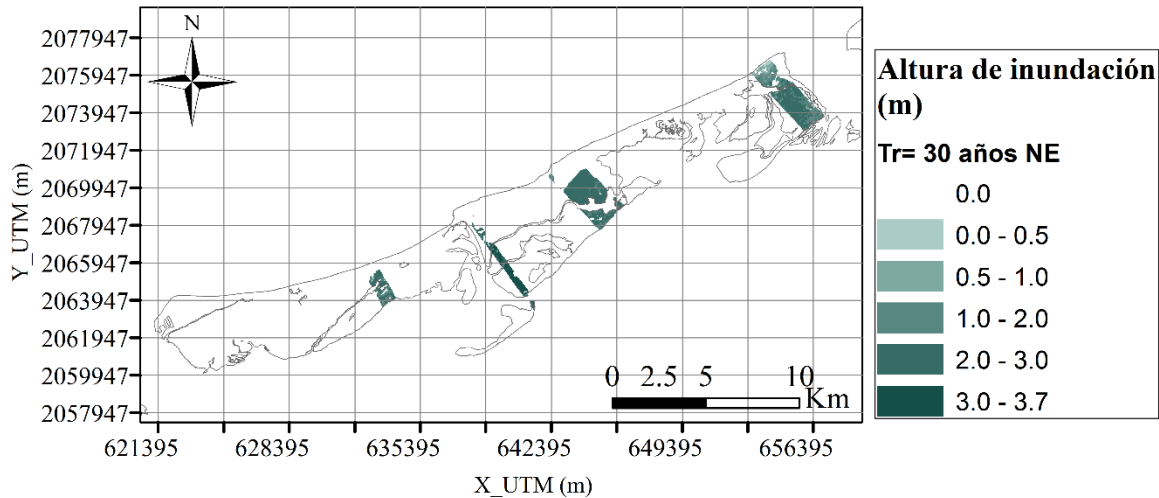


Figura V.20. Altura de inundación en Isla del Carmen- Tr= 30 años NE.

Tr= 30 años NW

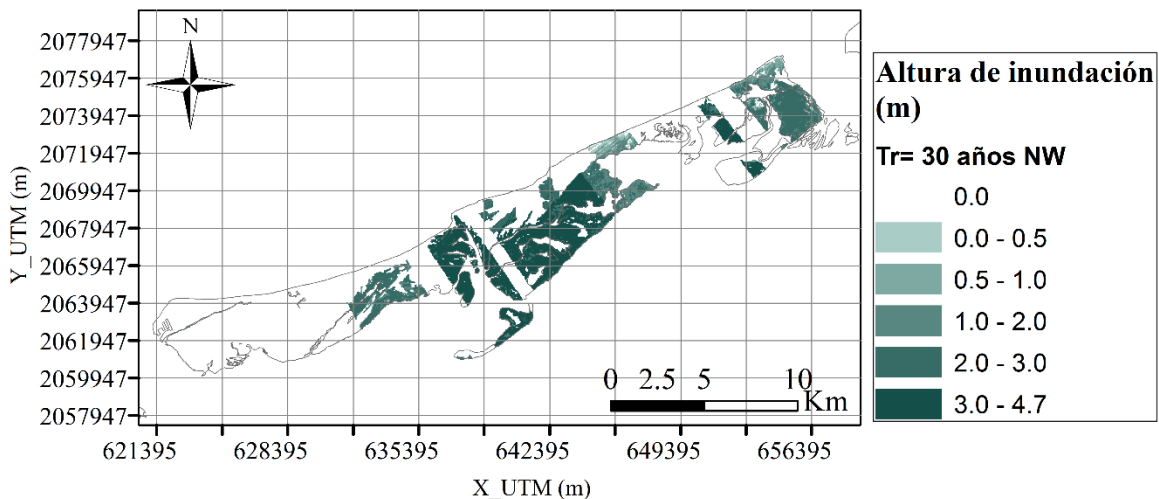


Figura V.21. Altura de inundación en Isla del Carmen- Tr= 30 años NW.

V.3.4. Tr= 50 años

Tr= 50 años N

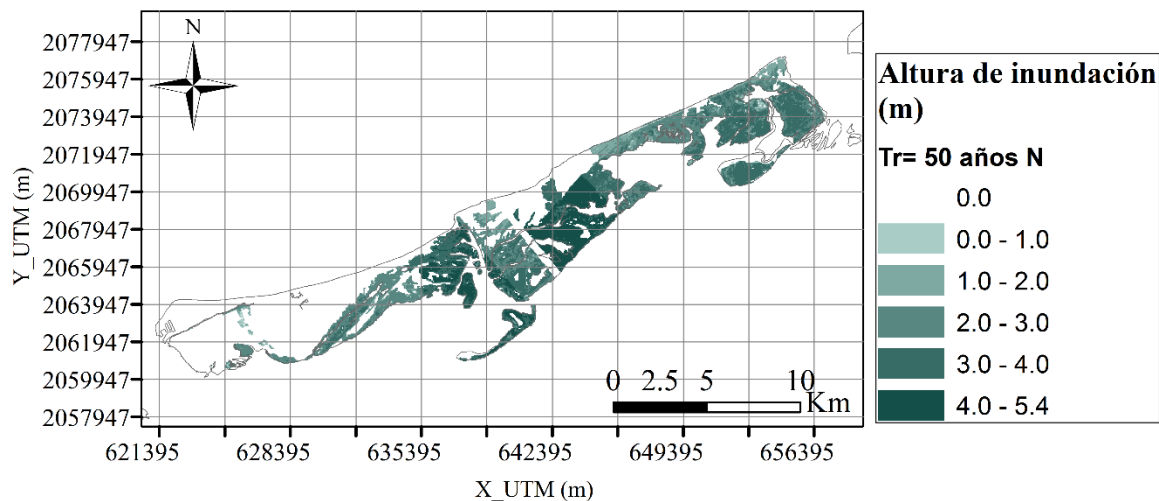


Figura V.22. Altura de inundación en Isla del Carmen- Tr= 50 años N.

Tr= 50 años NE

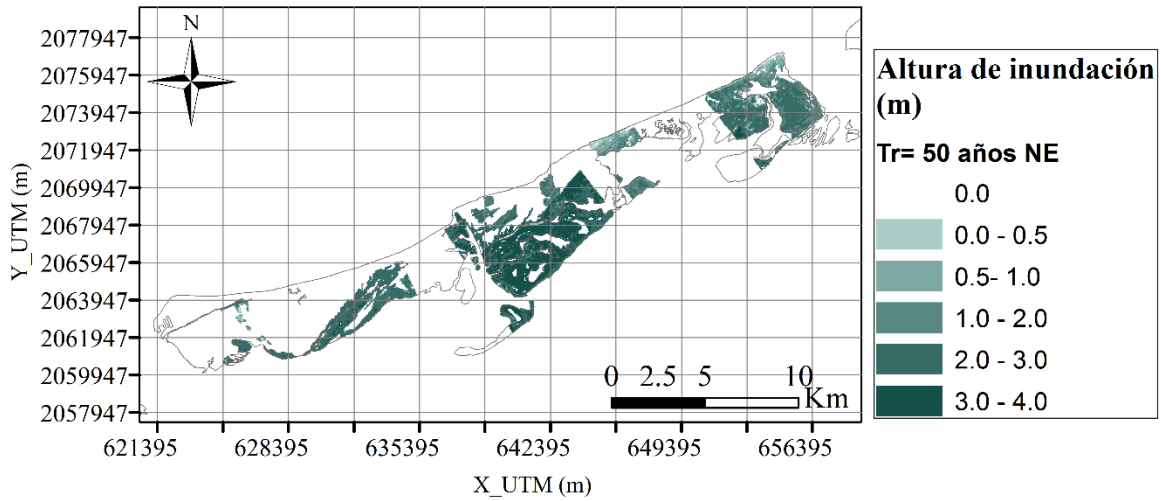


Figura V.23. Altura de inundación en Isla del Carmen- Tr= 50 años NE.

Tr= 50 años NW

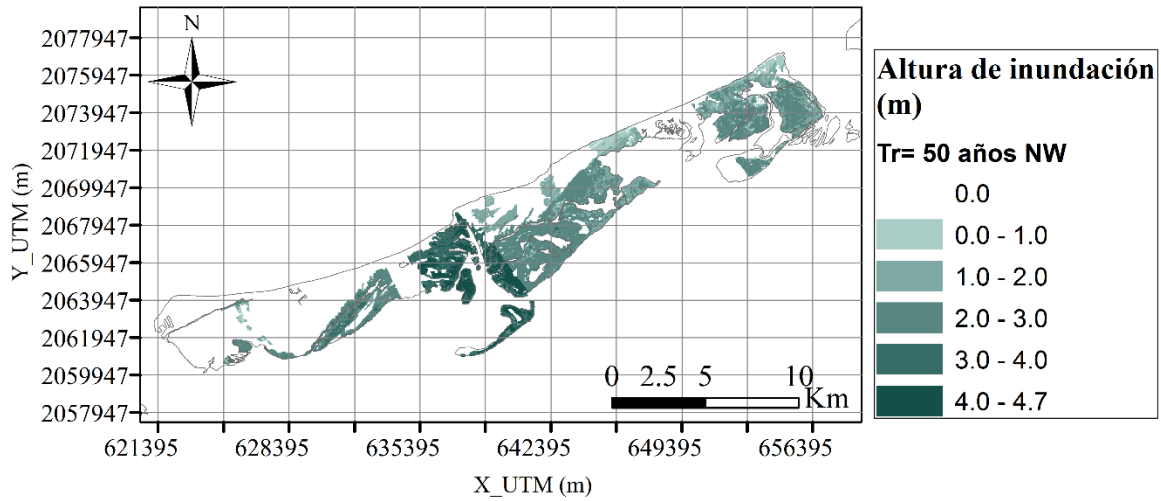


Figura V.24. Altura de inundación en Isla del Carmen- Tr= 50 años NW.

V.3.5. Tr= 100 años

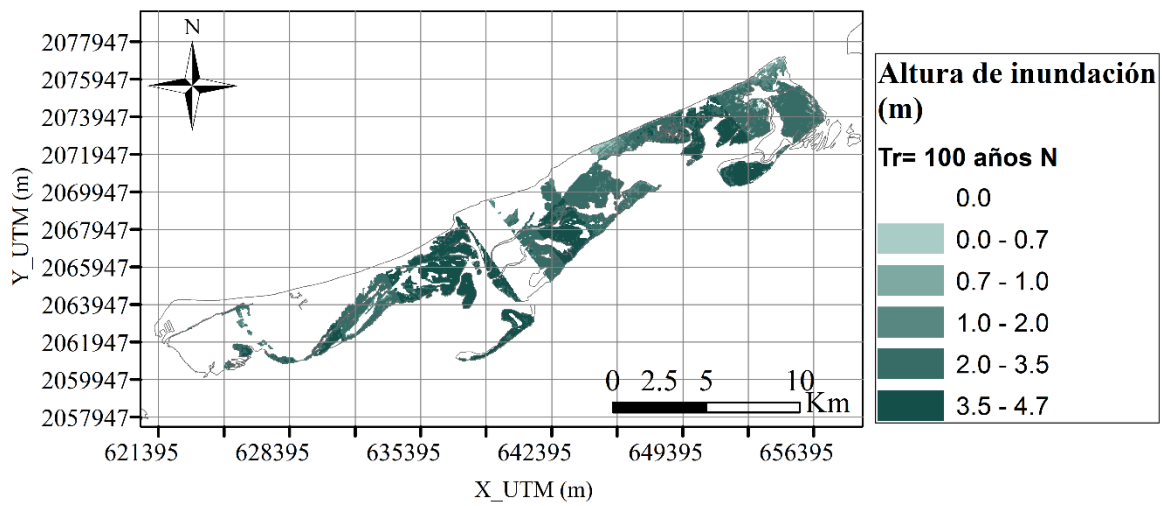


Figura V.25. Altura de inundación en Isla del Carmen- Tr= 100 años N.