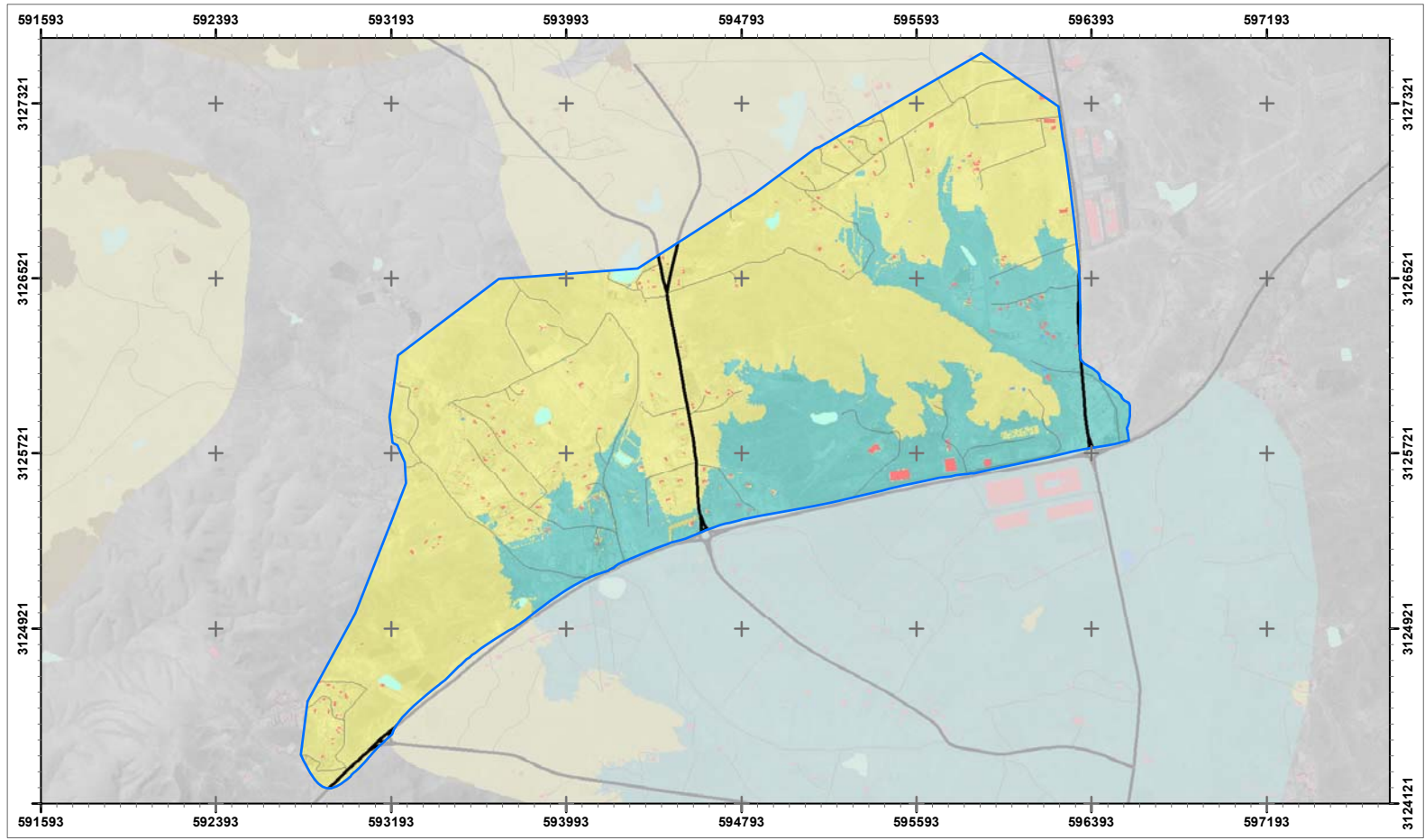


ANEXO 3

COLECCIÓN DE MAPAS TEMÁTICOS (FORMATO A4)

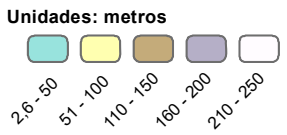
Para cada una de las variables ambientales analizadas se ha creado una colección de hojas cartográficas que permita tener una escala adecuada para valorar las potenciales afecciones ambientales del proyecto.



Fuentes: A partir del Modelo Digital de Elevaciones a 5 metros/pixel (IGN, 2009), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)



MAPA I.2 HIPSOMÉTRICO
 1: 22000 Zona: 1 Red: AR - Mazacote
 Fecha: Octubre 2020

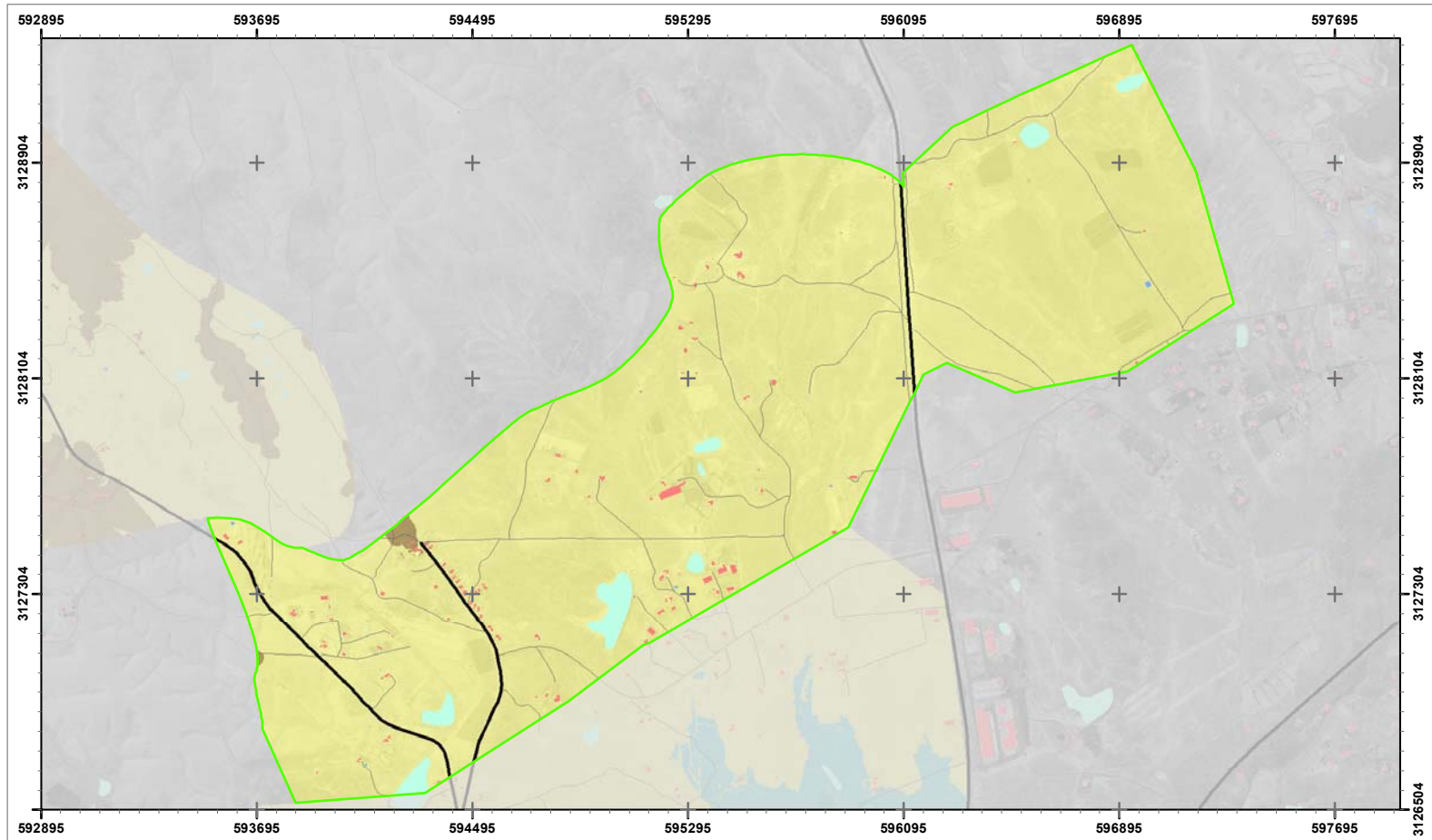


Áreas Regables Mazacote
 Áreas Regables Tesejerague



EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: A partir del Modelo Digital de Elevaciones a 5 metros/pixel (IGN, 2009), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)



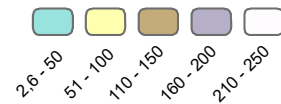
MAPA I.2 HIPSOMÉTRICO

1: 18000 Zona: 1 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020



Unidades: metros



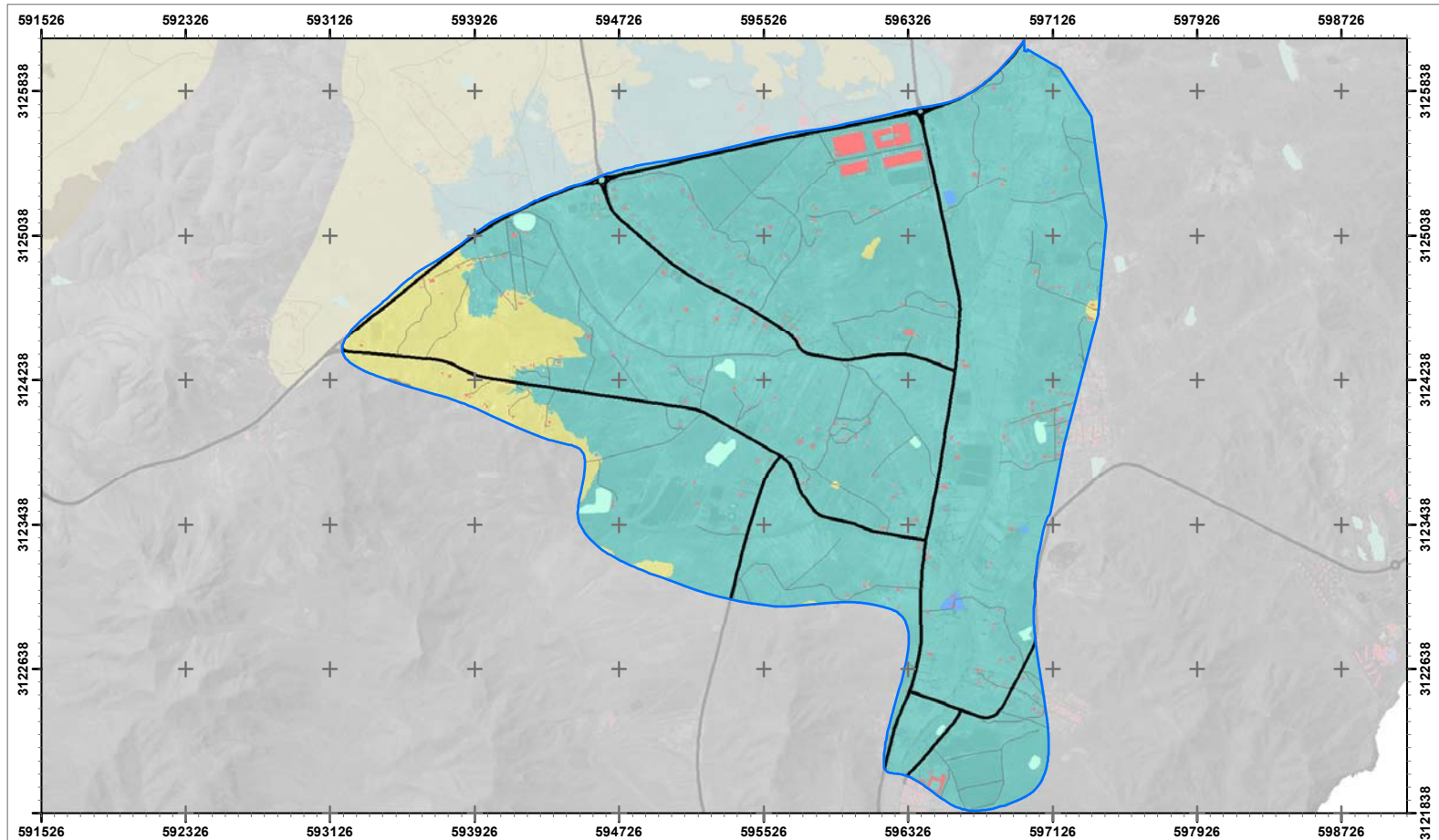
Áreas Regables Mazacote

Áreas Regables Tesejerague

Gobierno de Canarias
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: A partir del Modelo Digital de Elevaciones a 5 metros/pixel (IGN, 2009), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

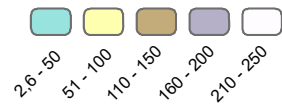
MAPA I.2 HIPSOMÉTRICO

1: 27000 Zona: 3 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020



Unidades: metros



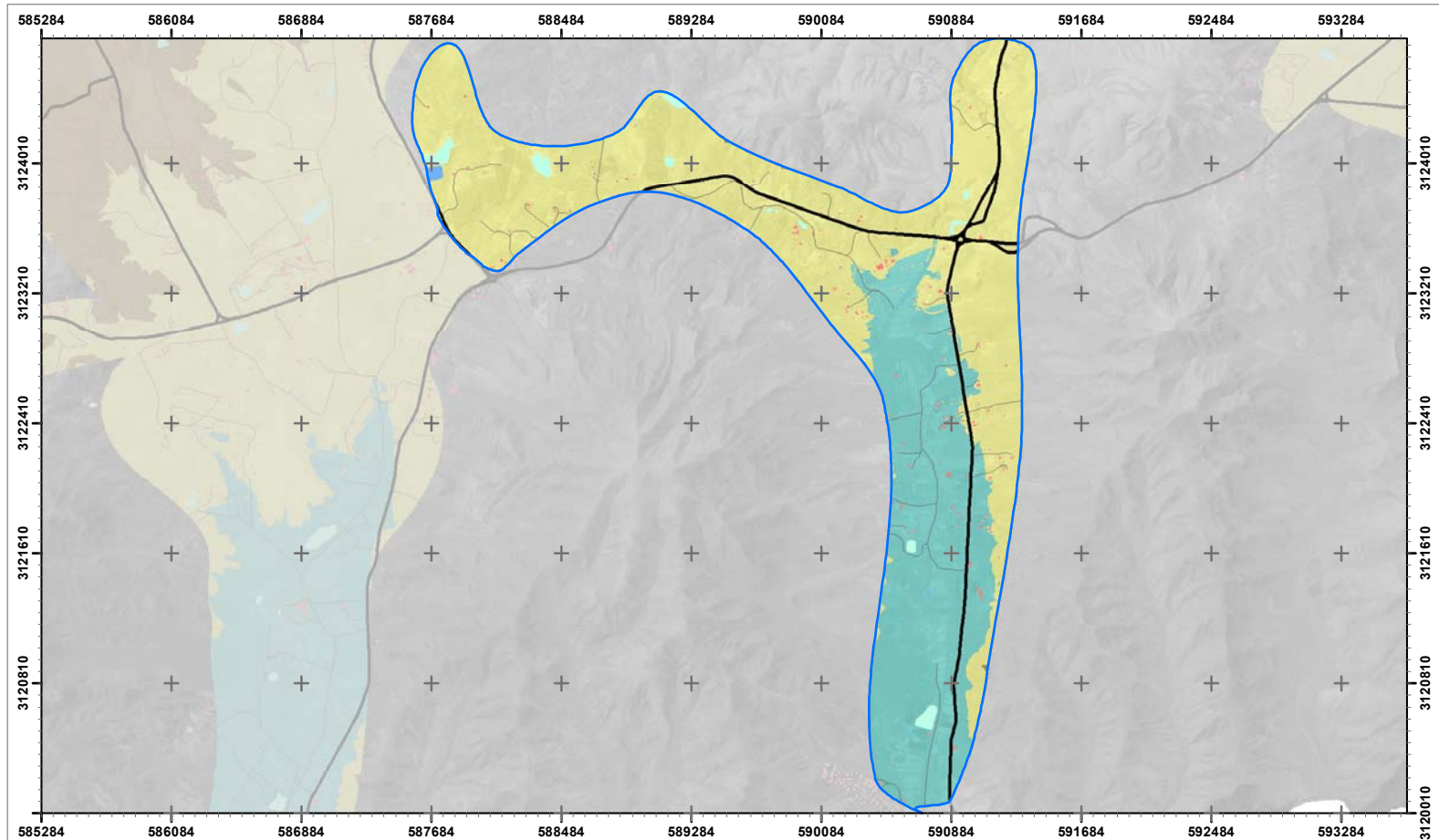
Áreas Regables Mazacote

Áreas Regables Tesejerague



EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
PMYm del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.



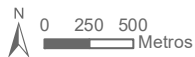


Fuentes: A partir del Modelo Digital de Elevaciones a 5 metros/pixel (IGN, 2009), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

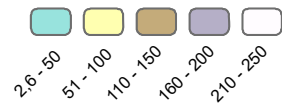
MAPA I.2 HIPSOMÉTRICO

1: 30000 Zona: 4 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020



Unidades: metros



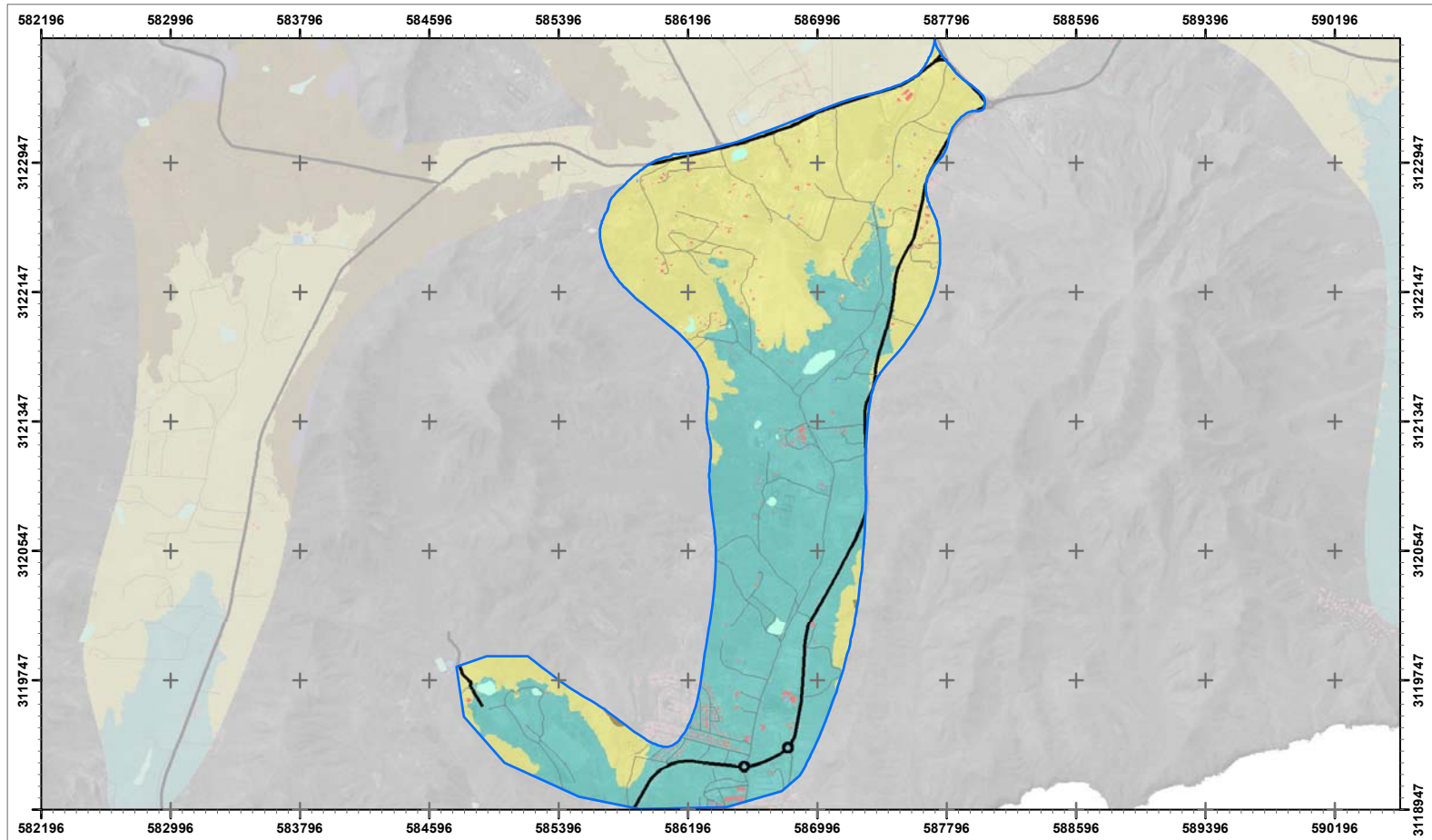
Áreas Regables Mazacote

Áreas Regables Tesejerague

Gobierno de Canarias
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: A partir del Modelo Digital de Elevaciones a 5 metros/pixel (IGN, 2009), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)



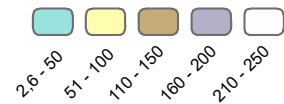
MAPA I.2 HIPSOMÉTRICO

1: 30000 Zona: 5 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020



Unidades: metros



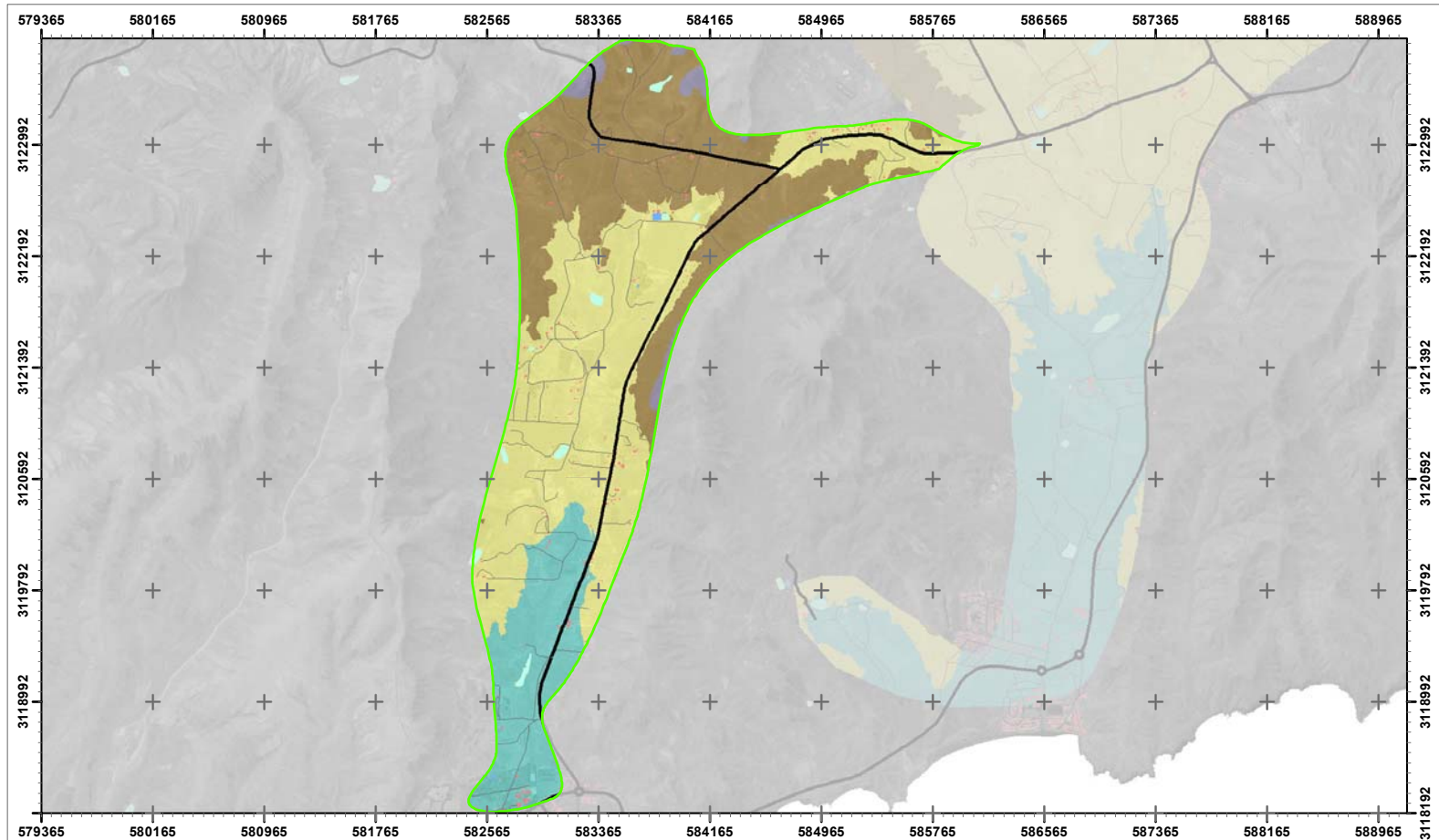
Áreas Regables Mazacote

Áreas Regables Tesejerague

Gobierno de Canarias
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: A partir del Modelo Digital de Elevaciones a 5 metros/pixel (IGN, 2009), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)



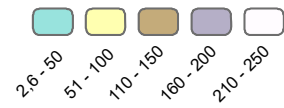
MAPA I.2 HIPSOMÉTRICO

1: 35000 Zona: 6 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020



Unidades: metros



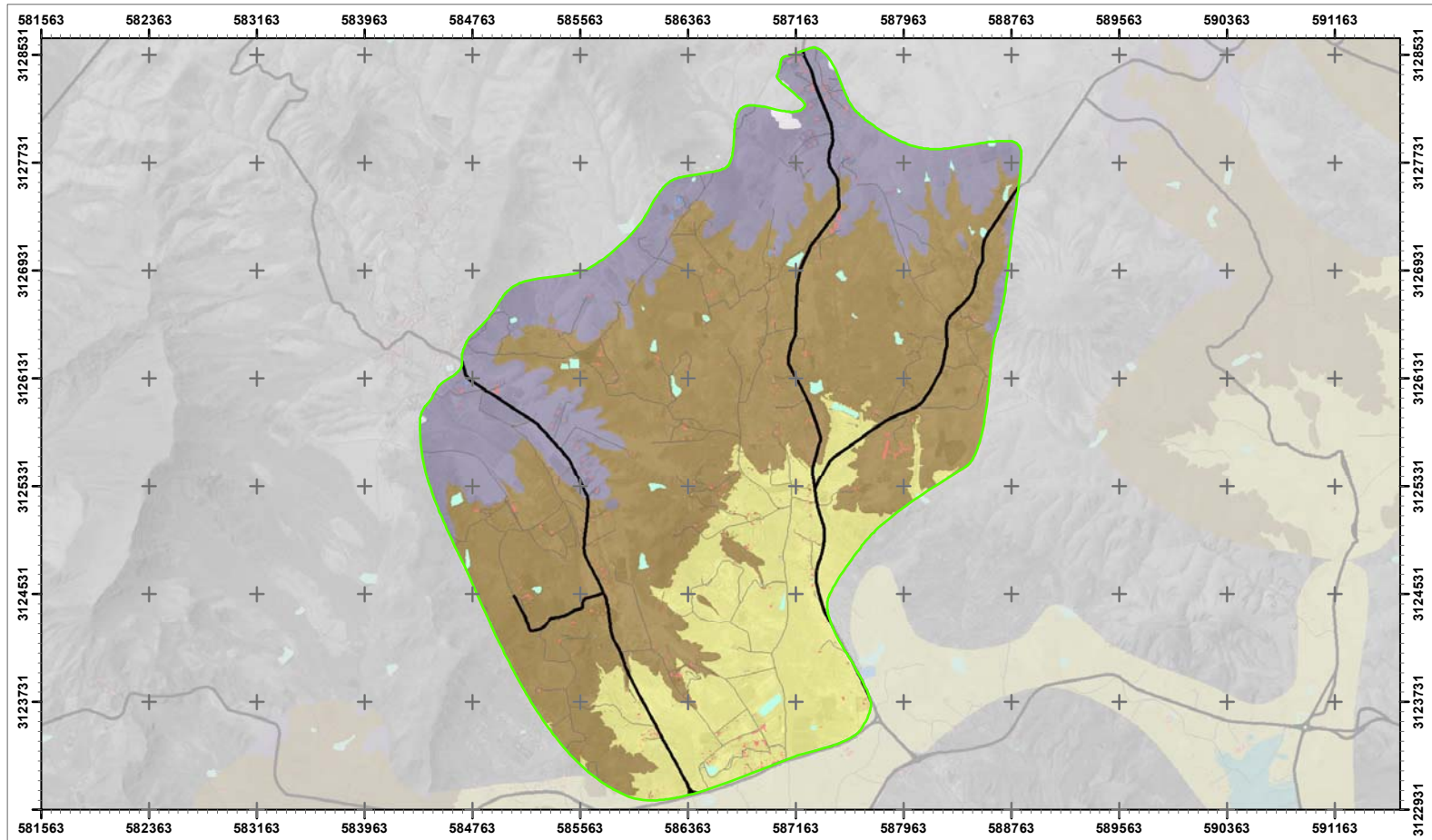
Áreas Regables Mazacote

Áreas Regables Tesejerague

Gobierno de Canarias
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: A partir del Modelo Digital de Elevaciones a 5 metros/píxel (IGN, 2009), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

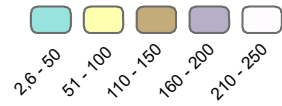
MAPA I.2 HIPSOMÉTRICO

1: 36000 Zona: 7 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020



Unidades: metros



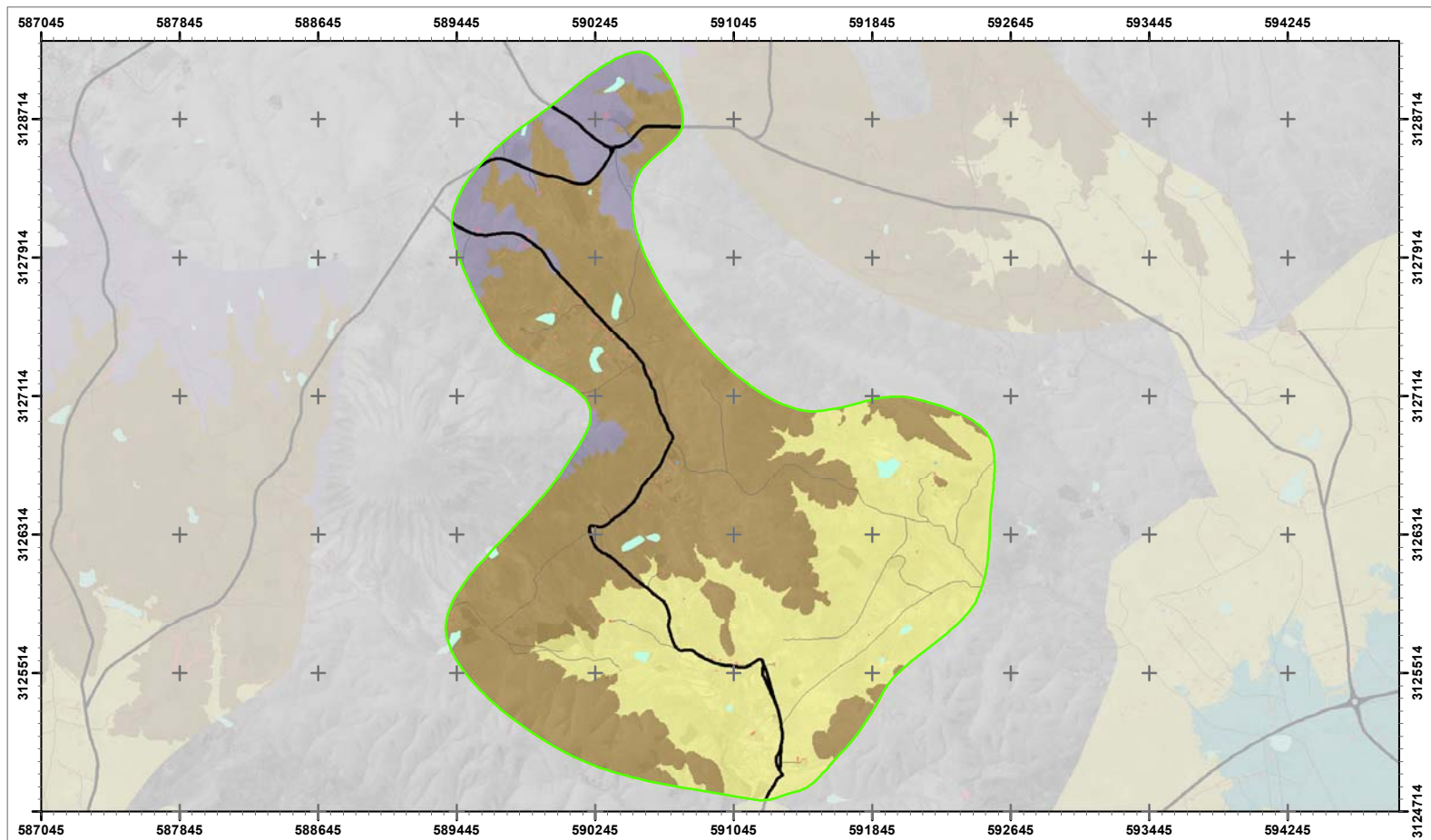
Áreas Regables Mazacote

Áreas Regables Tesejerague



EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
PMYm del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: A partir del Modelo Digital de Elevaciones a 5 metros/pixel (IGN, 2009), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)



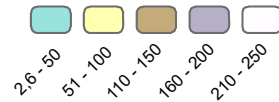
MAPA I.2 HIPSOMÉTRICO

1: 28000 Zona:10 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020



Unidades: metros



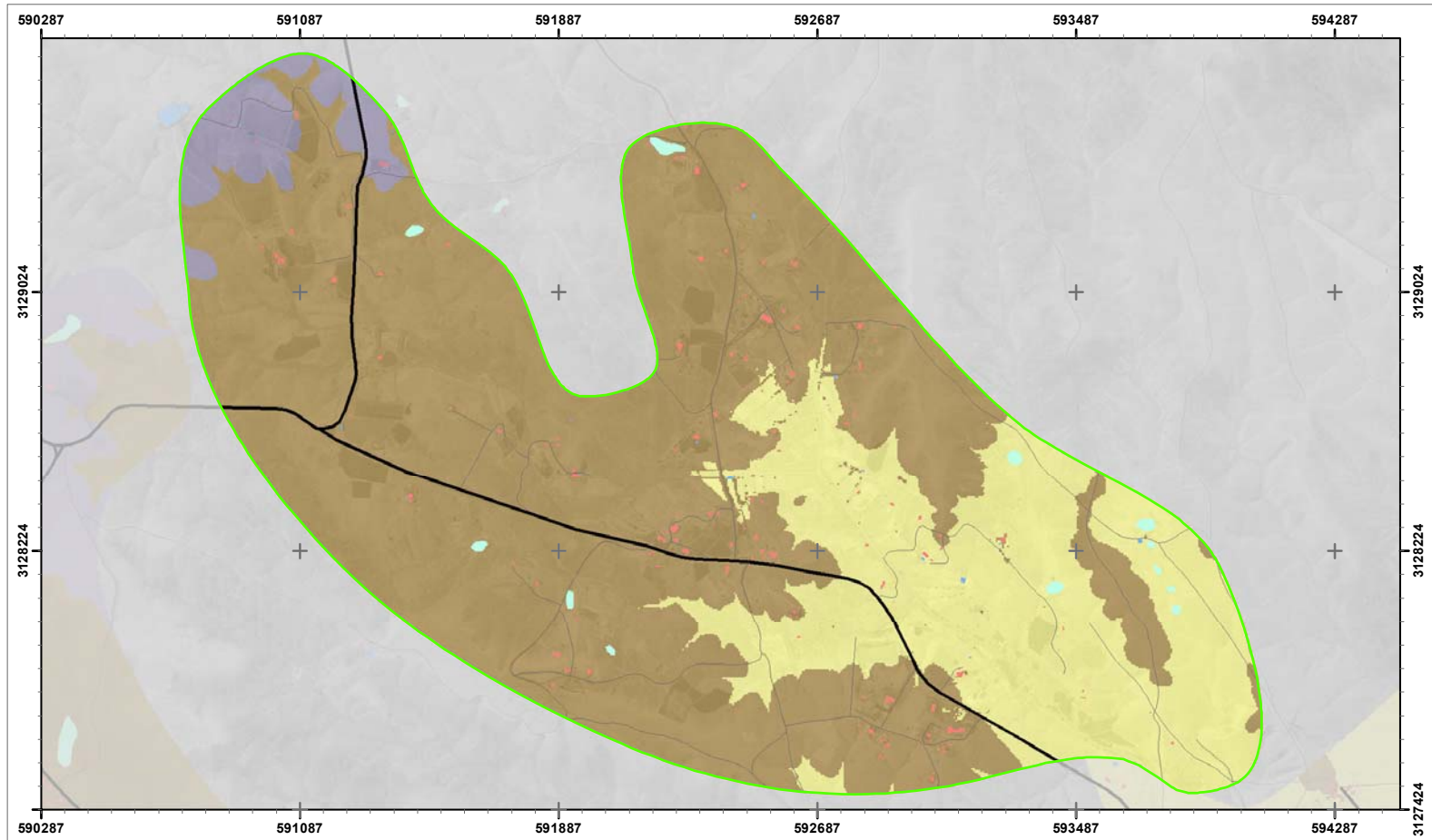
Áreas Regables Mazacote

Áreas Regables Tesejerague

Gobierno de Canarias
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: A partir del Modelo Digital de Elevaciones a 5 metros/pixel (IGN, 2009), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)



MAPA I.2 HIPSOMÉTRICO

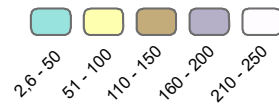
1: 15000 Zona:11 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020



0 250 500 Metros

Unidades: metros



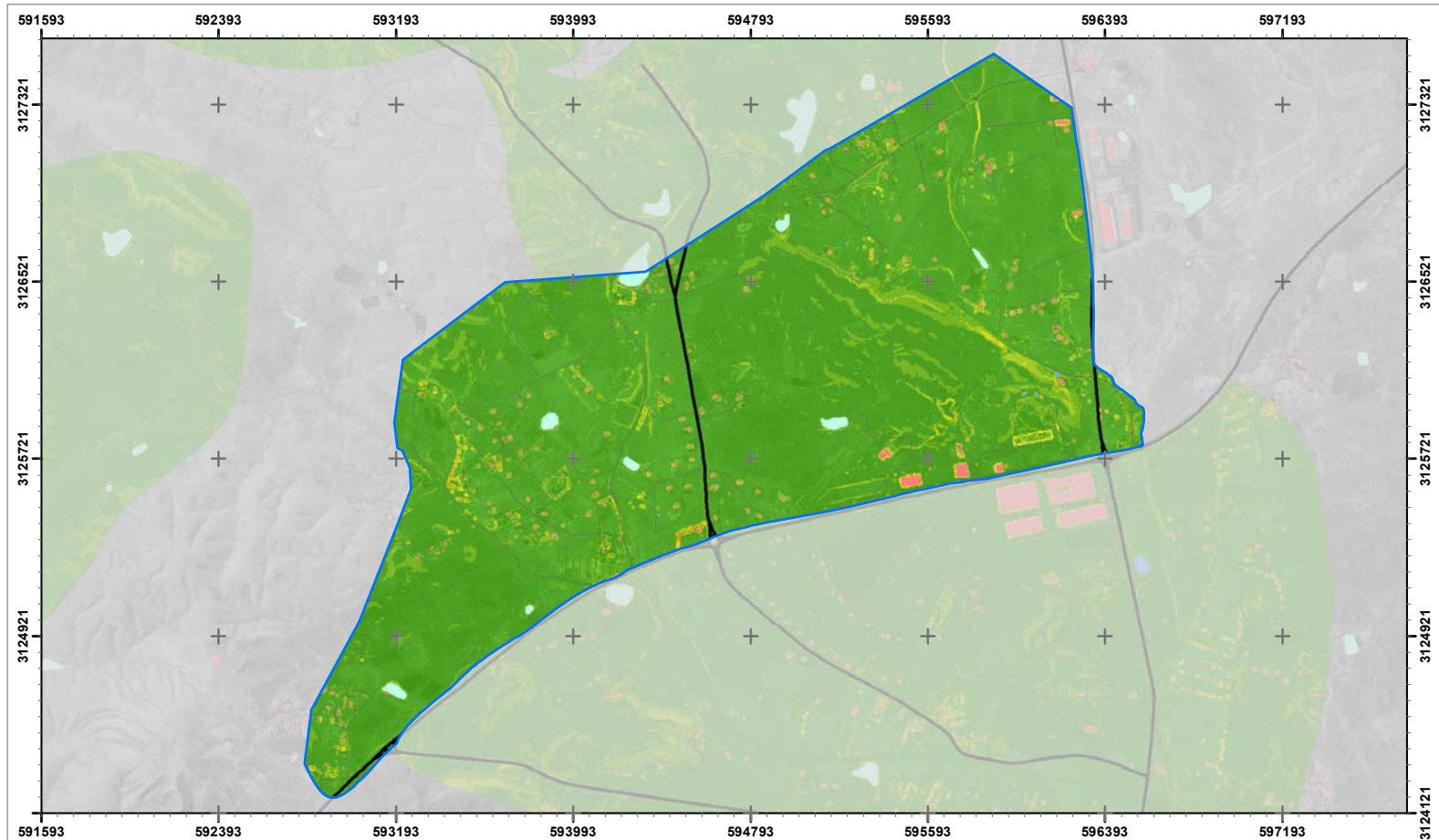
Áreas Regables Mazacote

Áreas Regables Tesejerague

Gobierno de Canarias
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: A partir del Modelo Digital de Elevaciones a 5 metros/pixel (IGN, 2009), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

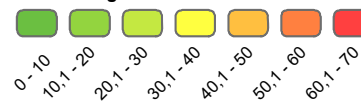
MAPA I.3 CLINOMÉTRICO

1: 22000 Zona: 1 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020



Unidades: grados



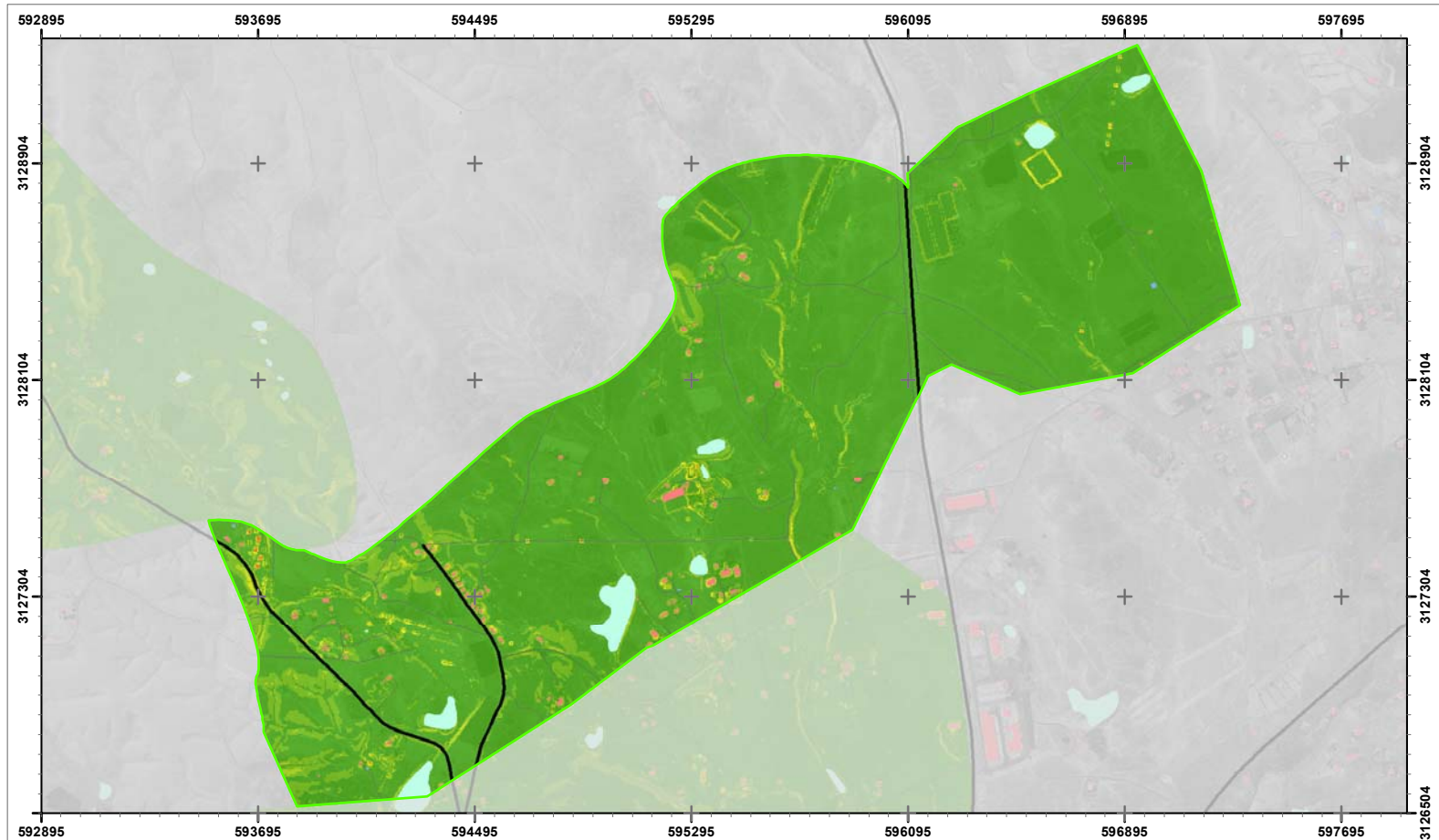
Áreas Regables Mazacote

Áreas Regables Tesejerague

Gobierno de Canarias
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: A partir del Modelo Digital de Elevaciones a 5 metros/pixel (IGN, 2009), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.3 CLINOMÉTRICO

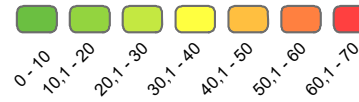
1: 18000 Zona: 1 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020



0 250 500
Metros

Unidades: grados



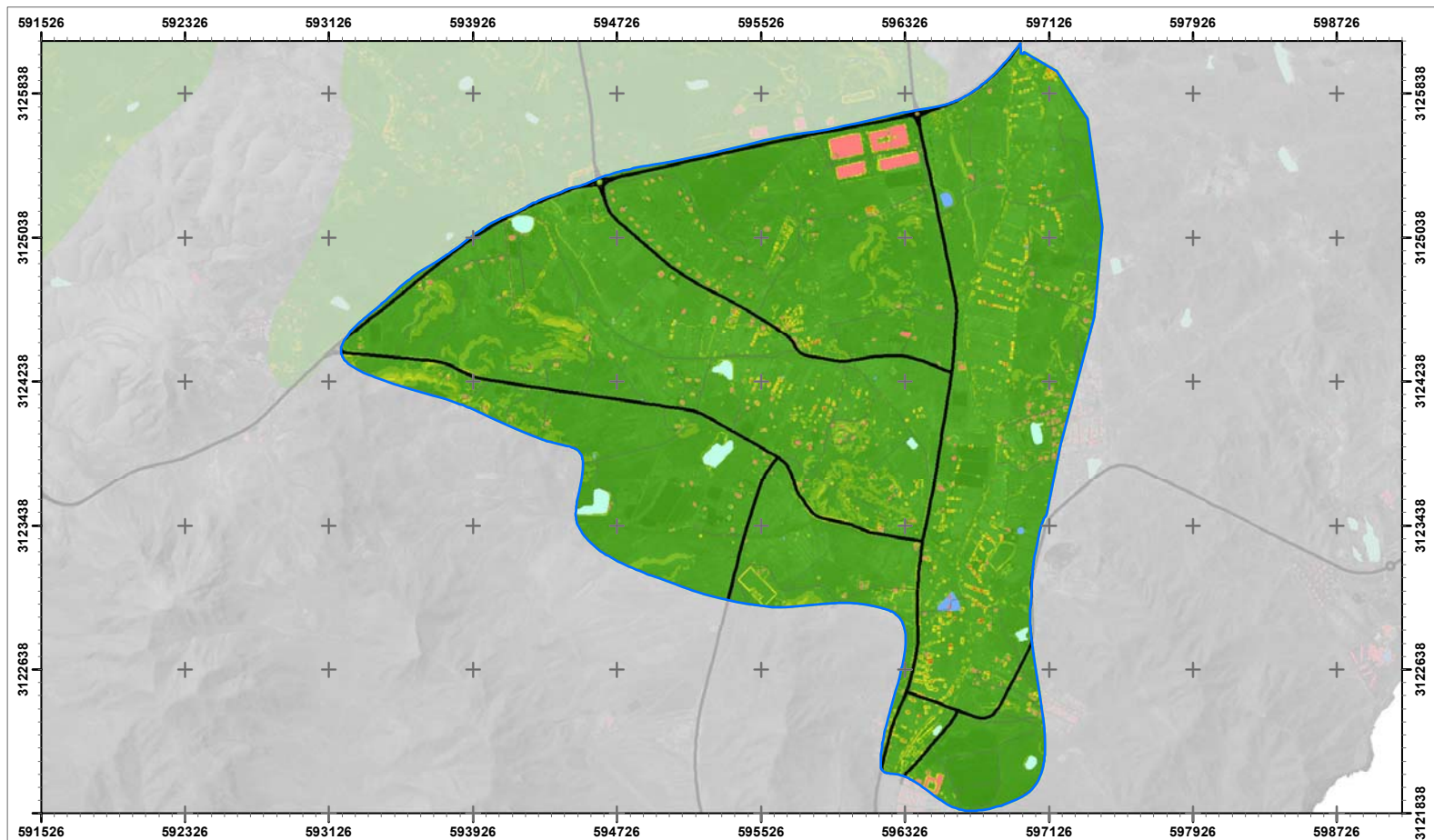
Áreas Regables Mazacote

Áreas Regables Tesejerague

 **Gobierno de Canarias**
Consejería de Agricultura,
Ganadería y Pesca
Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
PMYm del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: A partir del Modelo Digital de Elevaciones a 5 metros/pixel (IGN, 2009), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

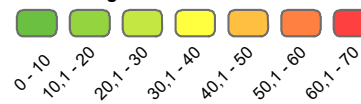
MAPA I.3 CLINOMÉTRICO

1: 27000 Zona: 3 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020



Unidades: grados



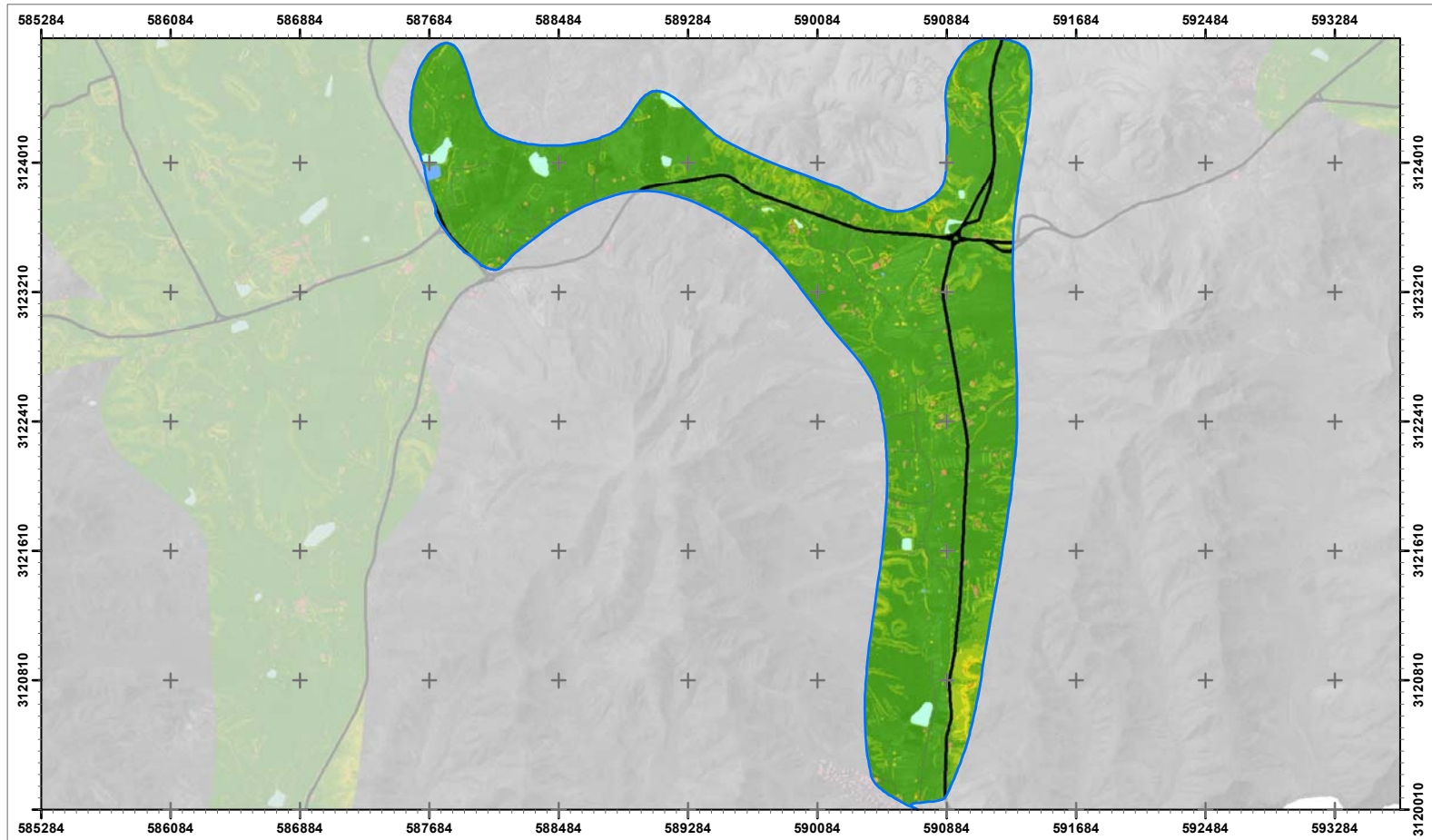
Áreas Regables Mazacote

Áreas Regables Tesejerague

 **Gobierno de Canarias**
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: A partir del Modelo Digital de Elevaciones a 5 metros/pixel (IGN, 2009), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

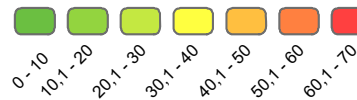
MAPA I.3 CLINOMÉTRICO

1: 30000 Zona: 4 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020



Unidades: grados



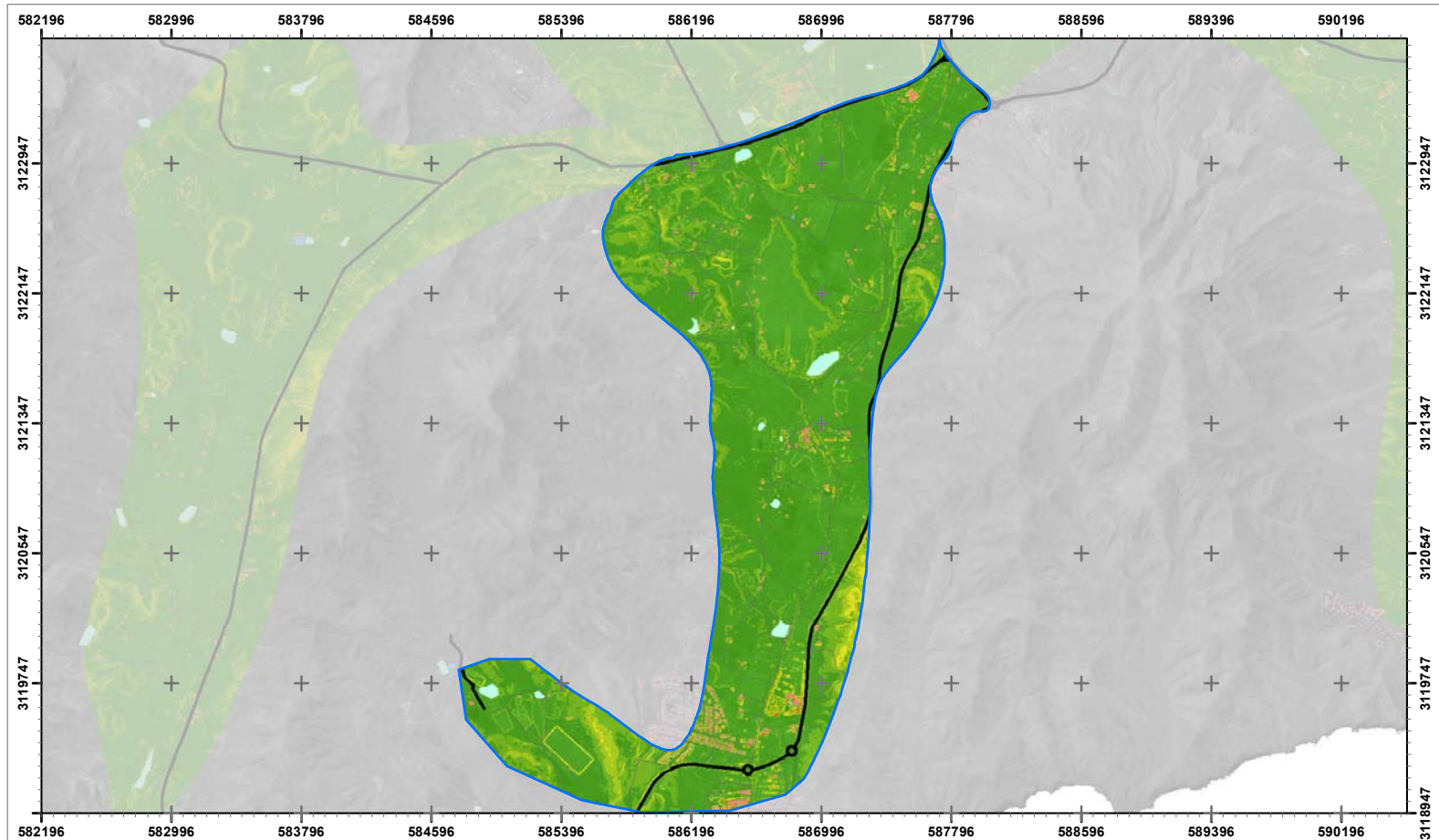
Áreas Regables Mazacote

Áreas Regables Tesejerague

 **Gobierno de Canarias**
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: A partir del Modelo Digital de Elevaciones a 5 metros/pixel (IGN, 2009), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

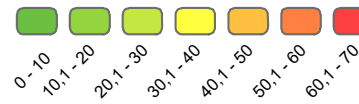
MAPA I.3 CLINOMÉTRICO

1: 30000 Zona: 5 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020



Unidades: grados



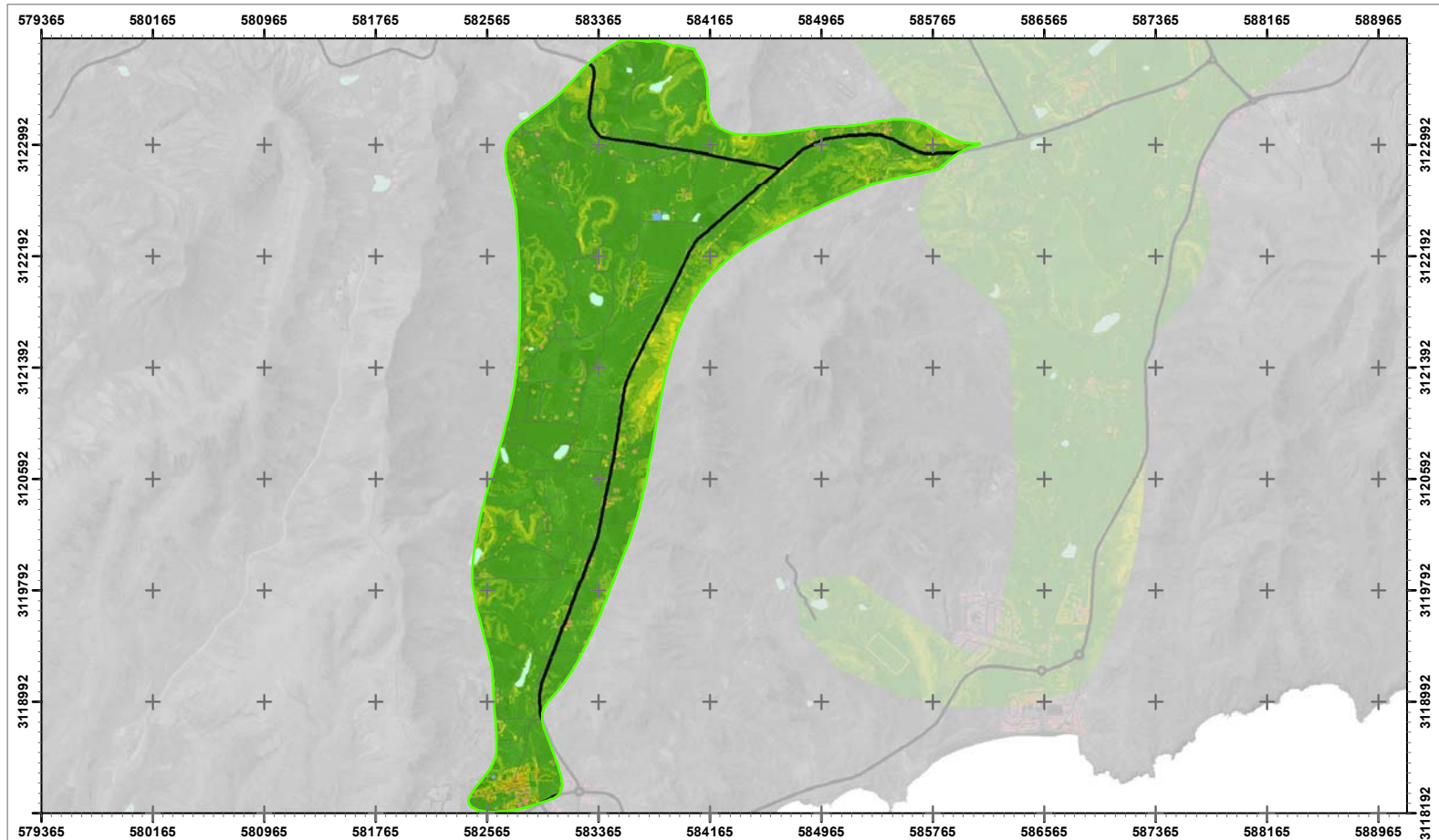
Áreas Regables Mazacote

Áreas Regables Tesejerague

Gobierno de Canarias
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: A partir del Modelo Digital de Elevaciones a 5 metros/pixel (IGN, 2009), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

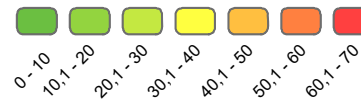
MAPA I.3 CLINOMÉTRICO

1: 35000 Zona: 6 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020



Unidades: grados



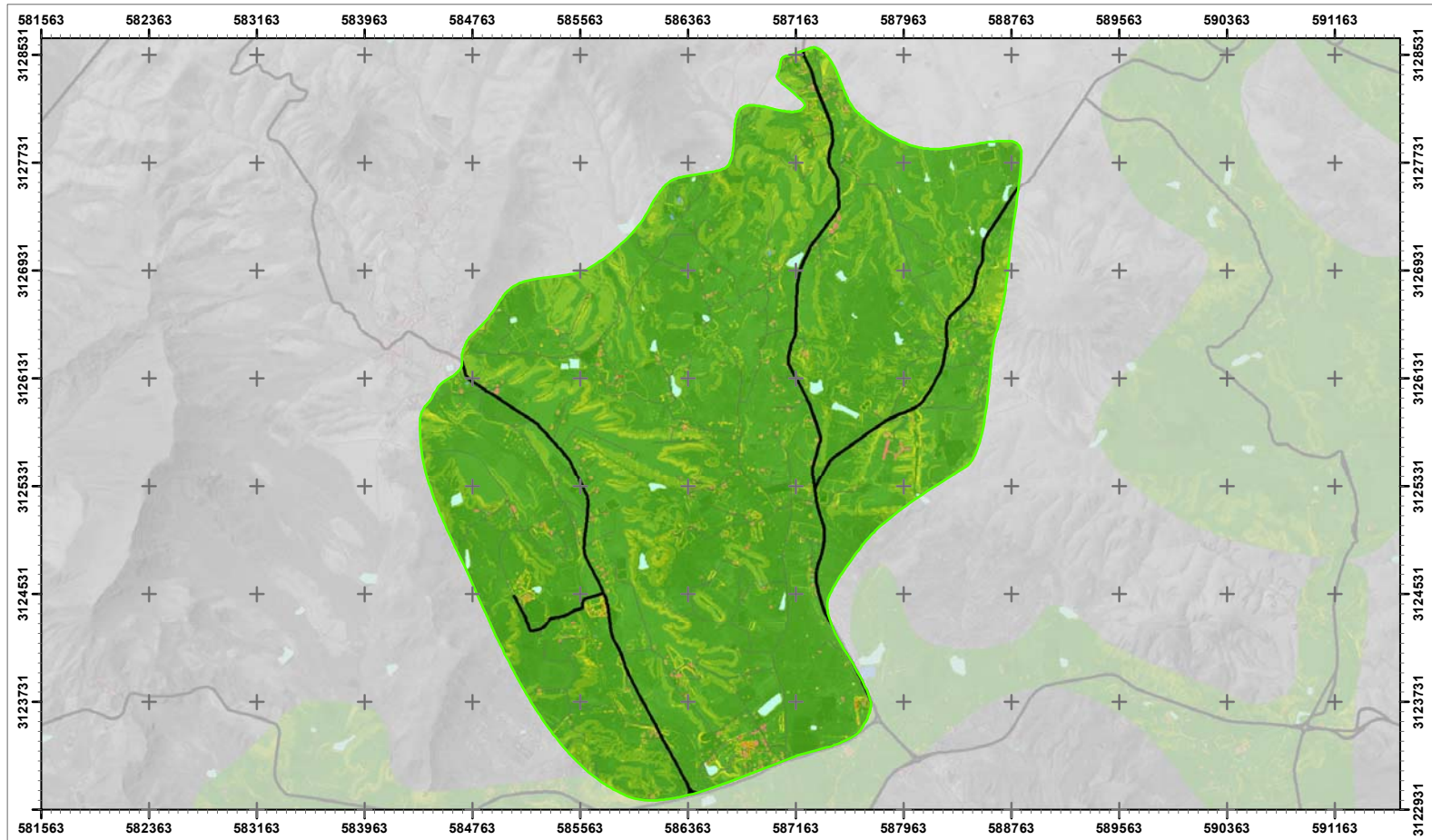
Áreas Regables Mazacote

Áreas Regables Tesejerague

Gobierno de Canarias
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: A partir del Modelo Digital de Elevaciones a 5 metros/pixel (IGN, 2009), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

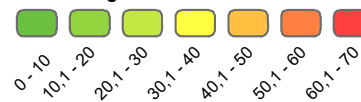
MAPA I.3 CLINOMÉTRICO

1: 36000 Zona: 7 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020



Unidades: grados



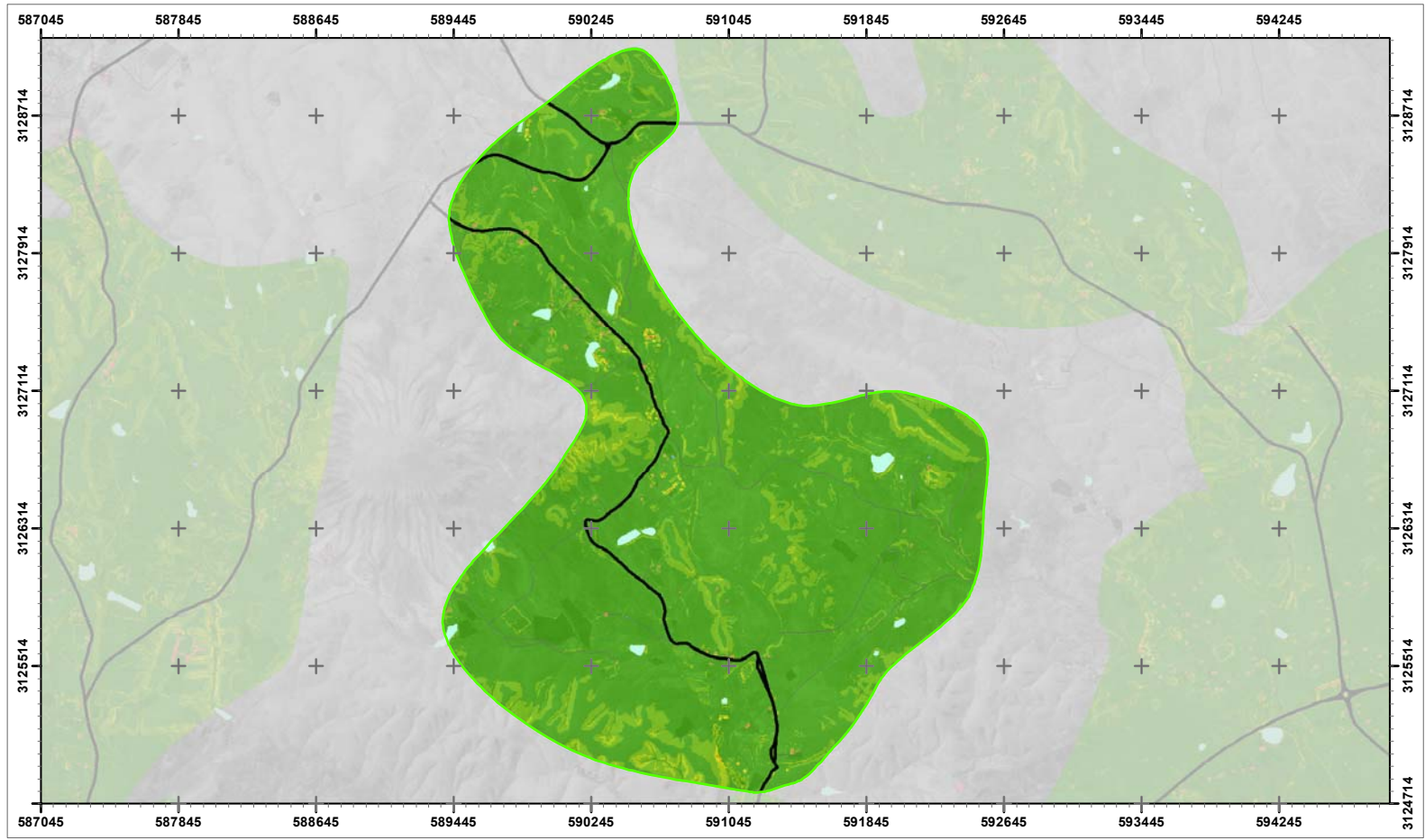
Áreas Regables Mazacote

Áreas Regables Tesejerague

Gobierno de Canarias
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.

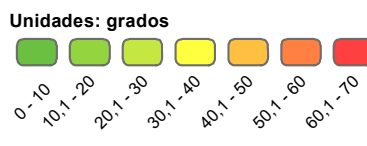




Fuentes: A partir del Modelo Digital de Elevaciones a 5 metros/pixel (IGN, 2009), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)



MAPA I.3 CLINOMÉTRICO
 1: 28000 Zona:10 Red: AR - Tesejerague
 Fecha: Octubre 2020

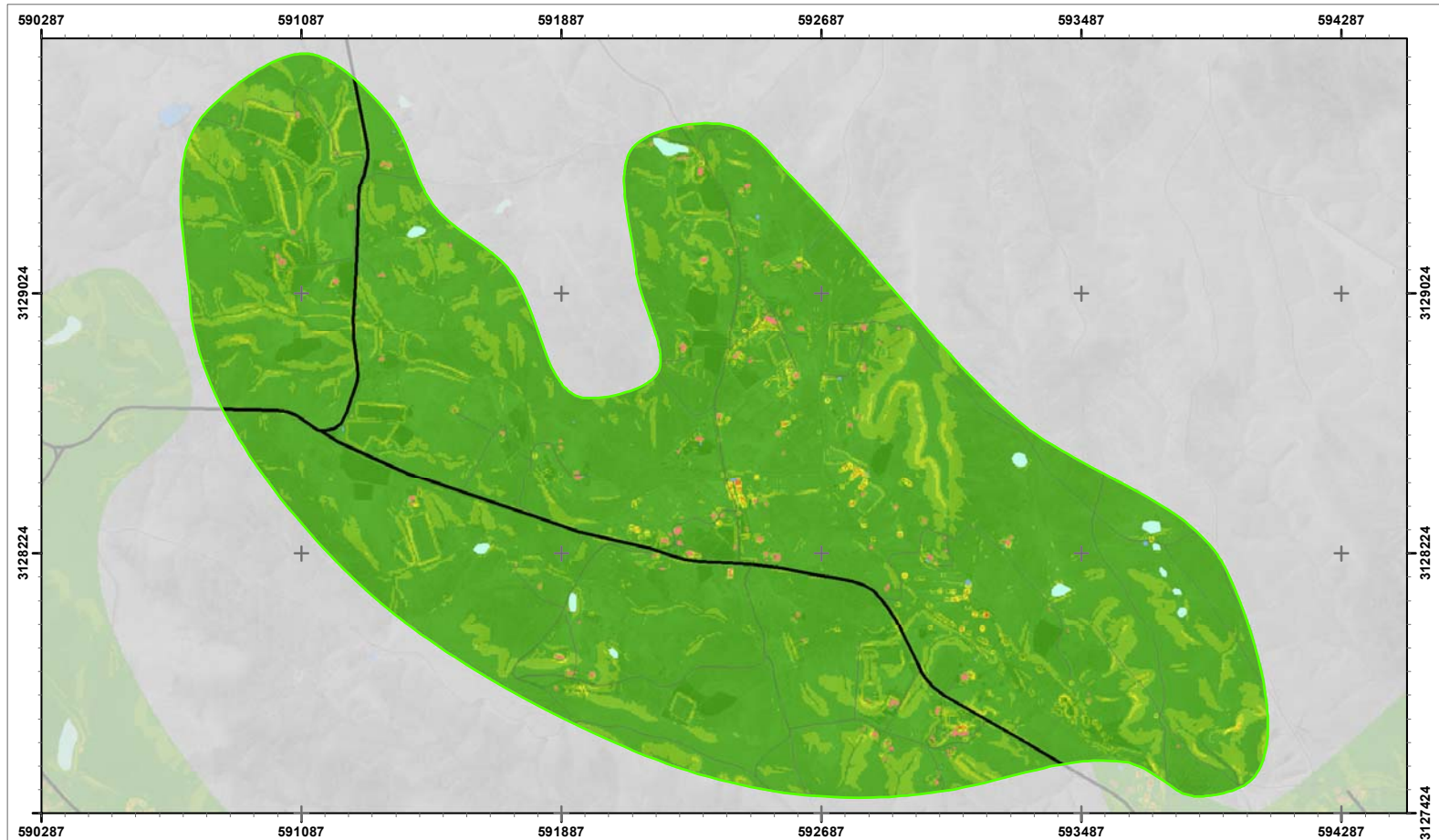


Áreas Regables Mazacote
 Áreas Regables Tesejerague

Gobierno de Canarias
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: A partir del Modelo Digital de Elevaciones a 5 metros/pixel (IGN, 2009), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)



MAPA I.3 CLINOMÉTRICO

1: 15000 Zona:11 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020



0 250 500
Metros

Unidades: grados



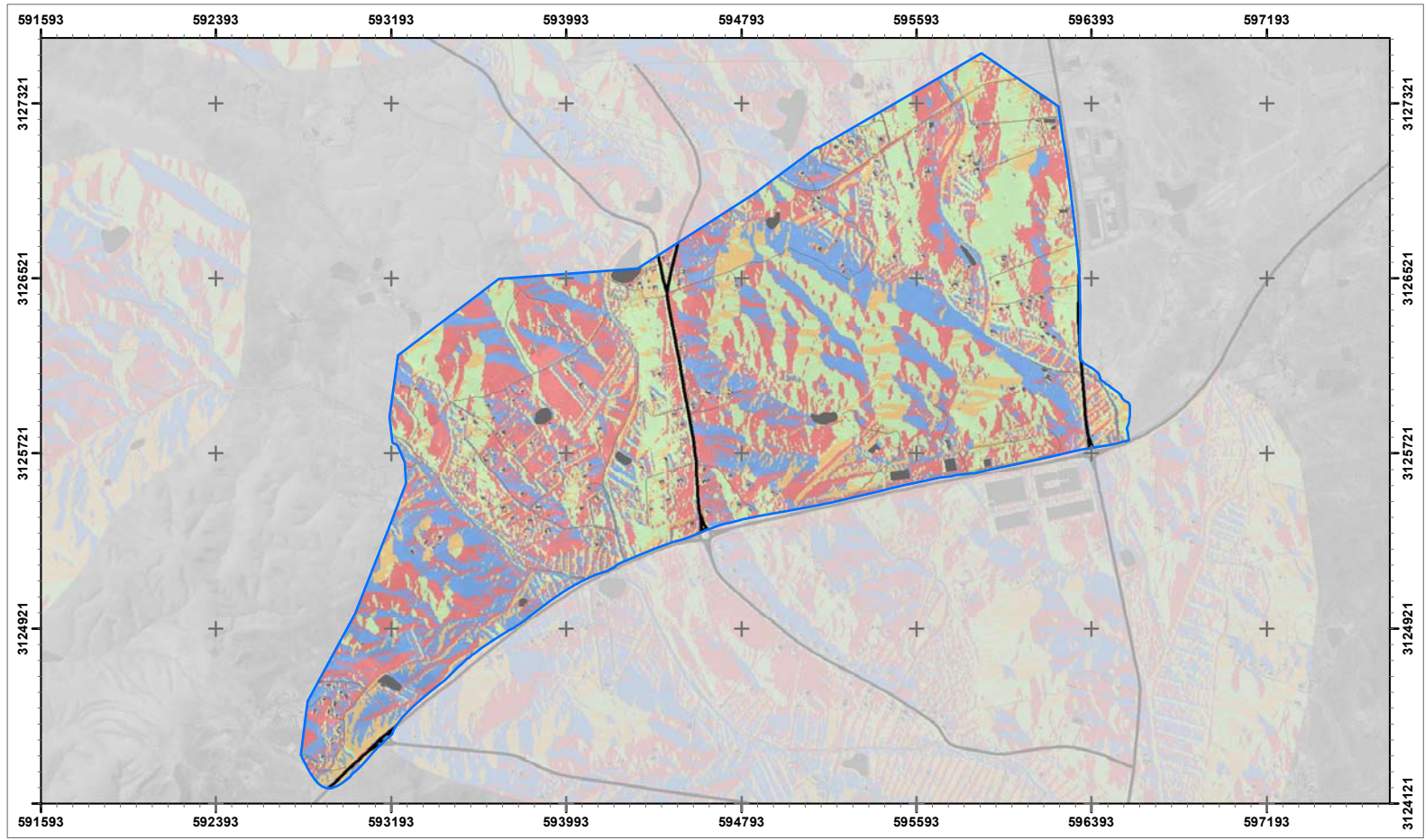
Áreas Regables Mazacote

Áreas Regables Tesejerague

Gobierno de Canarias
Consejería de Agricultura,
Ganadería y Pesca
Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
PMYm del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: A partir del Modelo Digital de Elevaciones a 5 metros/pixel (IGN, 2009), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.4 ORIENTACIONES
 1: 22000 Zona: 1 Red: AR - Mazacote
 Fecha: Octubre 2020

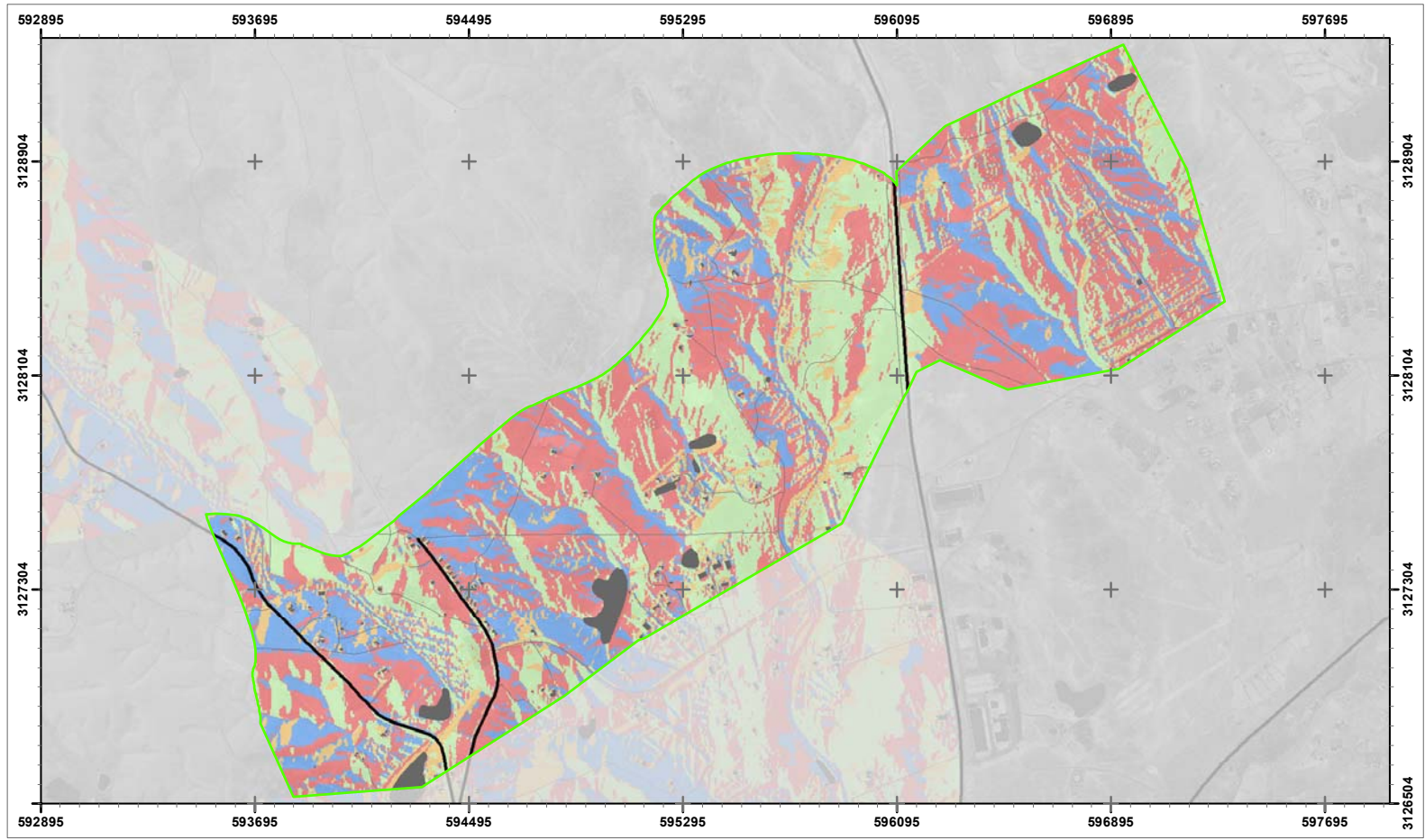


- Llano
- N-E
- E-S
- S-W
- W-N
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague

W-N	N-E
S-W	E-S

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: A partir del Modelo Digital de Elevaciones a 5 metros/pixel (IGN, 2009), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.4 ORIENTACIONES
 1: 18000 Zona: 1 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020

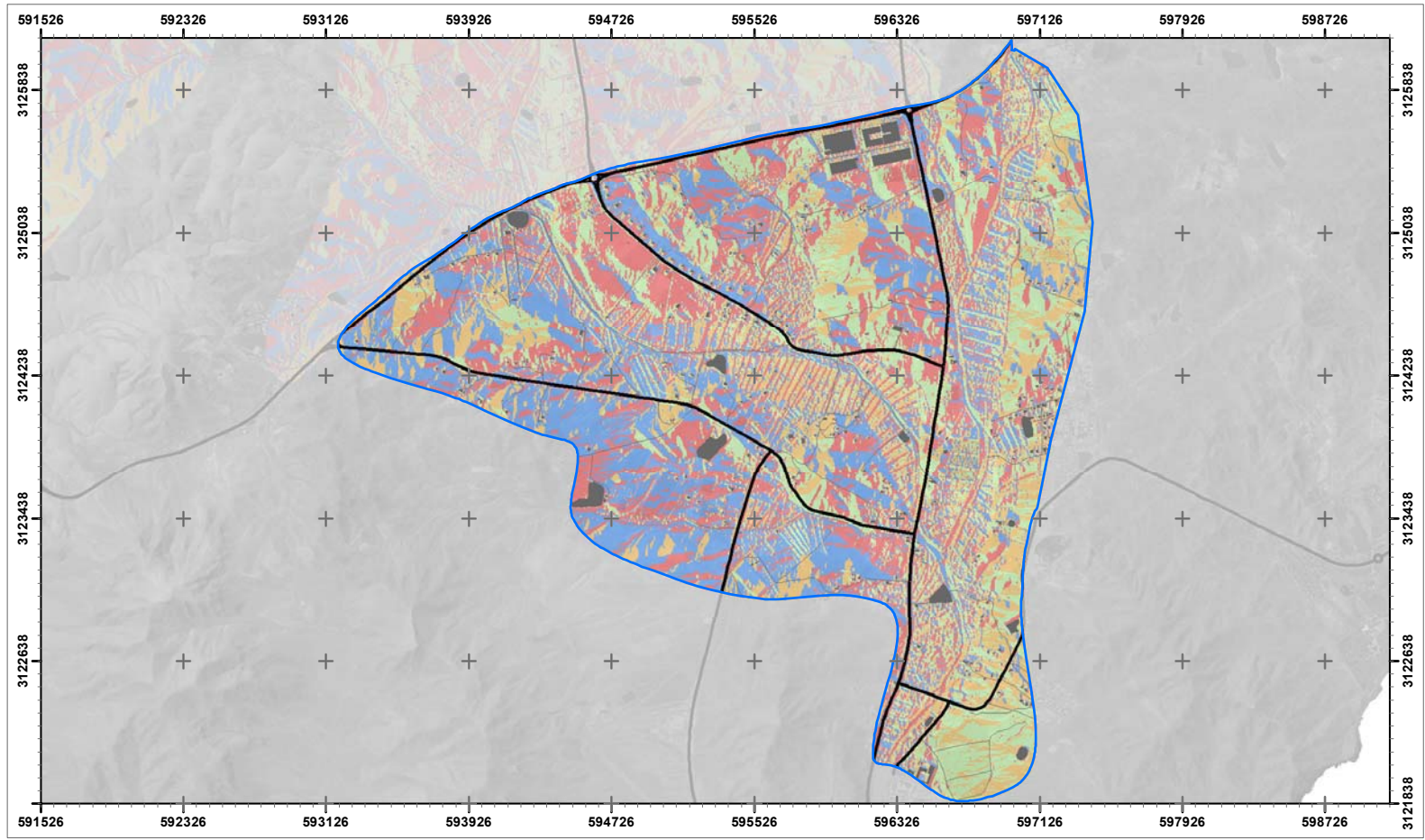


- Llano
- N-E
- E-S
- S-W
- W-N
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague



EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: A partir del Modelo Digital de Elevaciones a 5 metros/pixel (IGN, 2009), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.4 ORIENTACIONES
 1: 27000 Zona: 3 Red: AR - Mazacote
 Fecha: Octubre 2020

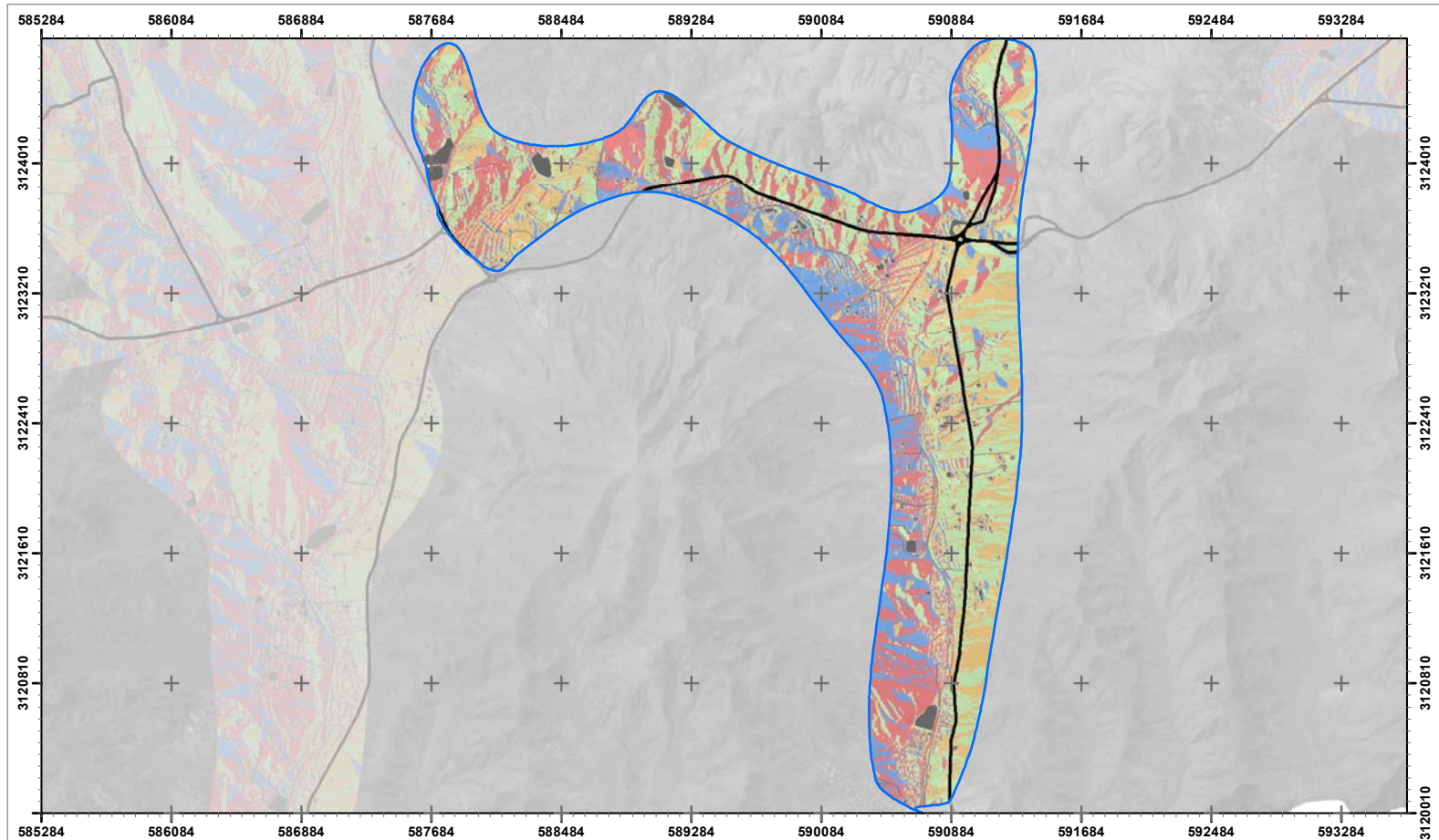


- Llano
- N-E
- E-S
- S-W
- W-N
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague



EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: A partir del Modelo Digital de Elevaciones a 5 metros/pixel (IGN, 2009), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.4 ORIENTACIONES

1: 30000 Zona: 4 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020

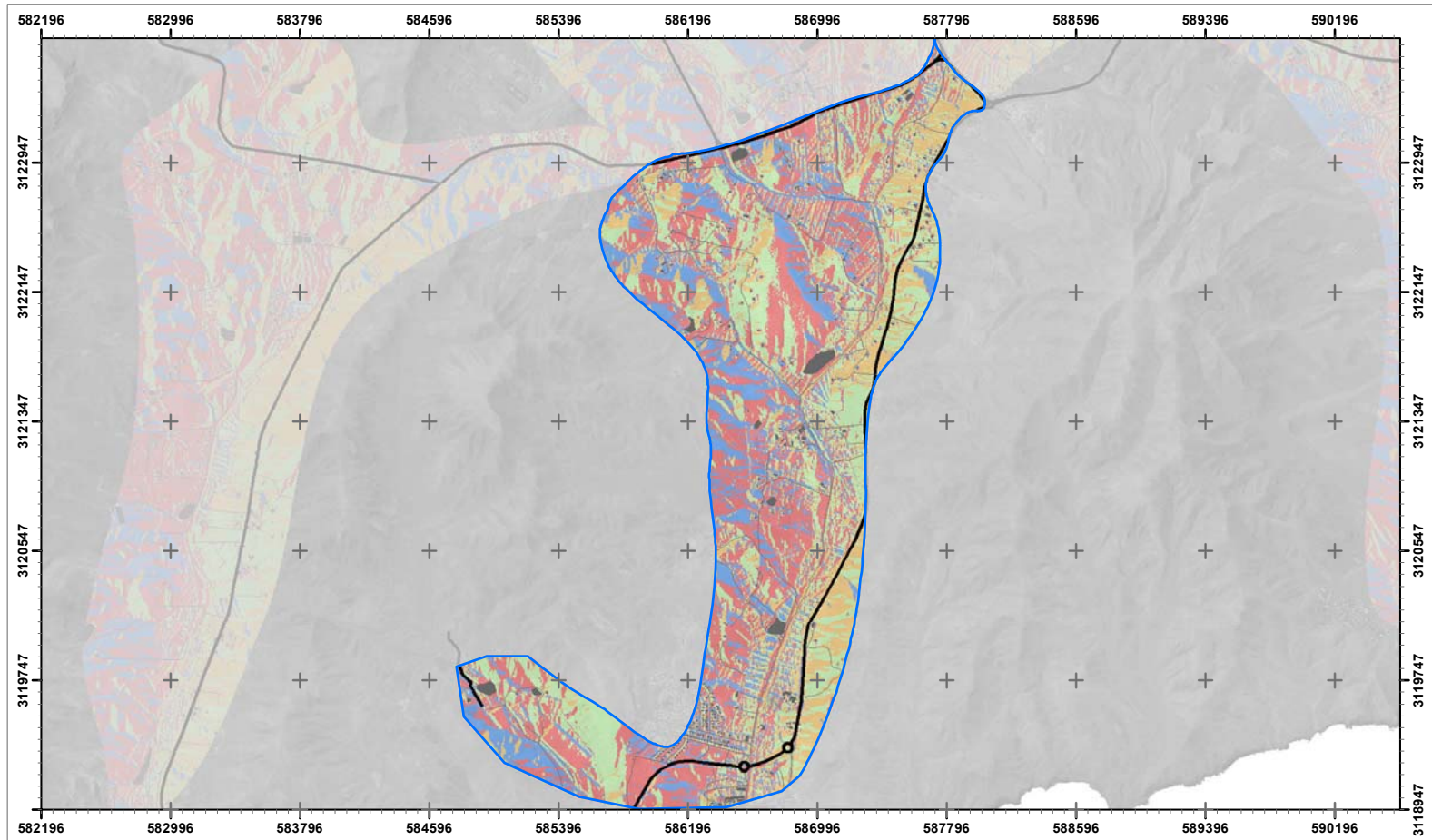


- Llano
- N-E
- E-S
- S-W
- W-N
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague



EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
PMYm del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: A partir del Modelo Digital de Elevaciones a 5 metros/pixel (IGN, 2009), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.4 ORIENTACIONES

1: 30000 Zona: 5 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020



0 250 500
Metros

Llano

N-E

E-S

S-W

W-N

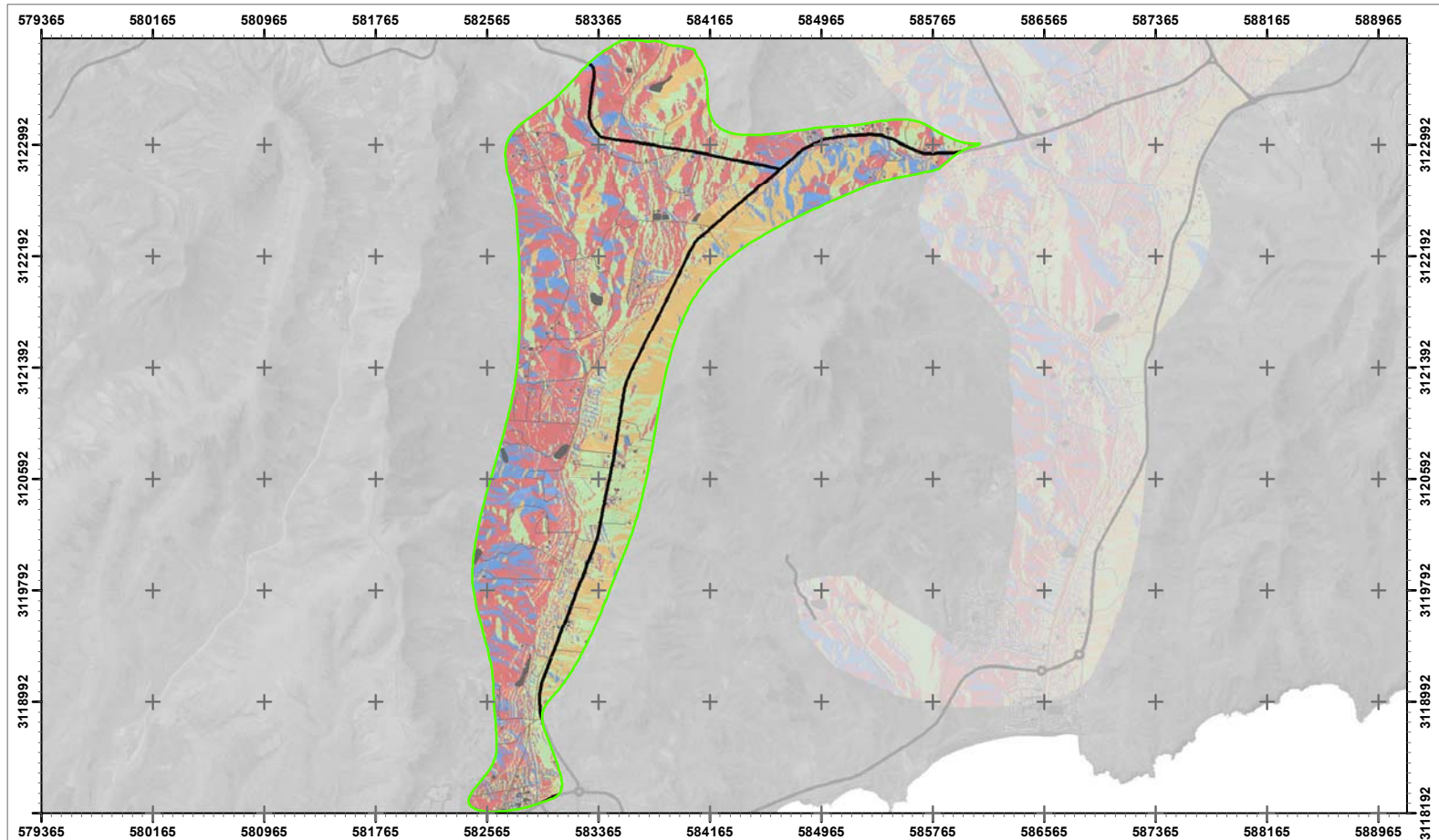
Áreas Regables Mazacote

Áreas Regables Tesejerague

W-N | N-E
S-W | E-S

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
PMYm del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: A partir del Modelo Digital de Elevaciones a 5 metros/pixel (IGN, 2009), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.4 ORIENTACIONES

1: 35000 Zona: 6 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020



0 250 500
Metros



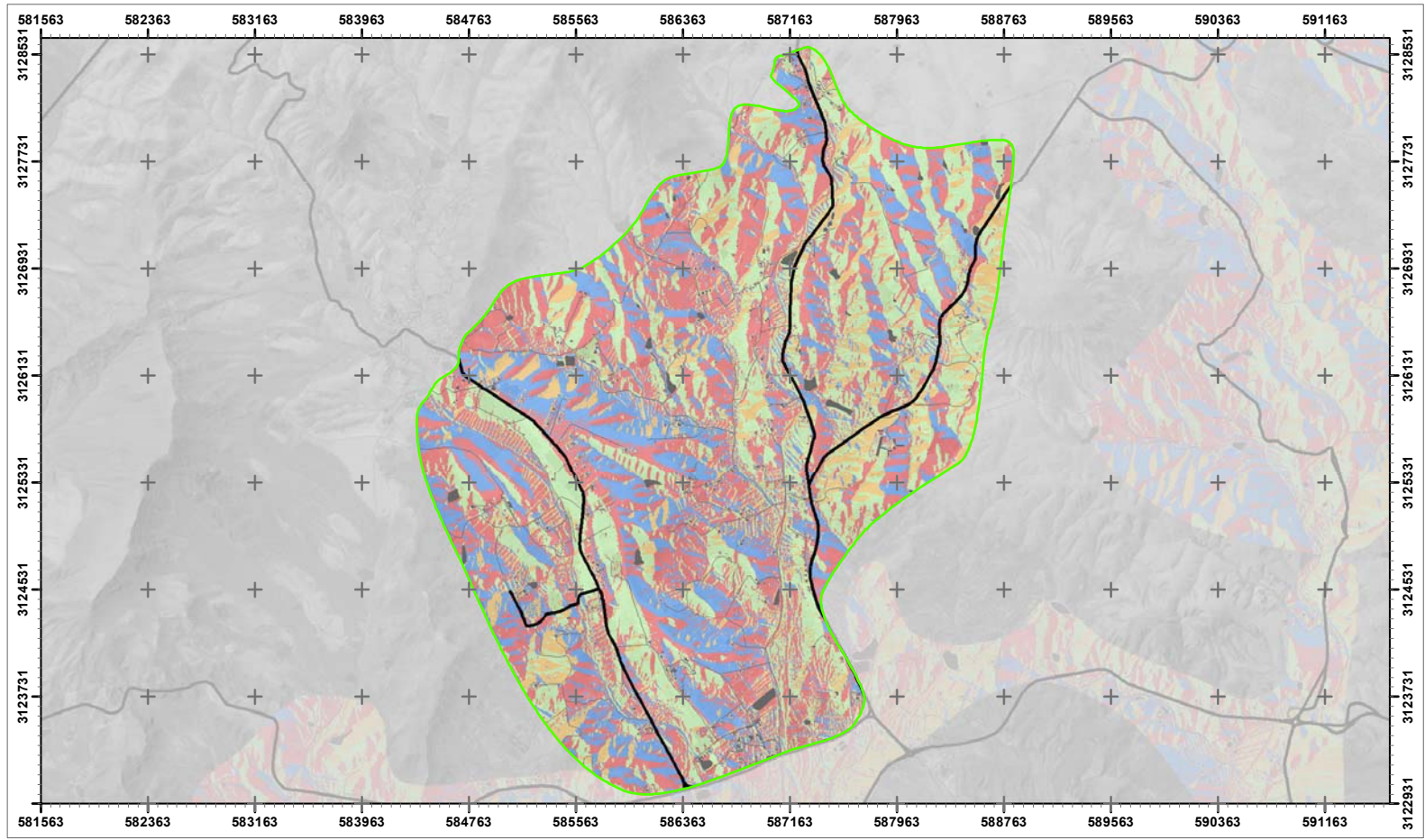
Áreas Regables Mazacote

Áreas Regables Tesejerague



EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
PMYm del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: A partir del Modelo Digital de Elevaciones a 5 metros/pixel (IGN, 2009), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.4 ORIENTACIONES

1: 36000 Zona: 7 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020

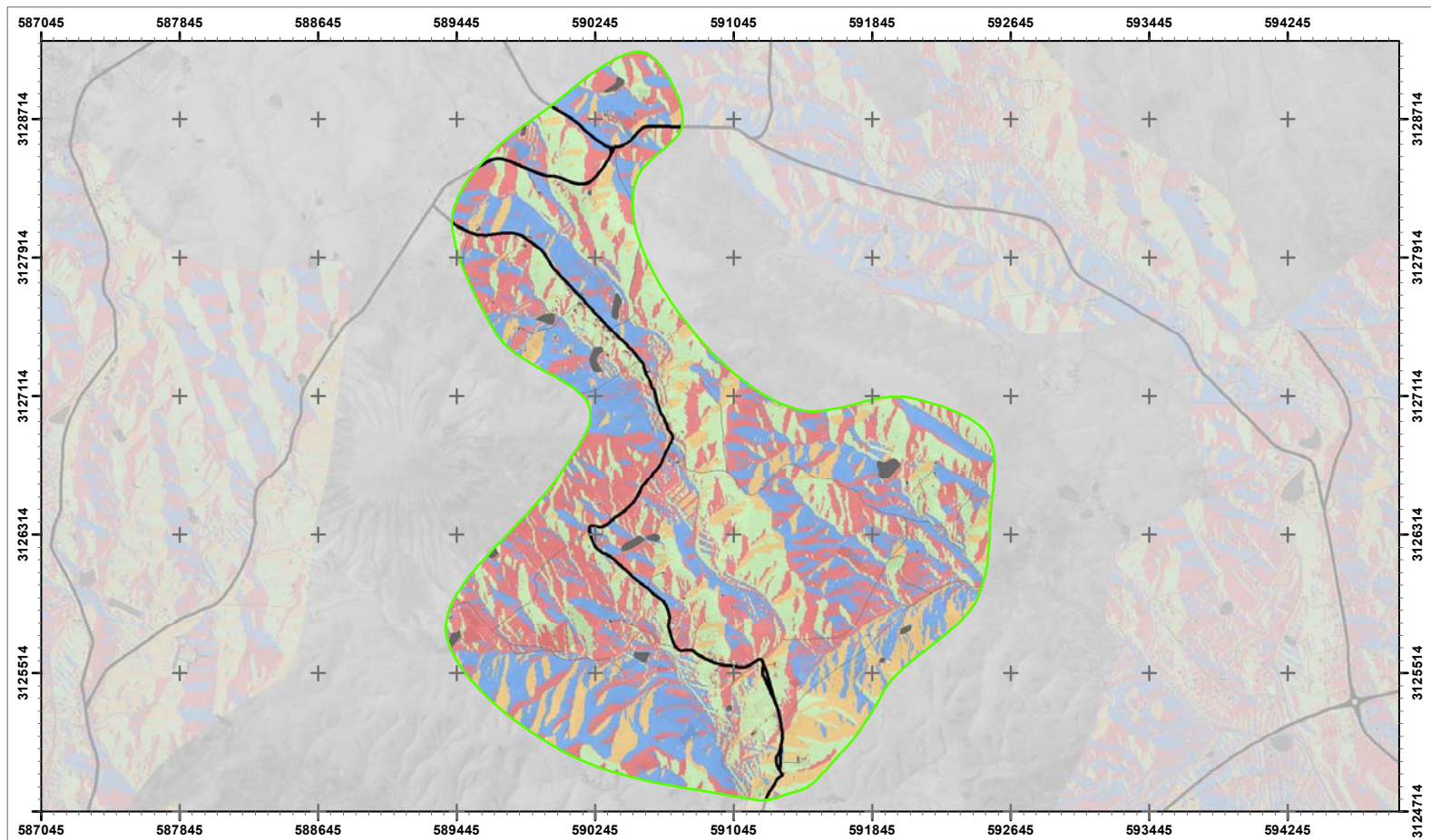


- Llano
- N-E
- E-S
- S-W
- W-N
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague



EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
PMYm del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: A partir del Modelo Digital de Elevaciones a 5 metros/pixel (IGN, 2009), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.4 ORIENTACIONES

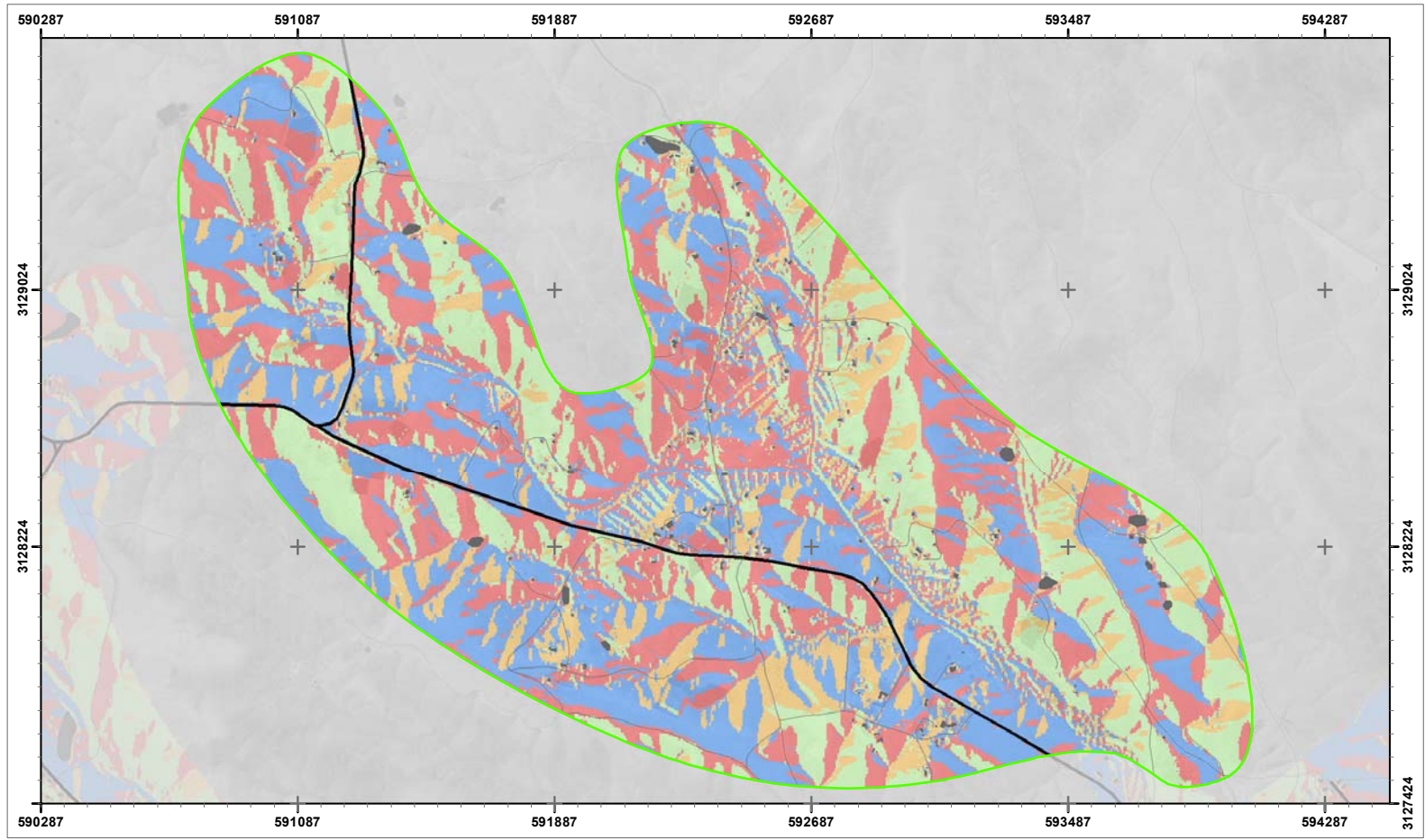
1: 28000 Zona:10 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020



EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
PMYm del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: A partir del Modelo Digital de Elevaciones a 5 metros/pixel (IGN, 2009), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

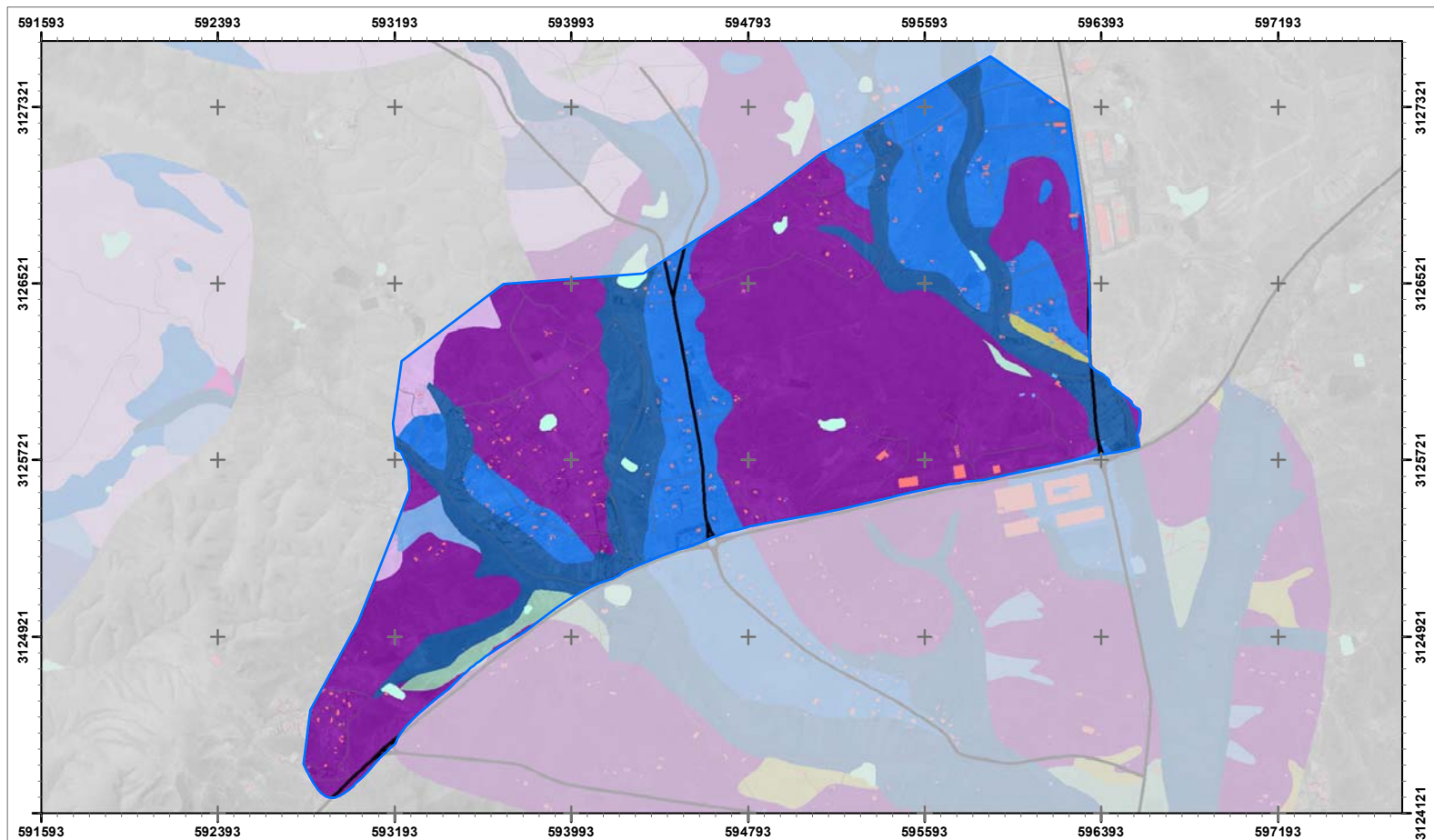
MAPA I.4 ORIENTACIONES
 1: 15000 Zona:11 Red: AR - Tesejerague
 Fecha: Octubre 2020

- Llano
- N-E
- E-S
- S-W
- W-N
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague



EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: A partir del Mapa Geológico Digital Continuo de Canarias (IGME - GRAFCAN, 2010), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.5 GEOLÓGICO

1: 22000 Zona: 1 Red: AR - Mazacote

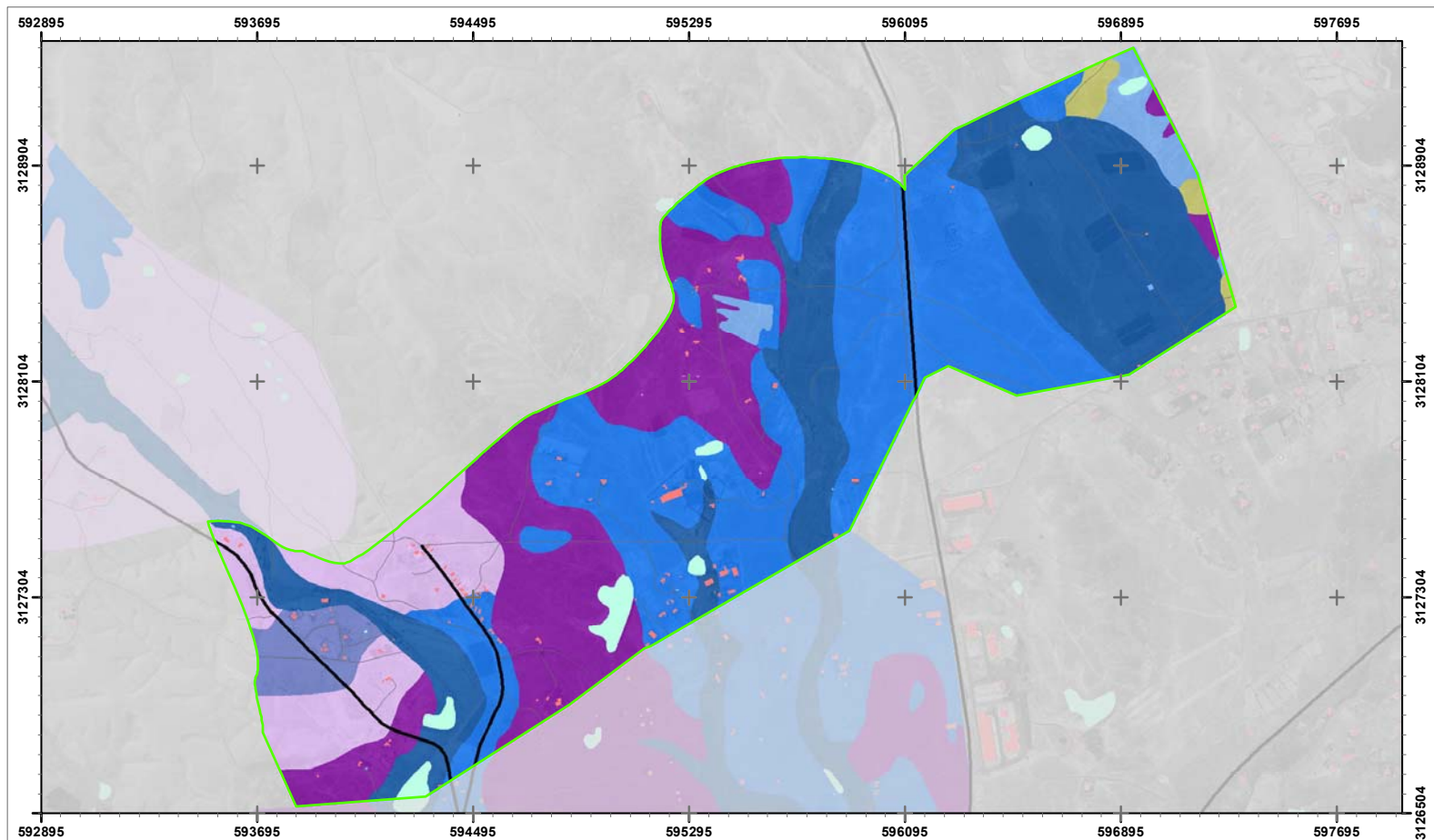
Fecha: Octubre 2020



- | | | | |
|---------------------------------|------------------------------|----------------------------|----------------------------|
| Arenas | Piroclastos basálticos | Depósitos de caliches | Áreas Regables Mazacote |
| Brechas | Glacis | Depósitos de deslizamiento | Áreas Regables Tesejerague |
| Coladas salicas | Coluviones | Intrusiones básicas | |
| Lavas y tobas | Terrazas aluviales | Intrusiones sálicas | |
| Coladas basálticas | Depósitos arenosos y otros | Sedimentos aluviales | |
| Coladas basálticas y olivínicas | Depósitos aluviales | Tobas rojizas | |
| Conos | Depósitos de barranco/rambla | | |

Gobierno de Canarias
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura





Fuentes: A partir del Mapa Geológico Digital Continuo de Canarias (IGME - GRAFCAN, 2010), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.5 GEOLÓGICO

1: 18000 Zona: 1 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020

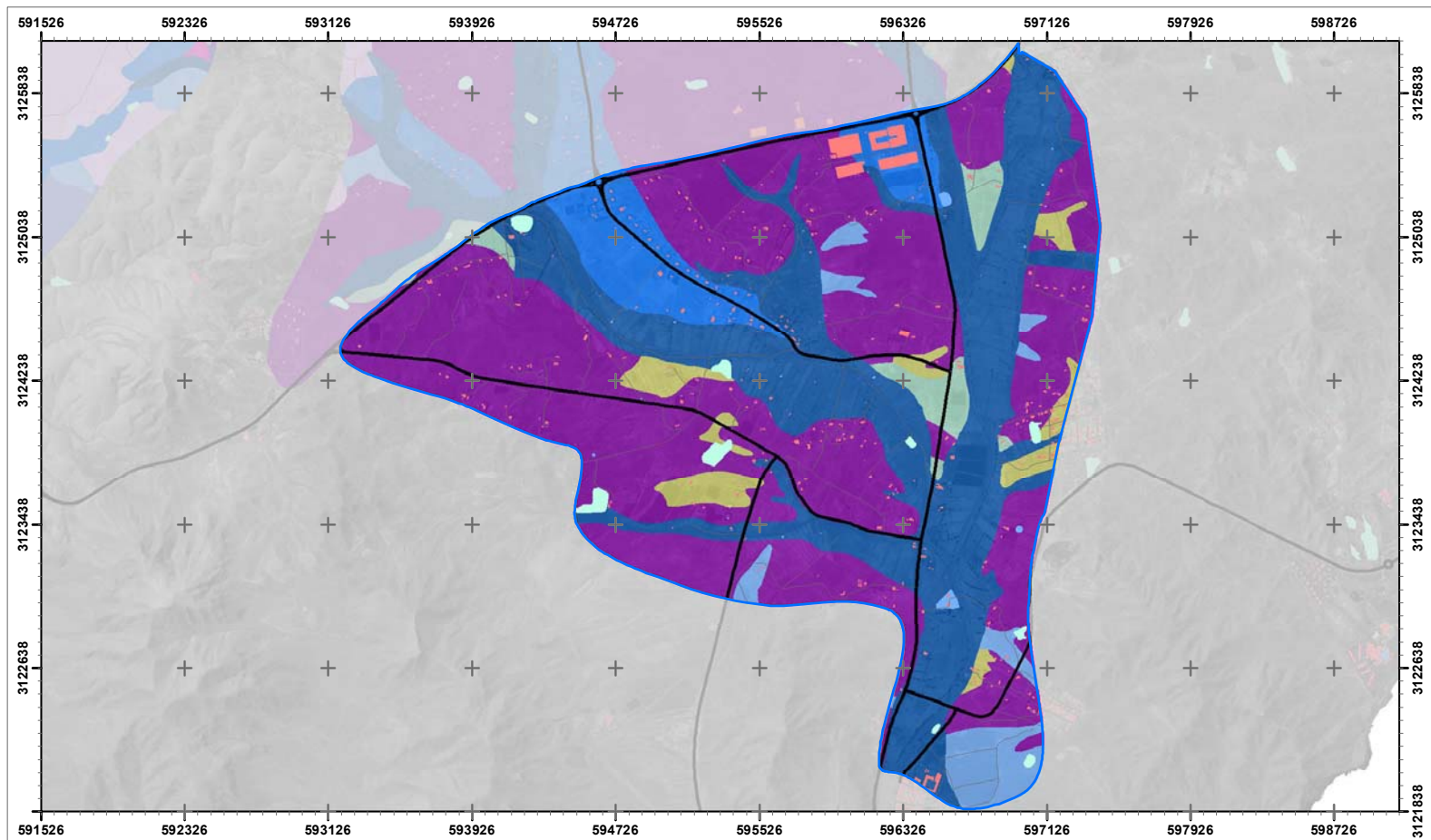


0 250 500
Metros

Arenas	Piroclastos basálticos	Depósitos de caliches	Áreas Regables Mazacote
Brechas	Glacis	Depósitos de deslizamiento	Áreas Regables Tesejerague
Coladas salicas	Coluviones	Intrusiones básicas	
Lavas y tobas	Terrazas aluviales	Intrusiones sálicas	
Coladas basálticas	Depósitos arenosos y otros	Sedimentos aluviales	
Coladas basálticas y olivínicas	Depósitos aluviales	Tobas rojizas	
Conos	Depósitos de barranco/rambla		

Gobierno de Canarias
Consejería de Agricultura,
Canaduría y Pesca
Dirección General de Agricultura





Fuentes: A partir del Mapa Geológico Digital Continuo de Canarias (IGME - GRAFCAN, 2010), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.5 GEOLÓGICO

1: 27000 Zona: 3 Red: AR - Mazacote

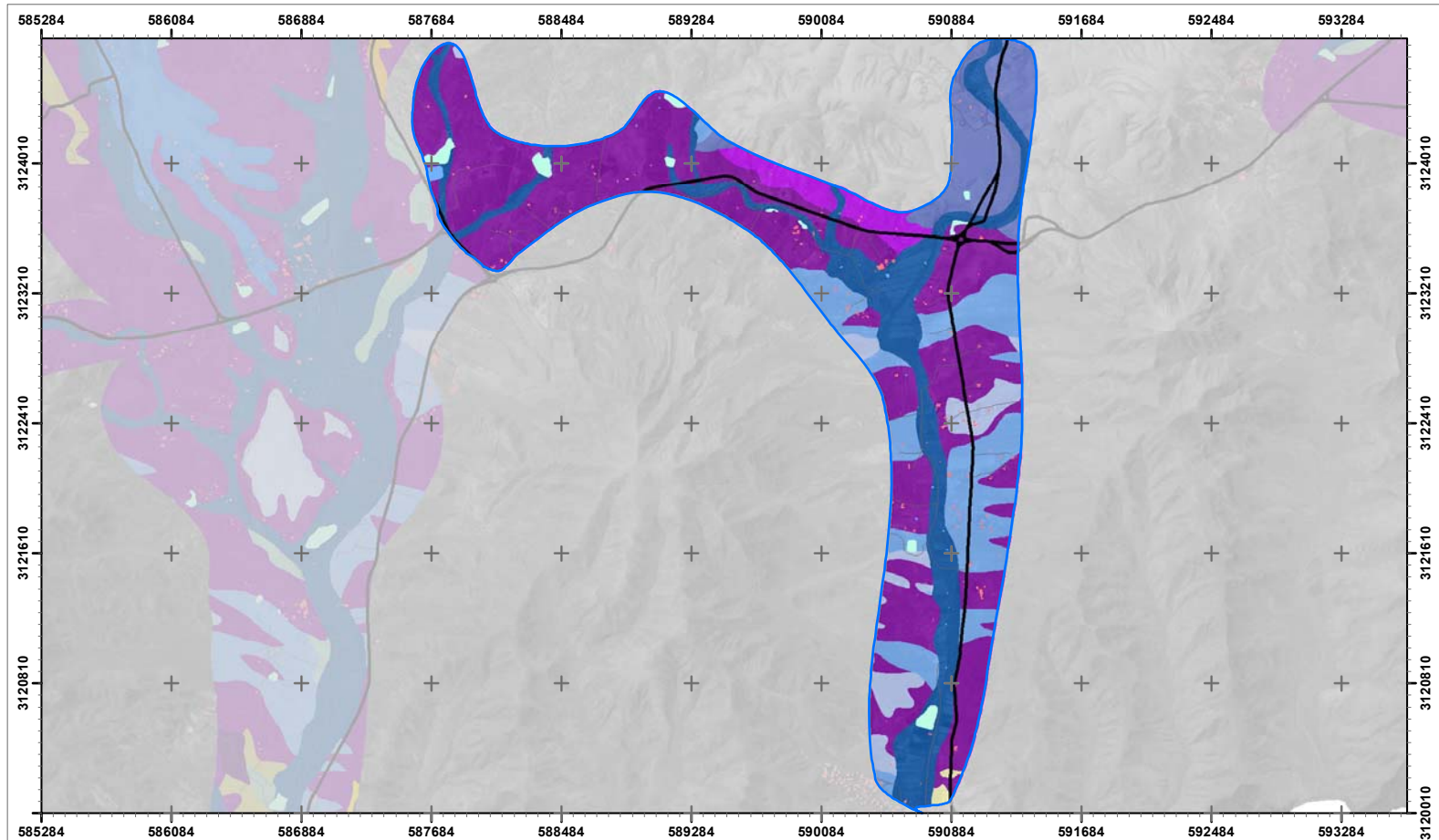
Fecha: Octubre 2020



Arenas	Piroclastos basálticos	Depósitos de caliches	Áreas Regables Mazacote
Brechas	Glacis	Depósitos de deslizamiento	Áreas Regables Tesejerague
Coladas salicas	Coluviones	Intrusiones básicas	
Lavas y tobas	Terrazas aluviales	Intrusiones sálicas	
Coladas basálticas	Depósitos arenosos y otros	Sedimentos aluviales	
Coladas basálticas y olivínicas	Depósitos aluviales	Tobas rojizas	
Conos	Depósitos de barranco/rambla		

Gobierno de Canarias
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura





Fuentes: A partir del Mapa Geológico Digital Continuo de Canarias (IGME - GRAFCAN, 2010), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)



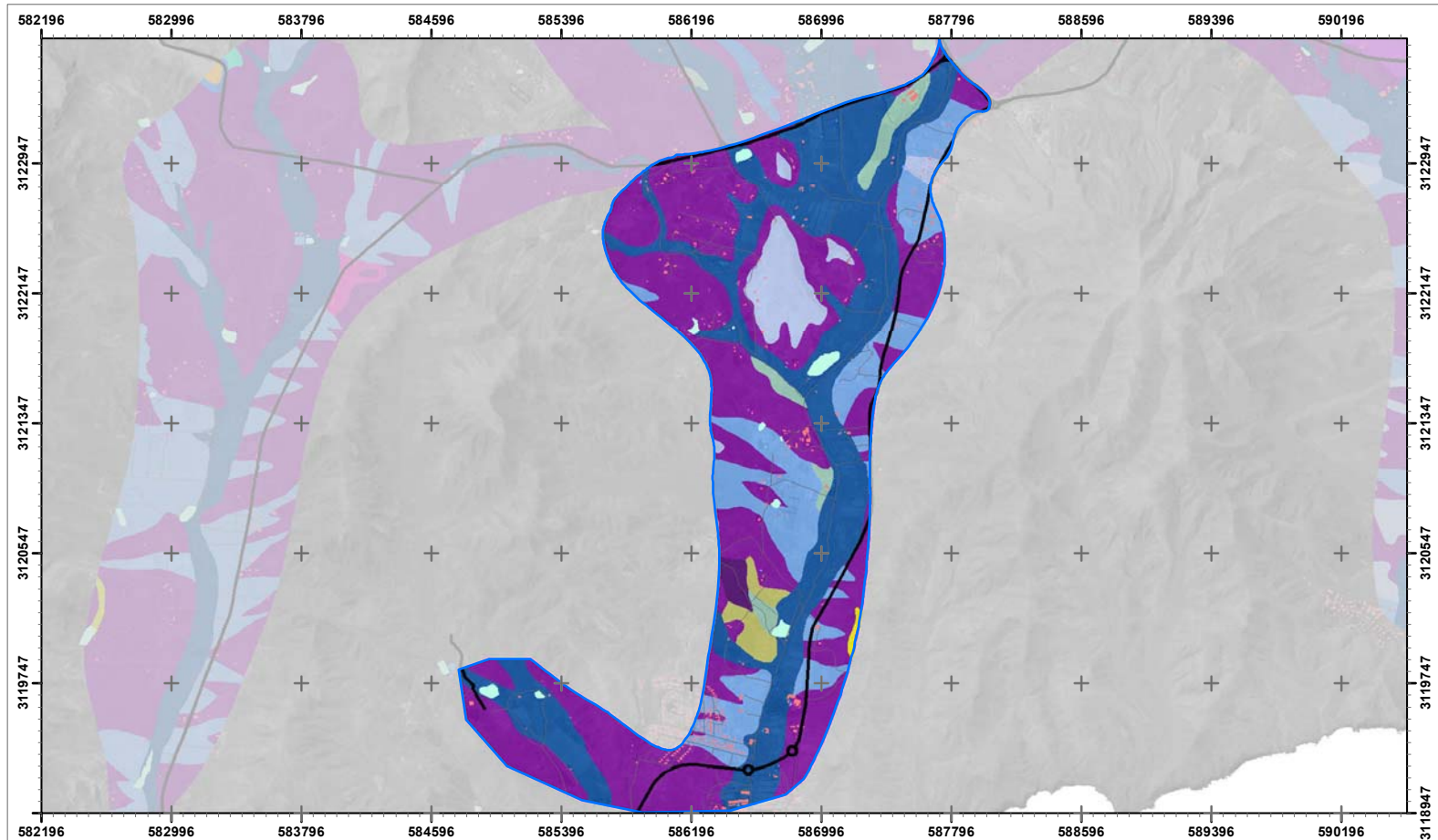
MAPA I.5 GEOLÓGICO

1: 30000 Zona: 4 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020



- | | | | |
|---------------------------------|------------------------------|----------------------------|----------------------------|
| Arenas | Piroclastos basálticos | Depósitos de caliches | Áreas Regables Mazacote |
| Brechas | Glacis | Depósitos de deslizamiento | Áreas Regables Tesejerague |
| Coladas salicas | Coluviones | Intrusiones básicas | |
| Lavas y tobas | Terrazas aluviales | Intrusiones sálicas | |
| Coladas basálticas | Depósitos arenosos y otros | Sedimentos aluviales | |
| Coladas basálticas y olivínicas | Depósitos aluviales | Tobas rojizas | |
| Conos | Depósitos de barranco/rambla | | |



Fuentes: A partir del Mapa Geológico Digital Continuo de Canarias (IGME - GRAFCAN, 2010), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.5 GEOLÓGICO

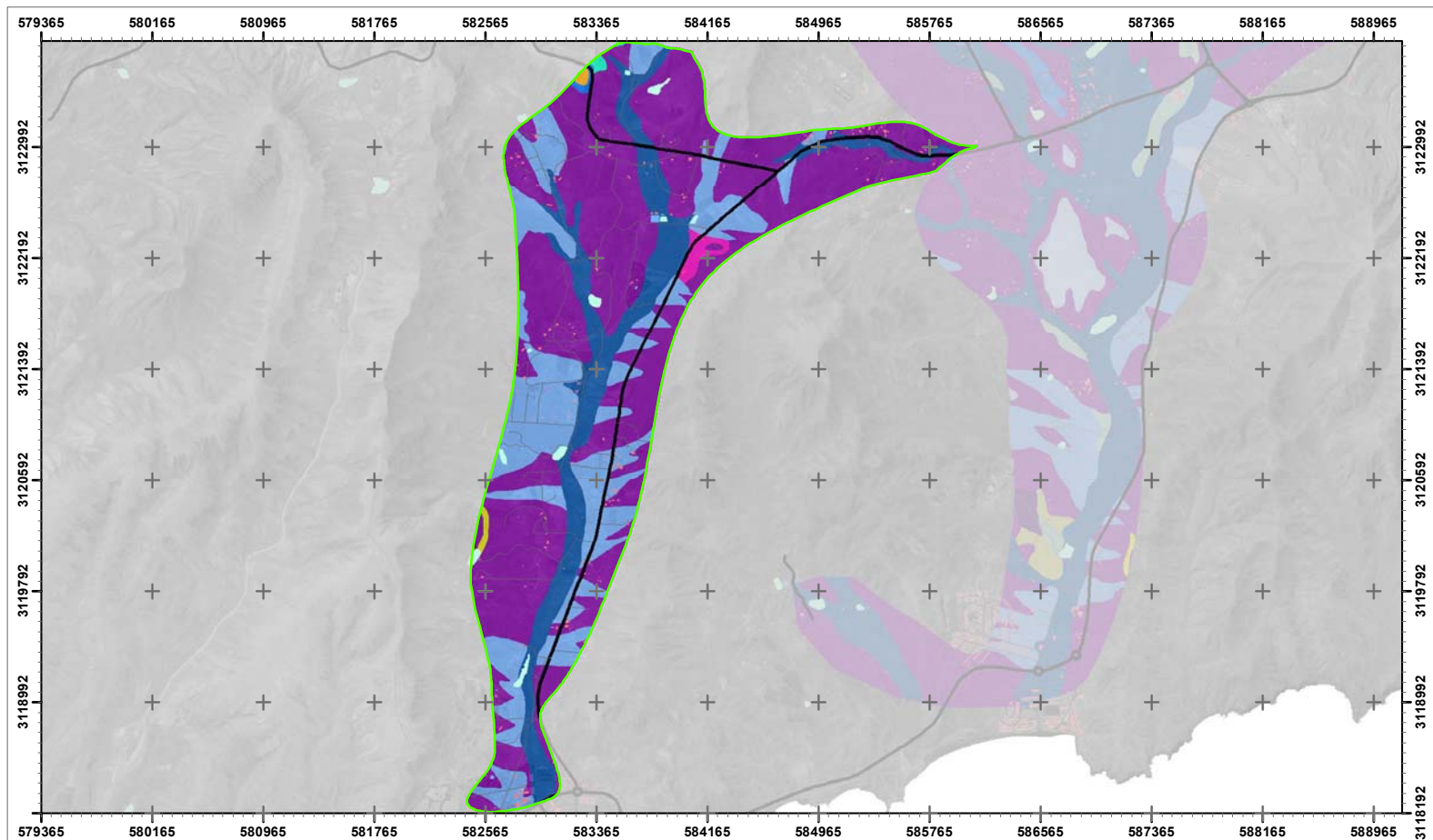
1: 30000 Zona: 5 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020



- | | | | |
|---------------------------------|------------------------------|----------------------------|----------------------------|
| Arenas | Piroclastos basálticos | Depósitos de caliches | Áreas Regables Mazacote |
| Brechas | Glacis | Depósitos de deslizamiento | Áreas Regables Tesejerague |
| Coladas salicas | Coluviones | Intrusiones básicas | |
| Lavas y tobas | Terrazas aluviales | Intrusiones sálicas | |
| Coladas basálticas | Depósitos arenosos y otros | Sedimentos aluviales | |
| Coladas basálticas y olivínicas | Depósitos aluviales | Tobas rojizas | |
| Conos | Depósitos de barranco/rambla | | |





Fuentes: A partir del Mapa Geológico Digital Continuo de Canarias (IGME - GRAFCAN, 2010), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)



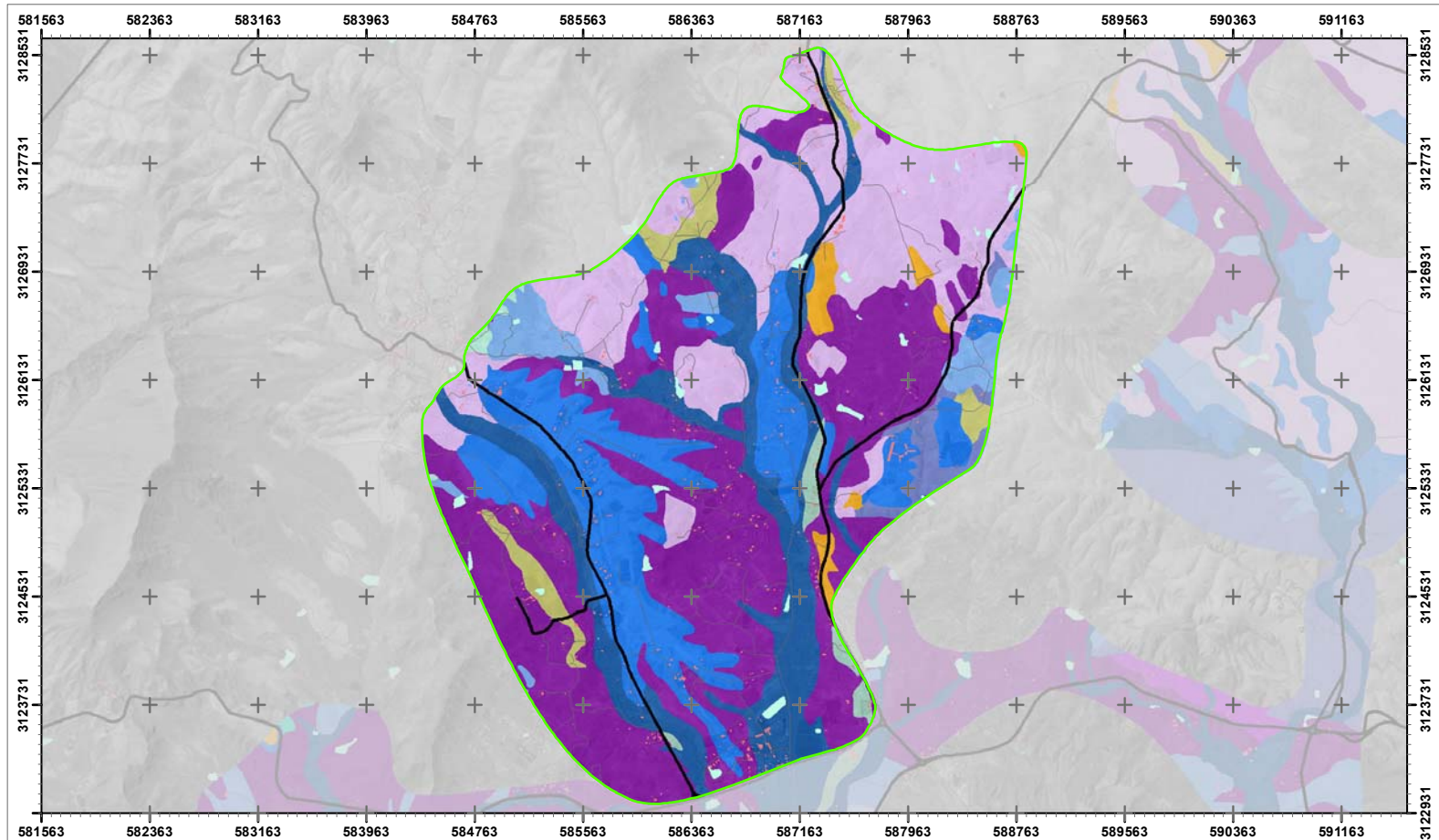
MAPA I.5 GEOLÓGICO

1: 35000 Zona: 6 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020



Arenas	Piroclastos basálticos	Depósitos de caliches	Áreas Regables Mazacote
Brechas	Glacis	Depósitos de deslizamiento	Áreas Regables Tesejerague
Coladas salicas	Coluviones	Intrusiones básicas	
Lavas y tobas	Terrazas aluviales	Intrusiones sálicas	
Coladas basálticas	Depósitos arenosos y otros	Sedimentos aluviales	
Coladas basálticas y olivínicas	Depósitos aluviales	Tobas rojizas	
Conos	Depósitos de barranco/rambla		



Fuentes: A partir del Mapa Geológico Digital Continuo de Canarias (IGME - GRAFCAN, 2010), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)



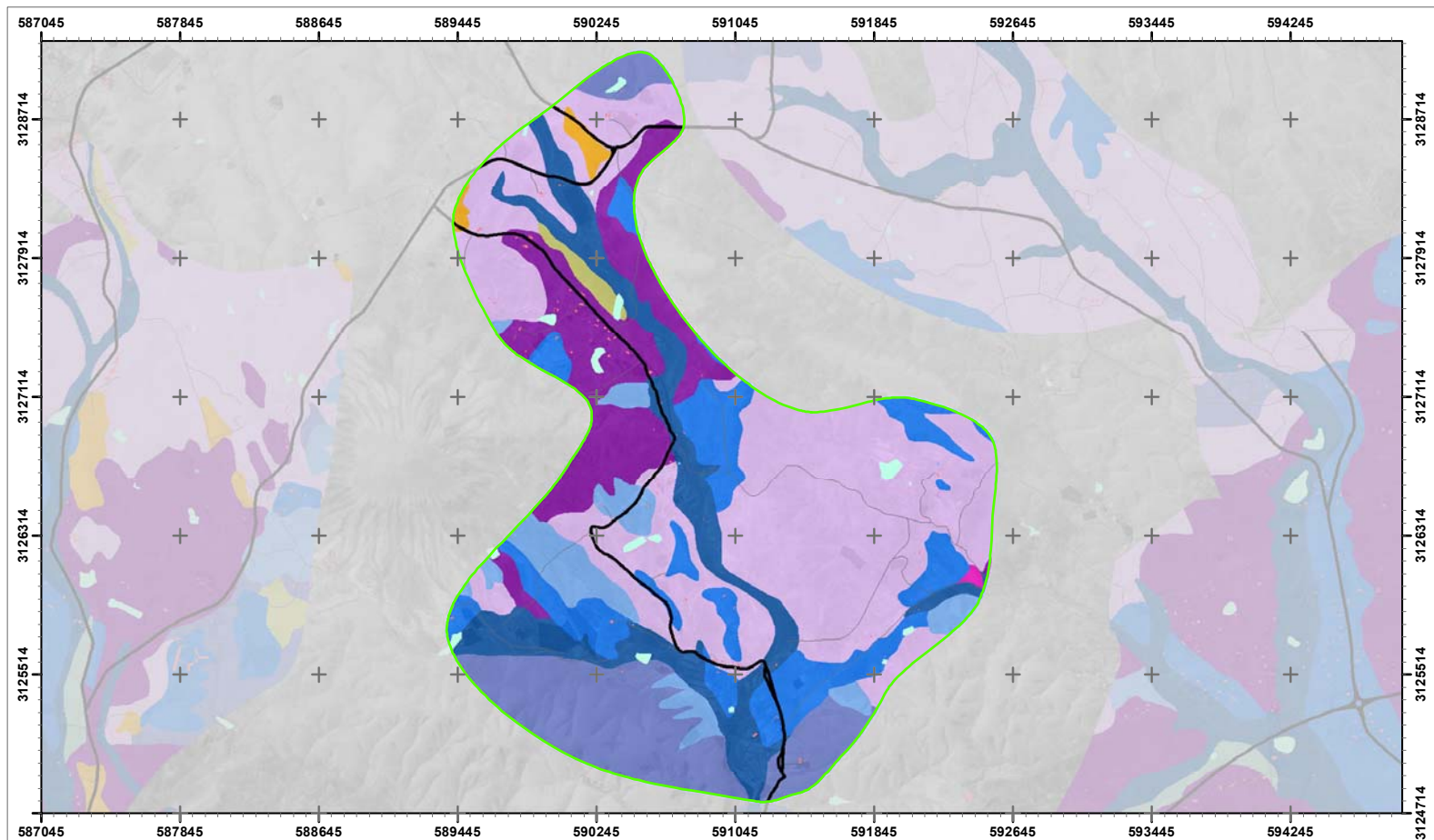
MAPA I.5 GEOLÓGICO

1: 36000 Zona: 7 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020



Arenas	Piroclastos basálticos	Depósitos de caliches	Áreas Regables Mazacote
Brechas	Glacis	Depósitos de deslizamiento	Áreas Regables Tesejerague
Coladas salicas	Coluviones	Intrusiones básicas	
Lavas y tobas	Terrazas aluviales	Intrusiones sálicas	
Coladas basálticas	Depósitos arenosos y otros	Sedimentos aluviales	
Coladas basálticas y olivínicas	Depósitos aluviales	Tobas rojizas	
Conos	Depósitos de barranco/rambla		



Fuentes: A partir del Mapa Geológico Digital Continuo de Canarias (IGME - GRAFCAN, 2010), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)



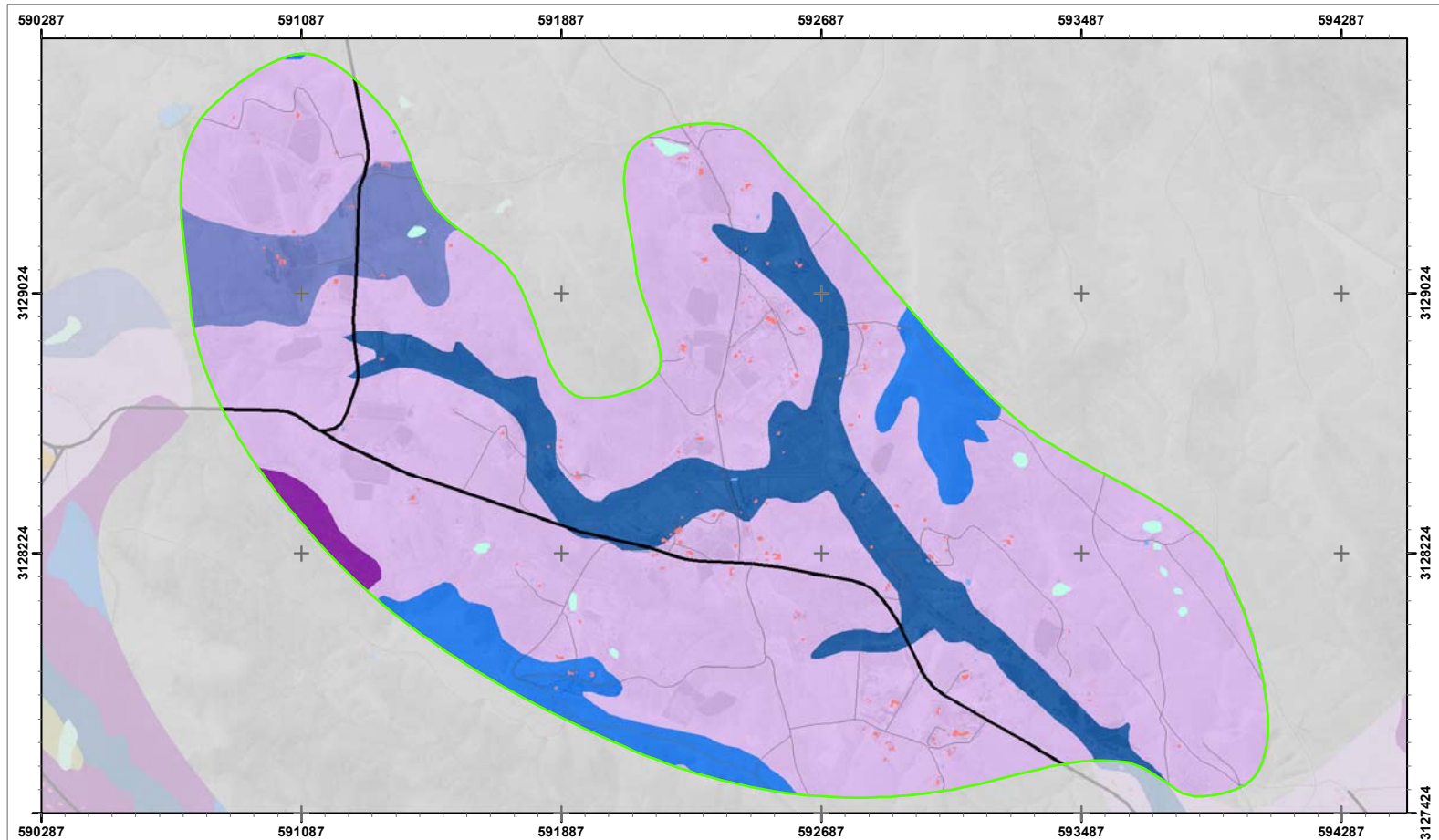
MAPA I.5 GEOLÓGICO

1: 28000 Zona:10 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020



Arenas	Piroclastos basálticos	Depósitos de caliches	Áreas Regables Mazacote
Brechas	Glacis	Depósitos de deslizamiento	Áreas Regables Tesejerague
Coladas salicas	Coluviones	Intrusiones básicas	
Lavas y tobas	Terrazas aluviales	Intrusiones sálicas	
Coladas basálticas	Depósitos arenosos y otros	Sedimentos aluviales	
Coladas basálticas y olivínicas	Depósitos aluviales	Tobas rojizas	
Conos	Depósitos de barranco/rambla		



Fuentes: A partir del Mapa Geológico Digital Continuo de Canarias (IGME - GRAFCAN, 2010), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.5 GEOLÓGICO

1: 15000 Zona:11 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020

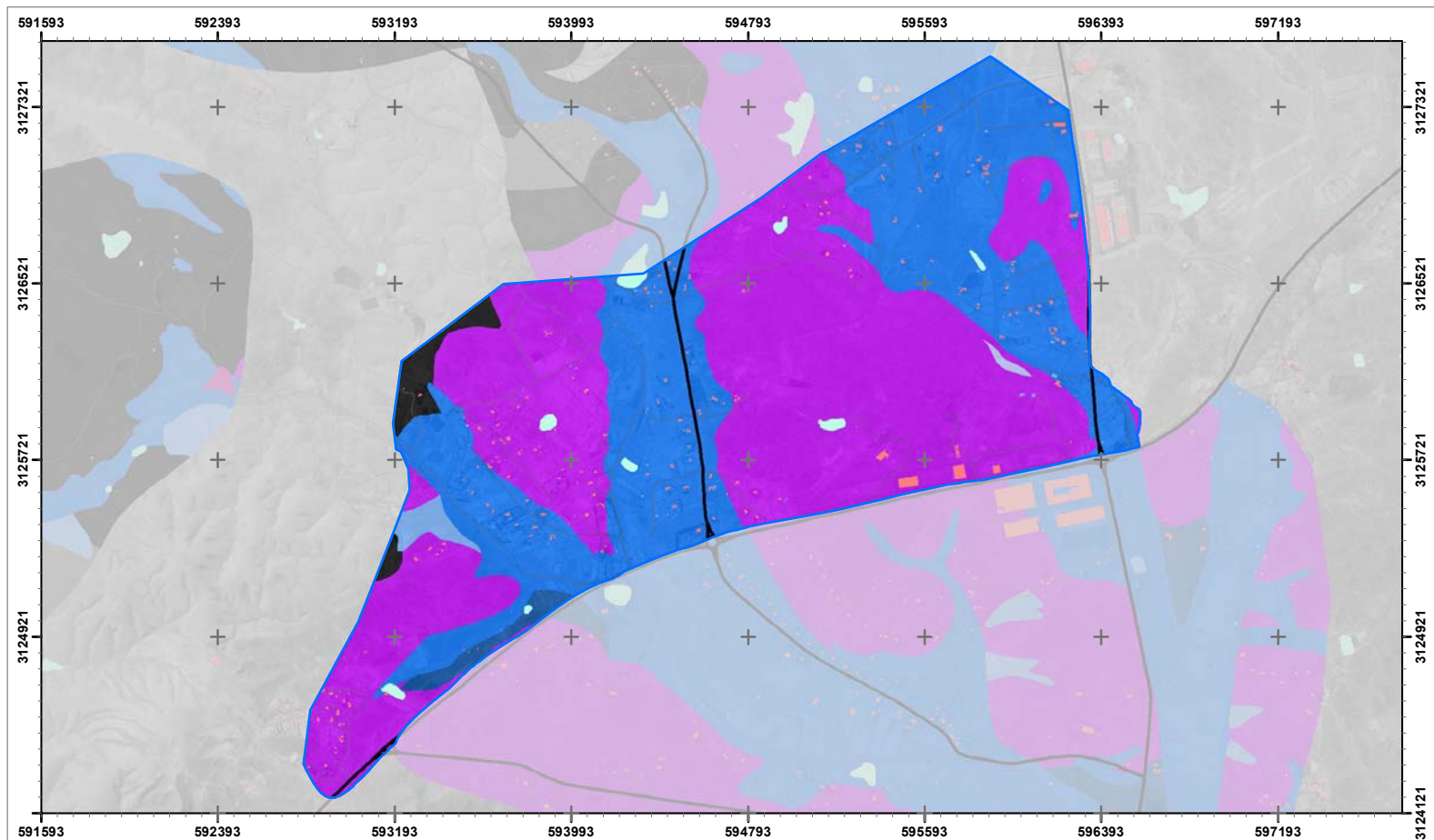


0 250 500
Metros

- | | | | |
|---|--|--|---|
| ■ Arenas | ■ Piroclastos basálticos | ■ Depósitos de caliches | ■ Áreas Regables Mazacote |
| ■ Brechas | ■ Glacis | ■ Depósitos de deslizamiento | ■ Áreas Regables Tesejerague |
| ■ Coladas salicas | ■ Coluiones | ■ Intrusiones básicas | |
| ■ Lavas y tobas | ■ Terrazas aluviales | ■ Intrusiones sálicas | |
| ■ Coladas basálticas | ■ Depósitos arenosos y otros | ■ Sedimentos aluviales | |
| ■ Coladas basálticas y olivínicas | ■ Depósitos aluviales | ■ Tobs rojizas | |
| ■ Conos | ■ Depósitos de barranco/rambla | | |

 **Gobierno de Canarias**
Comisaría de Agricultura,
Canaduría y Pesca
Dirección General de Agricultura





Fuentes: Derivado del Mapa Geológico Digital Continuo de Canarias (IGME - GRAFCAN, 2010), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.6 GEOMORFOLÓGICO

1: 22000 Zona: 1 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020

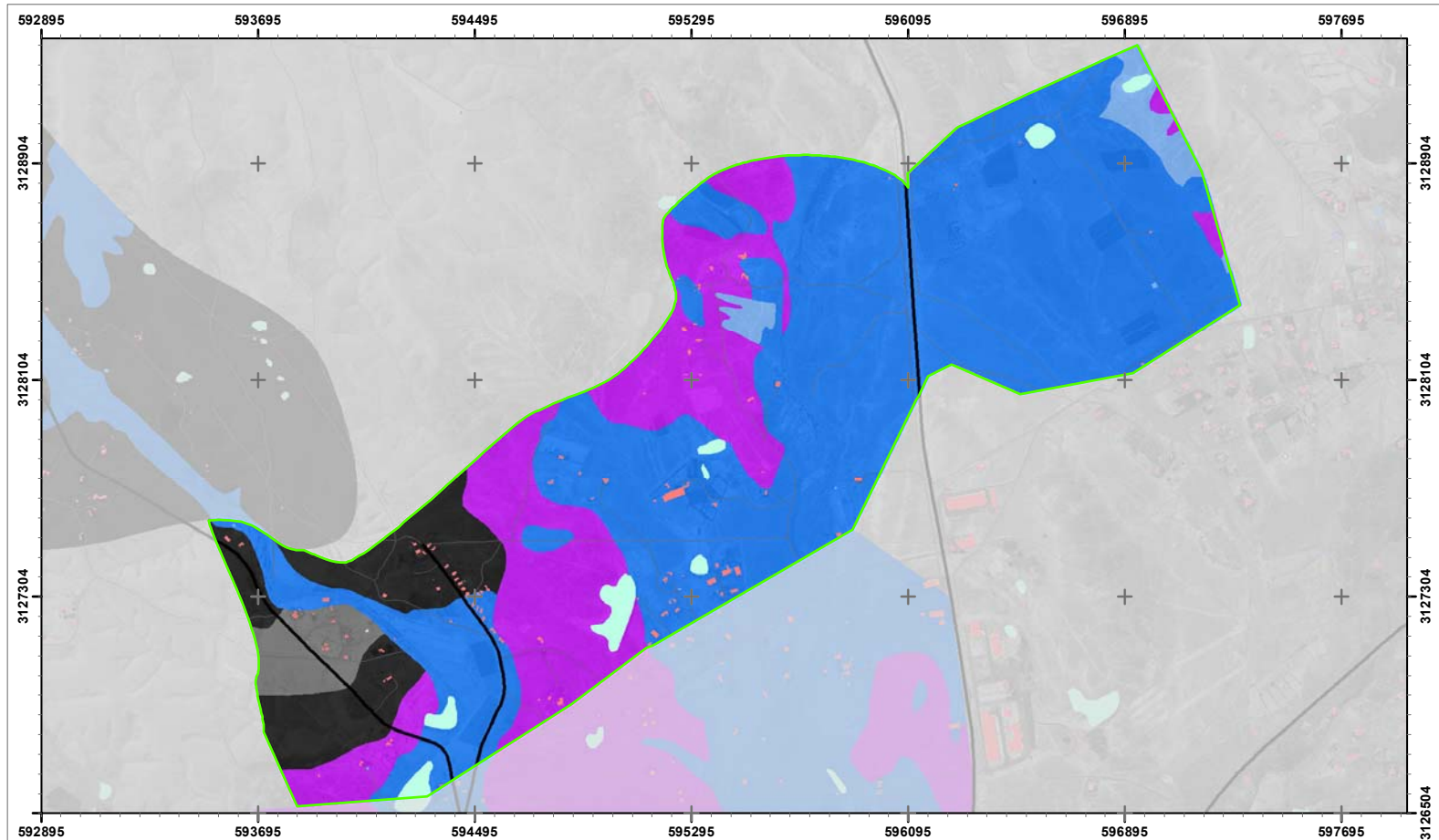


- | | | | |
|-----------------------|-------------|--------------------|----------------------------|
| Arenas | Conos | Sedimentos | Intrusiones |
| Brechas | Glacis | Coluviones | Intrusiones (Comp. Basal) |
| Coladas | Tobas | Depósitos | Lavas (Comp. Basal) |
| Coladas (Comp. Basal) | Piroclastos | Terrazas aluviales | Áreas Regables Mazacote |
| | | | Áreas Regables Tesejerague |

Gobierno de Canarias
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Derivado del Mapa Geológico Digital Continuo de Canarias (IGME - GRAFCAN, 2010), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.6 GEOMORFOLÓGICO

1: 18000 Zona: 1 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020



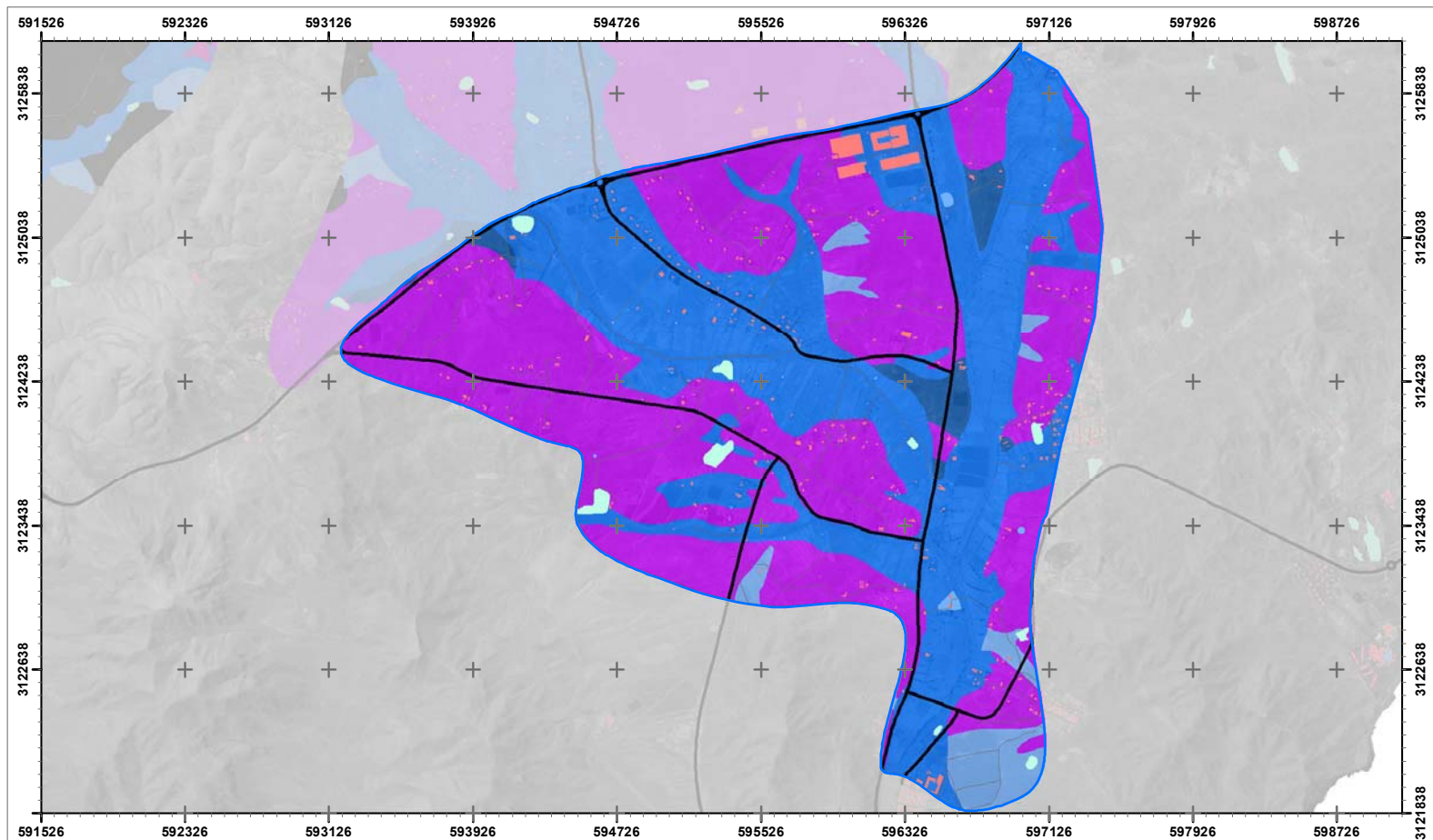
0 250 500
Metros

- | | | | |
|-----------------------|-------------|--------------------|----------------------------|
| Arenas | Conos | Sedimentos | Intrusiones |
| Brechas | Glacis | Coluviones | Intrusiones (Comp. Basal) |
| Coladas | Tobas | Depósitos | Lavas (Comp. Basal) |
| Coladas (Comp. Basal) | Piroclastos | Terrazas aluviales | Áreas Regables Mazacote |
| | | | Áreas Regables Tesejerague |

Gobierno de Canarias
Consejería de Agricultura,
Ganadería y Pesca
Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
PMYm del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Derivado del Mapa Geológico Digital Continuo de Canarias (IGME - GRAFCAN, 2010), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.6 GEOMORFOLÓGICO

1: 27000 Zona: 3 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020

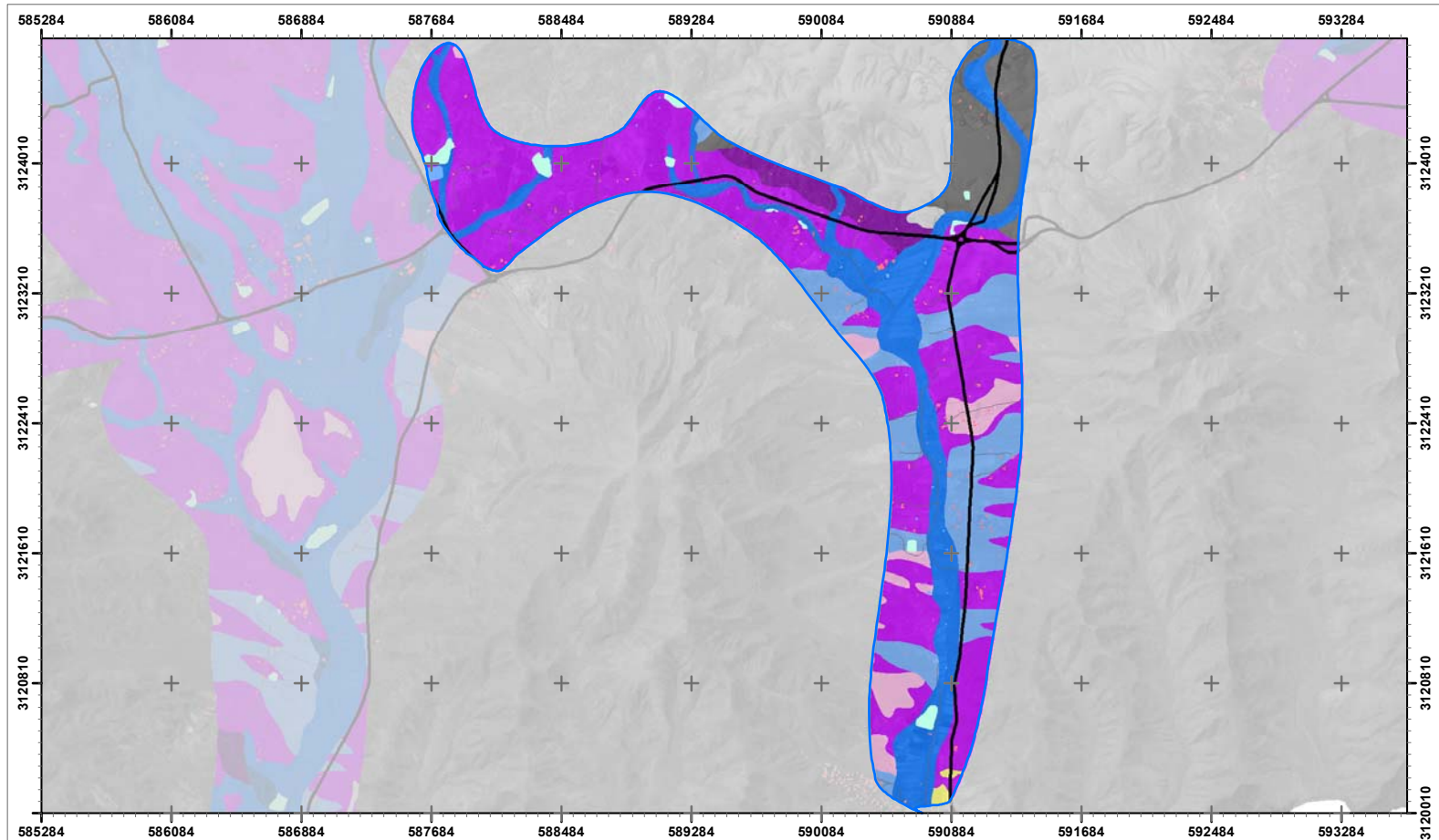


- | | | | |
|-----------------------|-------------|--------------------|----------------------------|
| Arenas | Conos | Sedimentos | Intrusiones |
| Brechas | Glacis | Coluviones | Intrusiones (Comp. Basal) |
| Coladas | Tobas | Depósitos | Lavas (Comp. Basal) |
| Coladas (Comp. Basal) | Piroclastos | Terrazas aluviales | Áreas Regables Mazacote |
| | | | Áreas Regables Tesejerague |

Gobierno de Canarias
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Derivado del Mapa Geológico Digital Continuo de Canarias (IGME - GRAFCAN, 2010), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.6 GEOMORFOLÓGICO

1: 30000 Zona: 4 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020

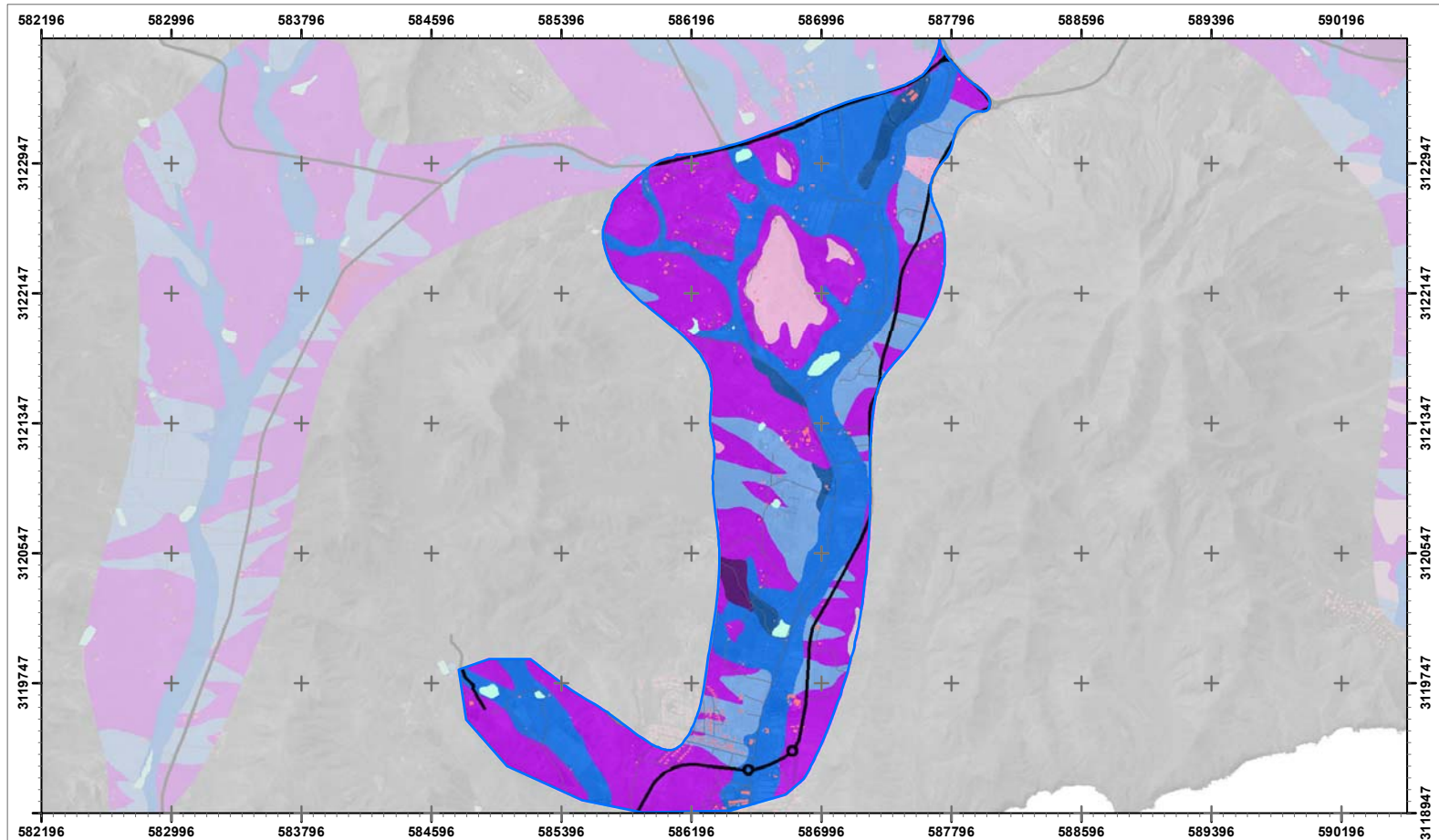


- | | | | |
|-----------------------|-------------|--------------------|----------------------------|
| Arenas | Conos | Sedimentos | Intrusiones |
| Brechas | Glacis | Coluviones | Intrusiones (Comp. Basal) |
| Coladas | Tobas | Depósitos | Lavas (Comp. Basal) |
| Coladas (Comp. Basal) | Piroclastos | Terrazas aluviales | Áreas Regables Mazacote |
| | | | Áreas Regables Tesejerague |

Gobierno de Canarias
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Derivado del Mapa Geológico Digital Continuo de Canarias (IGME - GRAFCAN, 2010), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.6 GEOMORFOLÓGICO

1: 30000 Zona: 5 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020

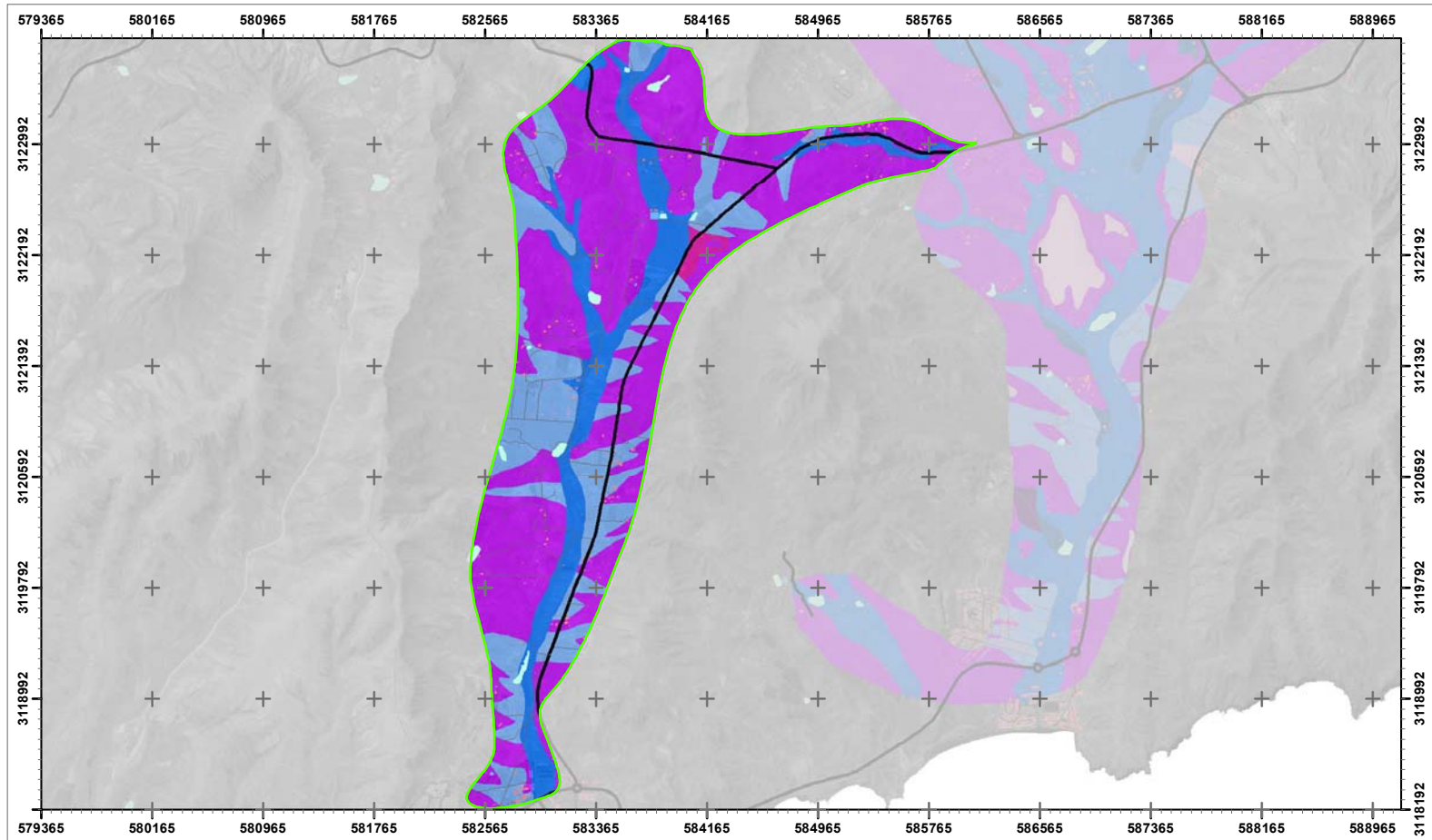


- | | | | |
|-----------------------|-------------|--------------------|----------------------------|
| Arenas | Conos | Sedimentos | Intrusiones |
| Brechas | Glacis | Coluviones | Intrusiones (Comp. Basal) |
| Coladas | Tobas | Depósitos | Lavas (Comp. Basal) |
| Coladas (Comp. Basal) | Piroclastos | Terrazas aluviales | Áreas Regables Mazacote |
| | | | Áreas Regables Tesejerague |



EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
PMMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Derivado del Mapa Geológico Digital Continuo de Canarias (IGME - GRAFCAN, 2010), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.6 GEOMORFOLÓGICO

1: 35000 Zona: 6 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020

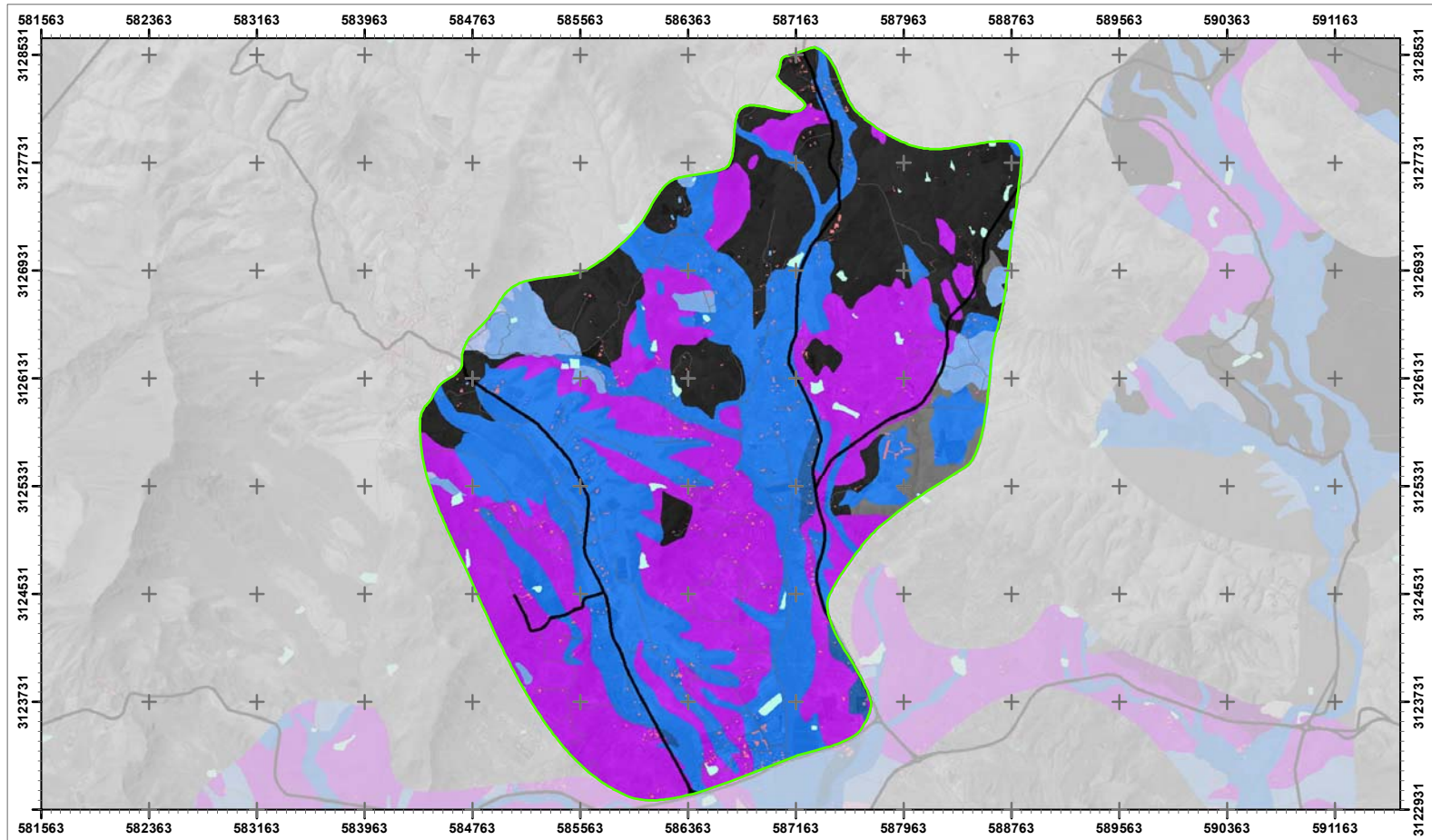


- | | | | |
|-----------------------|-------------|--------------------|----------------------------|
| Arenas | Conos | Sedimentos | Intrusiones |
| Brechas | Glacis | Coluviones | Intrusiones (Comp. Basal) |
| Coladas | Tobas | Depósitos | Lavas (Comp. Basal) |
| Coladas (Comp. Basal) | Piroclastos | Terrazas aluviales | Áreas Regables Mazacote |
| | | | Áreas Regables Tesejerague |



EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
PMYm del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Derivado del Mapa Geológico Digital Continuo de Canarias (IGME - GRAFCAN, 2010), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.6 GEOMORFOLÓGICO

1: 36000 Zona: 7 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020

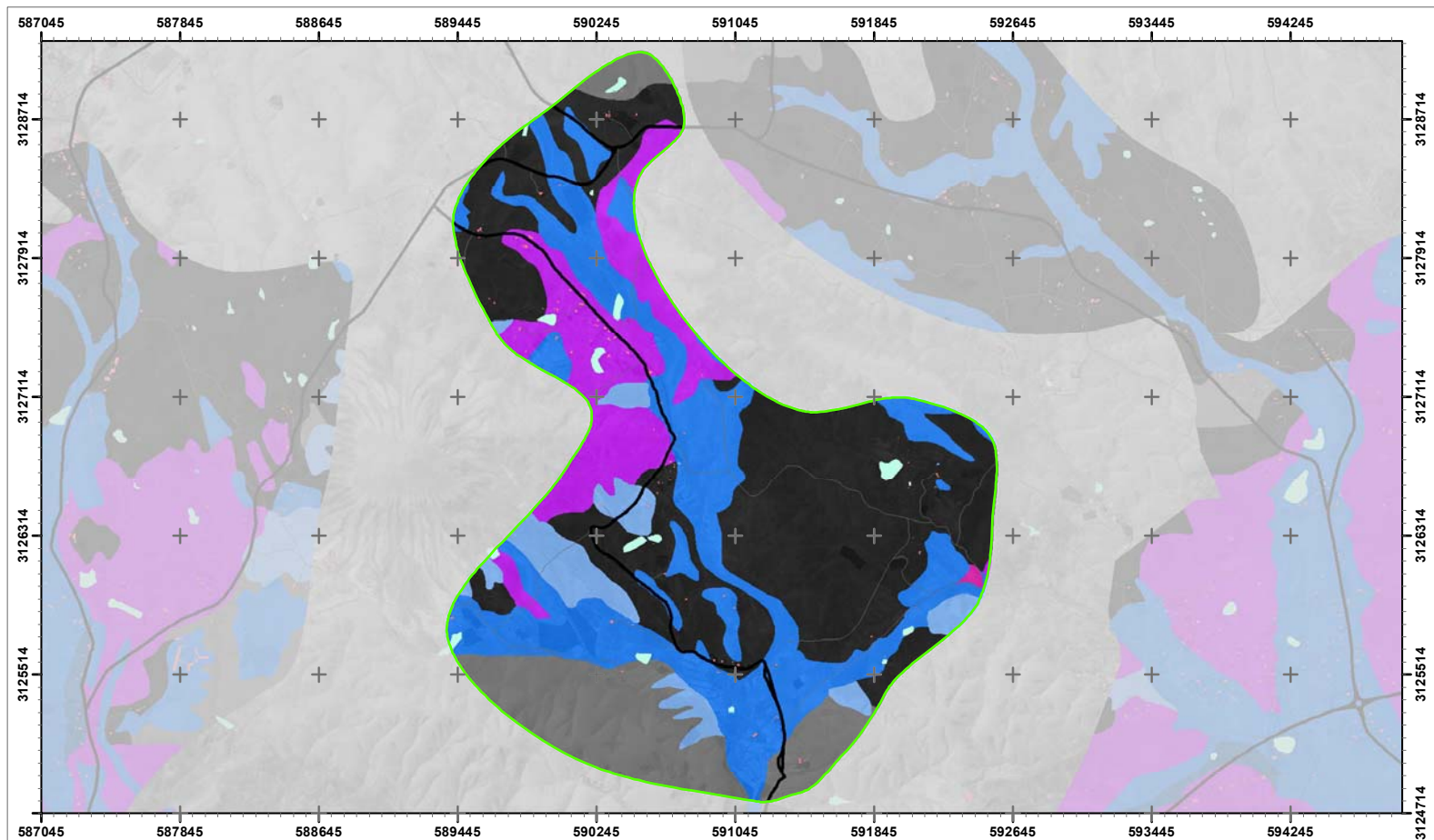


- | | | | |
|-----------------------|-------------|--------------------|----------------------------|
| Arenas | Conos | Sedimentos | Intrusiones |
| Brechas | Glacis | Coluviones | Intrusiones (Comp. Basal) |
| Coladas | Tobas | Depósitos | Lavas (Comp. Basal) |
| Coladas (Comp. Basal) | Piroclastos | Terrazas aluviales | Áreas Regables Mazacote |
| | | | Áreas Regables Tesejerague |

Gobierno de Canarias
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Derivado del Mapa Geológico Digital Continuo de Canarias (IGME - GRAFCAN, 2010), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.6 GEOMORFOLÓGICO

1: 28000 Zona:10 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020

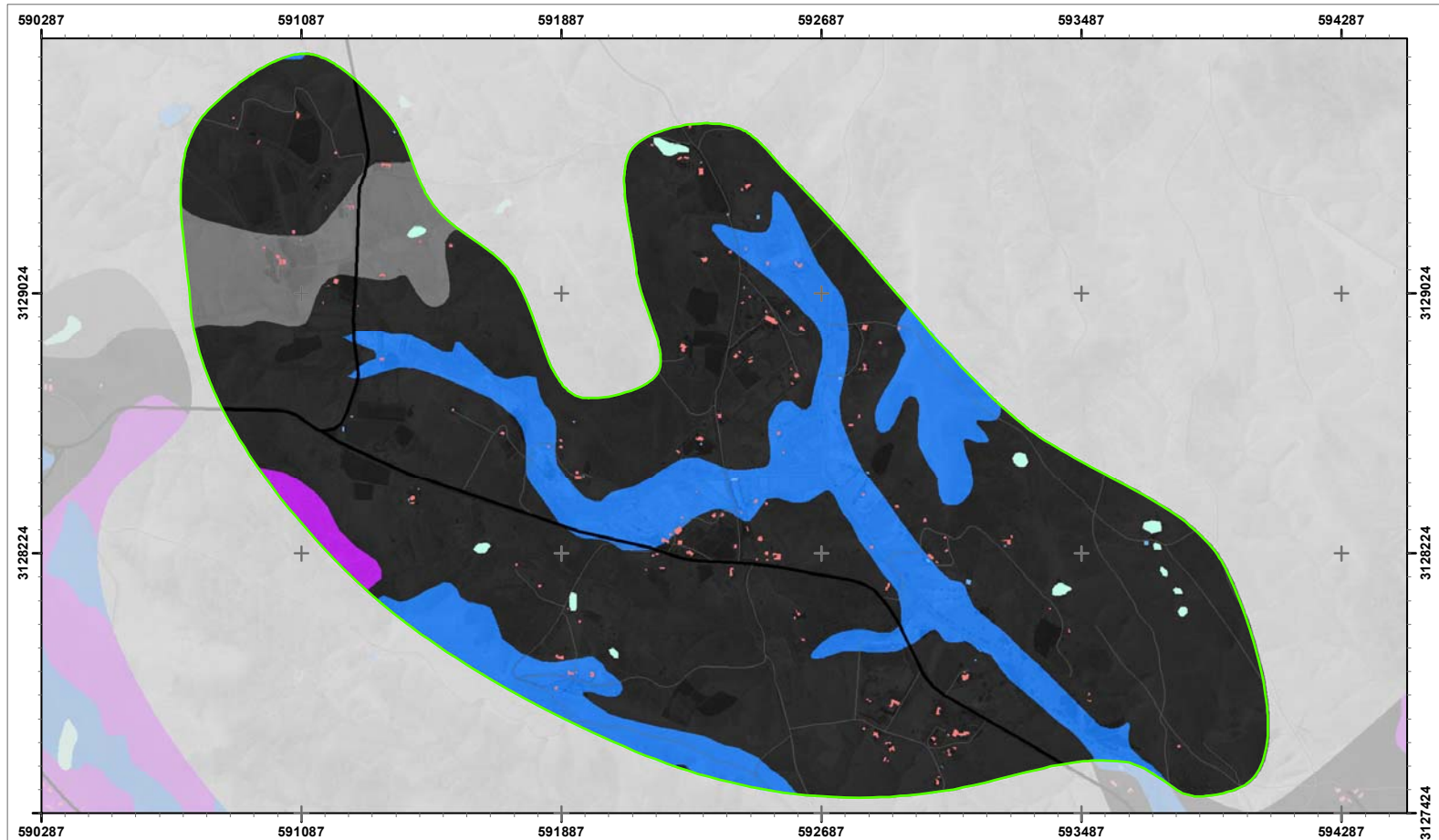


- | | | | |
|-----------------------|-------------|--------------------|----------------------------|
| Arenas | Conos | Sedimentos | Intrusiones |
| Brechas | Glacis | Coluviones | Intrusiones (Comp. Basal) |
| Coladas | Tobas | Depósitos | Lavas (Comp. Basal) |
| Coladas (Comp. Basal) | Piroclastos | Terrazas aluviales | Áreas Regables Mazacote |
| | | | Áreas Regables Tesejerague |

Gobierno de Canarias
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Derivado del Mapa Geológico Digital Continuo de Canarias (IGME - GRAFCAN, 2010), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.6 GEOMORFOLÓGICO

1: 15000 Zona:11 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020

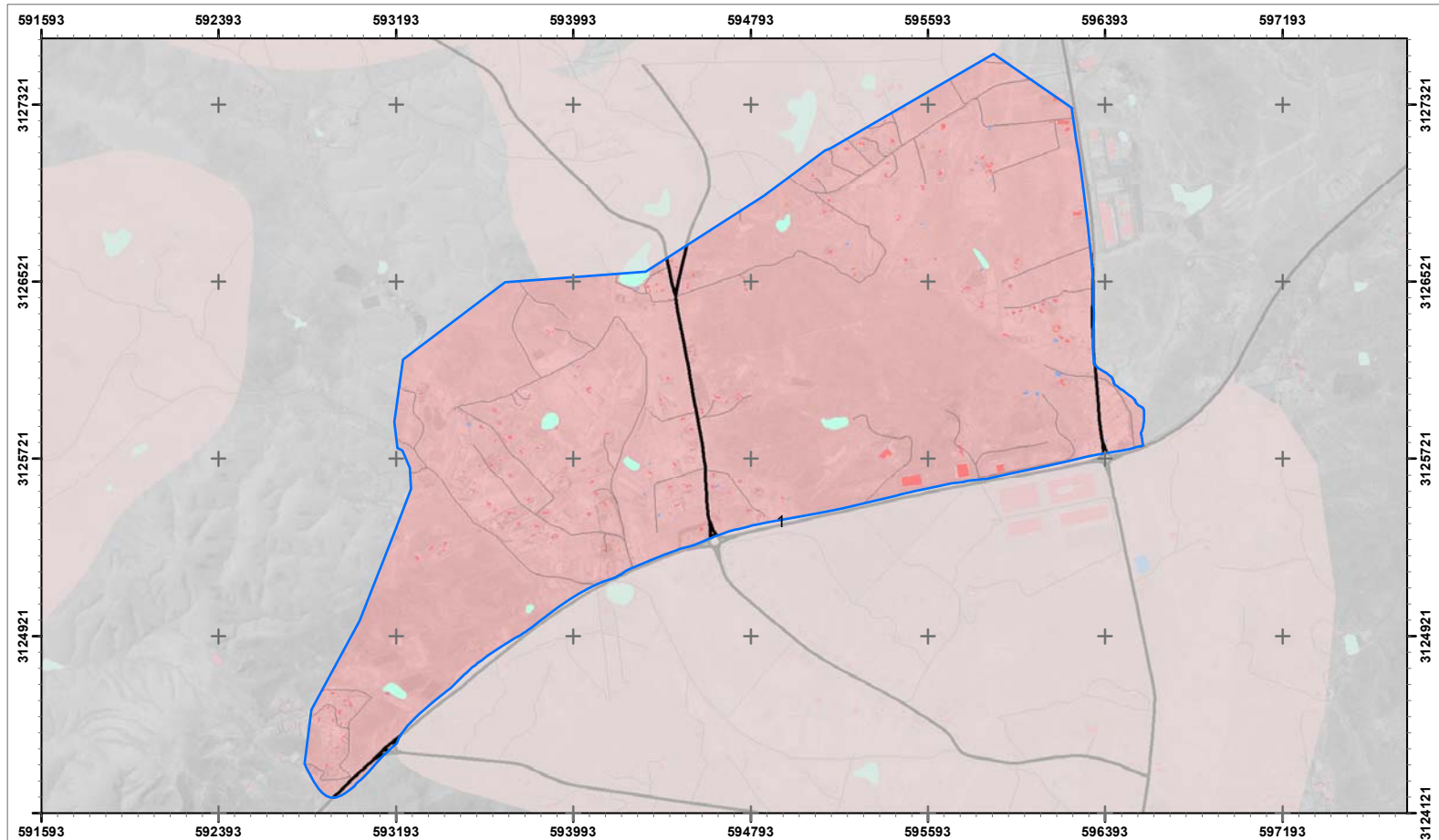


- | | | | |
|---|--|--|--|
| ■ Arenas | ■ Conos | ■ Sedimentos | ■ Intrusiones |
| ■ Brechas | ■ Glacis | ■ Coluviones | ■ Intrusiones (Comp. Basal) |
| ■ Coladas | ■ Tobas | ■ Depósitos | ■ Lavas (Comp. Basal) |
| ■ Coladas (Comp. Basal) | ■ Piroclastos | ■ Terrazas aluviales | □ Áreas Regables Mazacote |
| | | | □ Áreas Regables Tesejerague |



EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: A partir del Mapa Geotécnico de Canarias (GRAFCAN, 2005-2008), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.7 GEOTÉCNICO

1: 22000 Zona: 1 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020



■ T1 - Favorables

■ T1-T3 - Favorables o desfavorables

■ T3 - Desfavorables

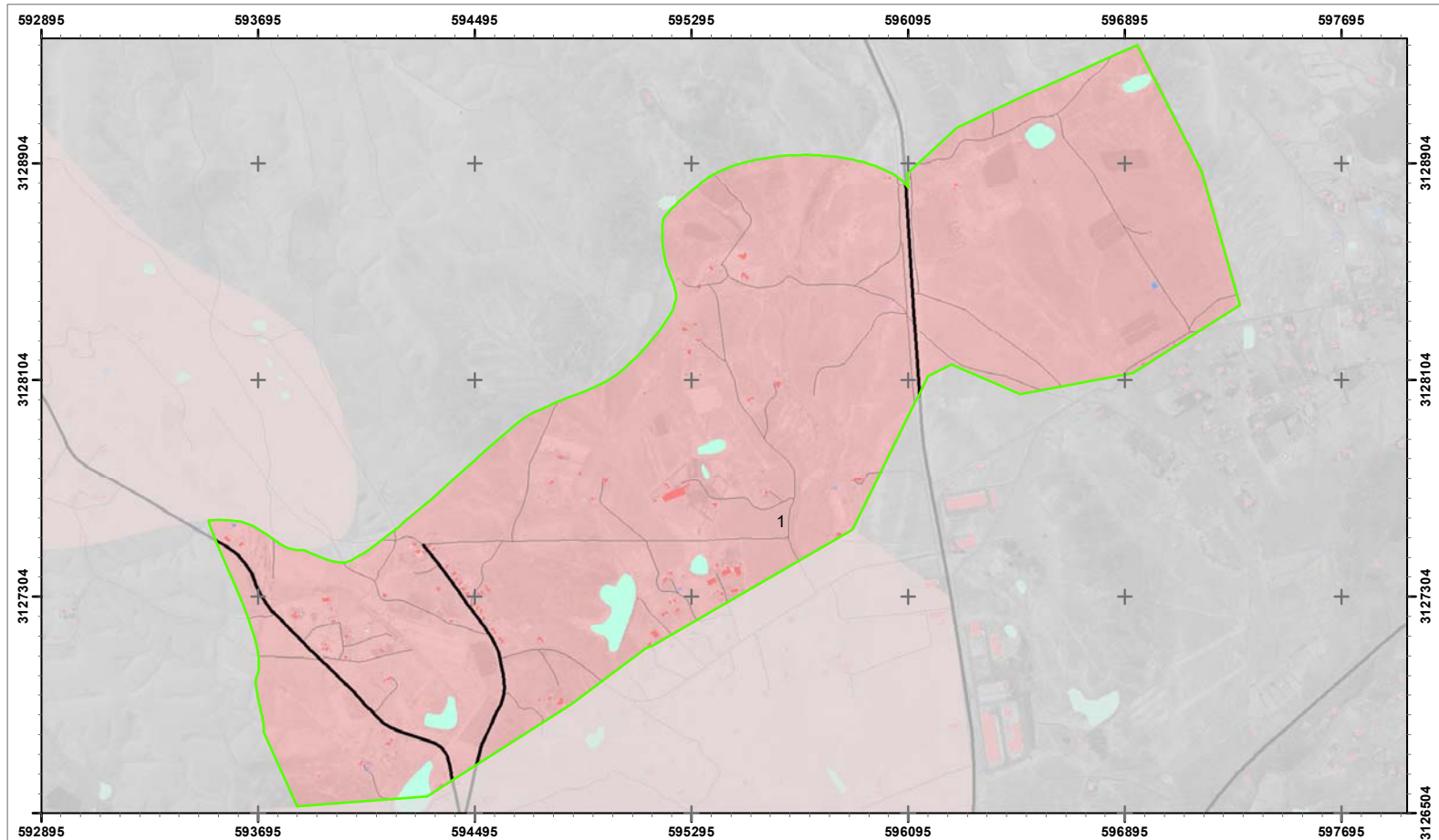
 Áreas Regables Mazacote

 Áreas Regables Tesejerague

 **Gobierno de Canarias**
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: A partir del Mapa Geotécnico de Canarias (GRAFCAN, 2005-2008), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.7 GEOTÉCNICO

1: 18000 Zona: 1 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020



T1 - Favorables

T1-T3 - Favorables o desfavorables

T3 - Desfavorables

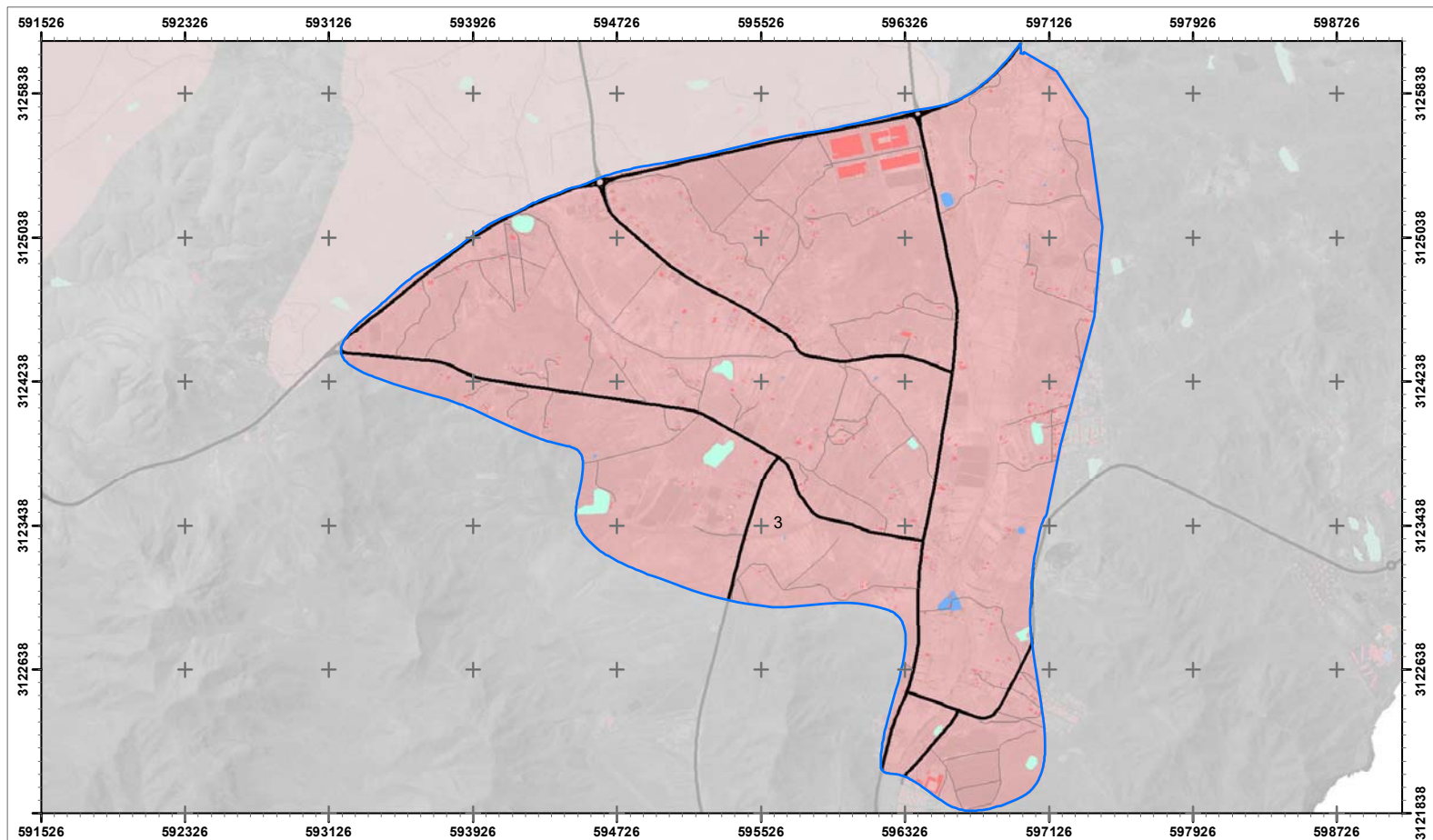
Áreas Regables Mazacote

Áreas Regables Tesejerague



EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
PMMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: A partir del Mapa Geotécnico de Canarias (GRAFCAN, 2005-2008), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.7 GEOTÉCNICO

1: 27000 Zona: 3 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020



T1 - Favorables

T1-T3 - Favorables o desfavorables

T3 - Desfavorables

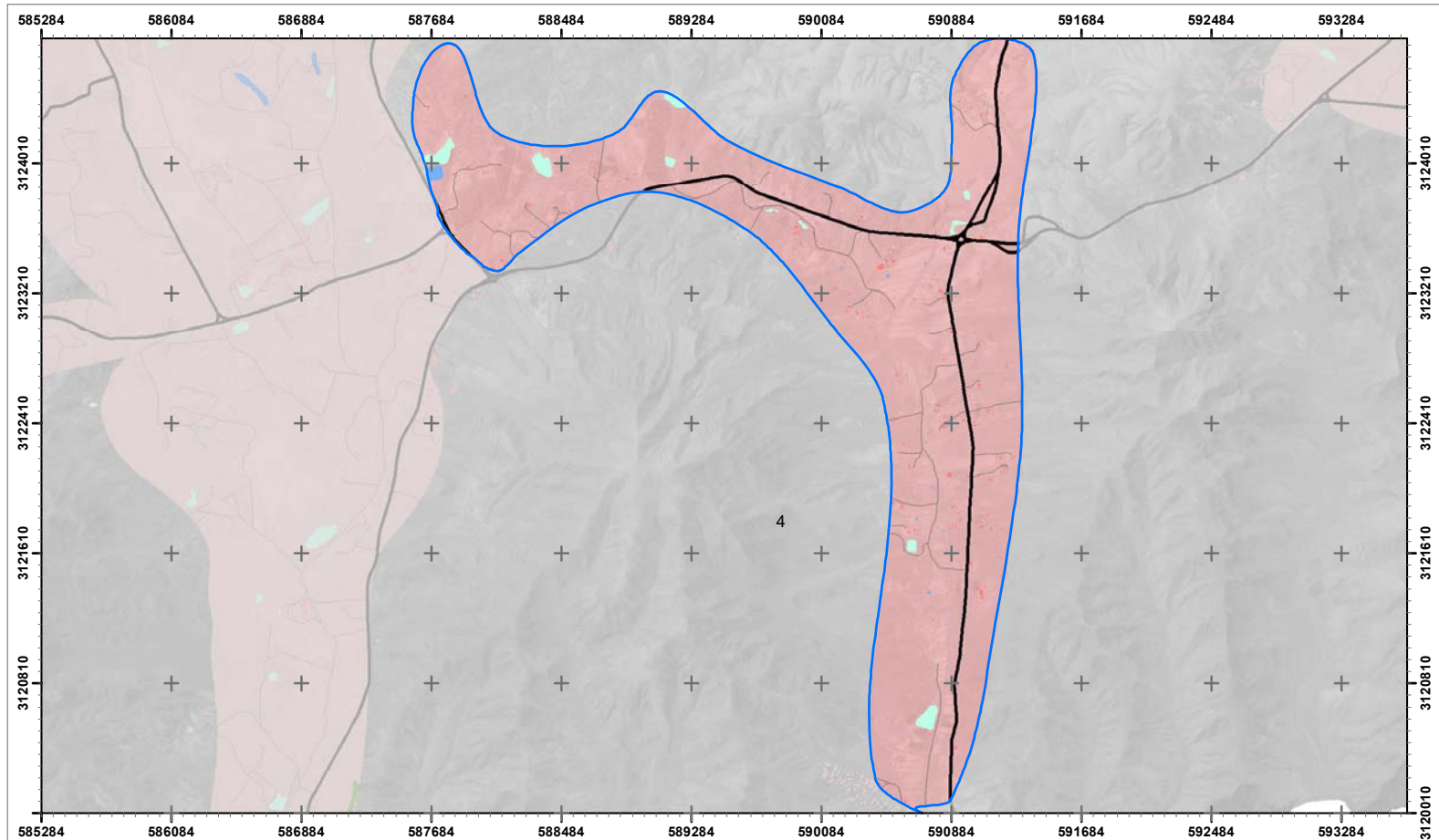
Áreas Regables Mazacote

Áreas Regables Tesejerague



EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
PMYm del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: A partir del Mapa Geotécnico de Canarias (GRAFCAN, 2005-2008), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.7 GEOTÉCNICO

1: 30000 Zona: 4 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020



■ T1 - Favorables

■ T1-T3 - Favorables o desfavorables

■ T3 - Desfavorables

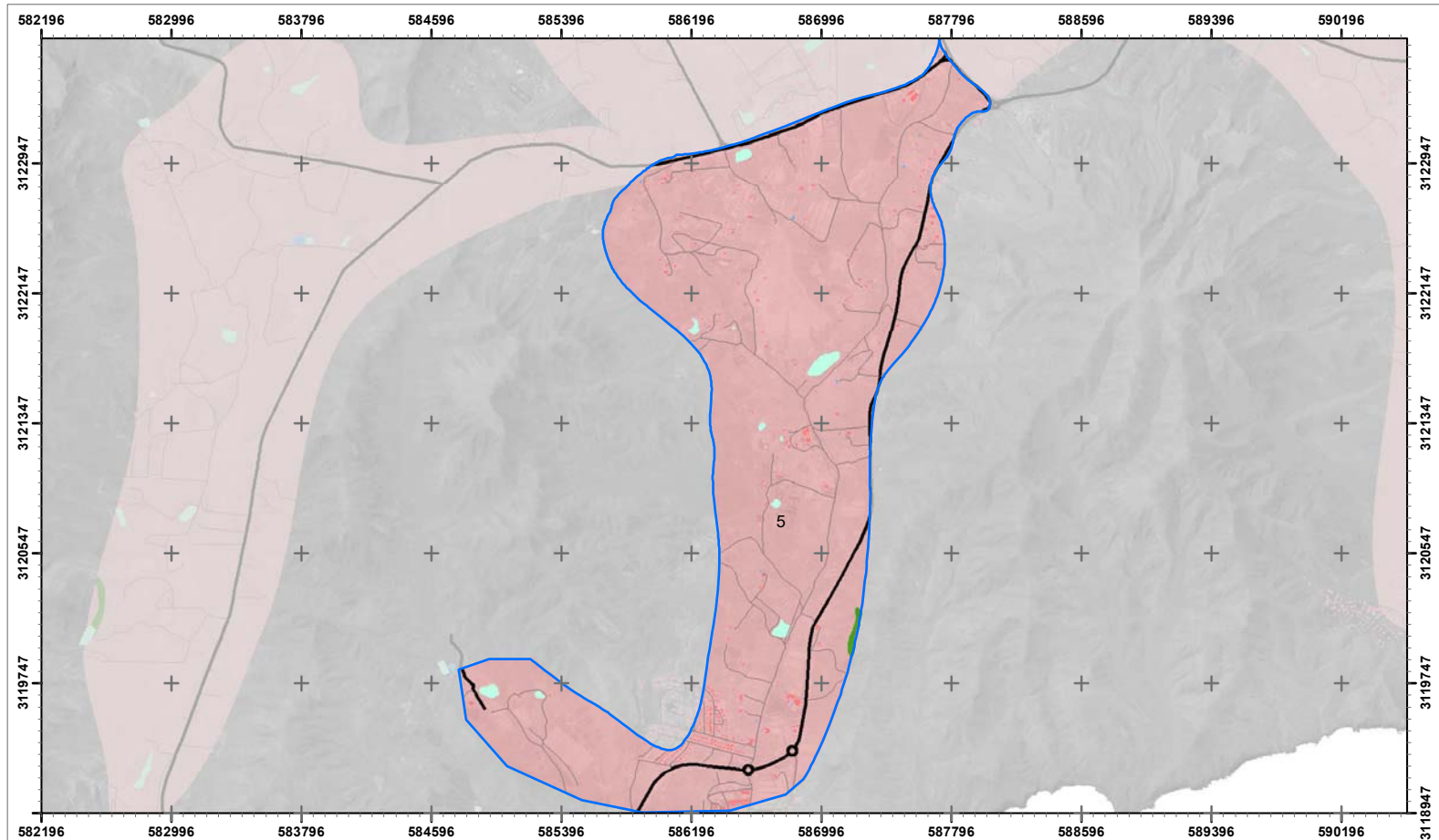
 Áreas Regables Mazacote

 Áreas Regables Tesejerague



EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
PMMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: A partir del Mapa Geotécnico de Canarias (GRAFCAN, 2005-2008), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.7 GEOTÉCNICO

1: 30000 Zona: 5 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020



T1 - Favorables

T1-T3 - Favorables o desfavorables

T3 - Desfavorables

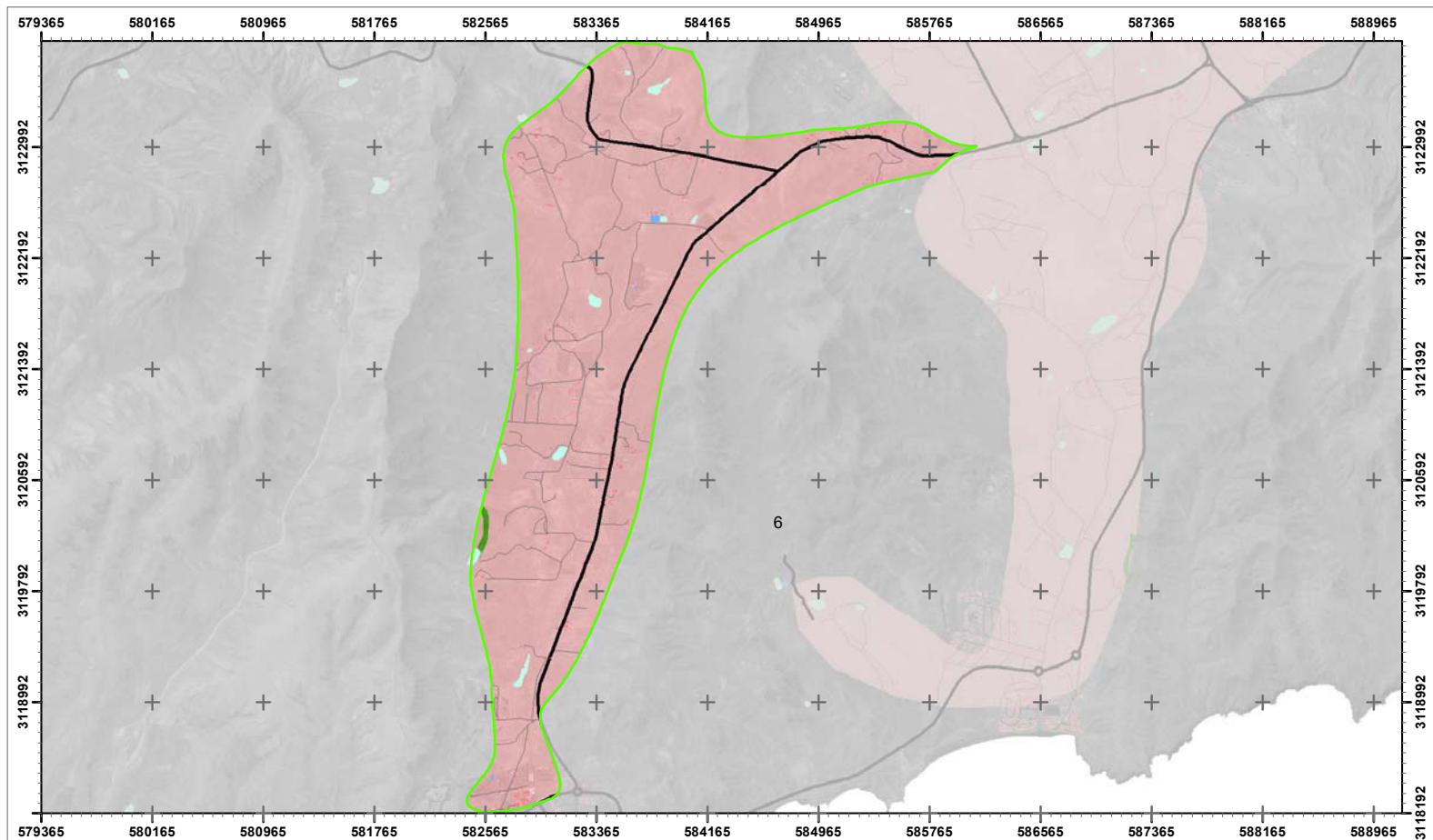
Áreas Regables Mazacote

Áreas Regables Tesejerague



EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
PMMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: A partir del Mapa Geotécnico de Canarias (GRAFCAN, 2005-2008), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.7 GEOTÉCNICO

1: 35000 Zona: 6 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020



0 250 500
Metros

T1 - Favorables

T1-T3 - Favorables o desfavorables

T3 - Desfavorables

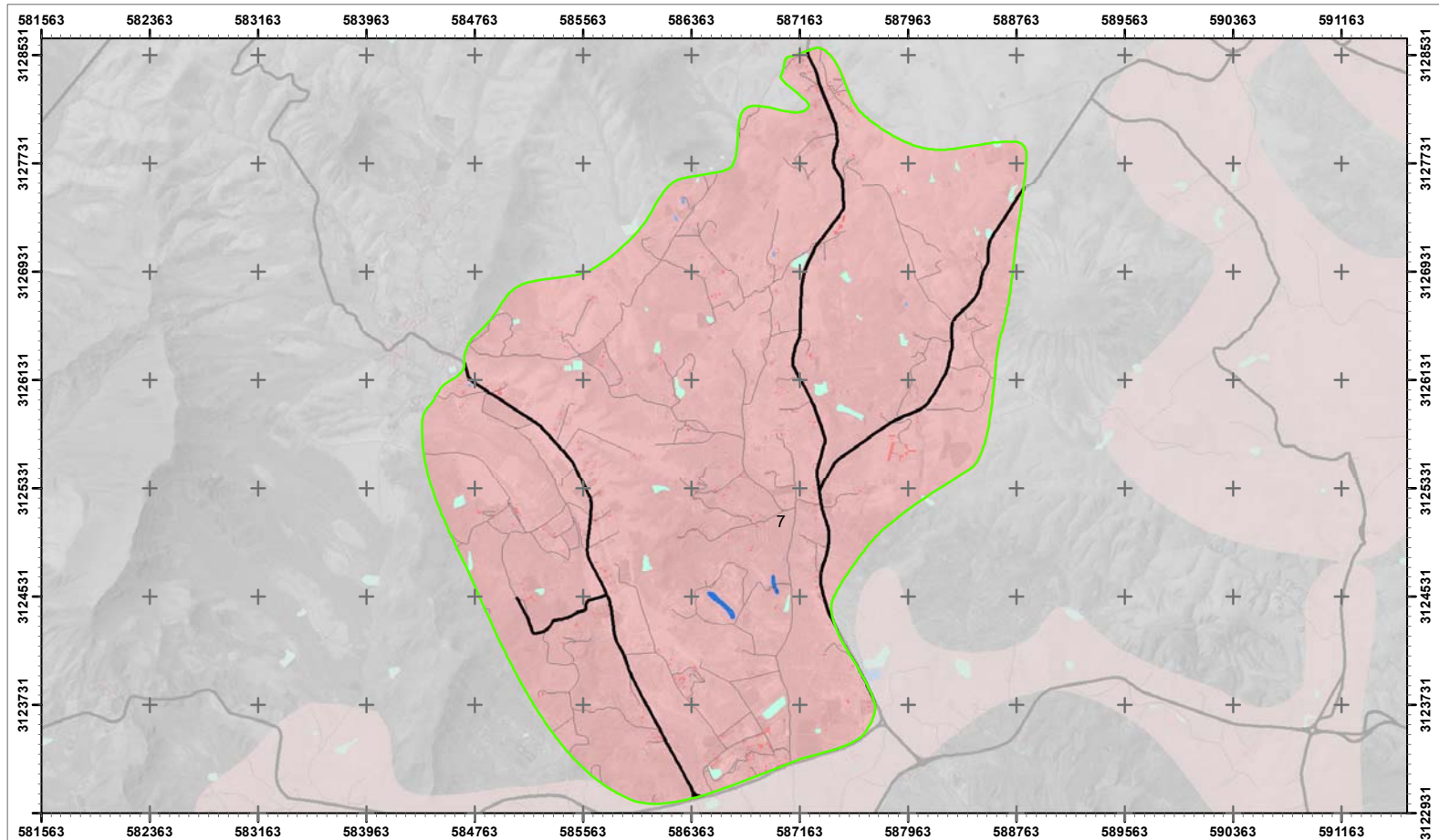
Áreas Regables Mazacote

Áreas Regables Tesejerague

 **Gobierno de Canarias**
Consejería de Agricultura,
Ganadería y Pesca
Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
PMMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: A partir del Mapa Geotécnico de Canarias (GRAFCAN, 2005-2008), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.7 GEOTÉCNICO

1: 36000 Zona: 7 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020



T1 - Favorables

T1-T3 - Favorables o desfavorables

T3 - Desfavorables

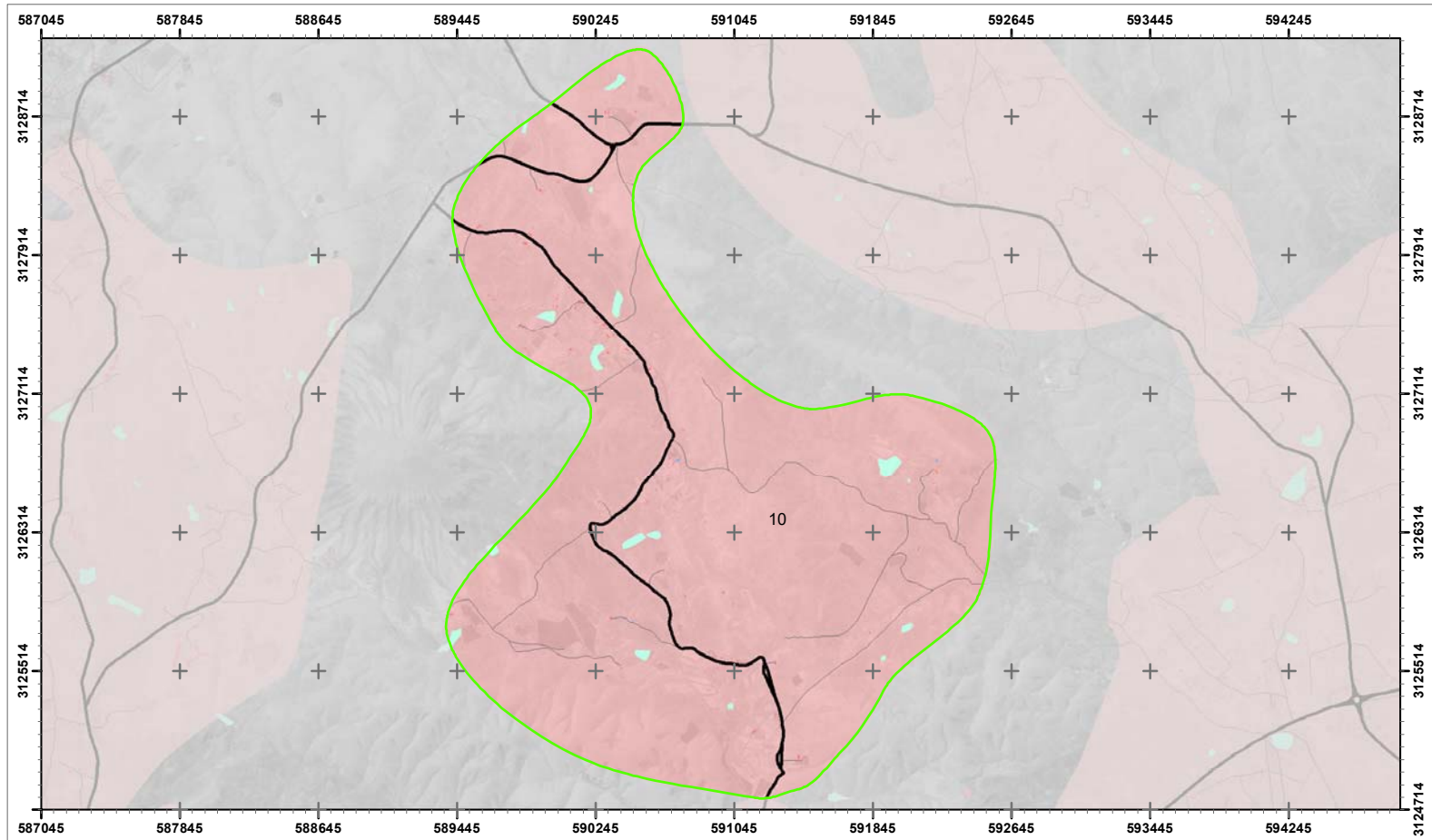
Áreas Regables Mazacote

Áreas Regables Tesejerague



EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
PMMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: A partir del Mapa Geotécnico de Canarias (GRAFCAN, 2005-2008), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)



MAPA I.7 GEOTÉCNICO

1: 28000 Zona:10 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020

0 250 500
Metros

T1 - Favorables

T1-T3 - Favorables o desfavorables

T3 - Desfavorables

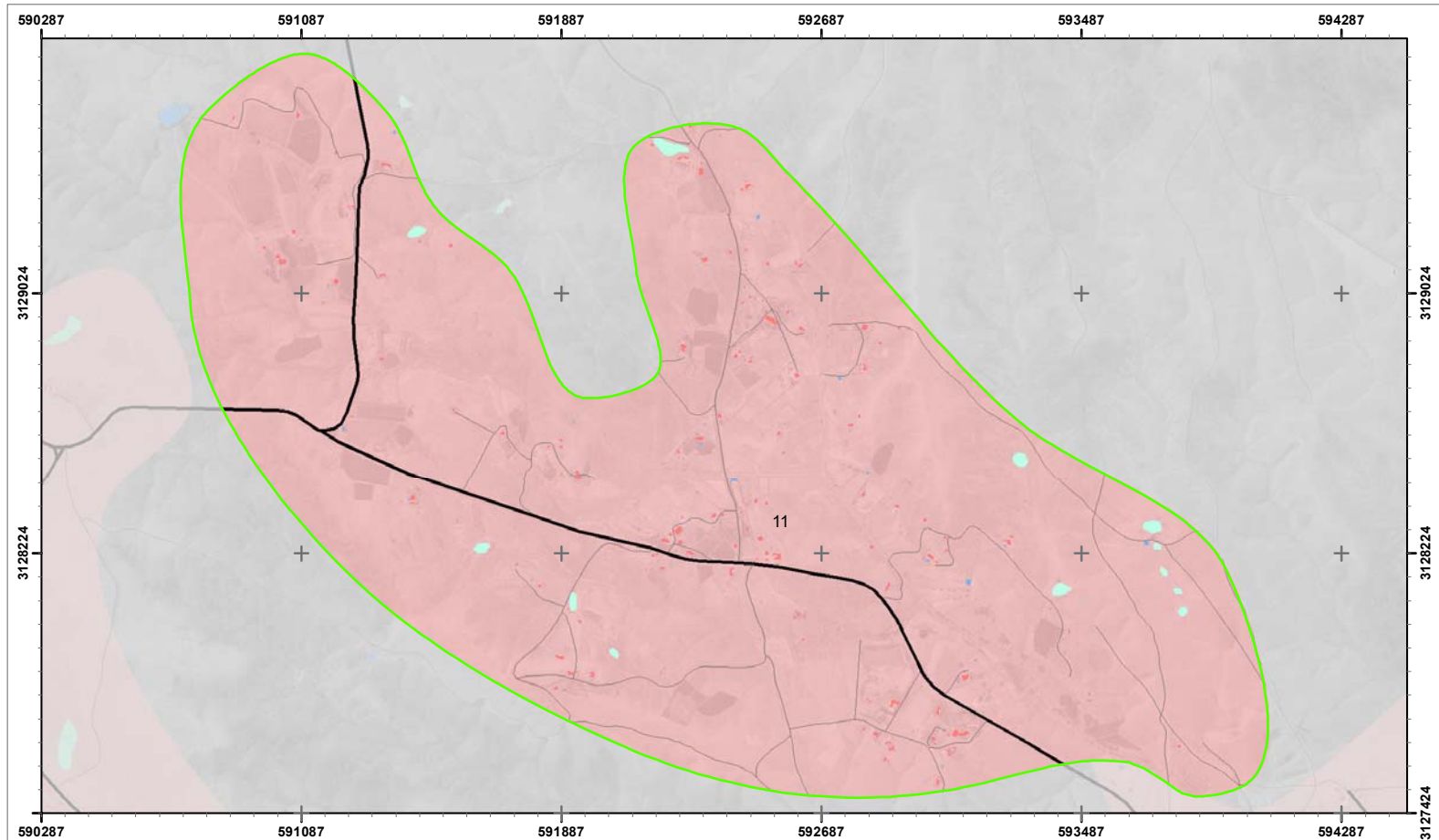
Áreas Regables Mazacote

Áreas Regables Tesejerague

Gobierno de Canarias
Consejería de Agricultura,
Ganadería y Pesca
Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
PMMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: A partir del Mapa Geotécnico de Canarias (GRAFCAN, 2005-2008), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.7 GEOTÉCNICO

1: 15000 Zona: 11 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020



T1 - Favorables

T1-T3 - Favorables o desfavorables

T3 - Desfavorables

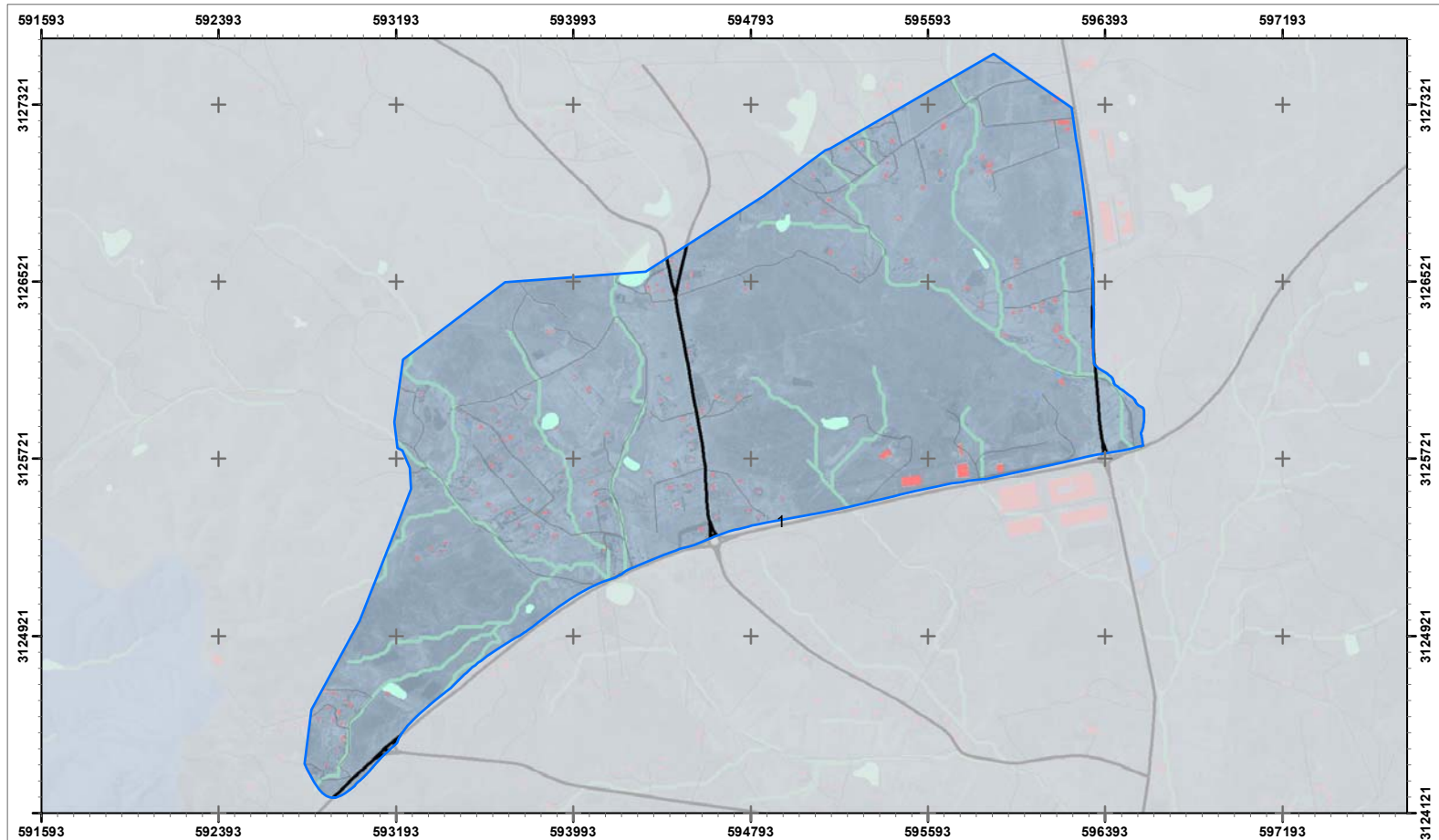
Áreas Regables Mazacote

Áreas Regables Tesejerague

Gobierno de Canarias
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Derivado del Modelo Digital de Elevationes a 5 metros/pixel (IGN, 2009), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)



MAPA I.8 HIDROGRAFÍA

1: 22000 Zona: 1 Red: AR - Mazacote

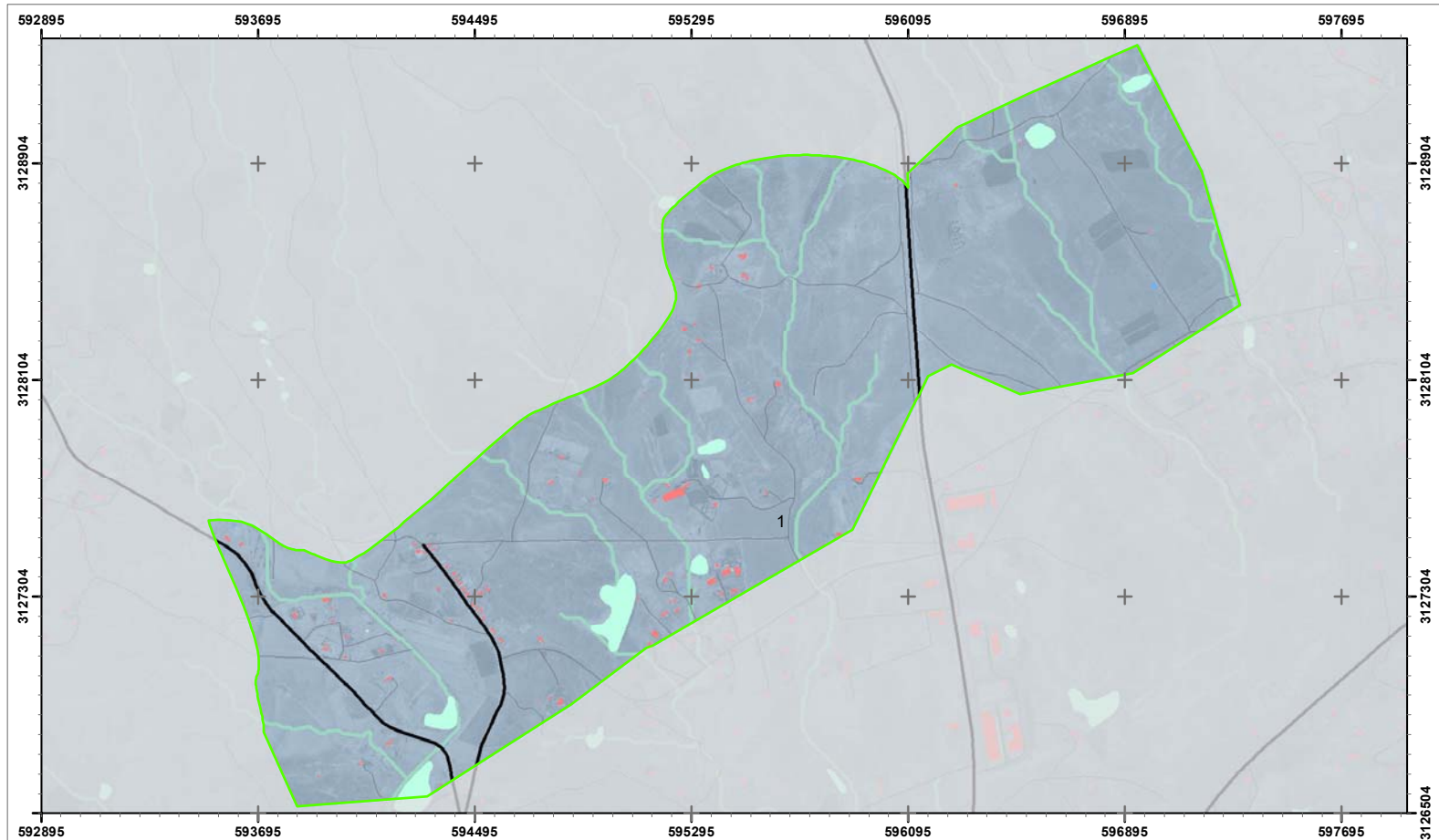
Fecha: Octubre 2020



Gobierno de Canarias
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Derivado del Modelo Digital de Elevationes a 5 metros/pixel (IGN, 2009), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.8 HIDROGRAFÍA

1: 18000 Zona: 1 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020

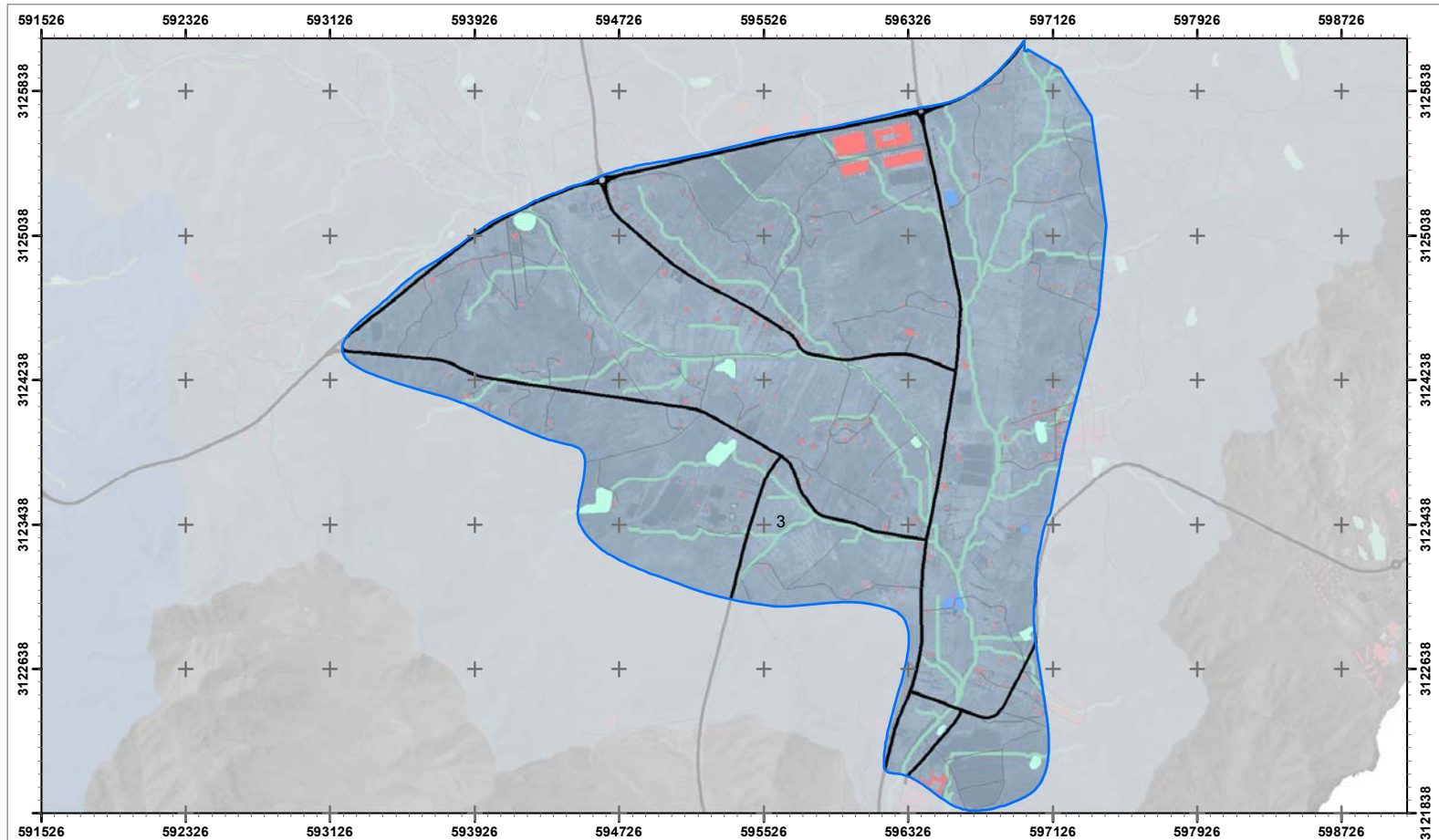


- Cauces
- Cuencas**
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague



EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
PMMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Derivado del Modelo Digital de Elevationes a 5 metros/pixel (IGN, 2009), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)



MAPA I.8 HIDROGRAFÍA

1: 27000 Zona: 3 Red: AR - Mazacote

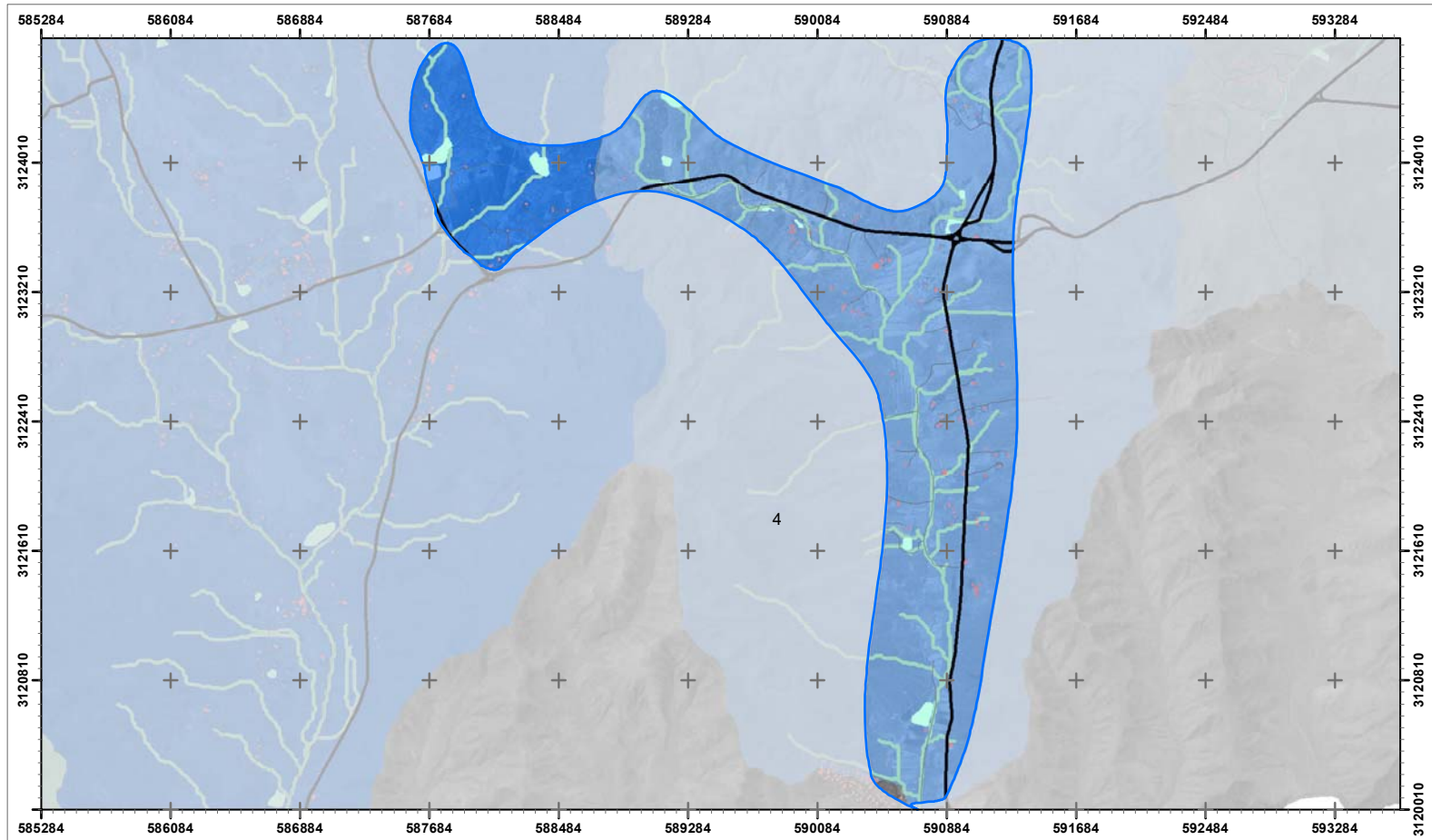
Fecha: Octubre 2020



Gobierno de Canarias
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Derivado del Modelo Digital de Elevationes a 5 metros/pixel (IGN, 2009), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.8 HIDROGRAFÍA

1: 30000 Zona: 4 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020



— Cauces

Cuencas



3



4

5

6

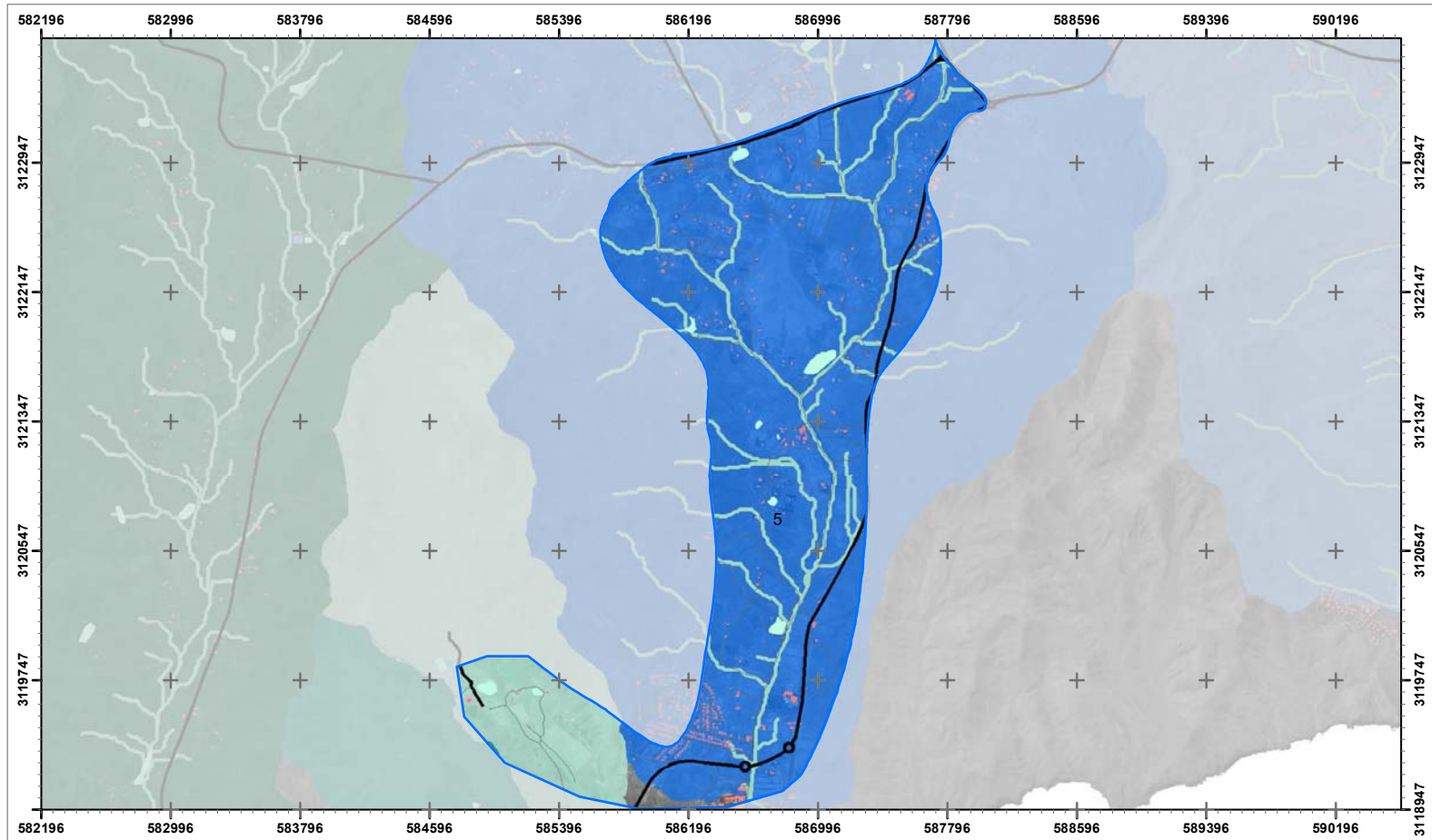
Áreas Regables Mazacote

Áreas Regables Tesejerague



EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
PMYm del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Derivado del Modelo Digital de Elevationes a 5 metros/pixel (IGN, 2009), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)



MAPA I.8 HIDROGRAFÍA

1: 30000 Zona: 5 Red: AR - Mazacote

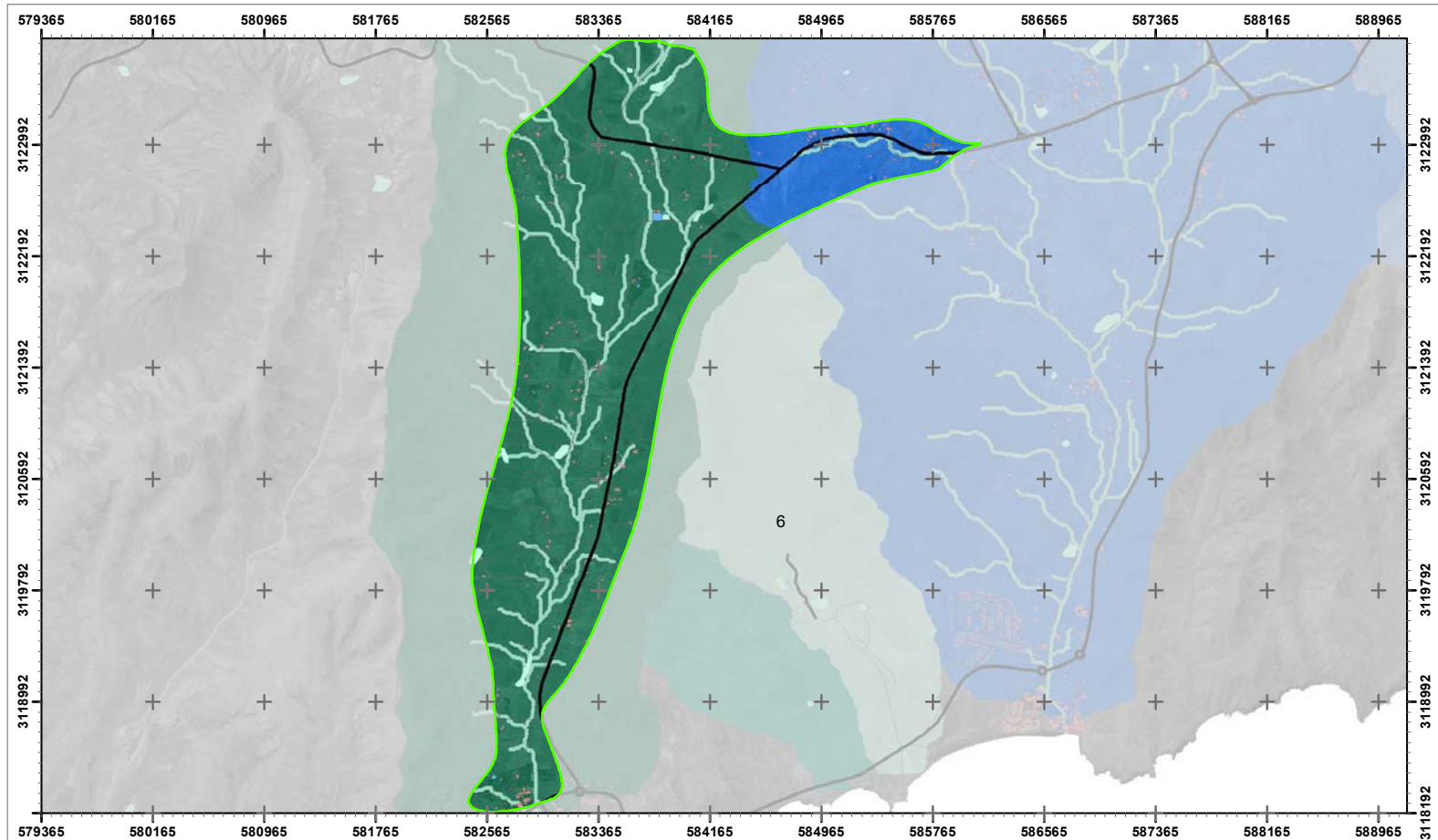
Fecha: Octubre 2020



Gobierno de Canarias
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Derivado del Modelo Digital de Eelvaciones a 5 metros/pixel (IGN, 2009), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)



MAPA I.8 HIDROGRAFÍA

1: 35000 Zona: 6 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020

N
0 250 500
Metros

— Cauces

Cuencas

1 2

3 4

5 6

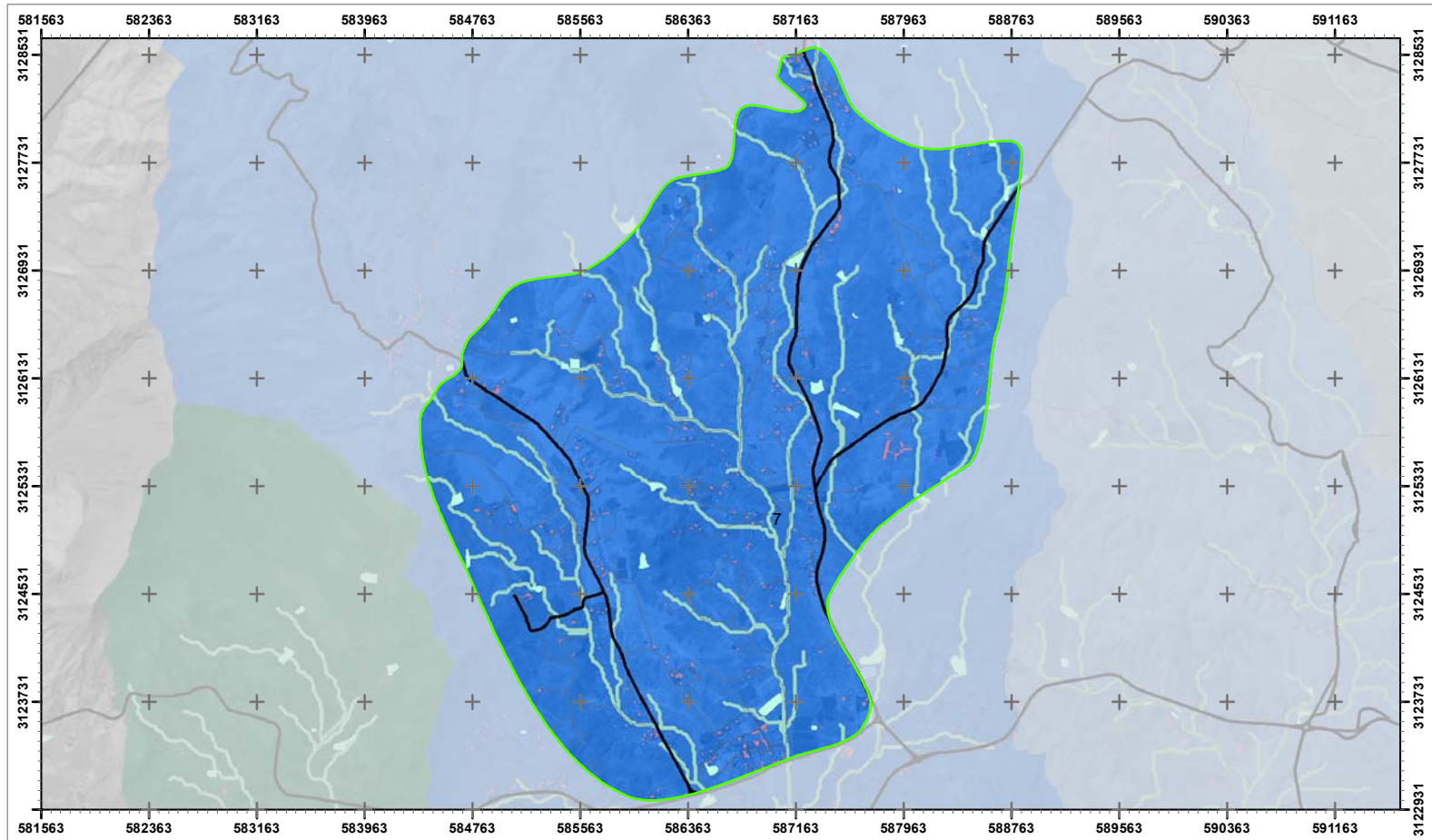
Áreas Regables Mazacote

Áreas Regables Tesejerague

 **Gobierno de Canarias**
Consejería de Agricultura,
Ganadería y Pesca
Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
PMYm del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Derivado del Modelo Digital de Elevationes a 5 metros/pixel (IGN, 2009), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.8 HIDROGRAFÍA

1: 36000 Zona: 7 Red: AR - Tesejerague

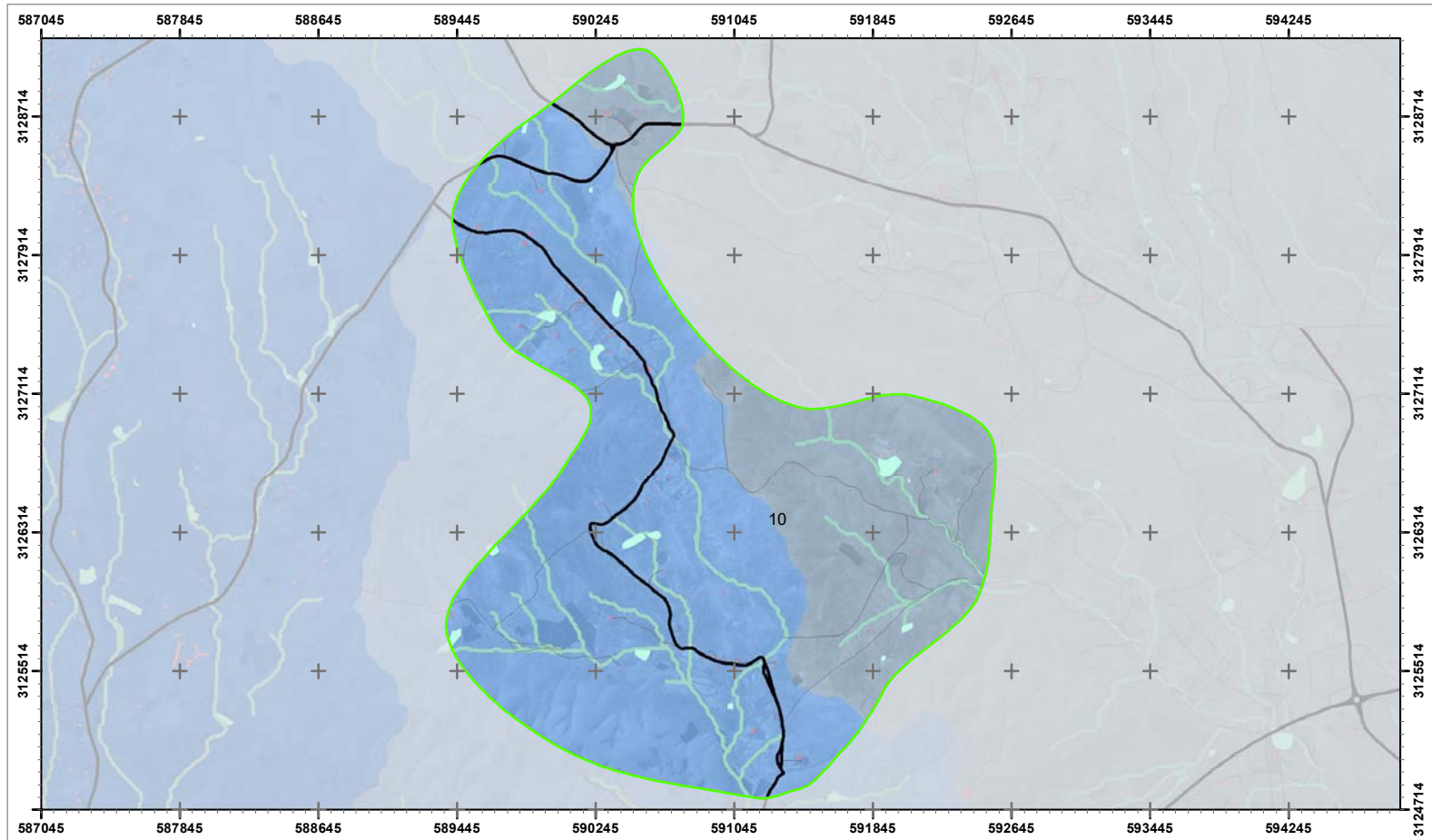
Fecha: Octubre 2020



Gobierno de Canarias
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Derivado del Modelo Digital de Elevationes a 5 metros/pixel (IGN, 2009), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)



MAPA I.8 HIDROGRAFÍA

1: 28000 Zona:10 Red: AR - Tesejerague

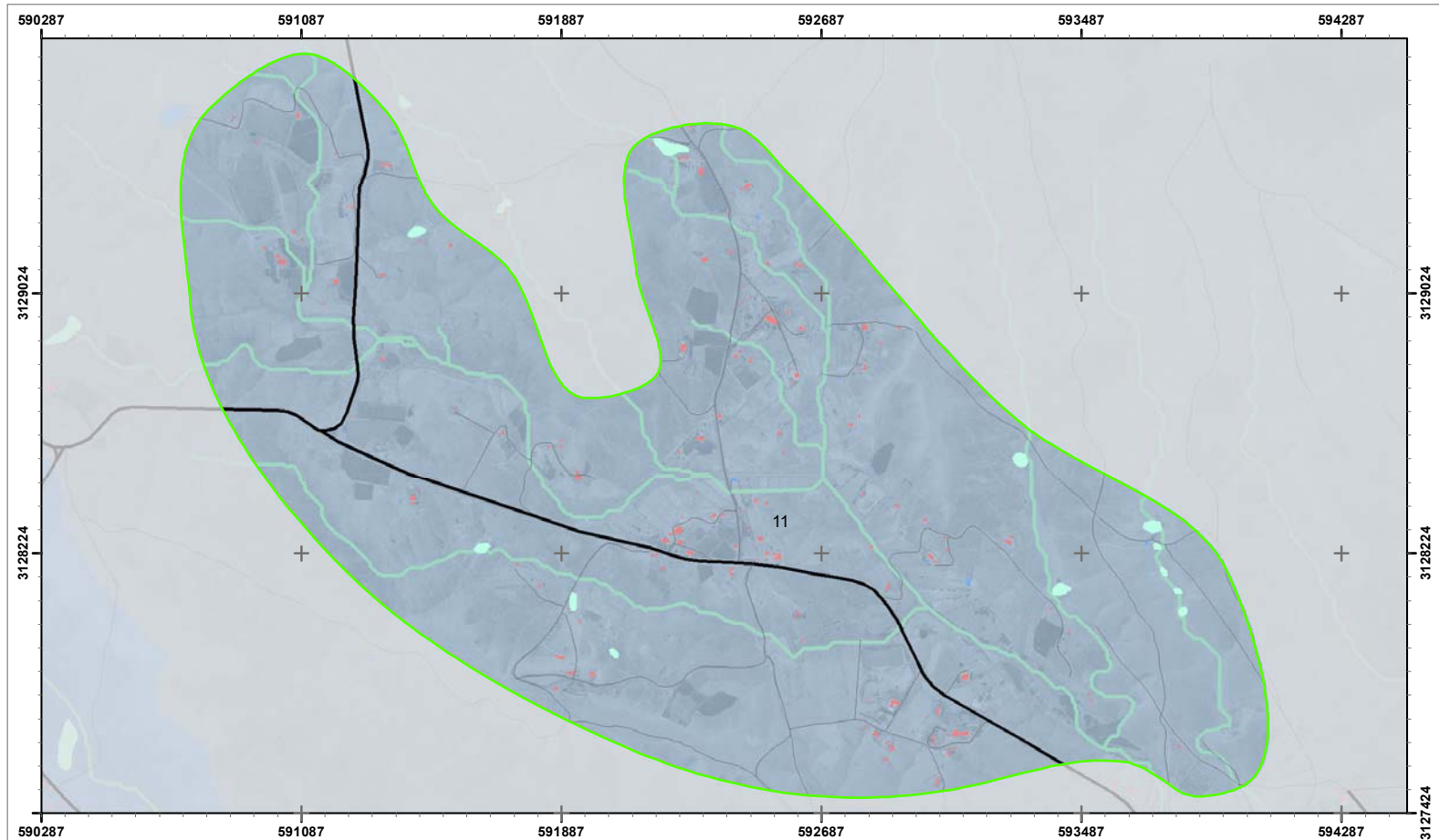
Fecha: Octubre 2020



Gobierno de Canarias
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Derivado del Modelo Digital de Elevationes a 5 metros/pixel (IGN, 2009), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.8 HIDROGRAFÍA

1: 15000 Zona:11 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020



0 250 500
Metros

— Cauces

Cuencas

1 2

3

4

5

6

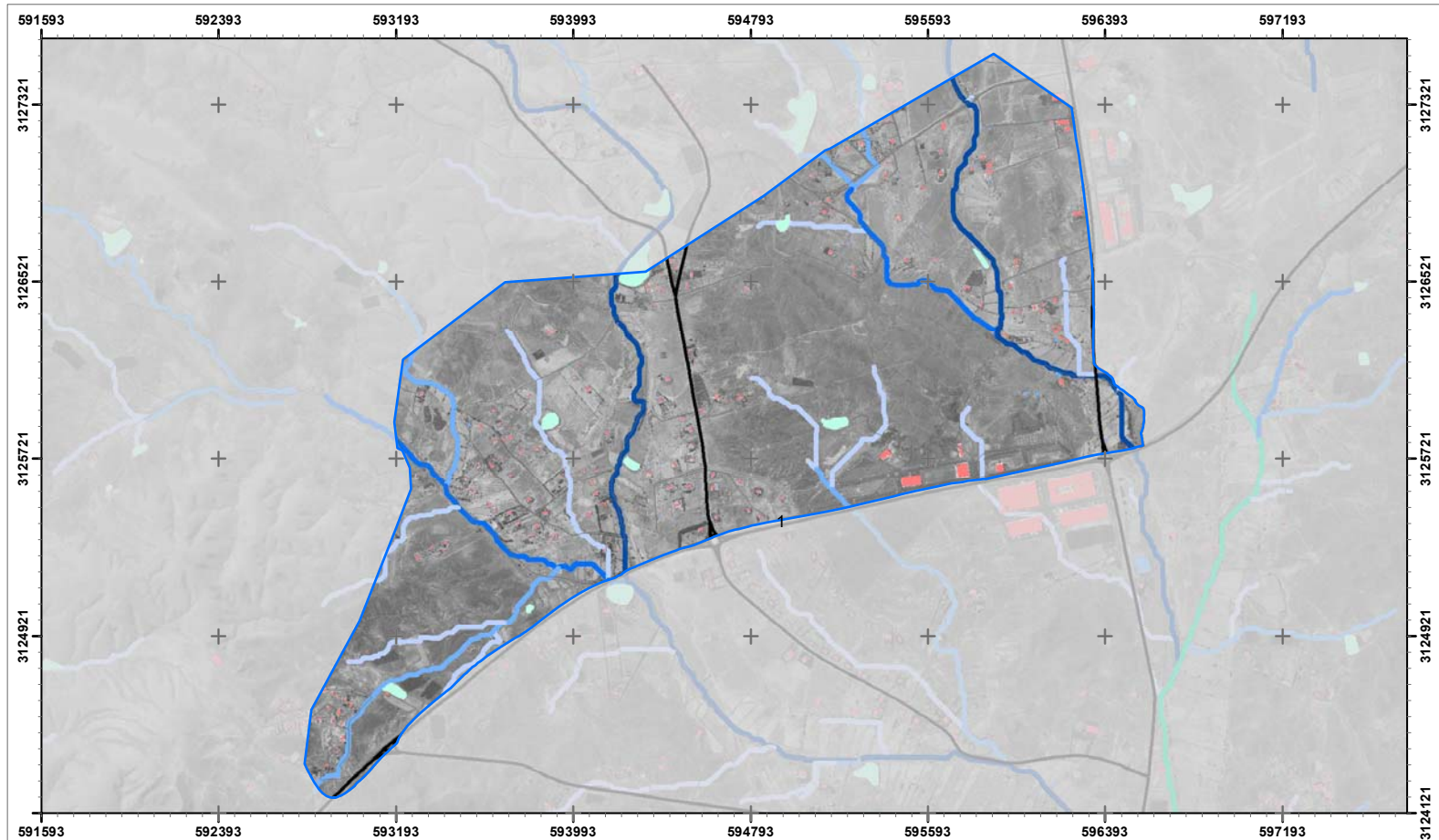
Áreas Regables Mazacote

Áreas Regables Tesejerague



EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
PMYm del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Derivado del Modelo Digital de Elevationes a 5 metros/pixel (IGN, 2009), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.9 JERARQUÍA CAUCES

1: 22000 Zona: 1 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020

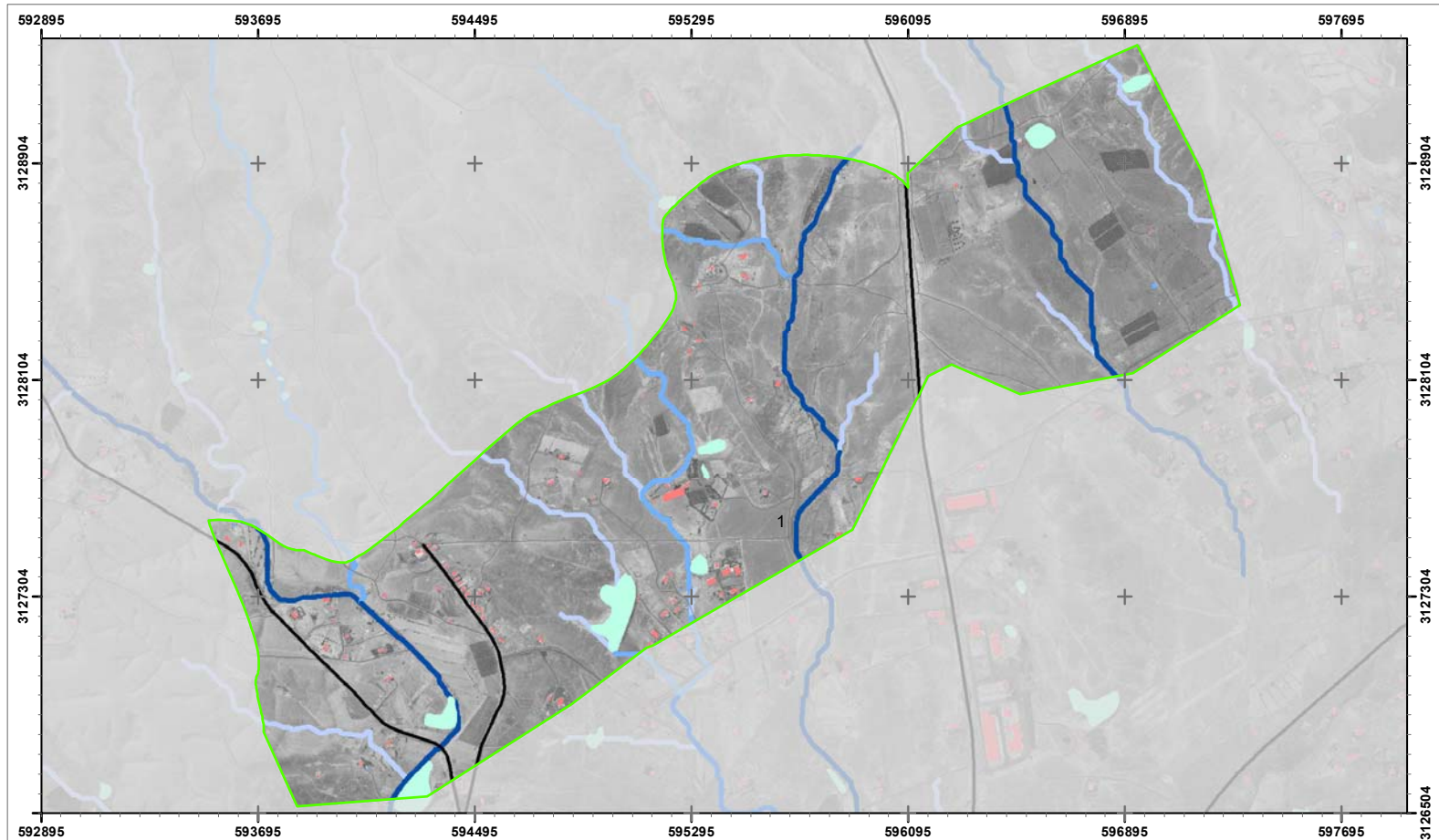


- Cauces (Orden)**
- 1
 - 2
 - 3
 - 4
 - 5
- Áreas Regables Mazacote
 Áreas Regables Tesejerague



EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Derivado del Modelo Digital de Elevationes a 5 metros/pixel (IGN, 2009), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)



MAPA I.9 JERARQUÍA CAUCES

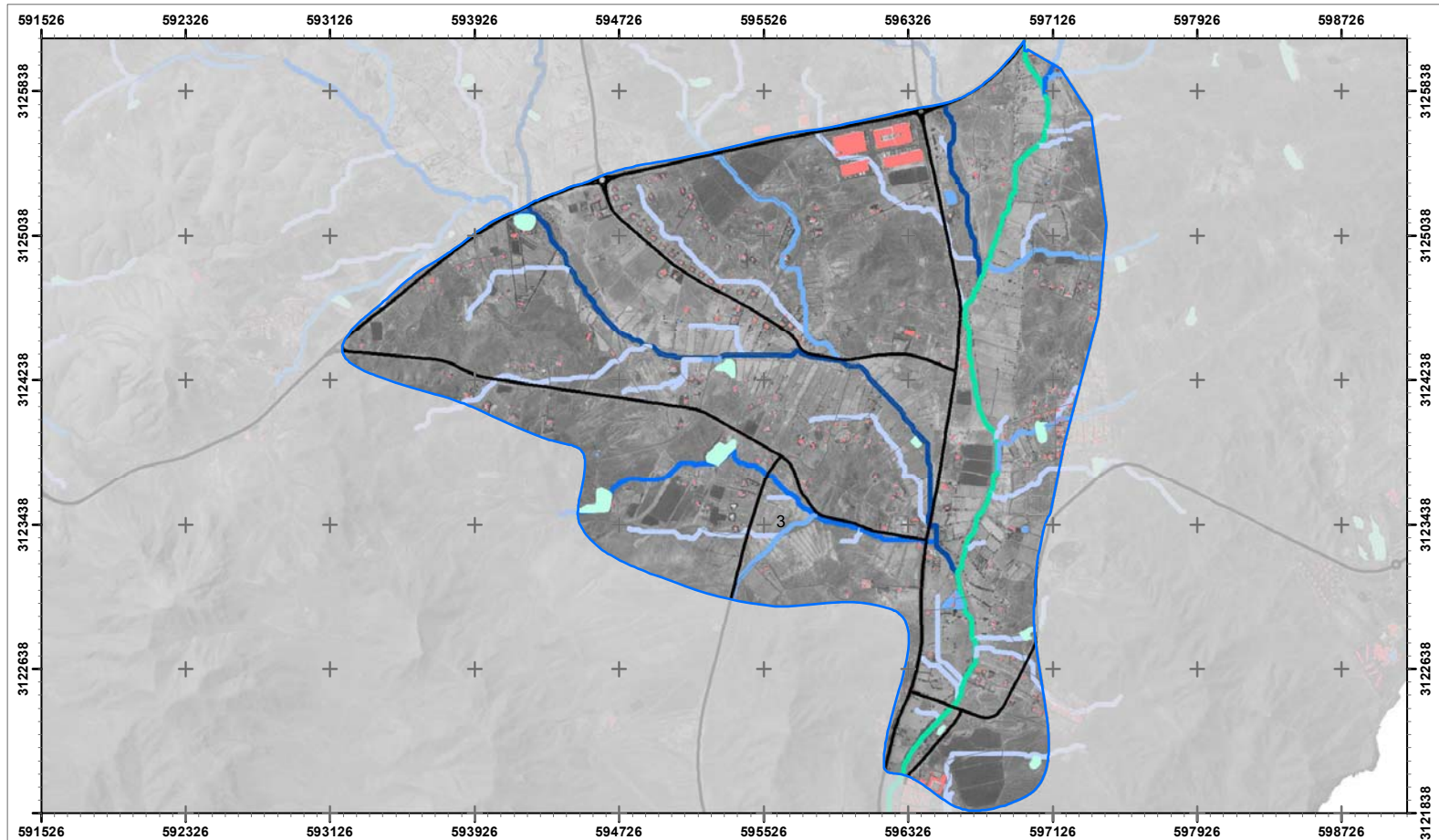
1: 18000 Zona: 1 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020



- Cauces (Orden)**
- 1
 - 2
 - 3
 - 4
 - 5
- Áreas Regables Mazacote
 Áreas Regables Tesejerague





Fuentes: Derivado del Modelo Digital de Elevationes a 5 metros/pixel (IGN, 2009), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.9 JERARQUÍA CAUCES

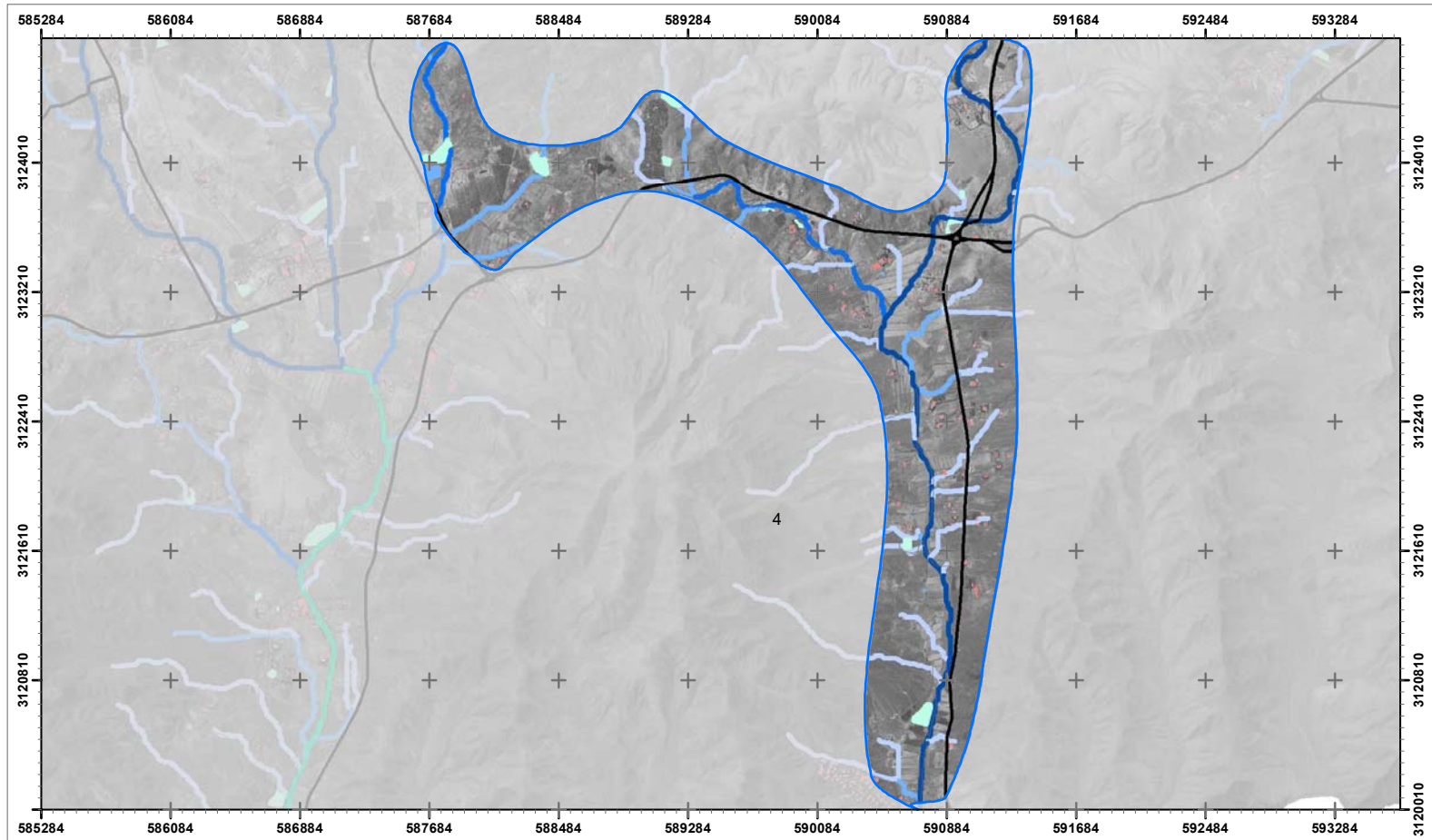
1: 27000 Zona: 3 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020



- Cauces (Orden)**
- 1
 - 2
 - 3
 - 4
 - 5
- Áreas Regables Mazacote
■ Áreas Regables Tesejerague





Fuentes: Derivado del Modelo Digital de Elevationes a 5 metros/pixel (IGN, 2009), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.9 JERARQUÍA CAUCES

1: 30000 Zona: 4 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020

0 250 500
Metros

Cauces (Orden)

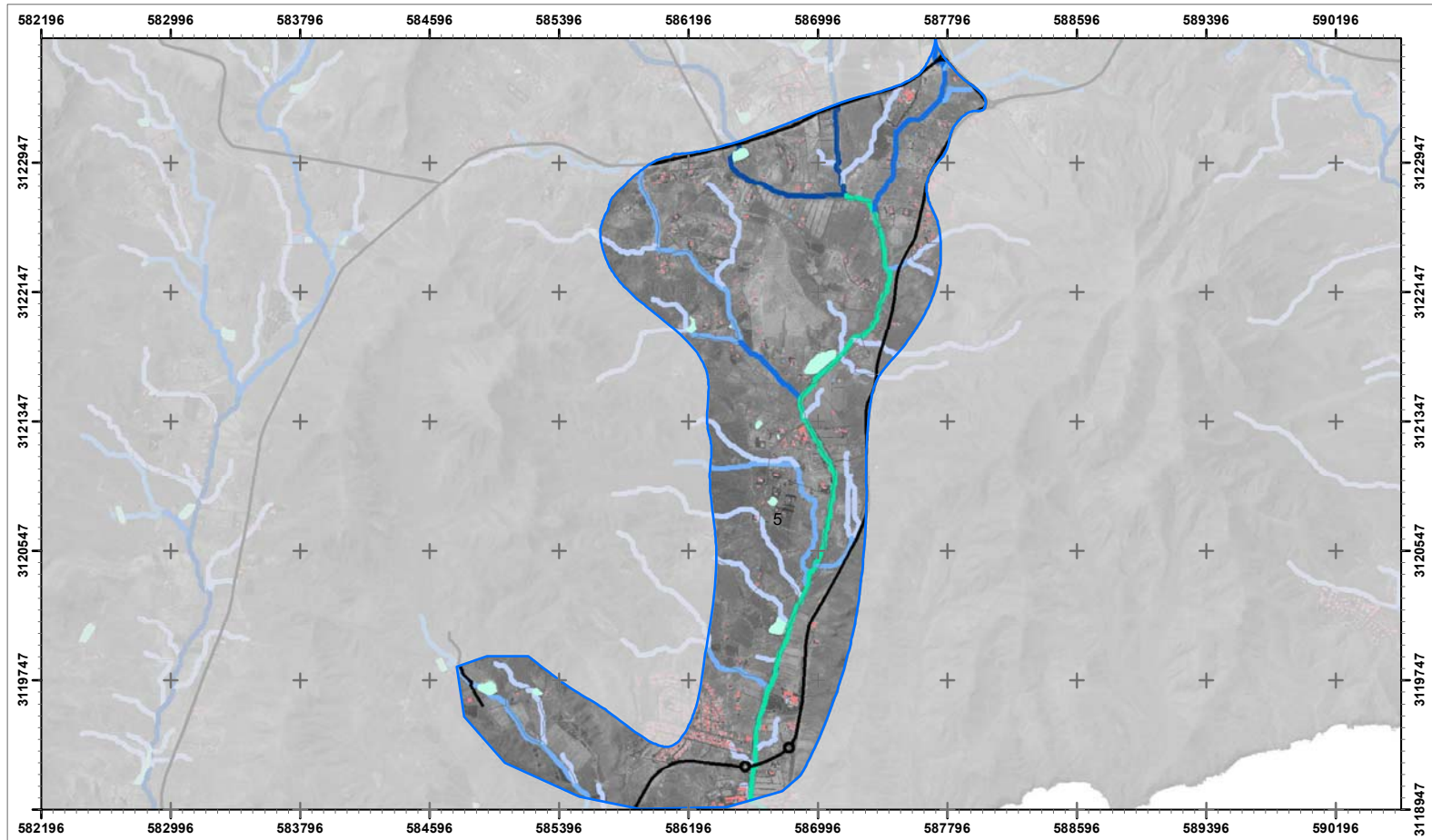
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5

□ Áreas Regables Mazacote
□ Áreas Regables Tesejerague


Gobierno de Canarias
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





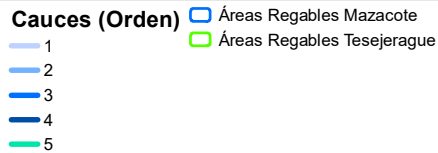
Fuentes: Derivado del Modelo Digital de Elevationes a 5 metros/pixel (IGN, 2009), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

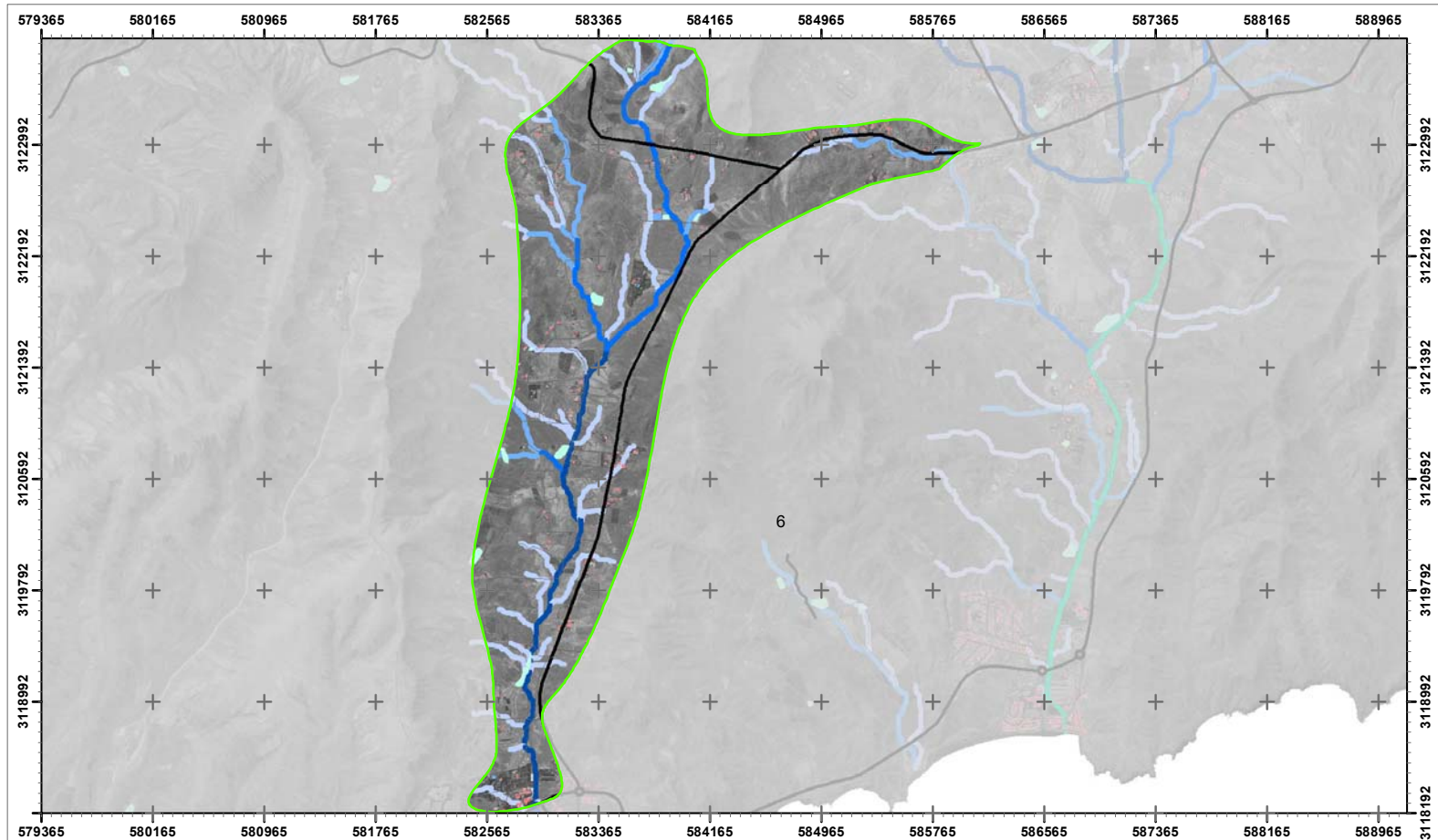


MAPA I.9 JERARQUÍA CAUCES

1: 30000 Zona: 5 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020





Fuentes: Derivado del Modelo Digital de Elevationes a 5 metros/pixel (IGN, 2009), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.9 JERARQUÍA CAUCES

1: 35000 Zona: 6 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020

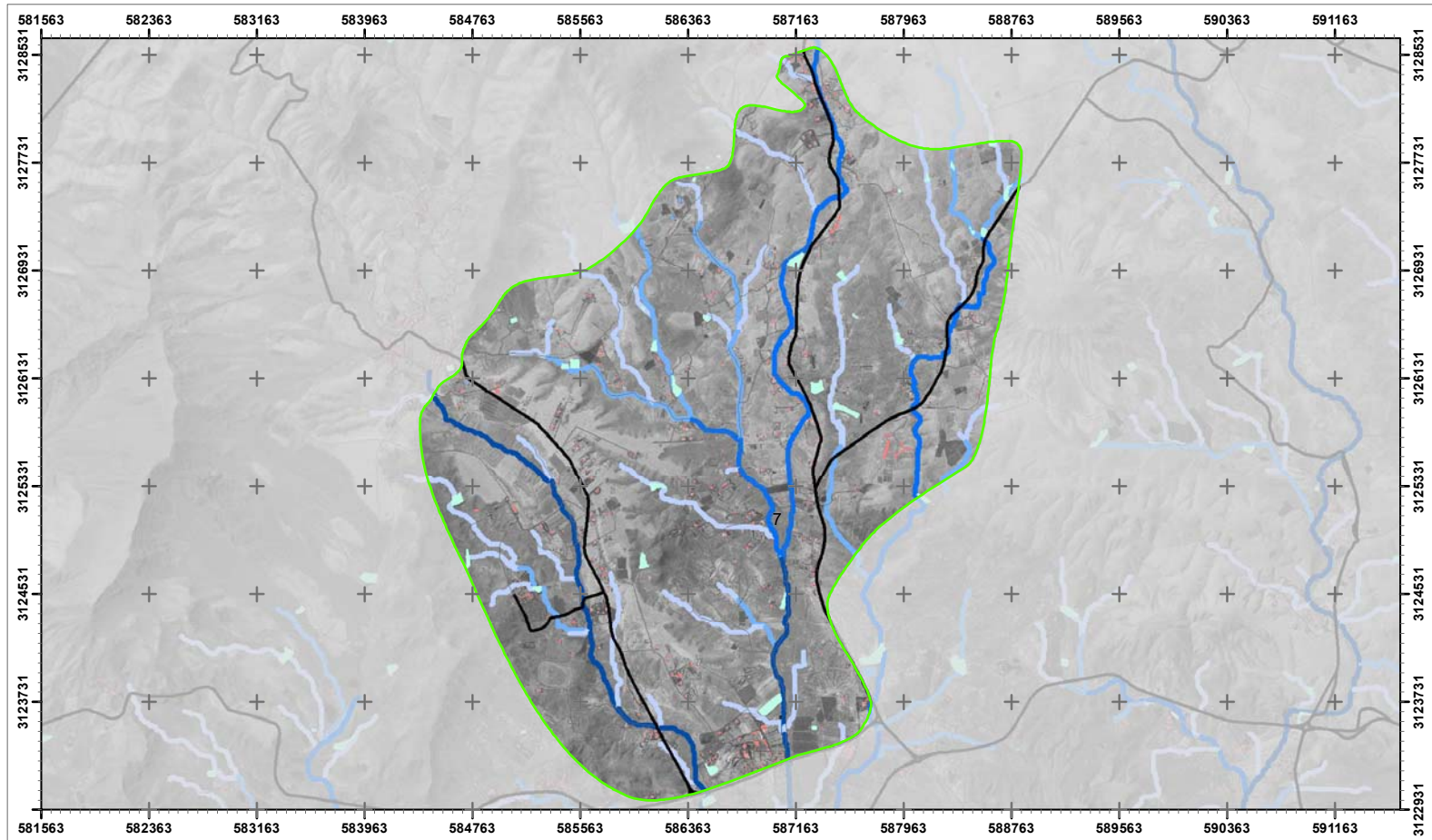


- Cauces (Orden)**
- 1: Área Regables Mazacote (light blue)
 - 2: Área Regables Mazacote (medium blue)
 - 3: Área Regables Mazacote (dark blue)
 - 4: Área Regables Mazacote (very dark blue)
 - 5: Área Regables Tesejerague (green)



EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.



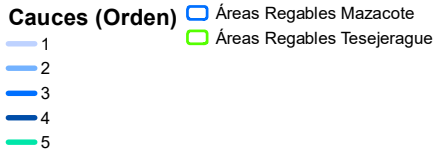


Fuentes: Derivado del Modelo Digital de Elevationes a 5 metros/pixel (IGN, 2009), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.9 JERARQUÍA CAUCES

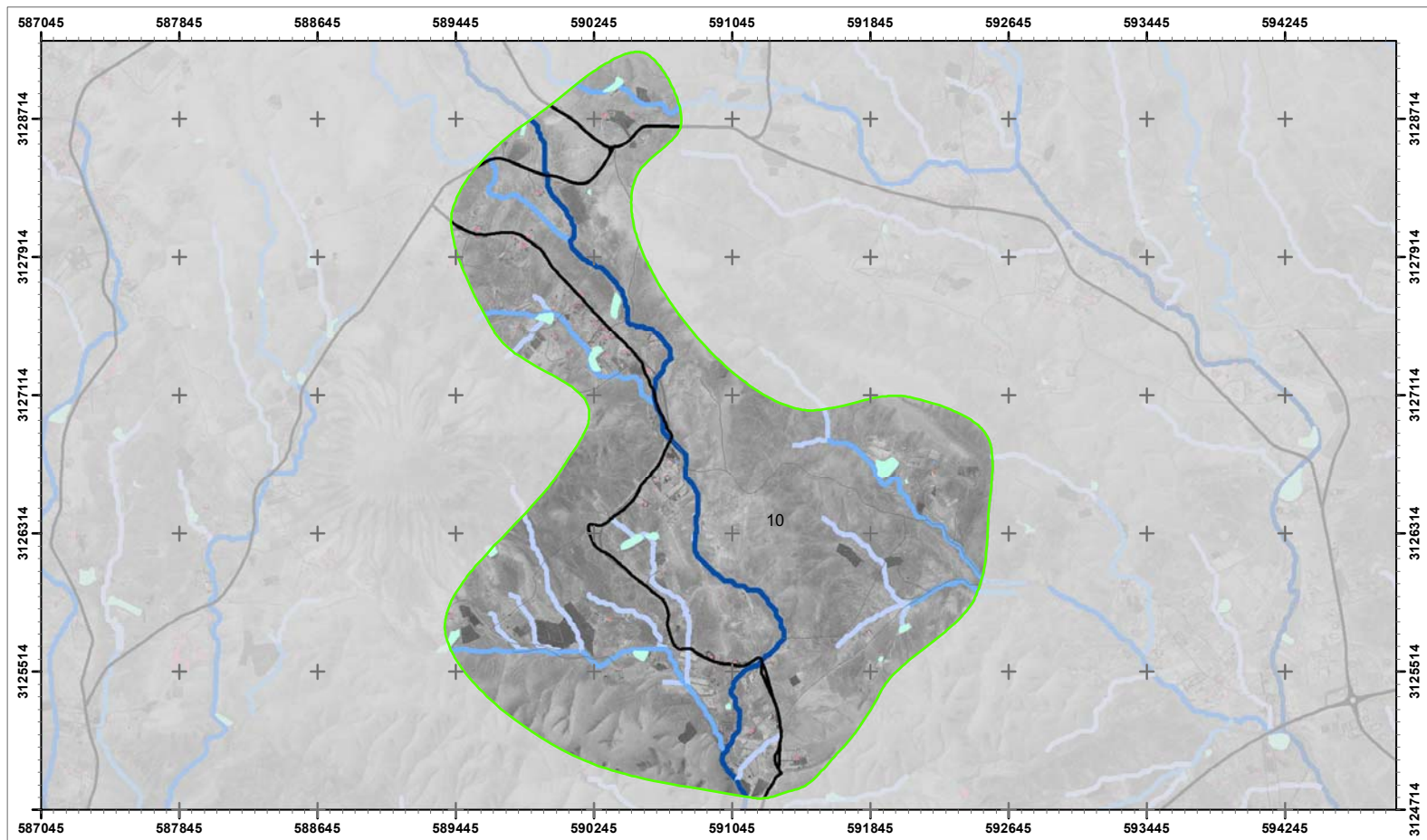
1: 36000 Zona: 7 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020



EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
PMMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





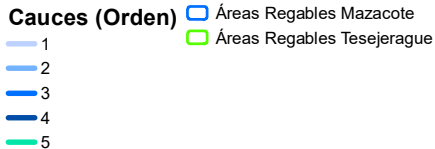
Fuentes: Derivado del Modelo Digital de Elevationes a 5 metros/pixel (IGN, 2009), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

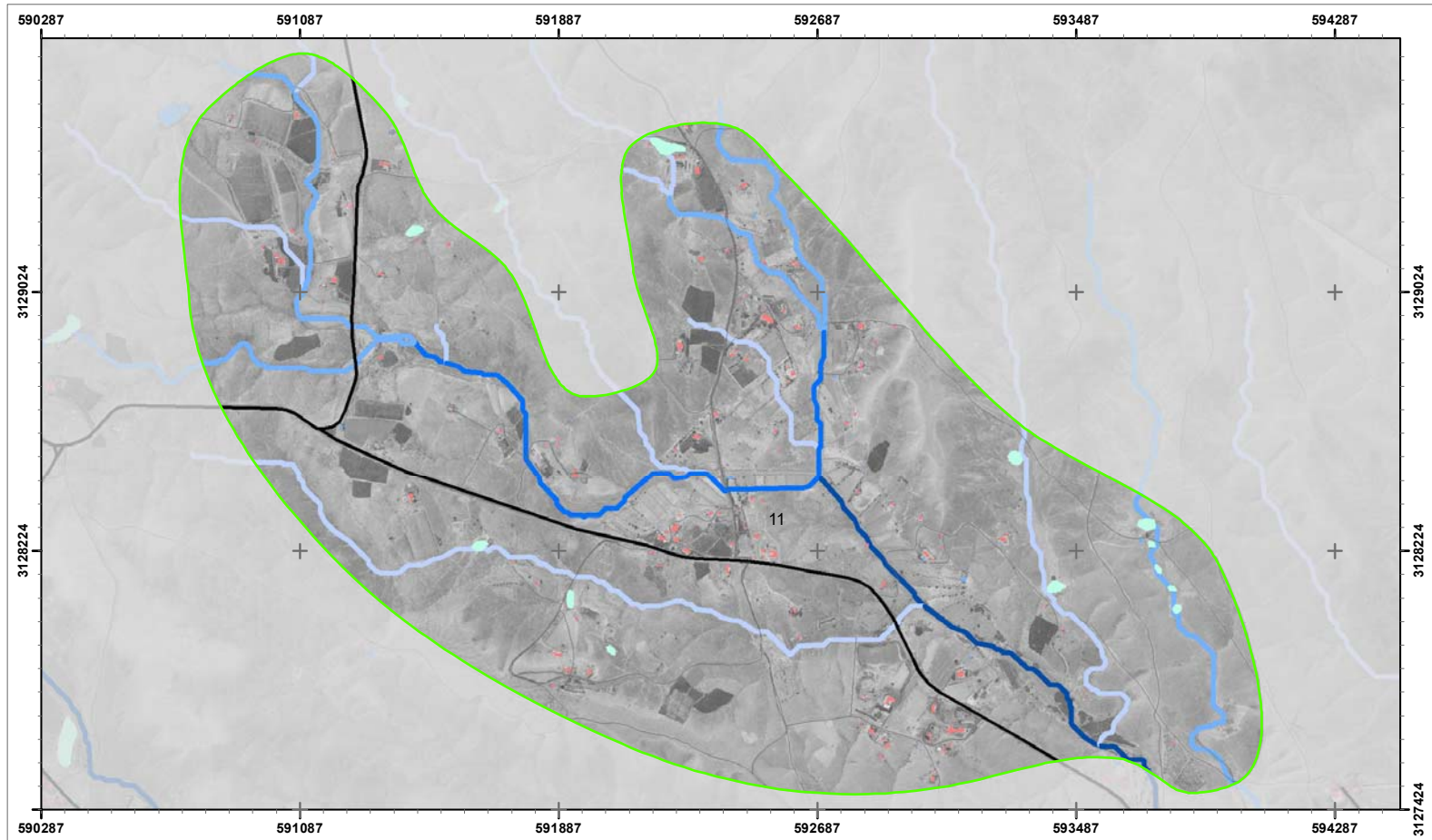


MAPA I.9 JERARQUÍA CAUCES

1: 28000 Zona:10 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020





Fuentes: Derivado del Modelo Digital de Eelevaciones a 5 metros/pixel (IGN, 2009), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)



MAPA I.9 JERARQUÍA CAUCES

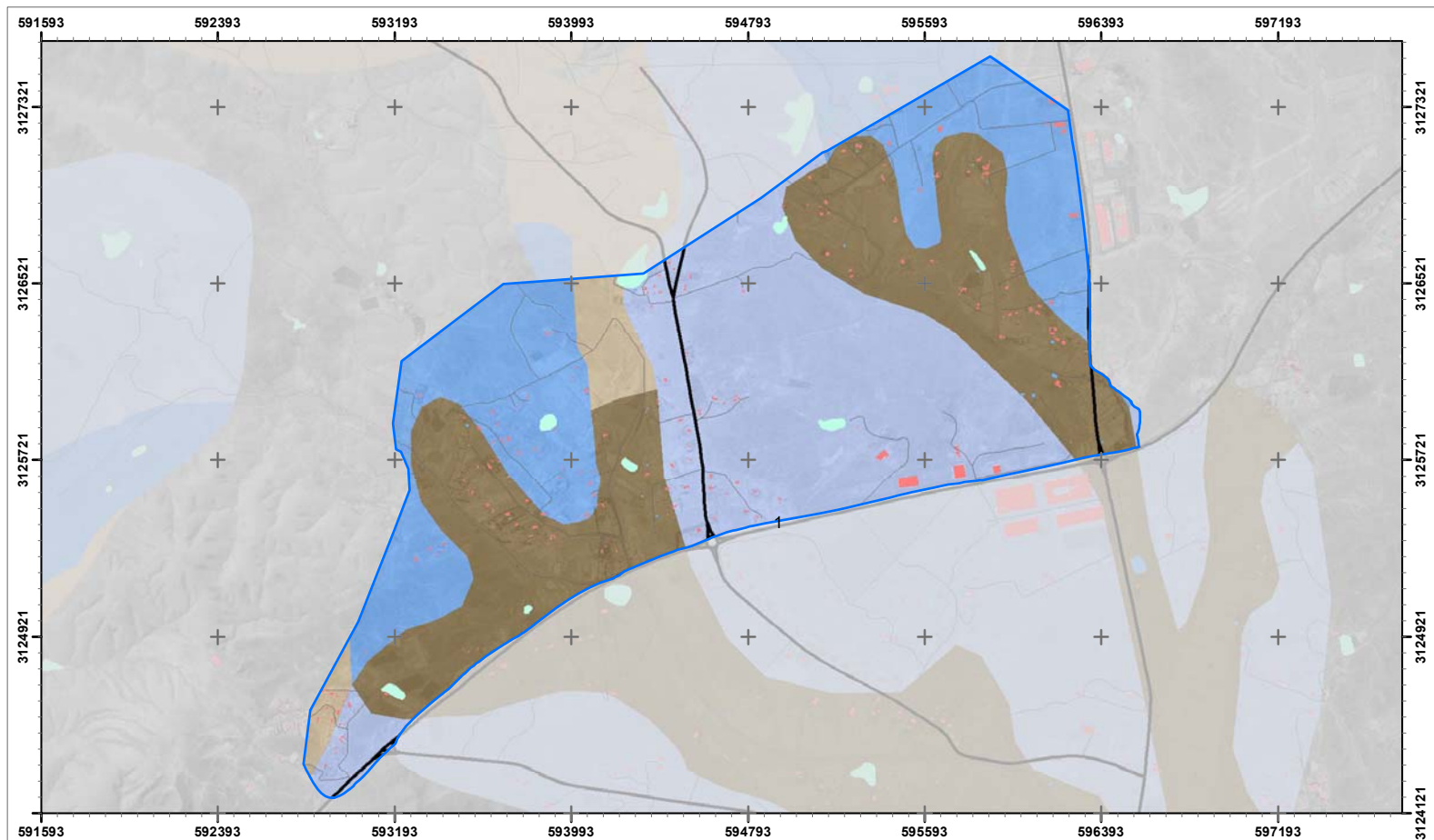
1: 15000 Zona:11 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020



- Cauces (Orden)**
- 1
 - 2
 - 3
 - 4
 - 5
- Áreas Regables Mazacote
□ Áreas Regables Tesejerague





Fuentes: A partir de la información aportada por el Plan Insular de Ordenación de Fuerteventura, Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)



MAPA I.10. SUELOS

1: 22000 Zona: 1 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020

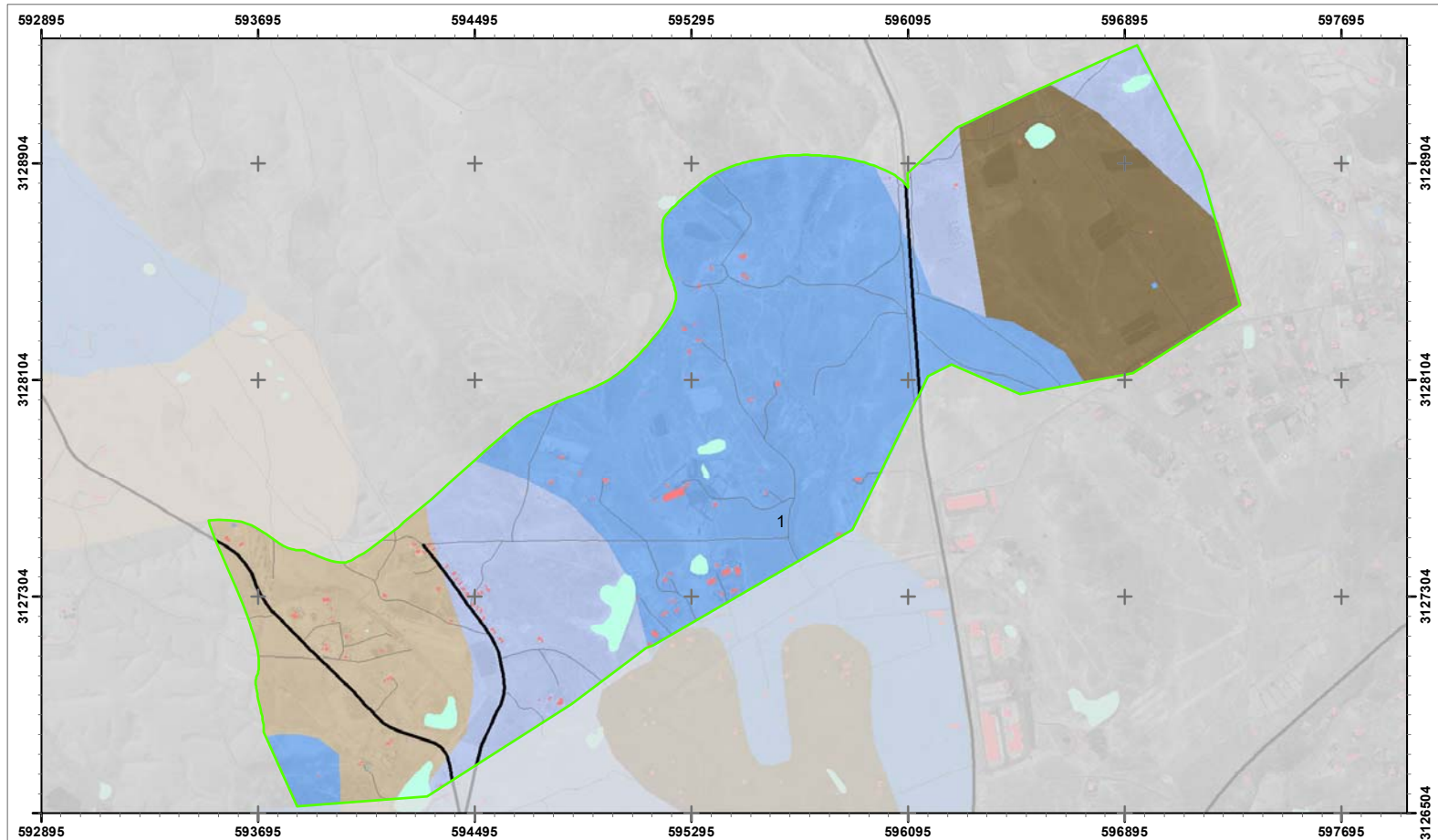


- Suelos salinos
- Suelos salinos y litosoles en régimen de humedad árido
- Suelos marrones encañados
- Suelos marrones y suelos salino sódicos
- Suelos fersialíticos, suelos sódicos y suelos de aporte aluvial/coluvial
- S. fersialíticos, suelos sódicos y suelos marr. encañados y litosoles en rég. de hum. árido
- Afloramientos rocosos y litosoles en régimen de humedad árido

- AR Mazacote
- AR Tesejerague

Gobierno de Canarias
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura





Fuentes: A partir de la información aportada por el Plan Insular de Ordenación de Fuerteventura, Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.10. SUELOS

1: 18000 Zona: 1 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020

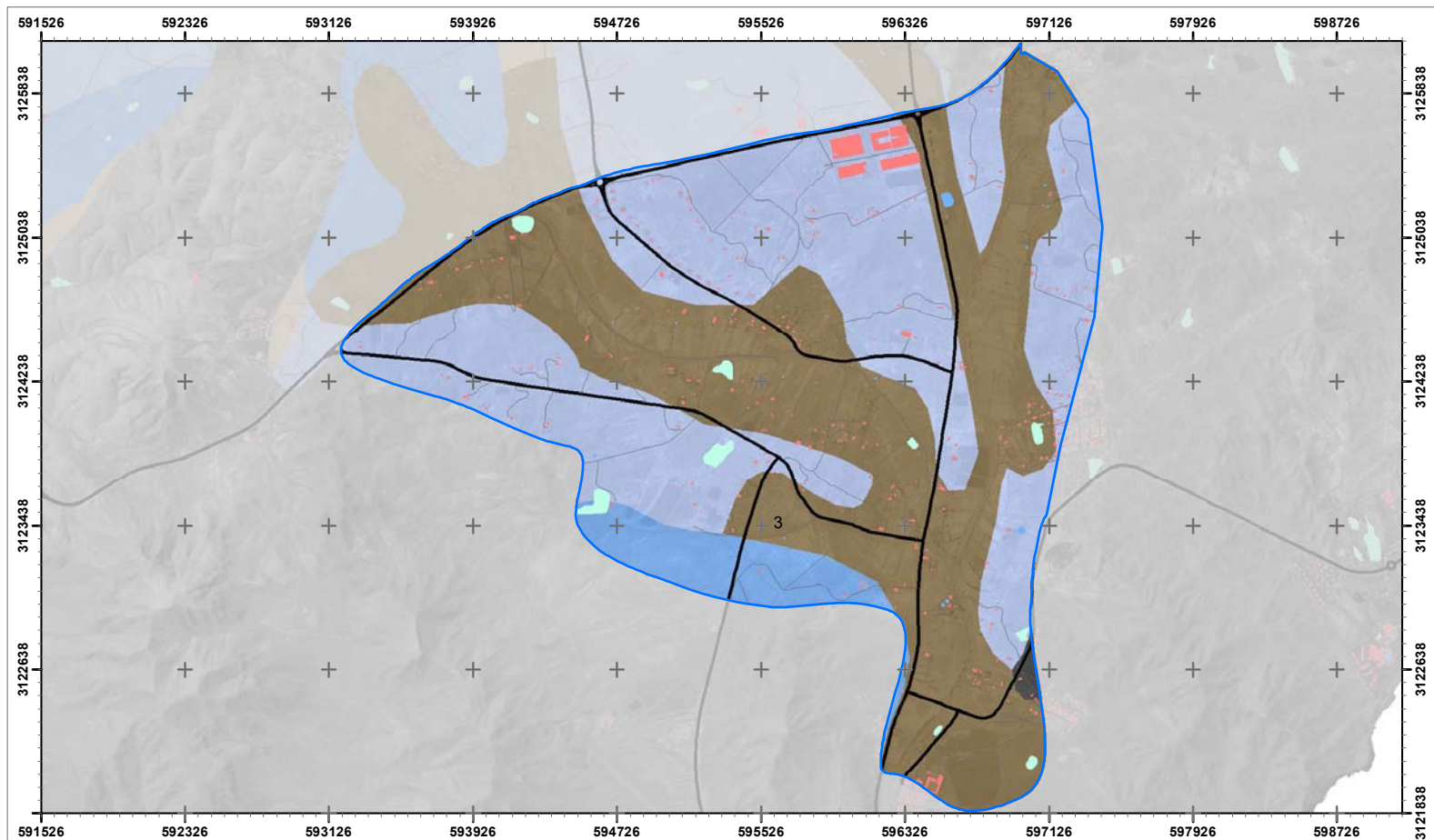


- Suelos salinos
- Suelos salinos y litosoles en régimen de humedad arídico
- Suelos marrones encañados
- Suelos marrones y suelos salino sódicos
- Suelos fersialíticos, suelos sódicos y suelos de aporte aluvial/coluvial
- S. fersialíticos, suelos sódicos y suelos marr. encañados y litosoles en rég. de hum. arídico
- Afloramientos rocosos y litosoles en régimen de humedad arídico

- AR Mazacote
- AR Tesejerague

Gobierno de Canarias
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura





Fuentes: A partir de la información aportada por el Plan Insular de Ordenación de Fuerteventura, Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.10. SUELOS

1: 27000 Zona: 3 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020

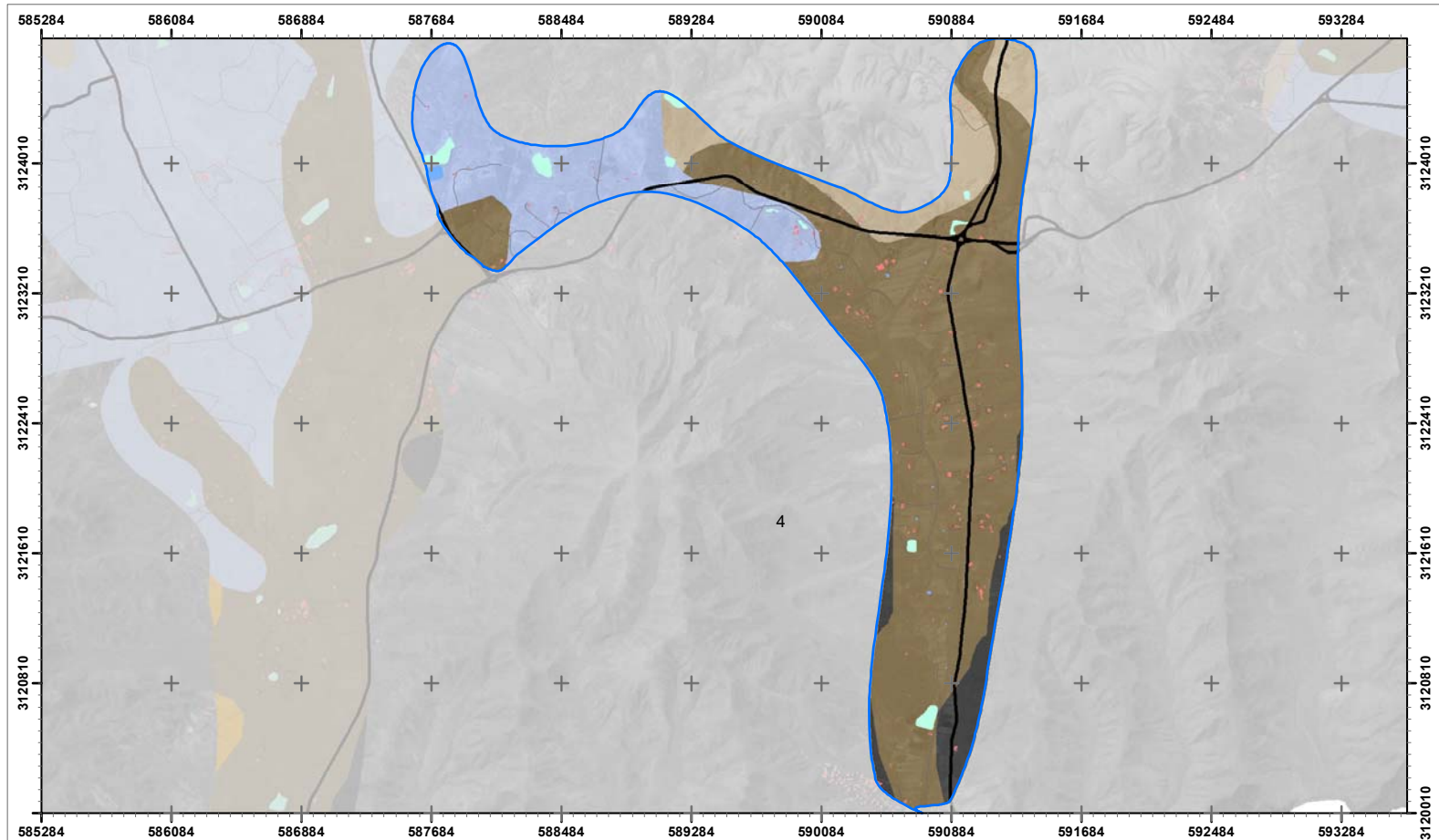


- Suelos salinos
- Suelos salinos y litosoles en régimen de humedad árido
- Suelos marrones encañados
- Suelos marrones y suelos salino sódicos
- Suelos fersiallíticos, suelos sódicos y suelos de aporte aluvial/coluvial
- S. fersiallíticos, suelos sódicos y suelos marr. encañados y litosoles en rég. de hum. árido
- Afloramientos rocosos y litosoles en régimen de humedad árido

- AR Mazacote
- AR Tesejerague

Gobierno de Canarias
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura





Fuentes: A partir de la información aportada por el Plan Insular de Ordenación de Fuerteventura, Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.10. SUELOS

1: 30000 Zona: 4 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020

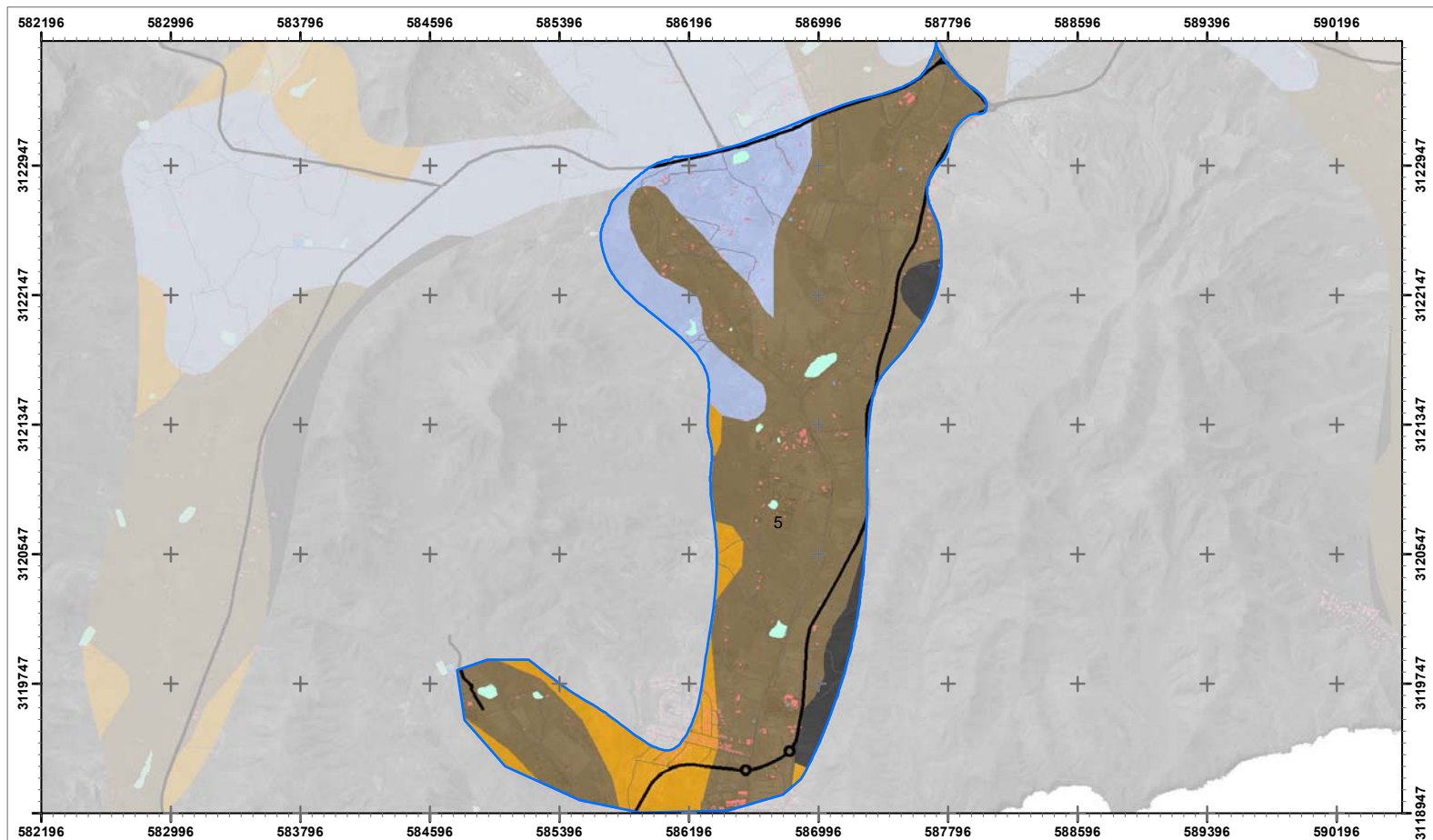


- Suelos salinos
- Suelos salinos y litosoles en régimen de humedad arídico
- Suelos marrones encalchados
- Suelos marrones y suelos salino sódicos
- Suelos fersialíticos, suelos sódicos y suelos de aporte aluvial/coluvial
- S. fersialíticos, suelos sódicos y suelos marr. encalchados y litosoles en rég. de hum. arídico
- Afloramientos rocosos y litosoles en régimen de humedad arídico

- AR Mazacote
- AR Tesejerague

Gobierno de Canarias
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura





Fuentes: A partir de la información aportada por el Plan Insular de Ordenación de Fuerteventura, Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.10. SUELOS

1: 30000 Zona: 5 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020

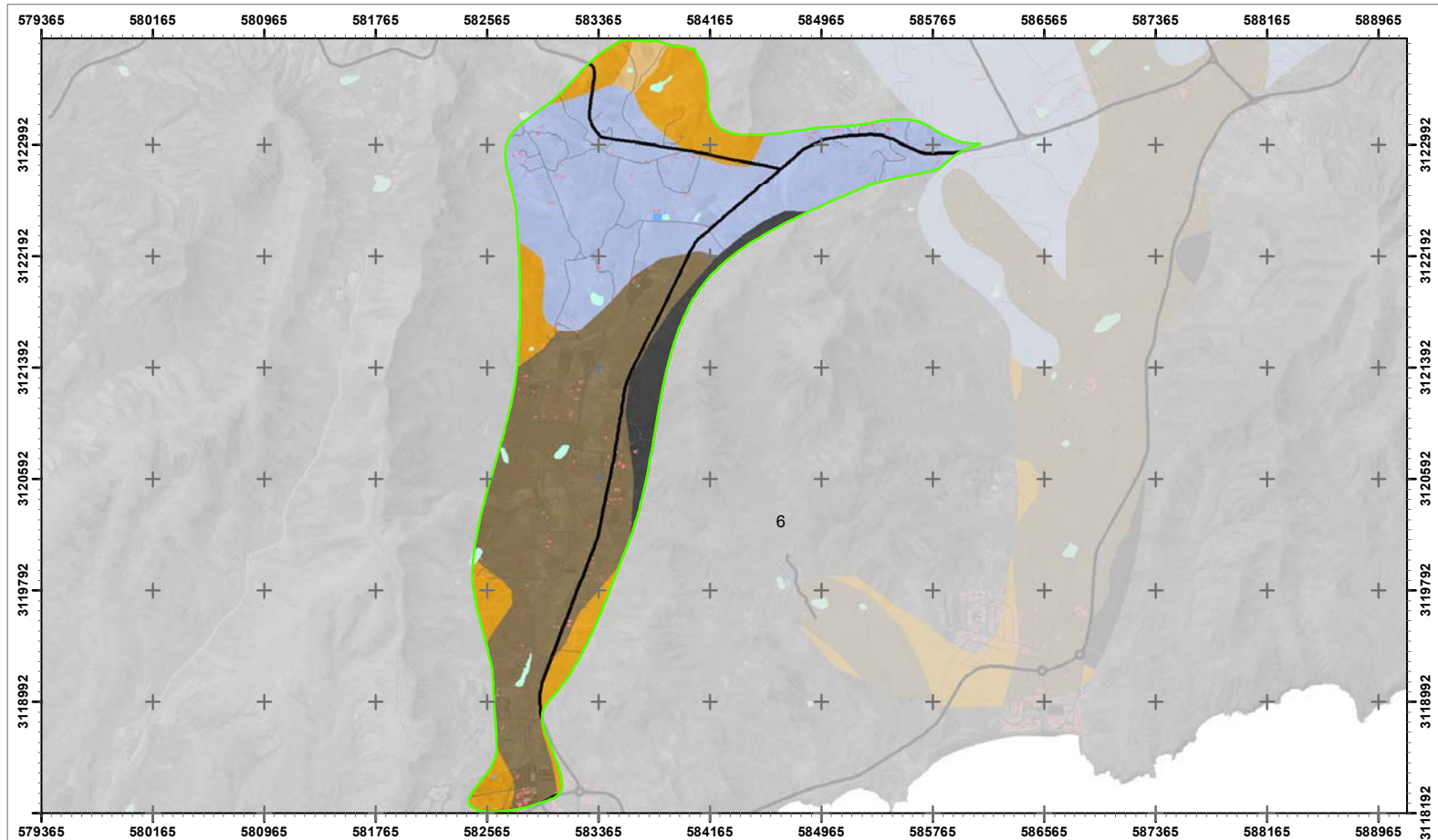


- Suelos salinos
- Suelos salinos y litosoles en régimen de humedad arídico
- Suelos marrones encalichados
- Suelos marrones y suelos salino sódicos
- Suelos fersiallíticos, suelos sódicos y suelos de aporte aluvial/coluvial
- S. fersiallíticos, suelos sódicos y suelos marr. encalichados y litosoles en rég. de hum. arídico
- Afloramientos rocosos y litosoles en régimen de humedad arídico

- AR Mazacote
- AR Tesejerague

Gobierno de Canarias
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura





Fuentes: A partir de la información aportada por el Plan Insular de Ordenación de Fuerteventura, Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.10. SUELOS

1: 35000 Zona: 6 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020

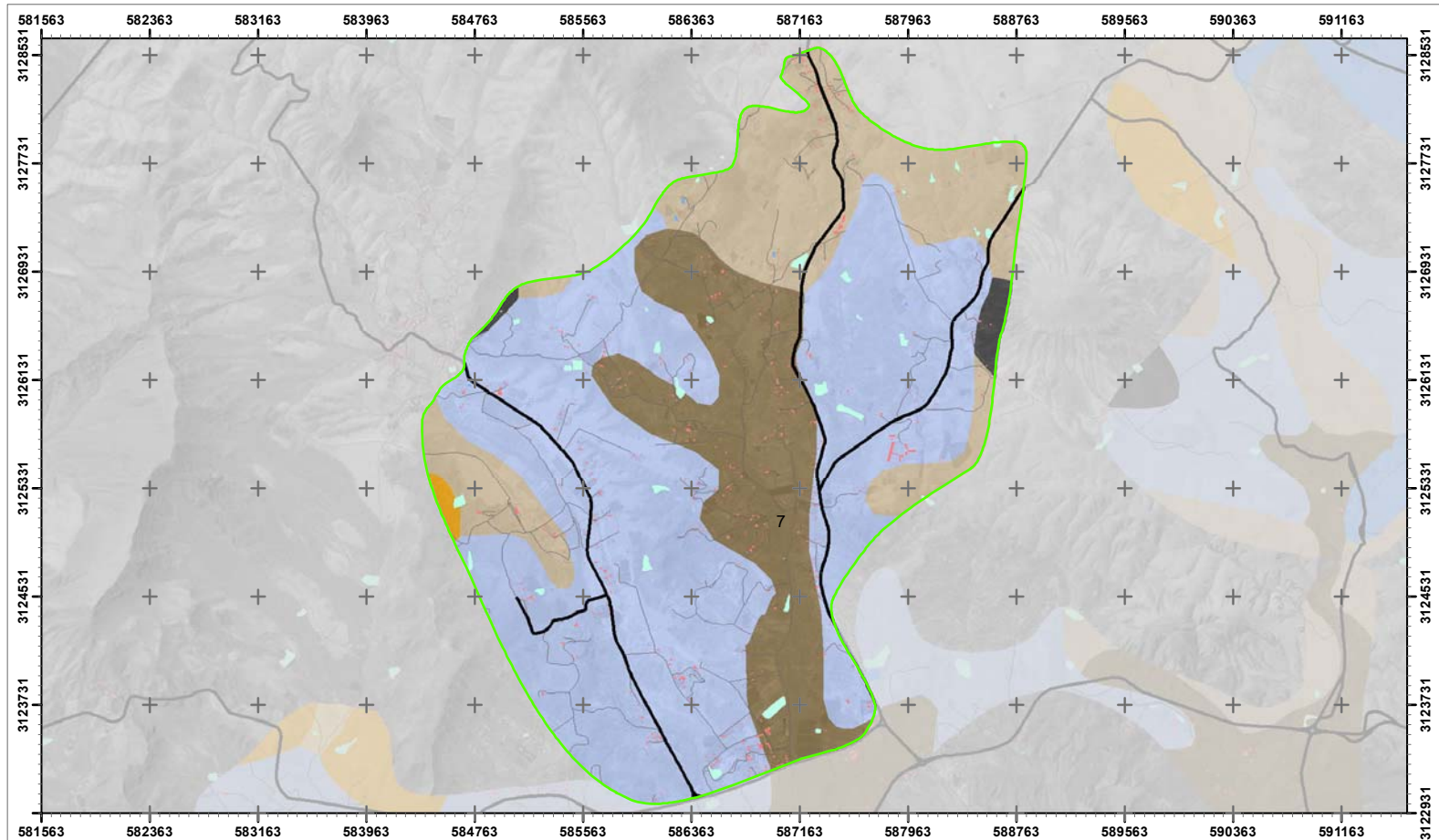


- Suelos salinos
- Suelos salinos y litosoles en régimen de humedad arídico
- Suelos marrones encalichados
- Suelos marrones y suelos salino sódicos
- Suelos fersiallíticos, suelos sódicos y suelos de aporte aluvial/coluvial
- S. fersiallíticos, suelos sódicos y suelos marr. encalichados y litosoles en rég. de hum. arídico
- Afloramientos rocosos y litosoles en régimen de humedad arídico

- AR Mazacote
- AR Tesejerague

Gobierno de Canarias
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura





Fuentes: A partir de la información aportada por el Plan Insular de Ordenación de Fuerteventura, Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.10. SUELOS

1: 36000 Zona: 7 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020

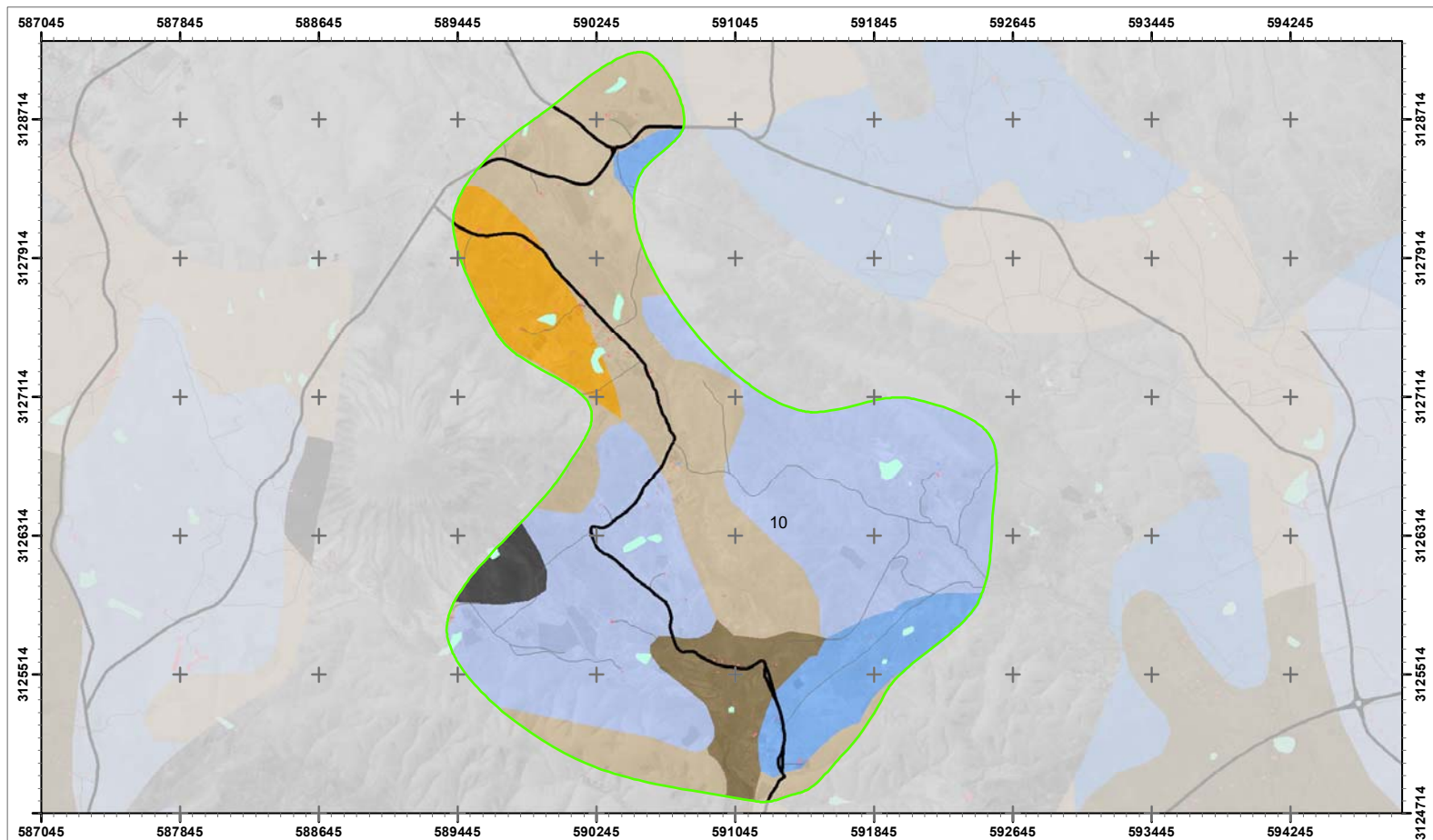
 0 250 500
 Metros

- Suelos salinos
- Suelos salinos y litosoles en régimen de humedad arídico
- Suelos marrones encañados
- Suelos marrones y suelos salino sódicos
- Suelos fersialíticos, suelos sódicos y suelos de aporte aluvial/coluvial
- S. fersialíticos, suelos sódicos y suelos marr. encañados y litosoles en rég. de hum. arídico
- Afloramientos rocosos y litosoles en régimen de humedad arídico

- AR Mazacote
- AR Tesejerague


Gobierno de Canarias
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura





Fuentes: A partir de la información aportada por el Plan Insular de Ordenación de Fuerteventura, Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.10. SUELOS

1: 28000 Zona:10 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020

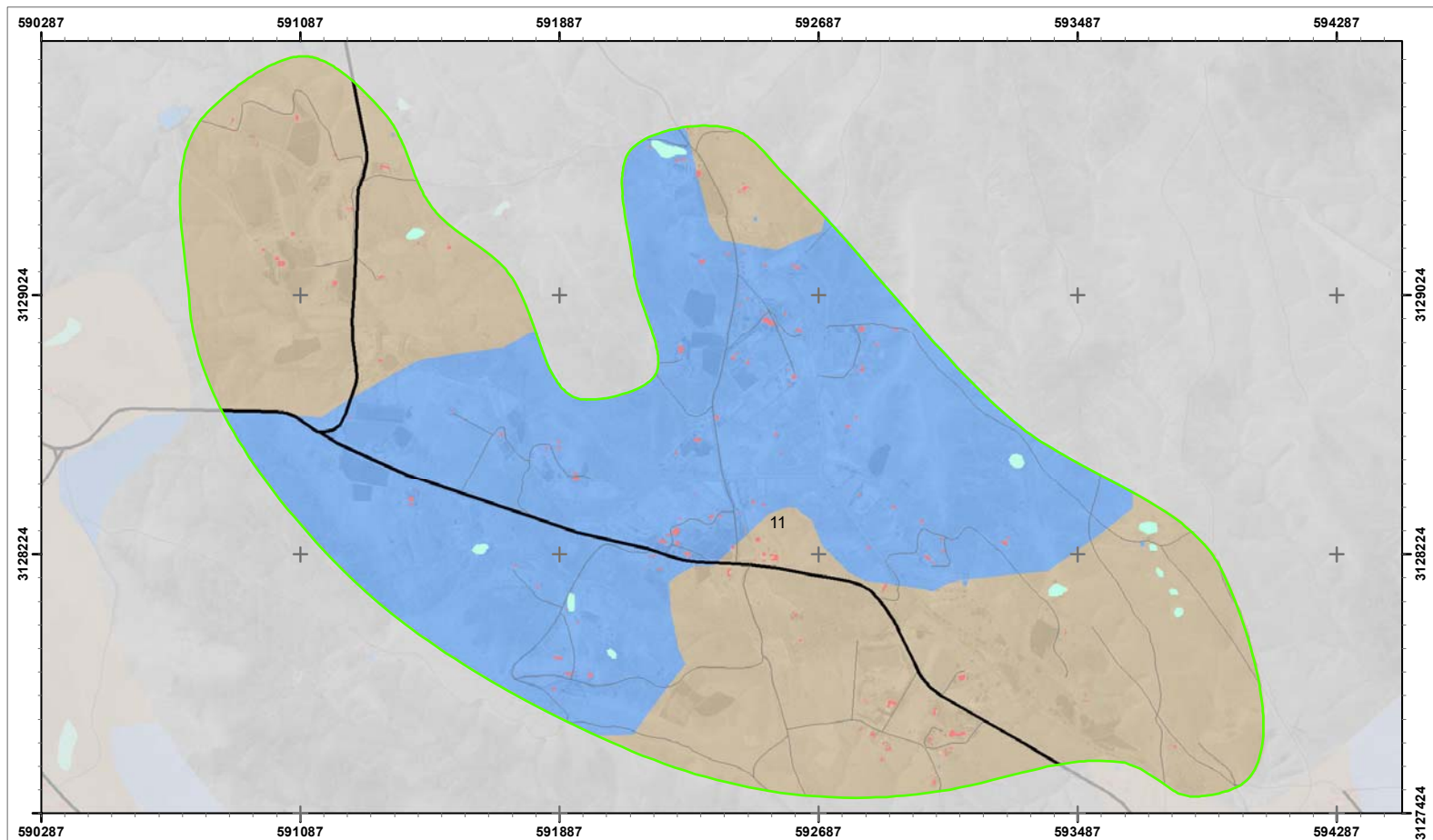


- Suelos salinos
- Suelos salinos y litosoles en régimen de humedad arídico
- Suelos marrones encalichados
- Suelos marrones y suelos salino sódicos
- Suelos fersialíticos, suelos sódicos y suelos de aporte aluvial/coluvial
- S. fersialíticos, suelos sódicos y suelos marr. encalichados y litosoles en rég. de hum. arídico
- Afloramientos rocosos y litosoles en régimen de humedad arídico

- AR Mazacote
- AR Tesejerague

Gobierno de Canarias
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura





Fuentes: A partir de la información aportada por el Plan Insular de Ordenación de Fuerteventura, Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.10. SUELOS

1: 15000 Zona:11 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020

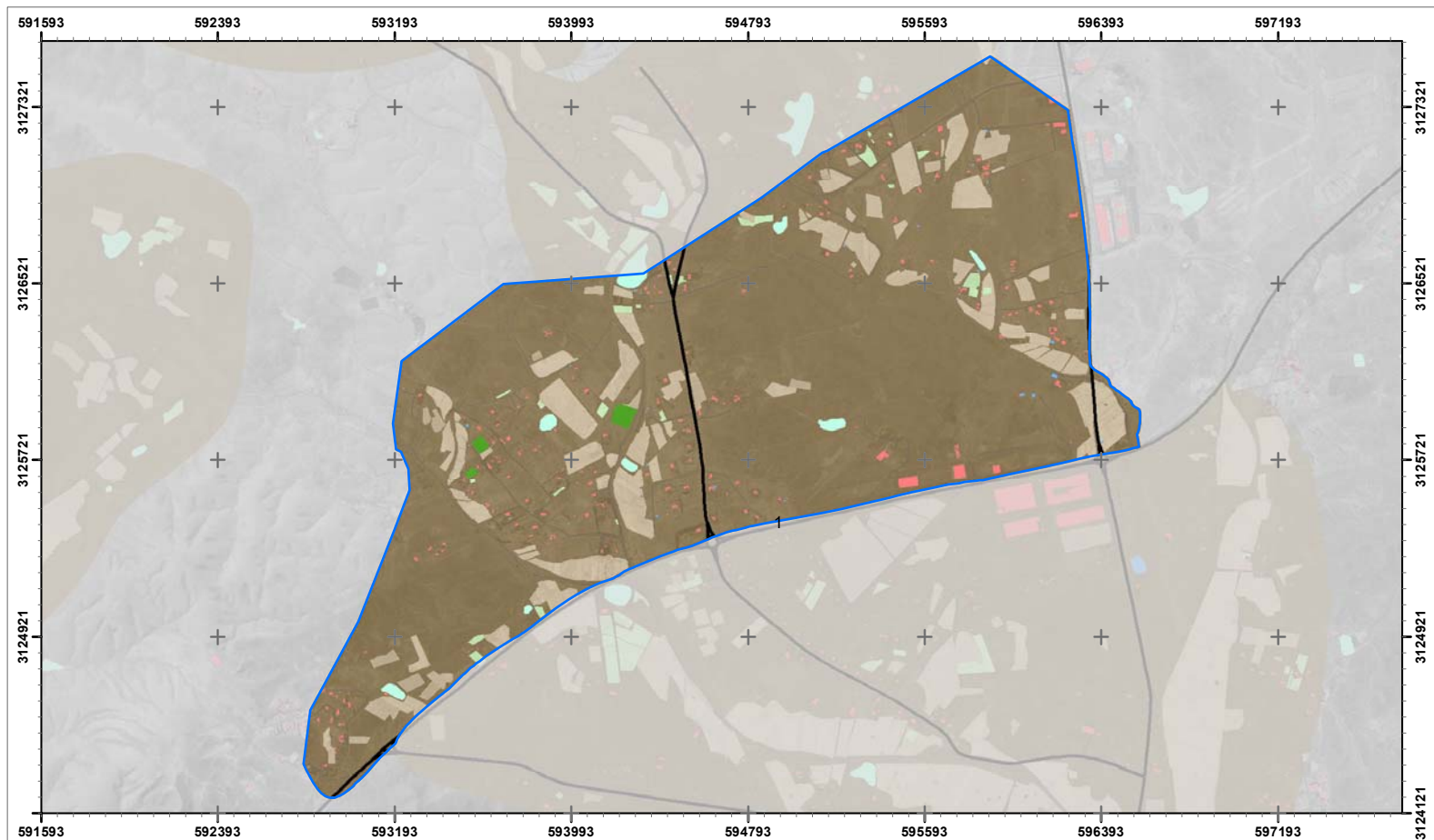


- Suelos salinos
- Suelos salinos y litosoles en régimen de humedad arídico
- Suelos marrones encañichados
- Suelos marrones y suelos salino sódicos
- Suelos fersiallíticos, suelos sódicos y suelos de aporte aluvial/coluvial
- S. fersiallíticos, suelos sódicos y suelos marr. encañichados y litosoles en rég. de hum. arídico
- Afloramientos rocosos y litosoles en régimen de humedad arídico

- AR Mazacote
- AR Tesejerague

Gobierno de Canarias
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura





Fuentes: Derivado del Mapa de Cultivos de Canarias (CAGP), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)



MAPA I.11 CLASES AGROLÓGICAS

1: 22000 Zona: 1 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020

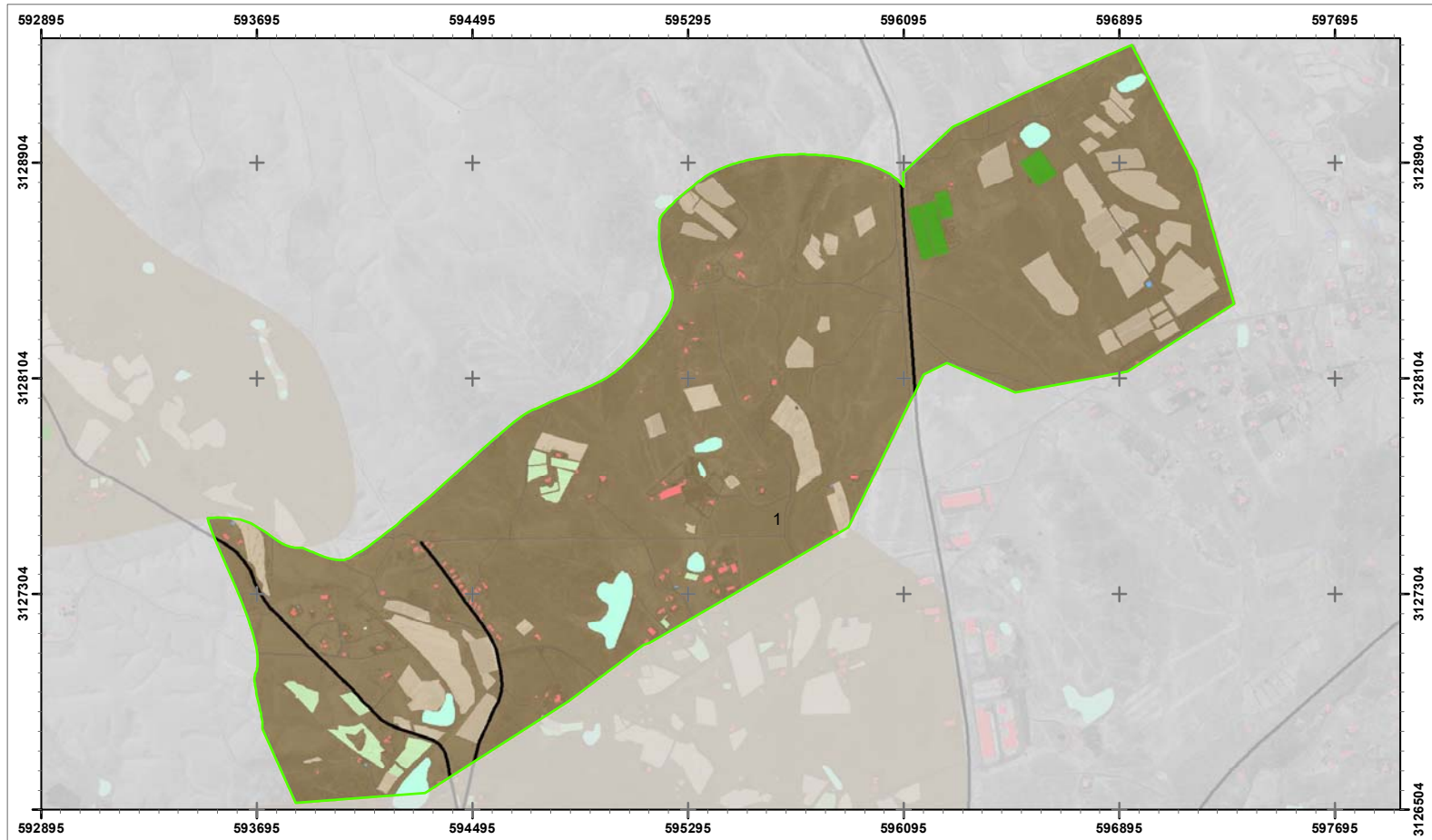


- | | |
|-------------|----------------------------|
| I o II | Áreas Regables Mazacote |
| III o IV | Áreas Regables Tesejerague |
| V, VI o VII | |
| VIII | |

Gobierno de Canarias
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Derivado del Mapa de Cultivos de Canarias (CAGP), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)



MAPA I.11 CLASES AGROLÓGICAS

1: 18000 Zona: 1 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020

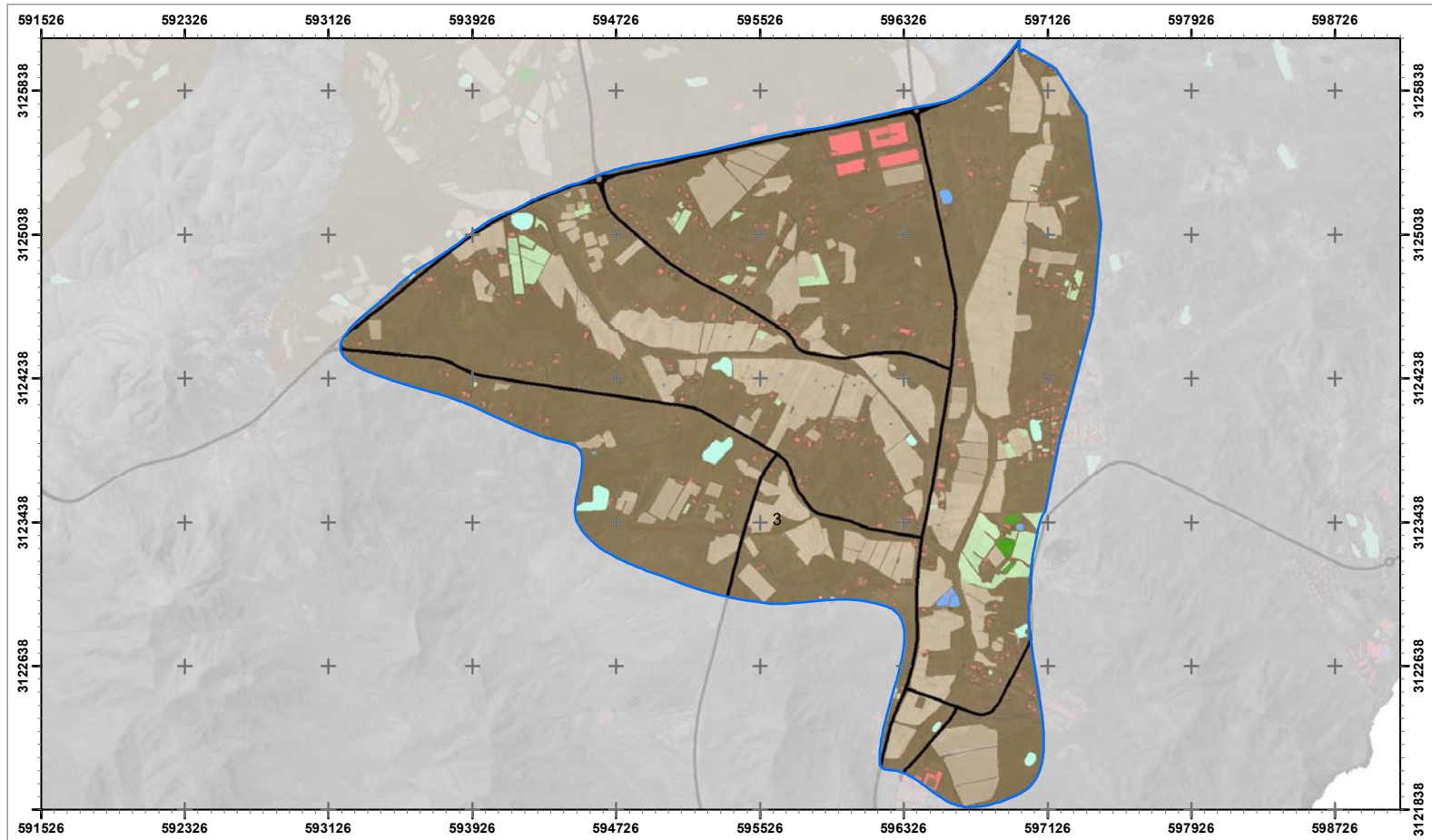


- | | |
|---|---|
| I o II | Áreas Regables Mazacote |
| III o IV | Áreas Regables Tesejerague |
| V, VI o VII | |
| VIII | |

Gobierno de Canarias
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.









Fuentes: Derivado del Mapa de Cultivos de Canarias (CAGP), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.11 CLASES AGROLÓGICAS

1: 27000 Zona: 3 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020

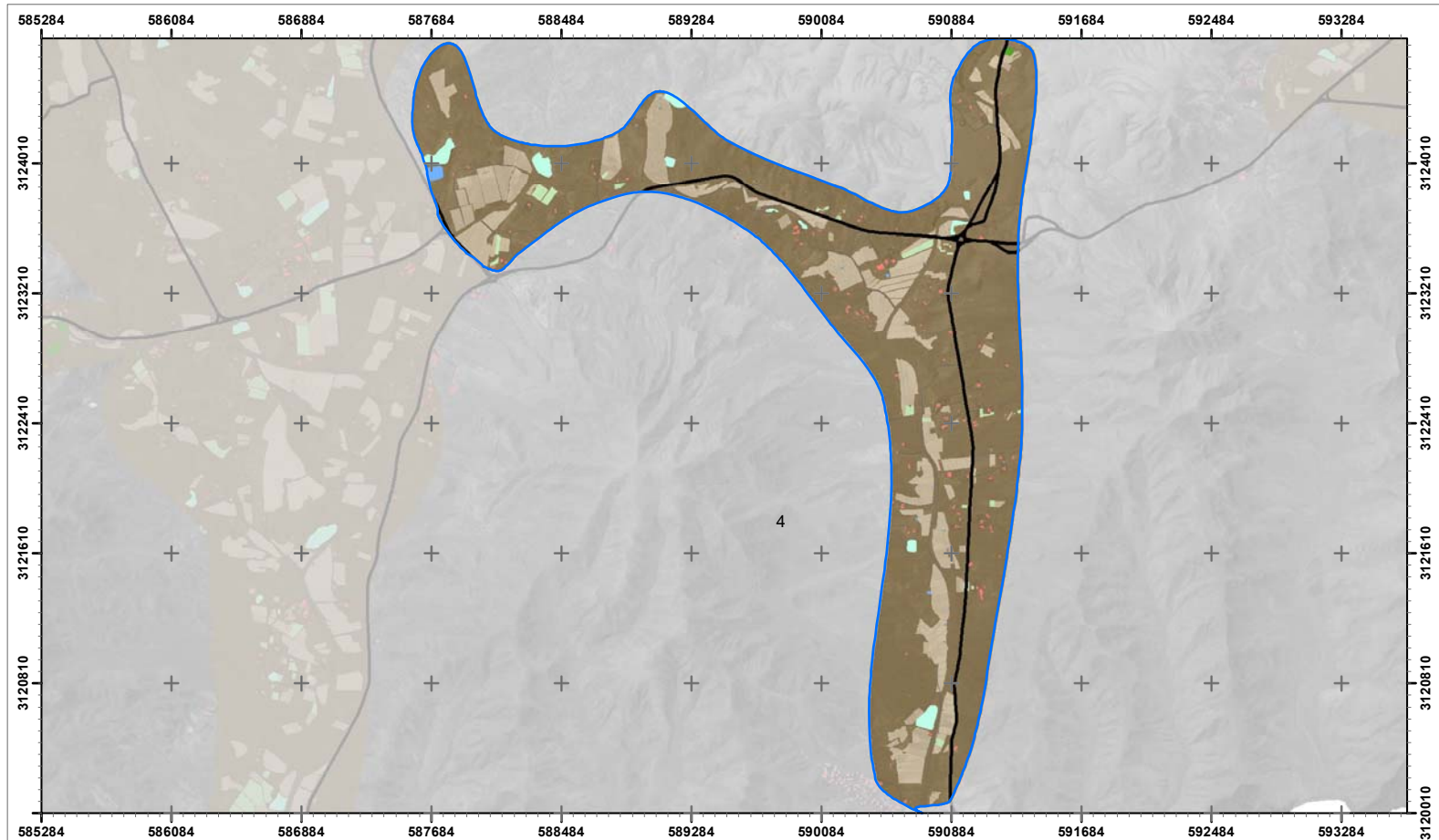


- | | | | |
|---|-------------|---|----------------------------|
|  | I o II |  | Áreas Regables Mazacote |
|  | III o IV |  | Áreas Regables Tesejerague |
|  | V, VI o VII | | |
|  | VIII | | |

 **Gobierno de Canarias**
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Derivado del Mapa de Cultivos de Canarias (CAGP), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.11 CLASES AGROLÓGICAS

1: 30000 Zona: 4 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020

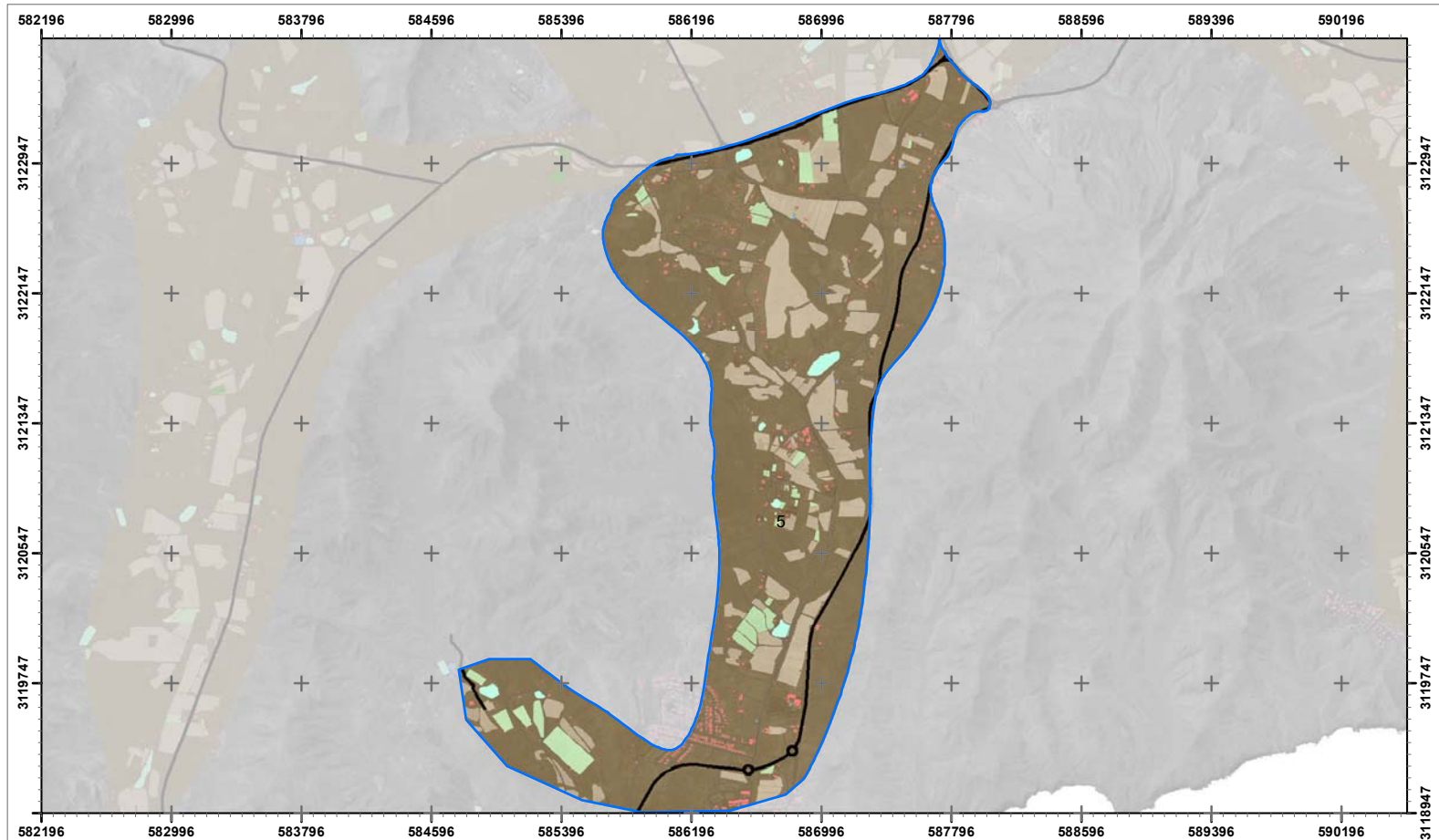


- | | |
|---|---|
| I o II | Áreas Regables Mazacote |
| III o IV | Áreas Regables Tesejerague |
| V, VI o VII | |
| VIII | |



EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
PMYm del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Derivado del Mapa de Cultivos de Canarias (CAGP), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.11 CLASES AGROLÓGICAS

1: 30000 Zona: 5 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020

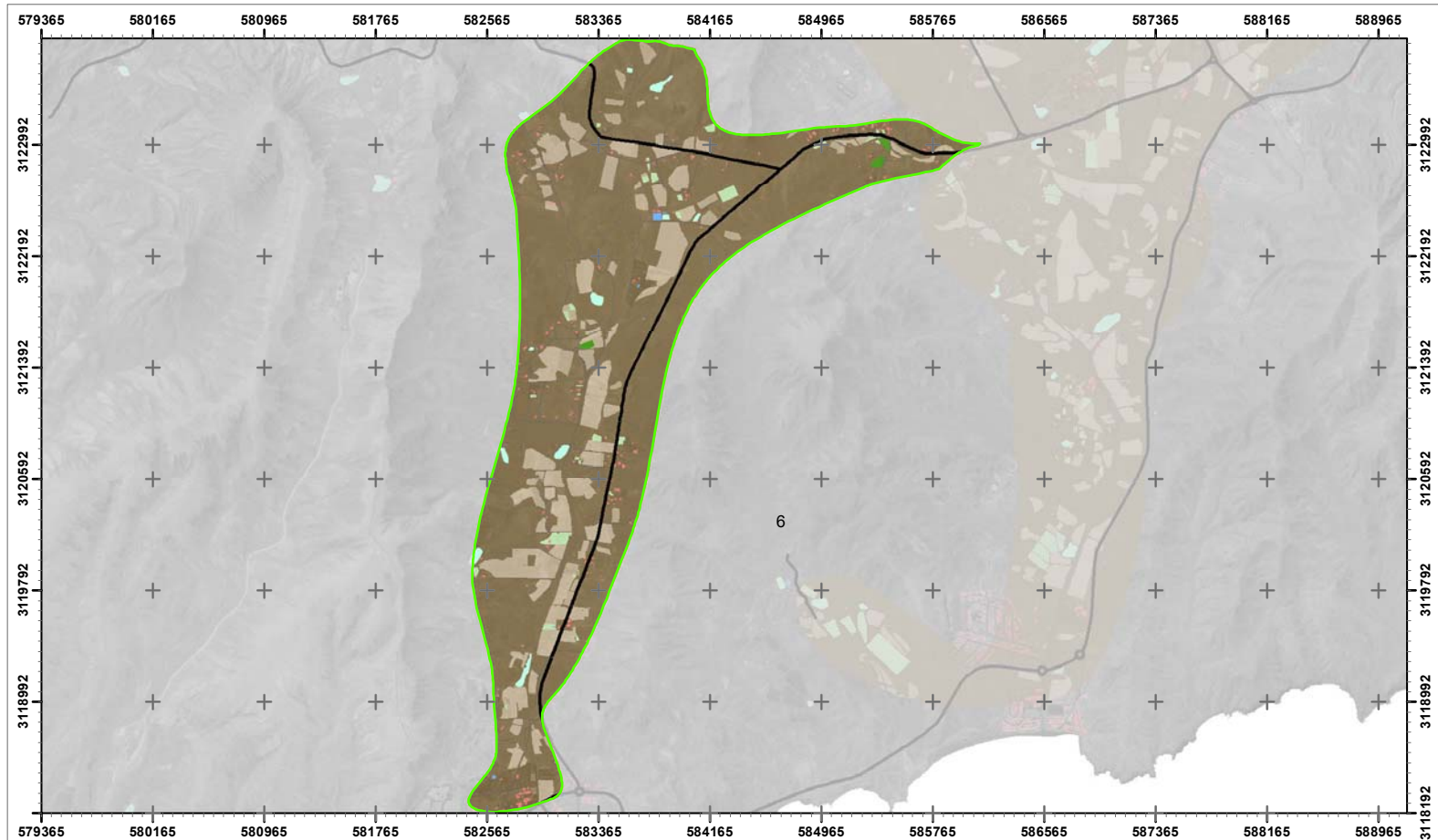


- I o II
- III o IV
- V, VI o VII
- VIII

Áreas Regables Mazacote

Áreas Regables Tesejerague





Fuentes: Derivado del Mapa de Cultivos de Canarias (CAGP), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFSCAN, 2018)

MAPA I.11 CLASES AGROLÓGICAS

1: 35000 Zona: 6 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020

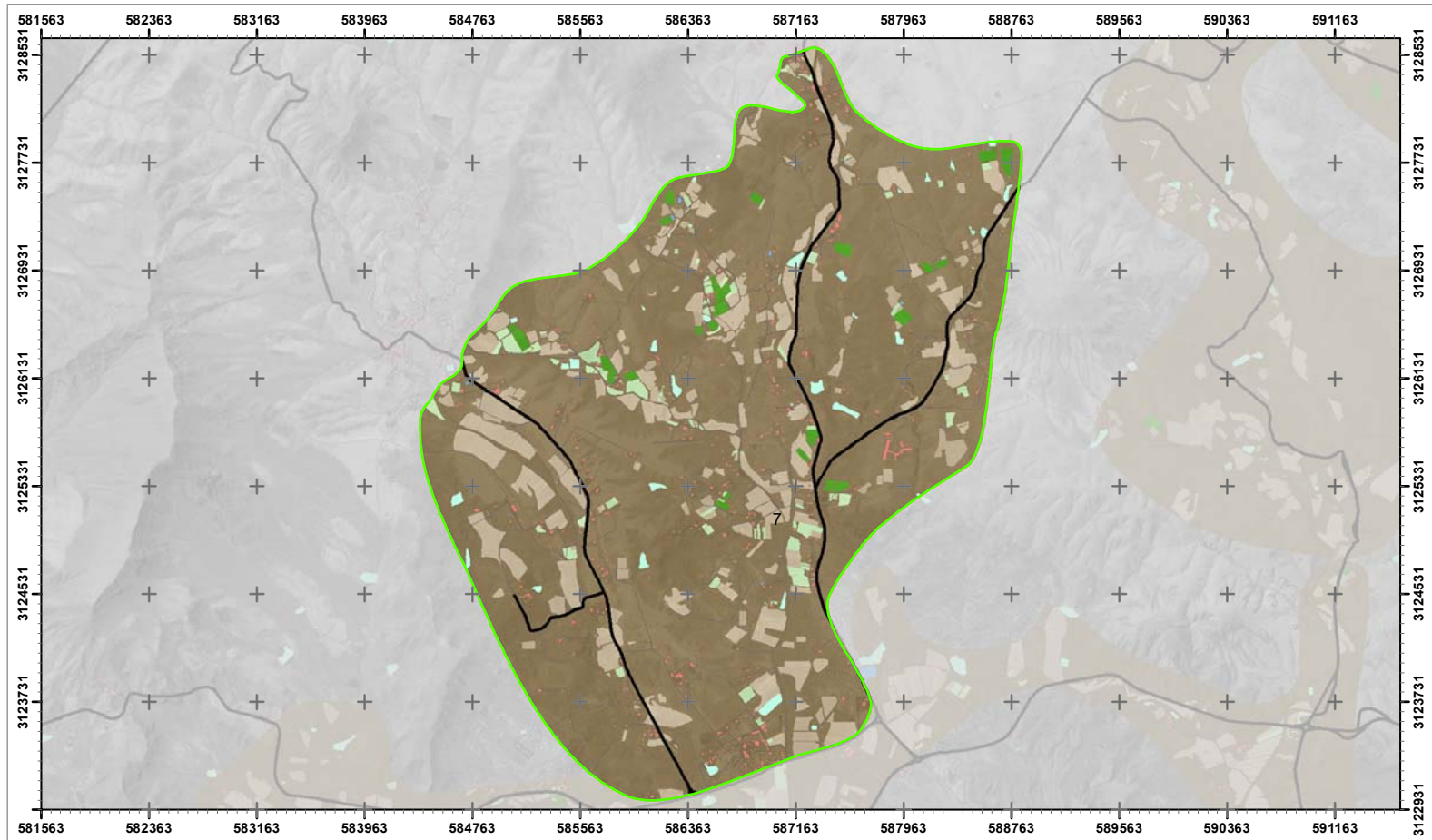


- I o II
- III o IV
- V, VI o VII
- VIII
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague



EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
PMYm del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Derivado del Mapa de Cultivos de Canarias (CAGP), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.11 CLASES AGROLÓGICAS

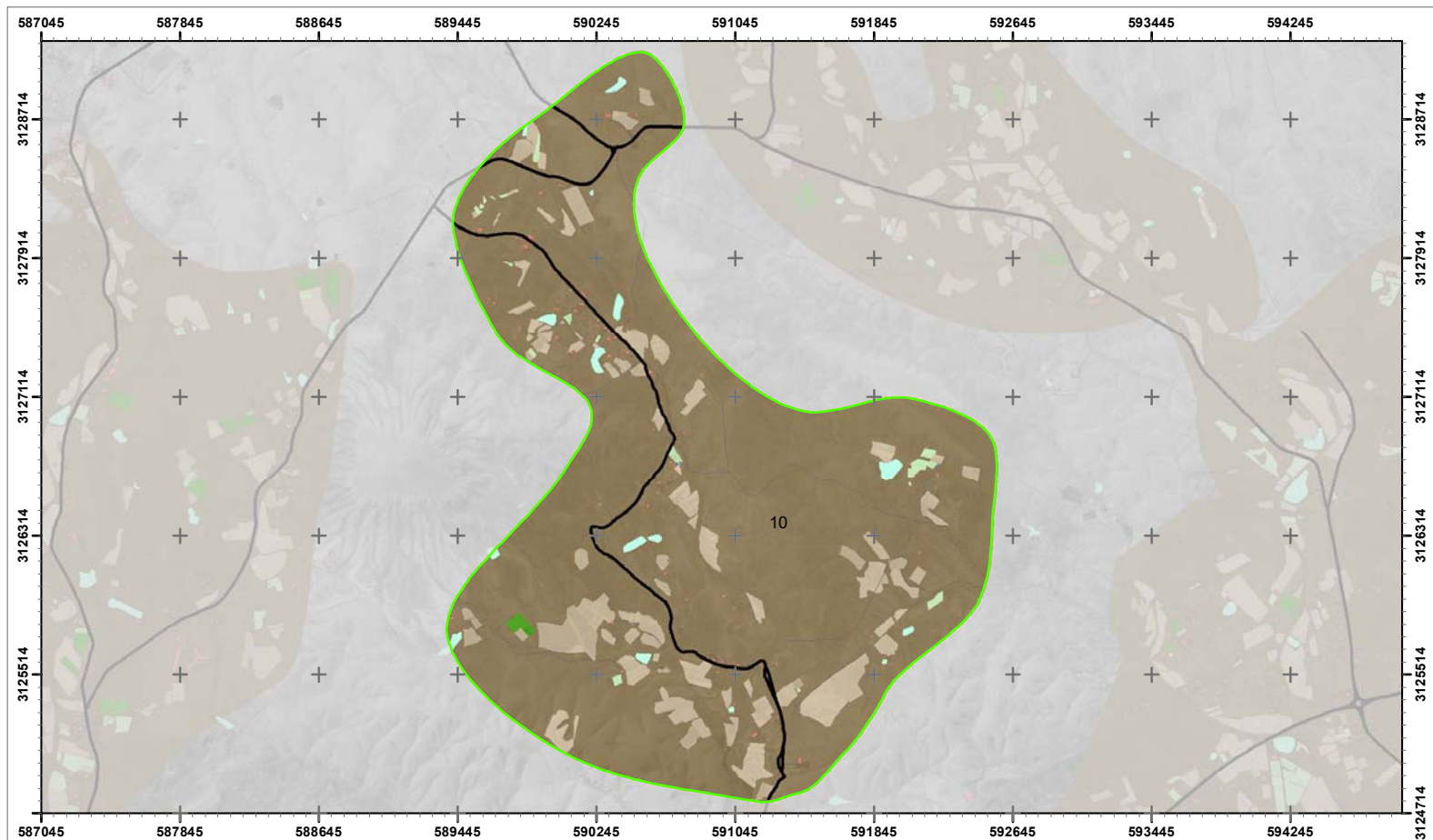
1: 36000 Zona: 7 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020



- | | |
|-------------|----------------------------|
| I o II | Áreas Regables Mazacote |
| III o IV | Áreas Regables Tesejerague |
| V, VI o VII | |
| VIII | |





Fuentes: Derivado del Mapa de Cultivos de Canarias (CAGP), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)



MAPA I.11 CLASES AGROLÓGICAS

1: 28000 Zona:10 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020

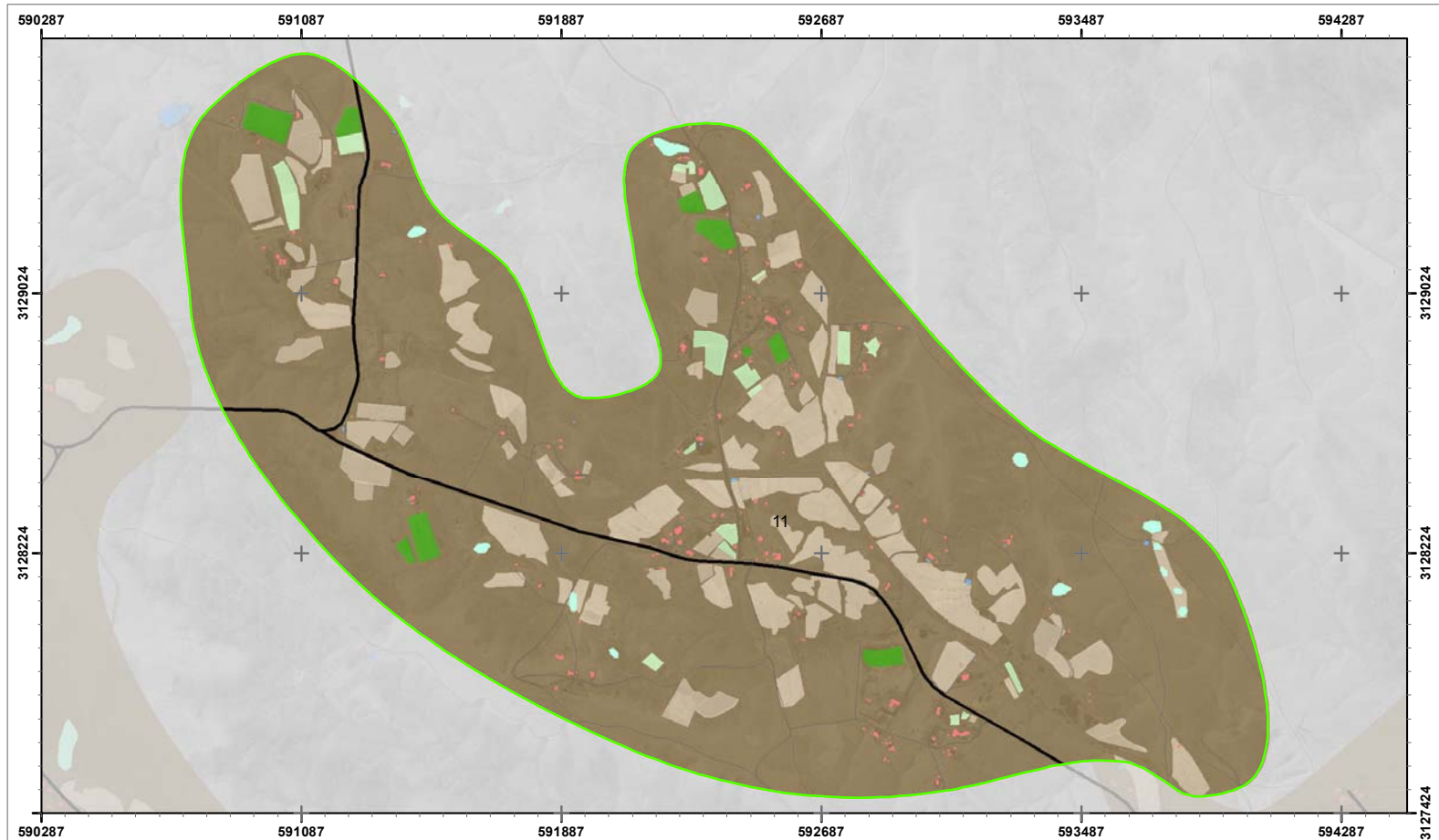


- I o II
- III o IV
- V, VI o VII
- VIII
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague



EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
PMYm del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Derivado del Mapa de Cultivos de Canarias (CAGP), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.11 CLASES AGROLÓGICAS

1: 15000 Zona:11 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020

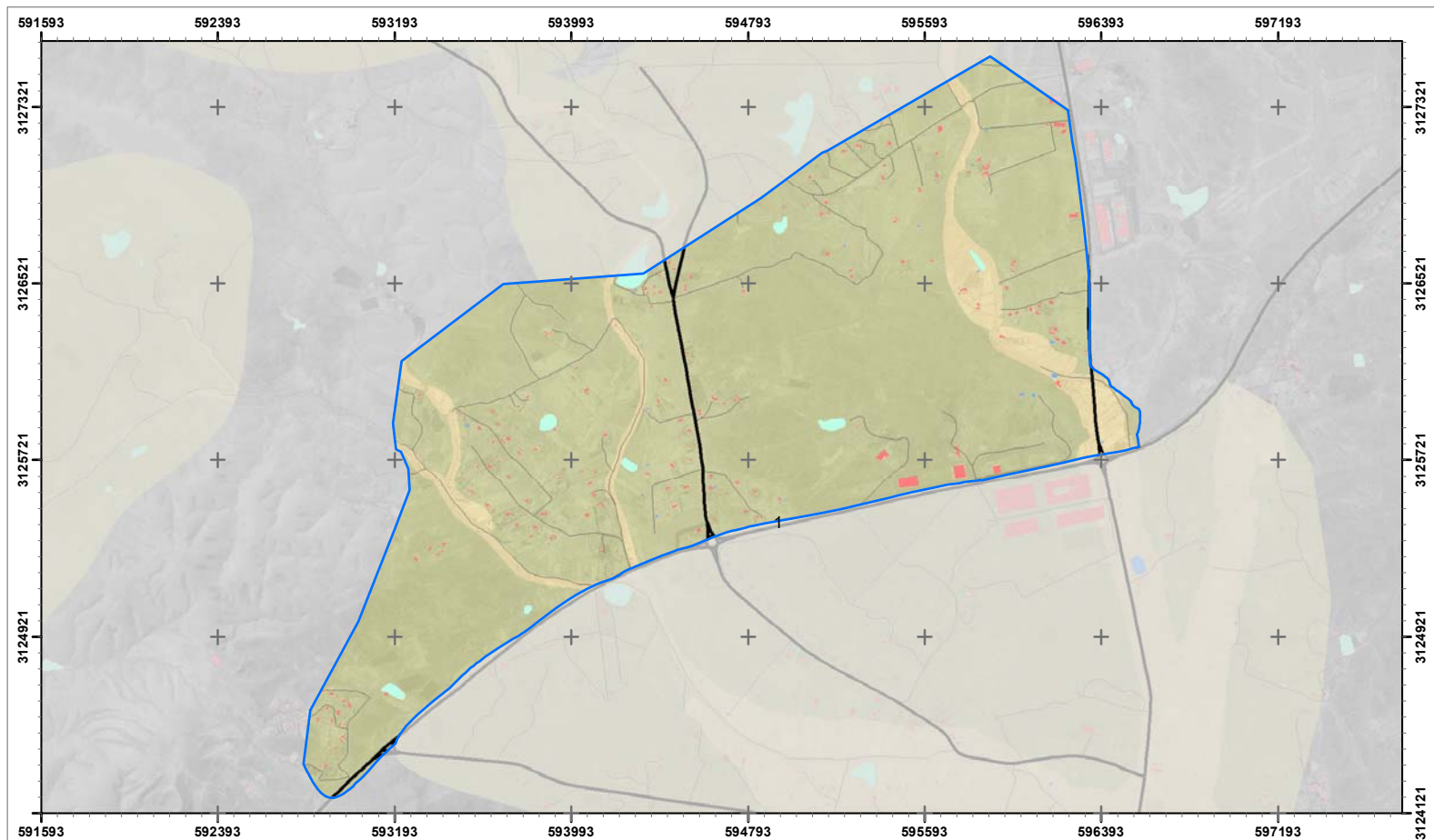


0 250 500
Metros

- I o II
- III o IV
- V, VI o VII
- VIII

- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague





Fuentes: A partir del Mapa de Vegetación de Canarias (GRAFCAN), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)



MAPA I.12 VEGETACIÓN POTENCIAL

1: 22000 Zona: 1 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020

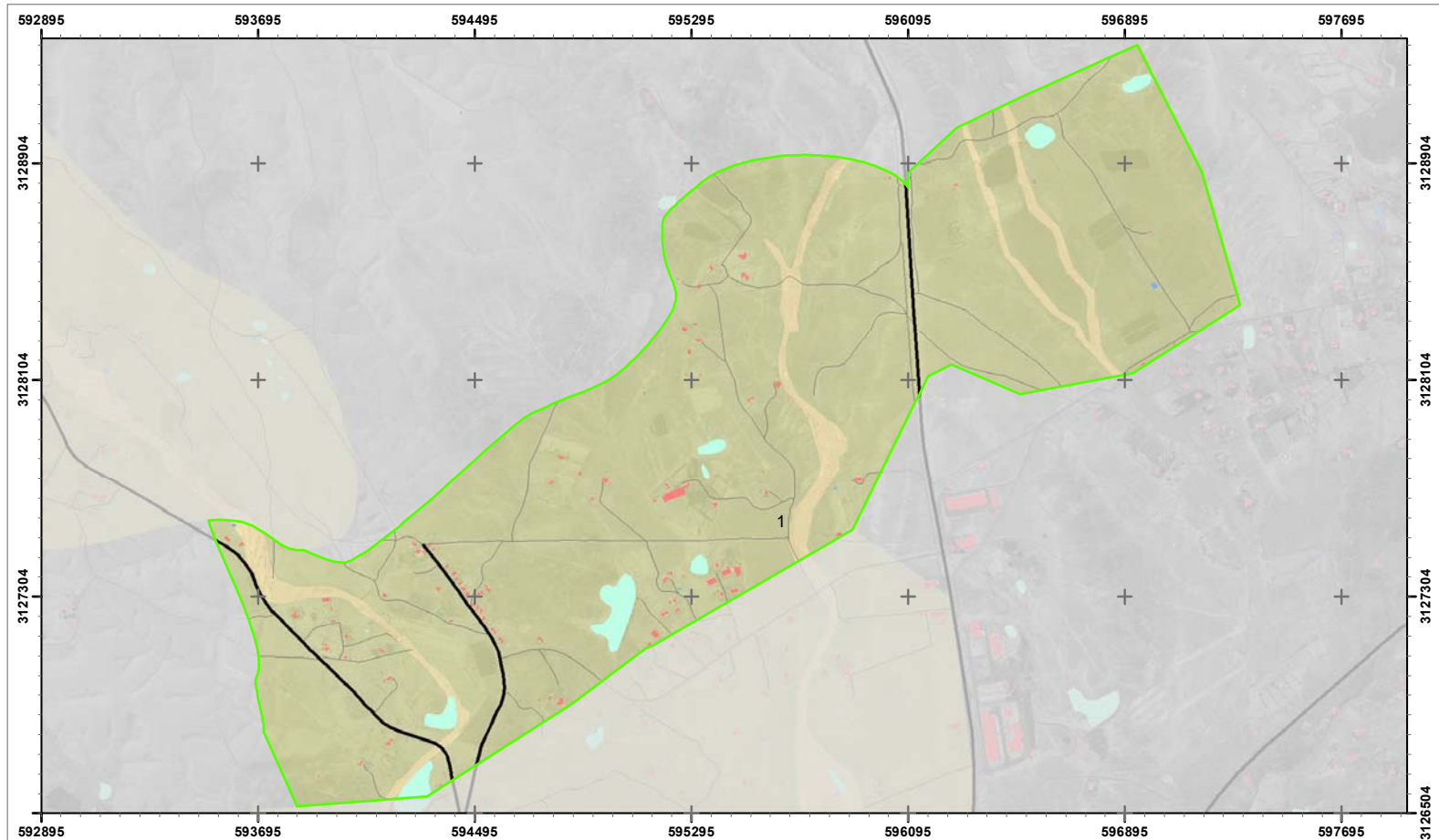


- MATORRAL Geosigmetum de ramblas
- MATORRAL Tabaibal
- MATORRAL Tarajal
- RUPÍCOLAS
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague

Gobierno de Canarias
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: A partir del Mapa de Vegetación de Canarias (GRAFCAN), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)



MAPA I.12 VEGETACIÓN POTENCIAL

1: 18000 Zona: 1 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020



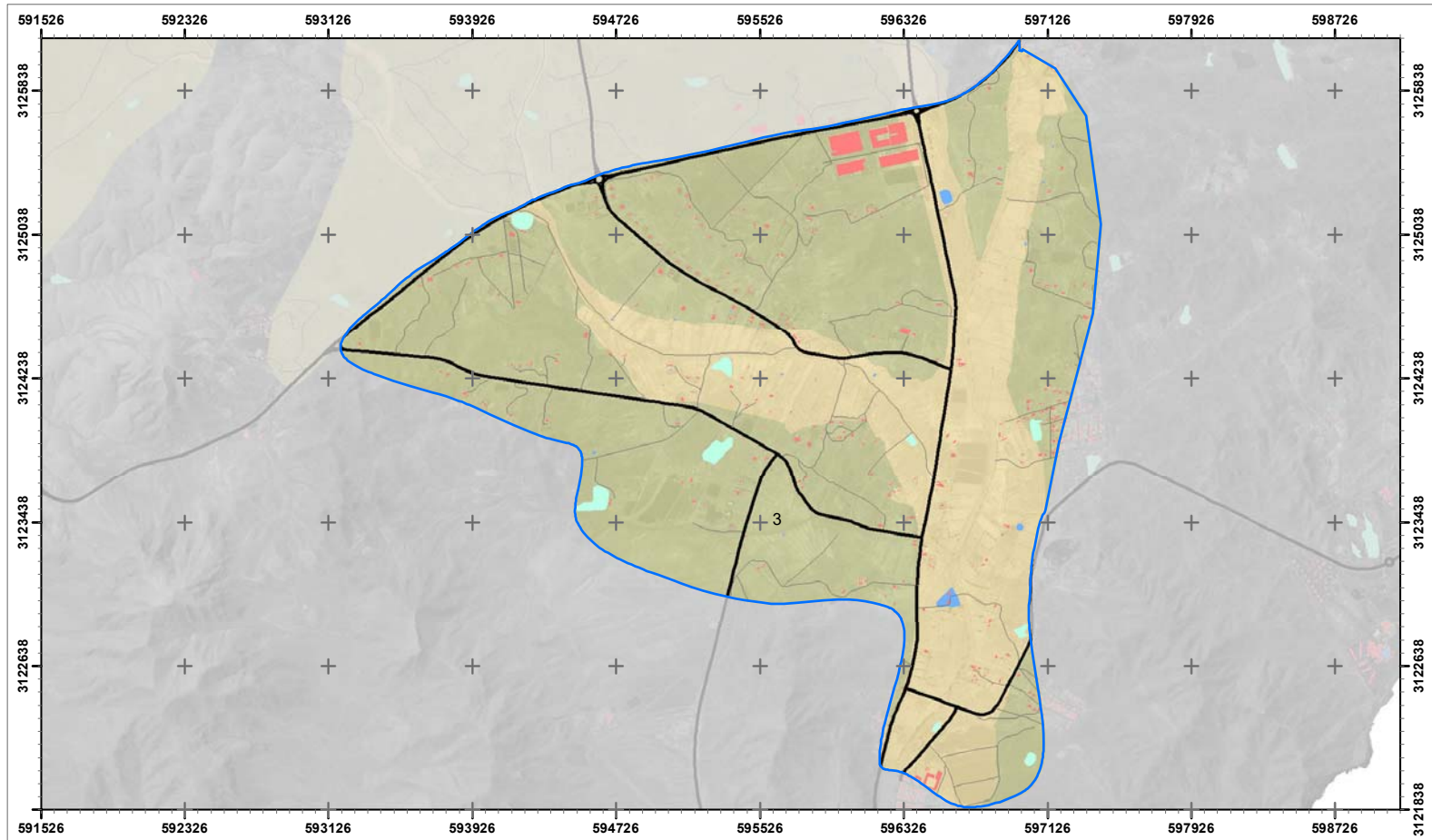
- MATORRAL Geosigmetum de ramblas
- MATORRAL Tabaibal
- MATORRAL Tarajal
- RUPÍCOLAS

- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague

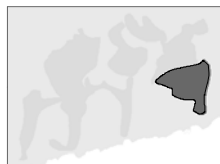


EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
PMYm del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: A partir del Mapa de Vegetación de Canarias (GRAFCAN), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)



MAPA I.12 VEGETACIÓN POTENCIAL

1: 27000 Zona: 3 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020

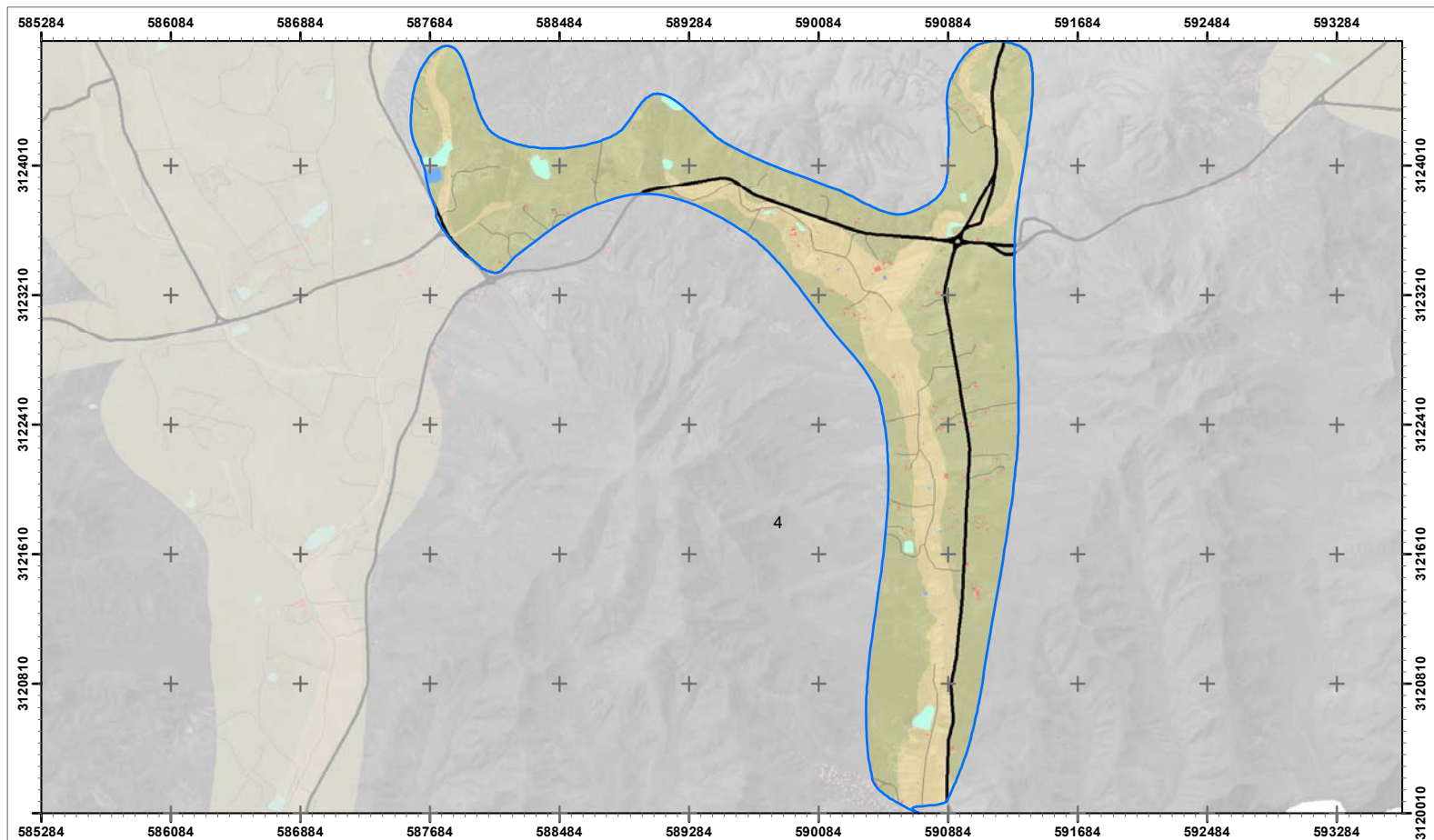
N
0 250 500
Metros

- MATORRAL Geosigmetum de ramblas
- MATORRAL Tabaibal
- MATORRAL Tarajal
- RUPÍCOLAS
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague

Gobierno de Canarias
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: A partir del Mapa de Vegetación de Canarias (GRAFCAN), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.12 VEGETACIÓN POTENCIAL

1: 30000 Zona: 4 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020



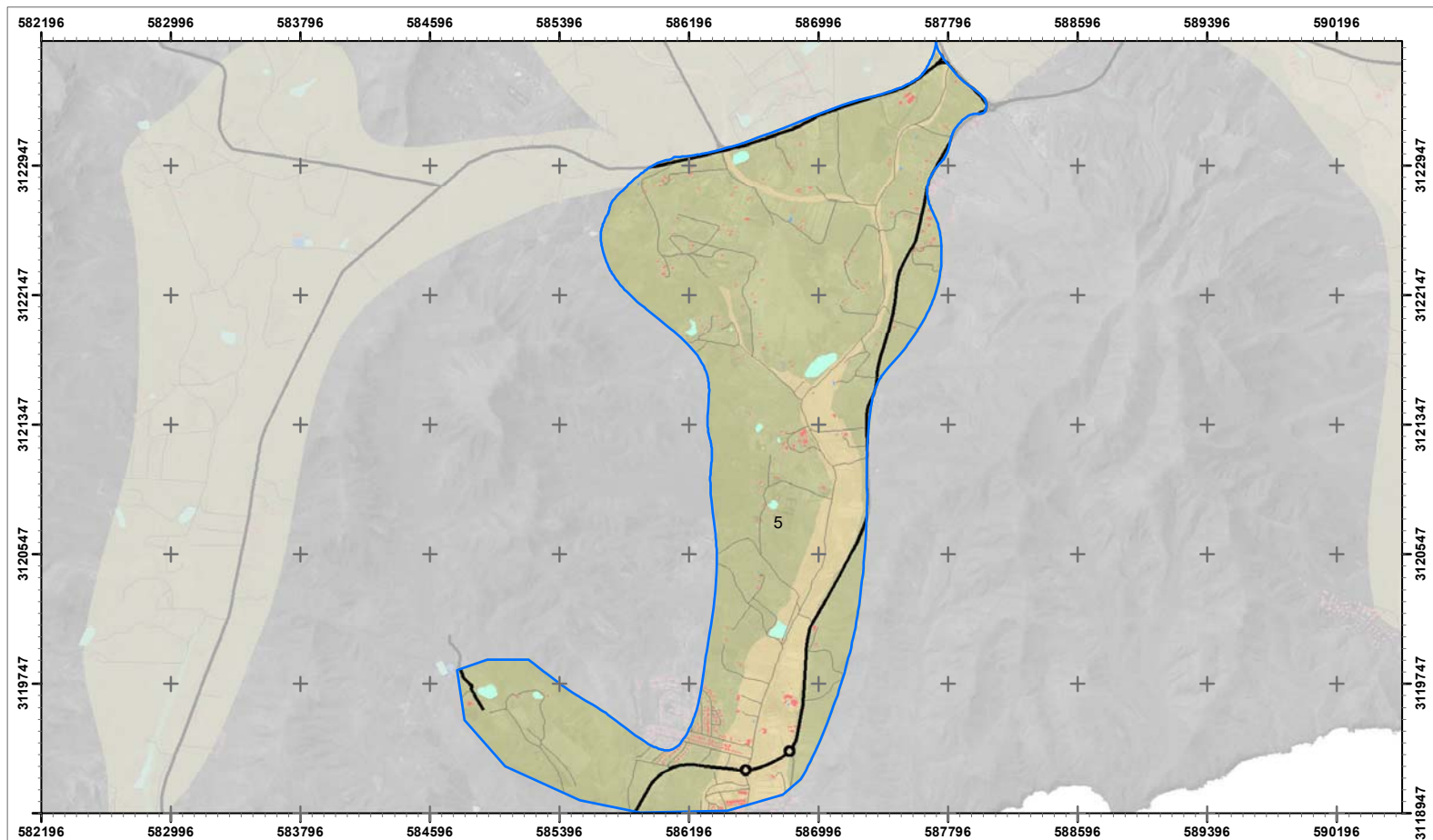
- MATORRAL Geosigmetum de ramblas
- MATORRAL Tabaibal
- MATORRAL Tarajal
- RUPÍCOLAS

- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague



EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
PMYm del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: A partir del Mapa de Vegetación de Canarias (GRAFCAN), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)



MAPA I.12 VEGETACIÓN POTENCIAL

1: 30000 Zona: 5 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020

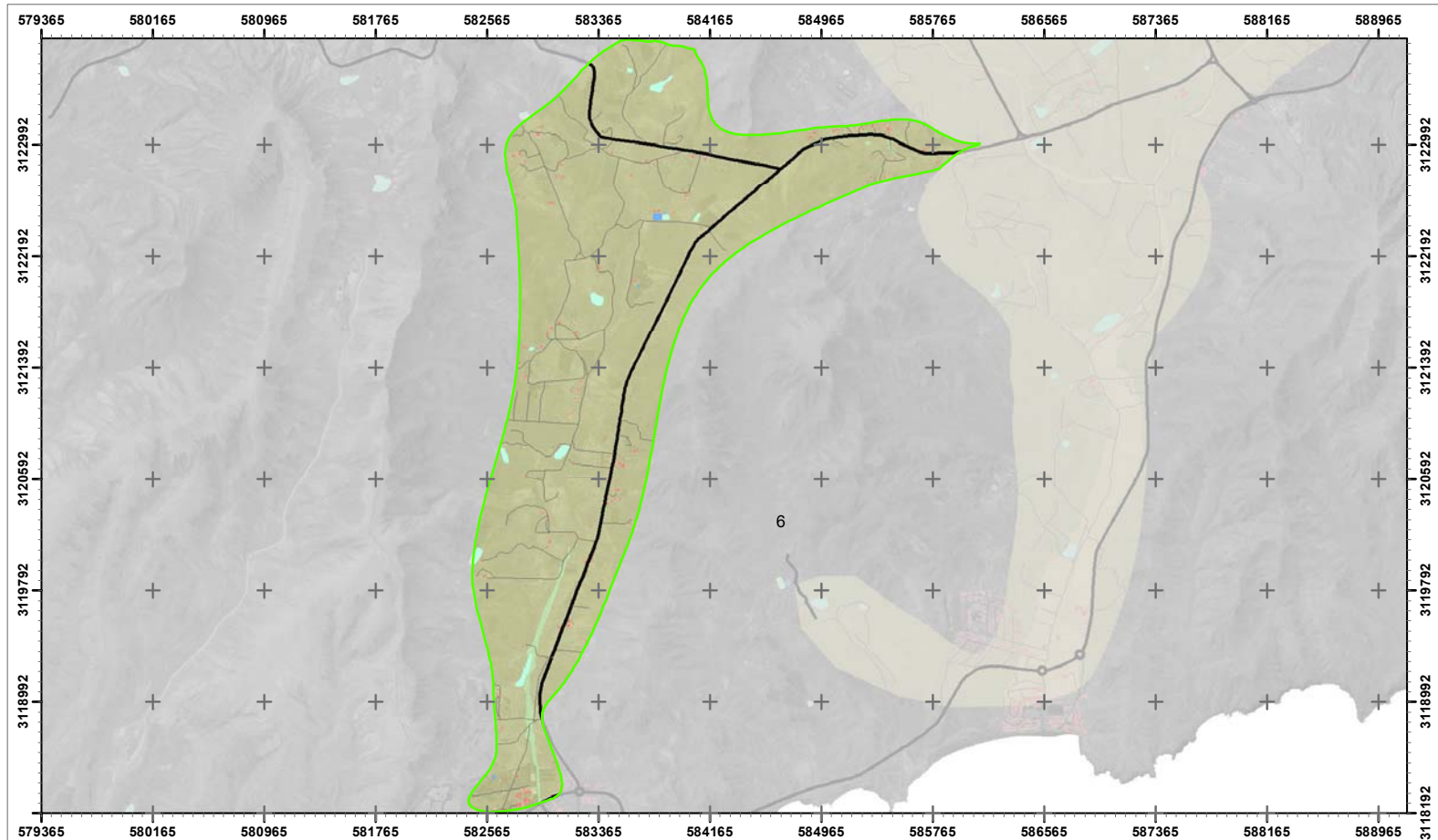
N
0 250 500
Metros

- MATORRAL Geosigmetum de ramblas
- MATORRAL Tabaibal
- MATORRAL Tarajal
- RUPÍCOLAS
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague

Gobierno de Canarias
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: A partir del Mapa de Vegetación de Canarias (GRAFCAN), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)



MAPA I.12 VEGETACIÓN POTENCIAL

1: 35000 Zona: 6 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020

N
0 250 500
Metros

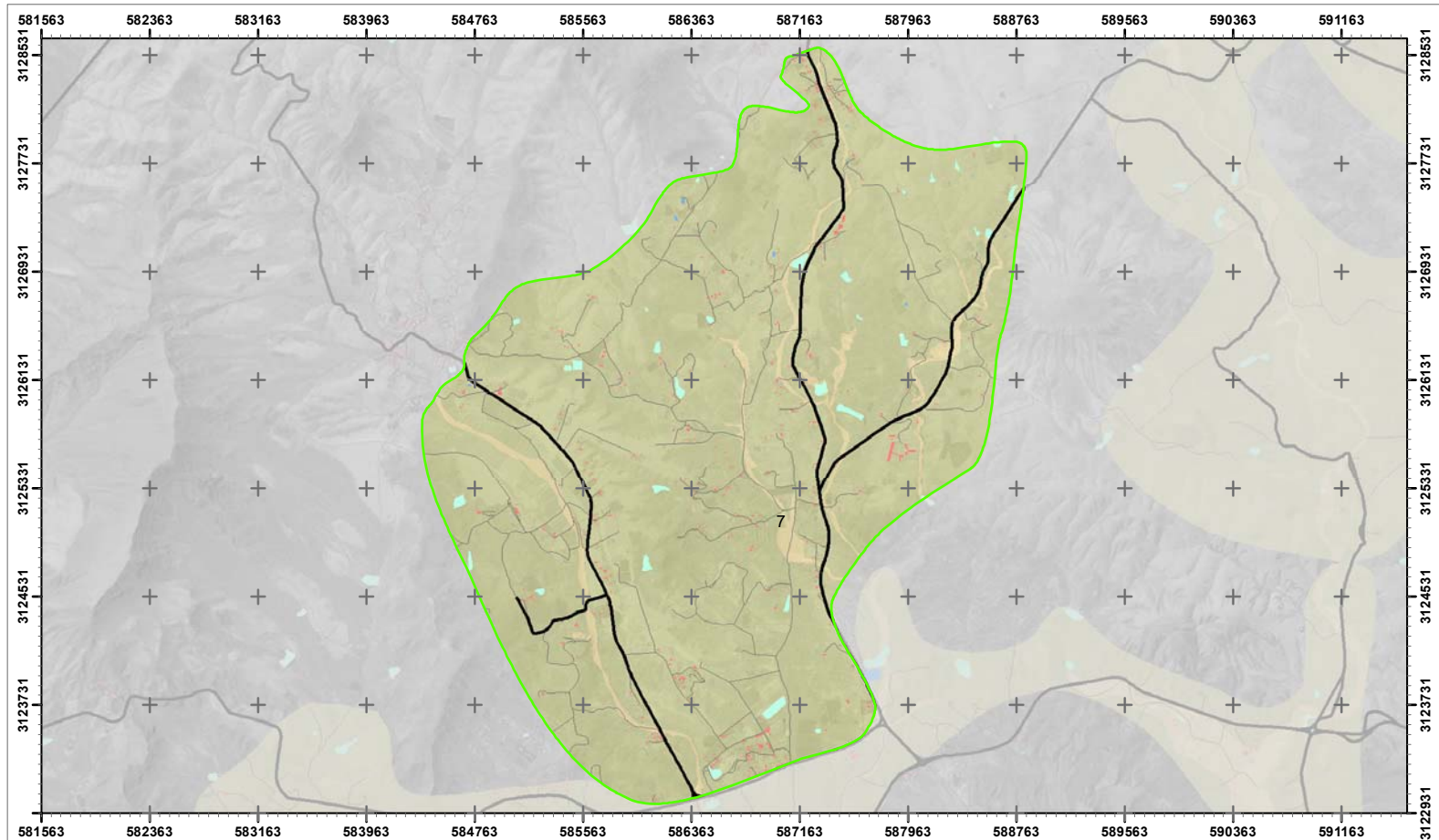
- MATORRAL Geosigmetum de ramblas
- MATORRAL Tabaibal
- MATORRAL Tarajal
- RUPÍCOLAS

- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague

Gobierno de Canarias
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: A partir del Mapa de Vegetación de Canarias (GRAFCAN), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)



MAPA I.12 VEGETACIÓN POTENCIAL

1: 36000 Zona: 7 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020

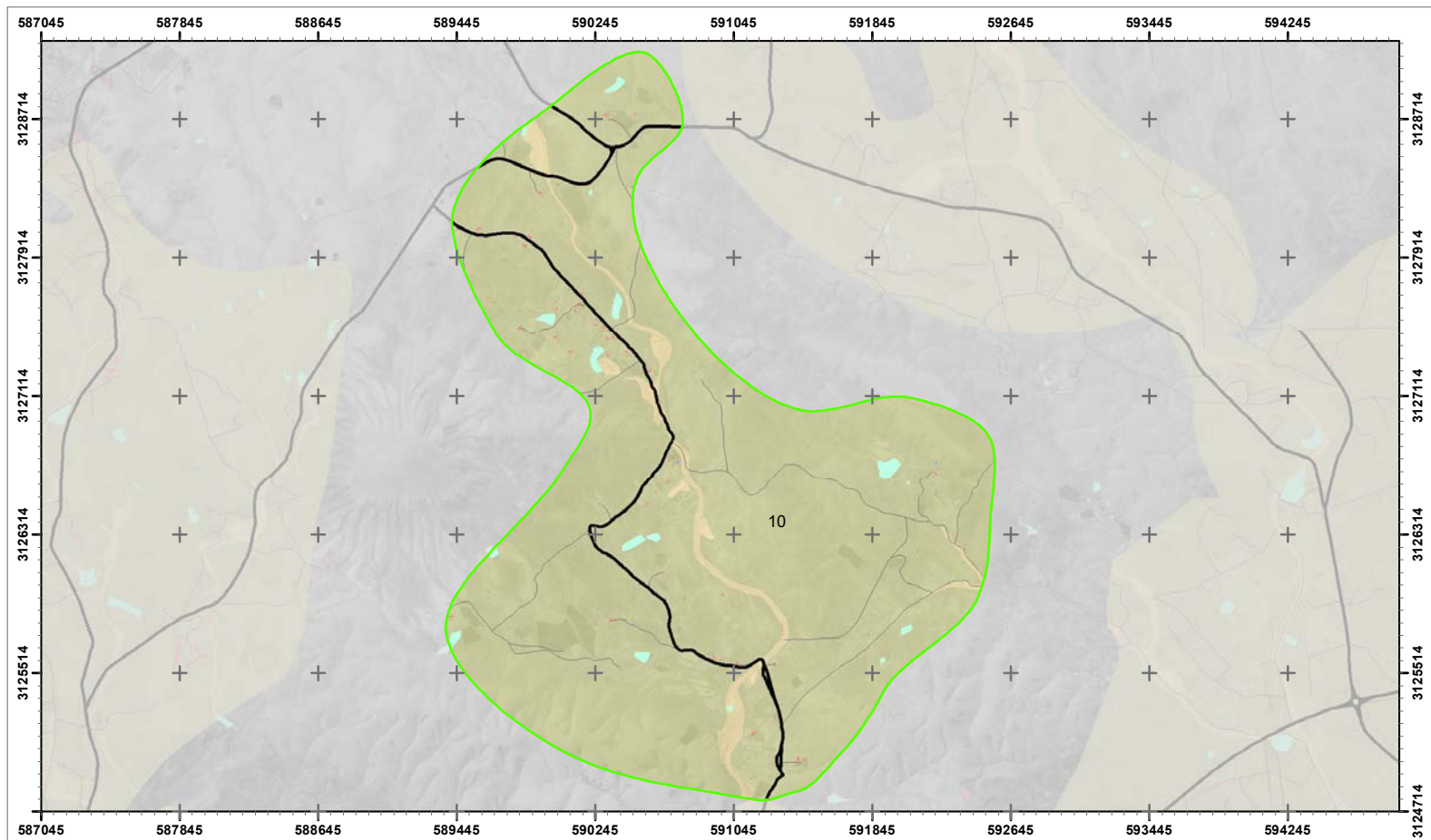
N
0 250 500
Metros

- MATORRAL Geosigmetum de ramblas
- MATORRAL Tabaibal
- MATORRAL Tarajal
- RUPÍCOLAS
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague

Gobierno de Canarias
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





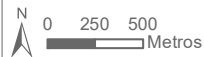
Fuentes: A partir del Mapa de Vegetación de Canarias (GRAFCAN), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)



MAPA I.12 VEGETACIÓN POTENCIAL

1: 28000 Zona:10 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020

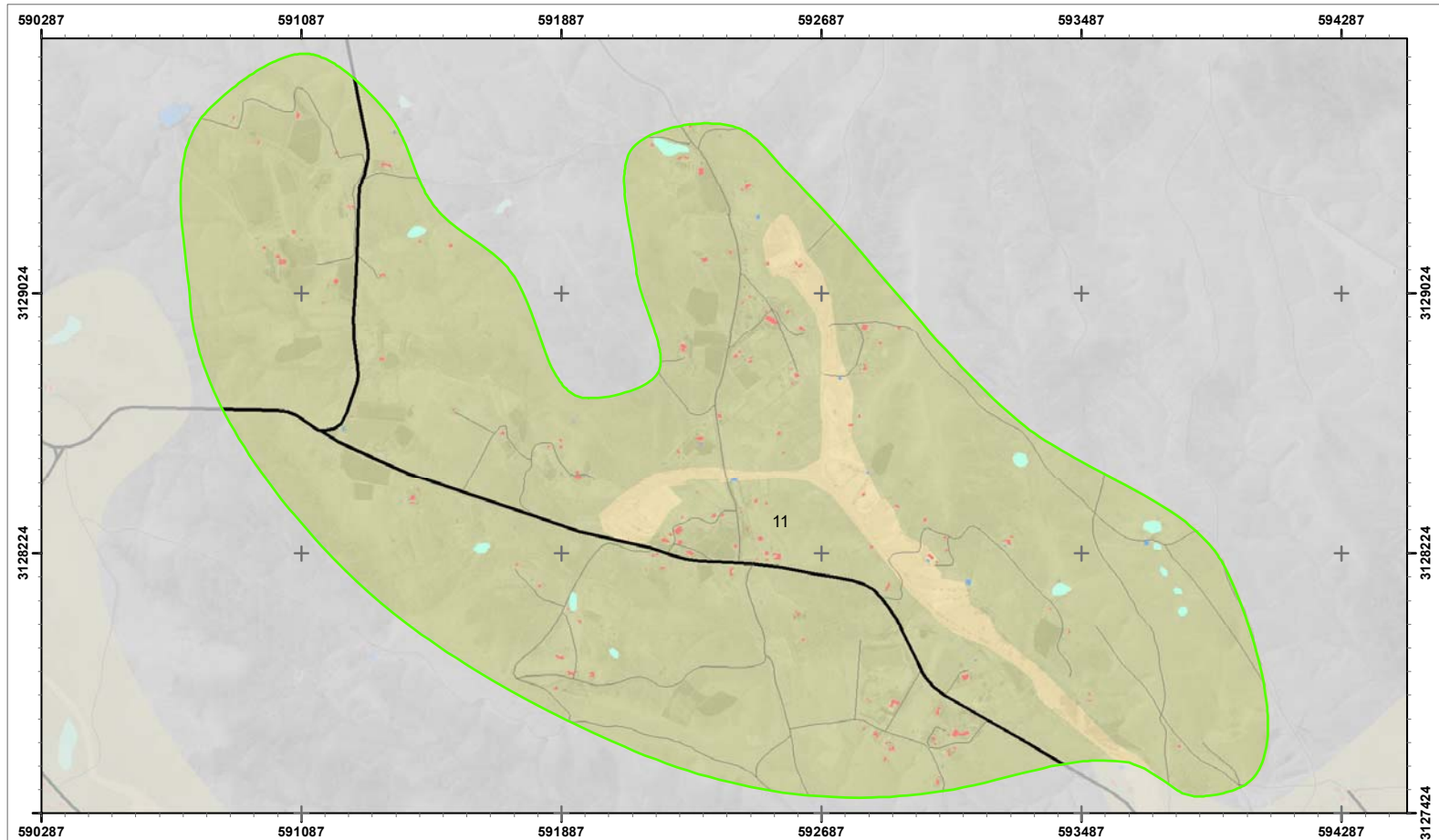


- MATORRAL Geosigmetum de ramblas
- MATORRAL Tabaibal
- MATORRAL Tarajal
- RUPÍCOLAS
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague

Gobierno de Canarias
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: A partir del Mapa de Vegetación de Canarias (GRAFCAN), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)



MAPA I.12 VEGETACIÓN POTENCIAL

1: 15000 Zona:11 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020



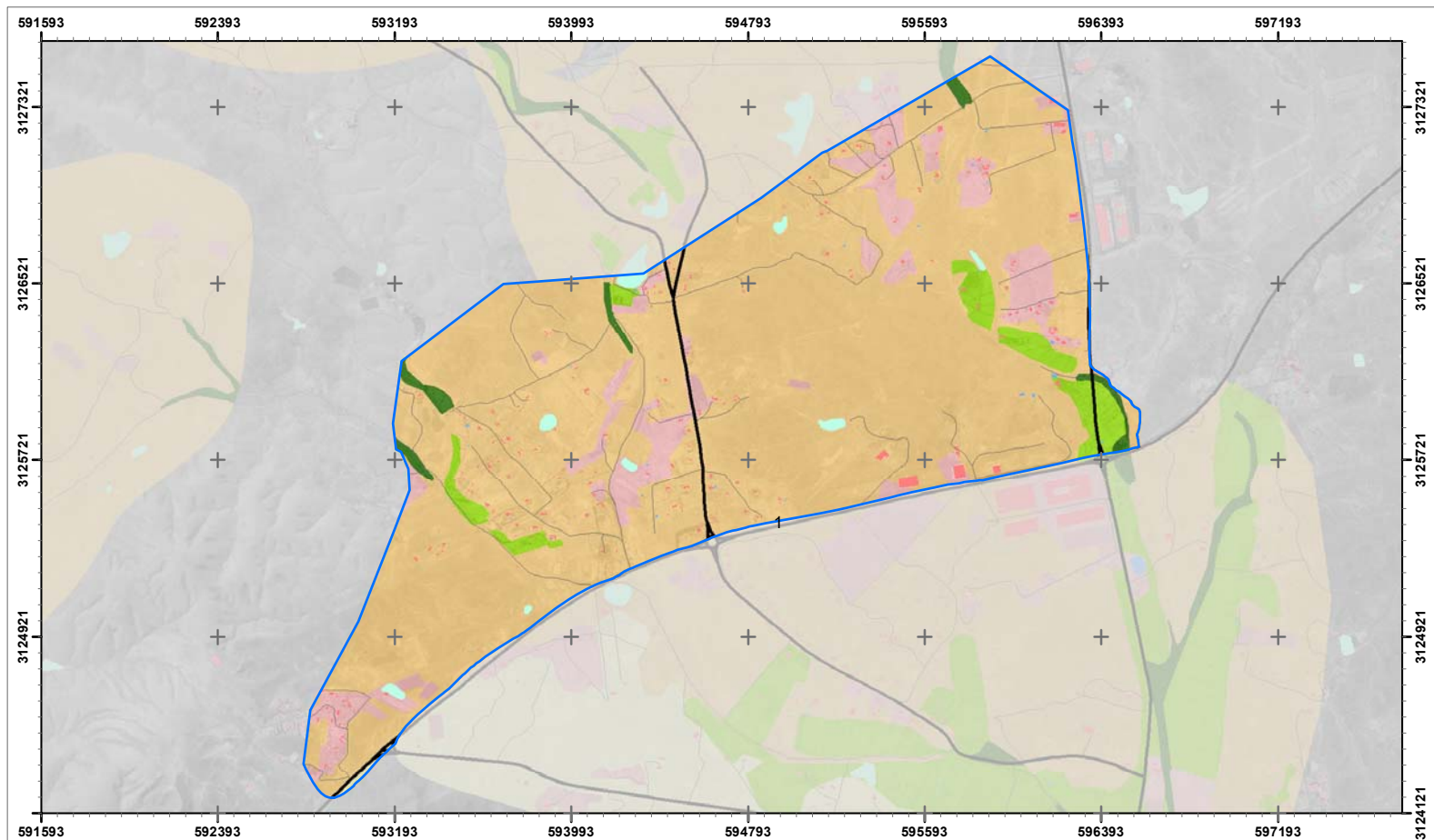
- MATORRAL Geosigmetum de ramblas
- MATORRAL Tabaibal
- MATORRAL Tarajal
- RUPÍCOLAS

- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague



EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
PMYm del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: A partir del Mapa de Vegetación de Canarias (GRAFCAN), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)



MAPA I.13 VEGETACIÓN ACTUAL

1: 22000 Zona: 1 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020



ESCASA O NULA

RUPÍCOLAS

MATORRAL Com. nitrófila frutescen

HERBALZAL Anual

BOSQUE Palmeral

BOSQUE Tarajal

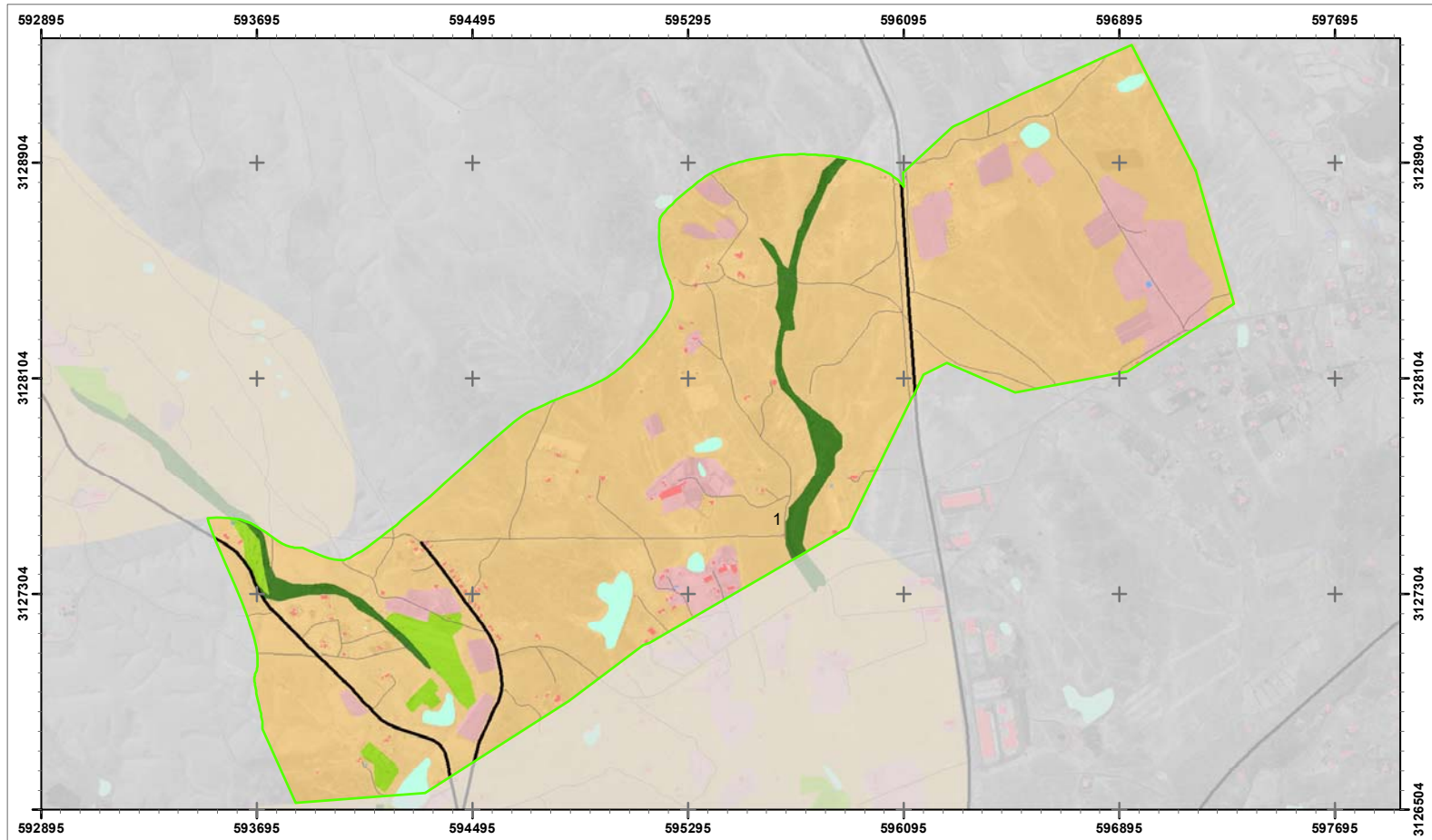
ANTROPIZADO

Áreas Regables Mazacote

Áreas Regables Tesejerague

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
PMYm del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: A partir del Mapa de Vegetación de Canarias (GRAFCAN), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)



MAPA I.13 VEGETACIÓN ACTUAL

1: 18000 Zona: 1 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020



ESCASA O NULA

RUPÍCOLAS

MATORRAL Com. nitrófila frutescen

HERBALZAL Anual

BOSQUE Palmeral

BOSQUE Tarajal

ANTROPIZADO

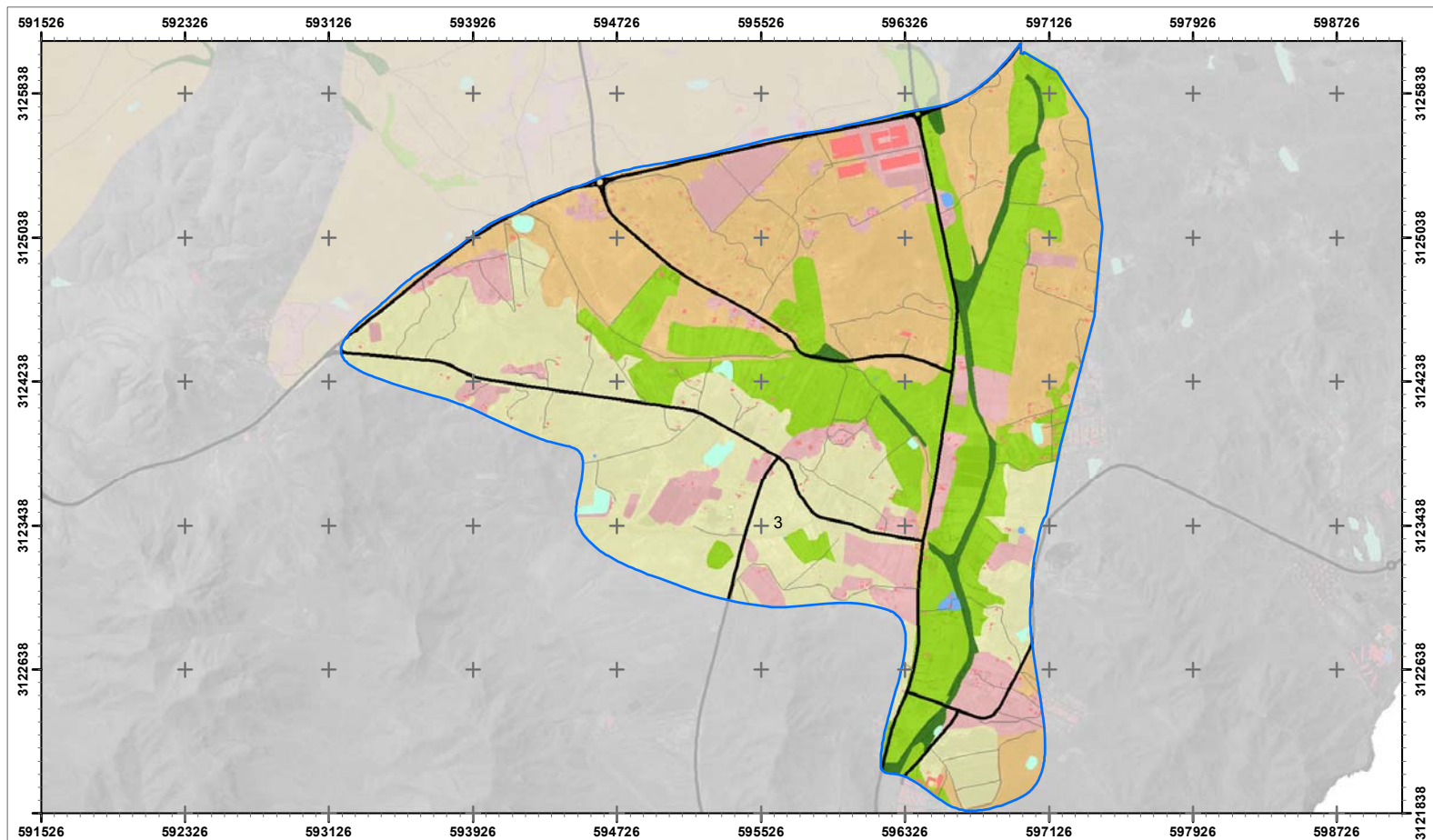
Áreas Regables Mazacote

Áreas Regables Tesejerague



EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
PMYm del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: A partir del Mapa de Vegetación de Canarias (GRAFCAN), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.13 VEGETACIÓN ACTUAL

1: 27000 Zona: 3 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020



ESCASA O NULA

RUPÍCOLAS

MATORRAL Com. nitrófila frutescen

HERBALZAL Anual

BOSQUE Palmeral

BOSQUE Tarajal

ANTROPIZADO

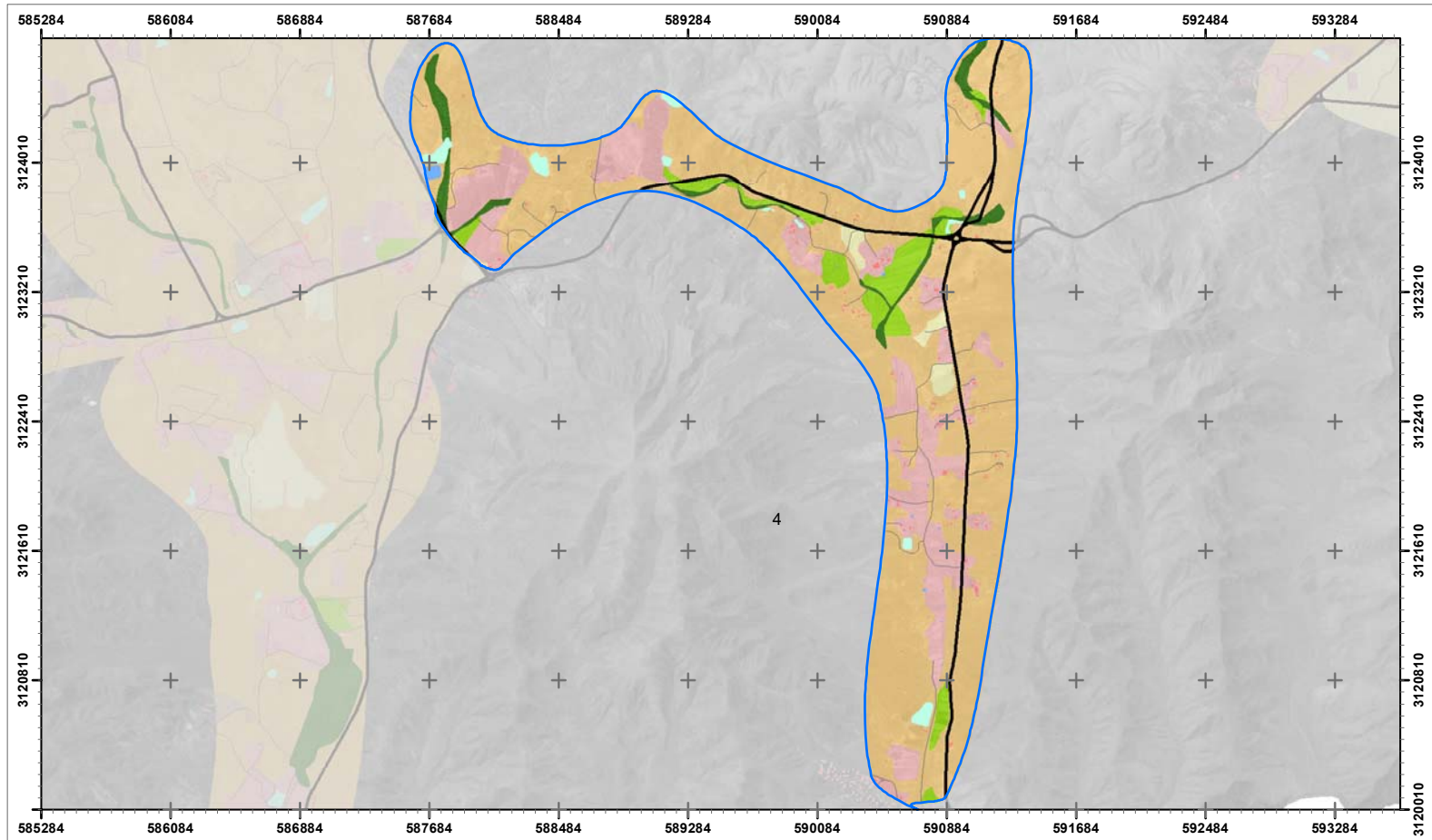
Áreas Regables Mazacote

Áreas Regables Tesejerague



EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
PMYm del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: A partir del Mapa de Vegetación de Canarias (GRAFCAN), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.13 VEGETACIÓN ACTUAL

1: 30000 Zona: 4 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020



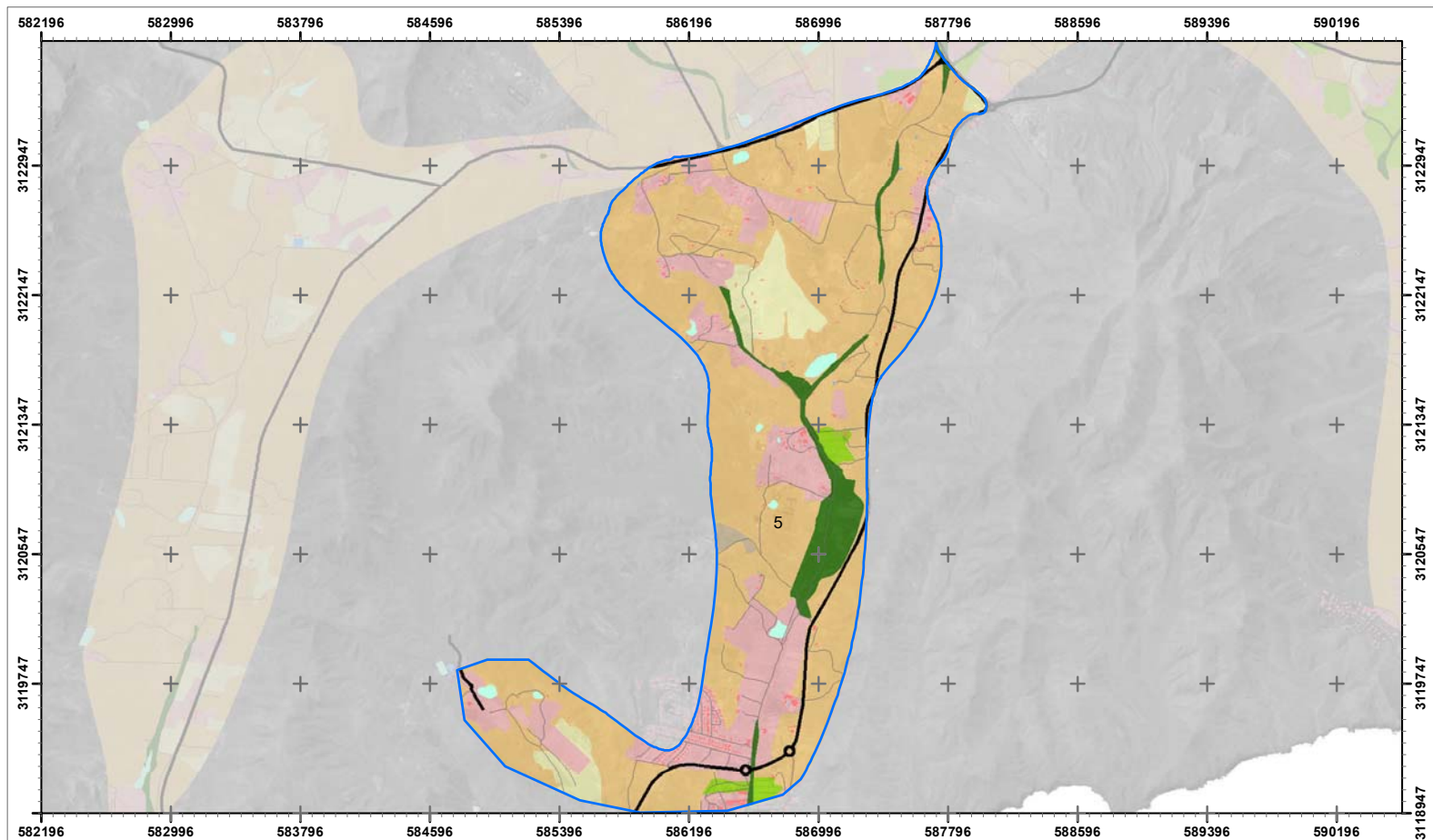
- ESCASA O NULA
- RUPÍCOLAS
- MATORRAL Com. nitrófila frutescen
- HERBALZAL Anual

- BOSQUE Palmeral
- BOSQUE Tarajal
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague
- ANTROPIZADO



EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
PMYm del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: A partir del Mapa de Vegetación de Canarias (GRAFCAN), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.13 VEGETACIÓN ACTUAL

1: 30000 Zona: 5 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020



ESCASA O NULA

RUPÍCOLAS

MATORRAL Com. nitrófila frutescen

HERBALZAL Anual

BOSQUE Palmeral

BOSQUE Tarajal

ANTROPIZADO

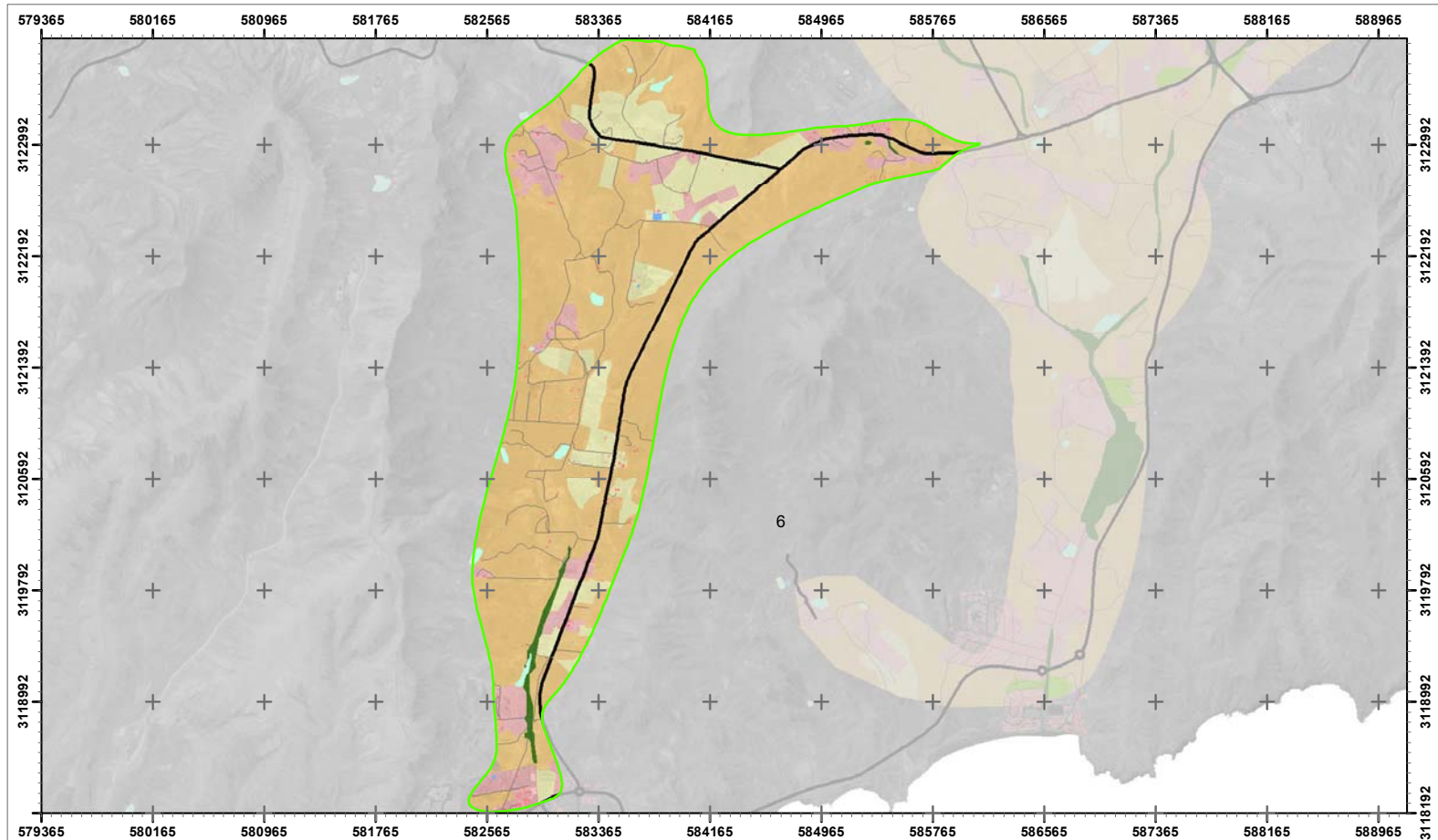
Áreas Regables Mazacote

Áreas Regables Tesejerague



EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
PMYm del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: A partir del Mapa de Vegetación de Canarias (GRAFCAN), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)



MAPA I.13 VEGETACIÓN ACTUAL

1: 35000 Zona: 6 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020

N
0 250 500
Metros

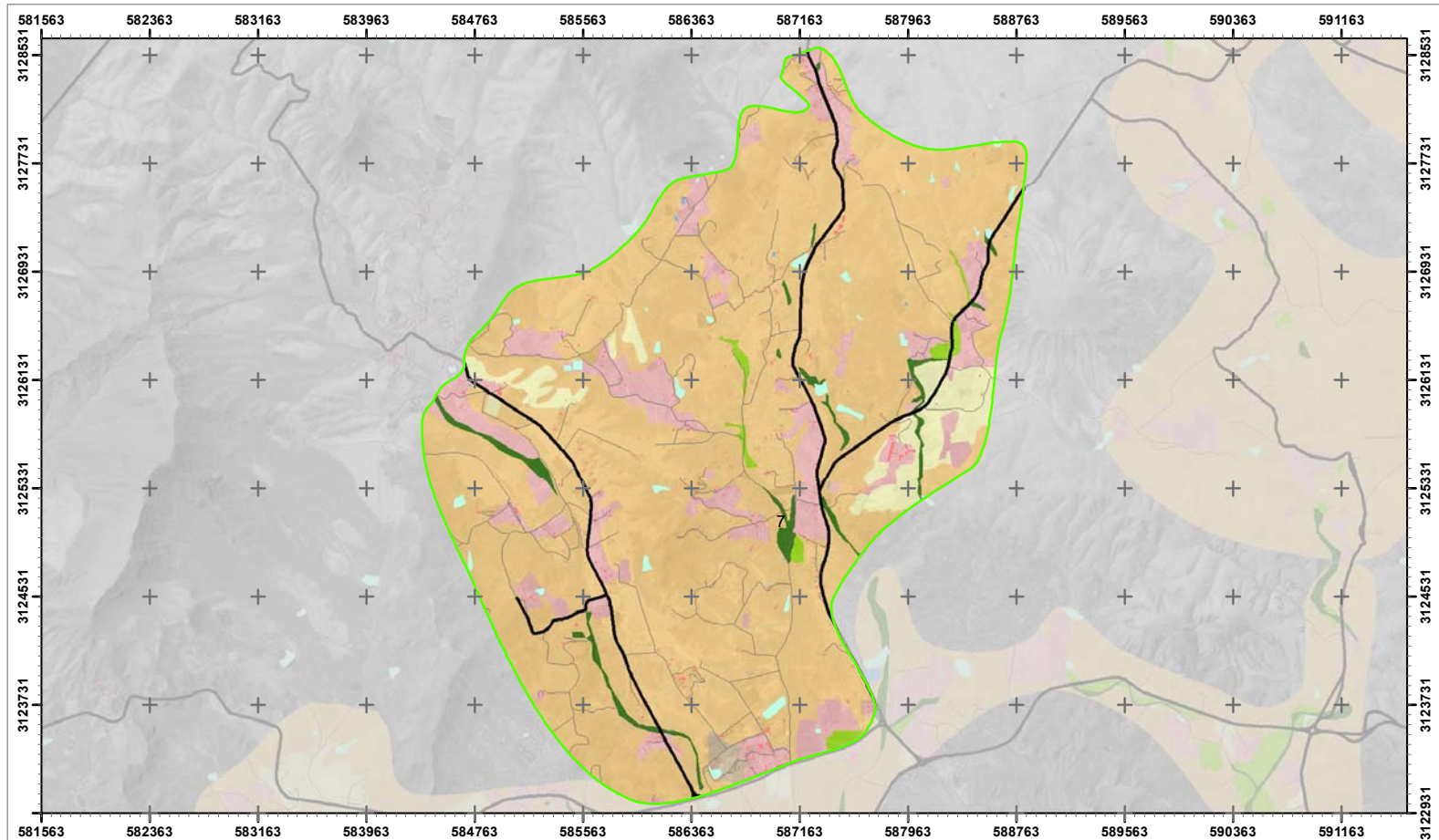
ESCASA O NULA
RUPÍCOLAS
MATORRAL Com. nitrófila frutescen
HERBALZAL Anual

BOSQUE Palmeral
BOSQUE Tarajal
ANTROPIZADO
Áreas Regables Mazacote
Áreas Regables Tesejerague

Gobierno de Canarias
Consejería de Agricultura,
Ganadería y Pesca
Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
PMYm del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: A partir del Mapa de Vegetación de Canarias (GRAFCAN), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)



MAPA I.13 VEGETACIÓN ACTUAL

1: 36000 Zona: 7 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020

N
0 250 500
Metros

ESCASA O NULA

RUPÍCOLAS

MATORRAL Com. nitrófila frutescen

HERBALZAL Anual

BOSQUE Palmeral

BOSQUE Tarajal

ANTROPIZADO

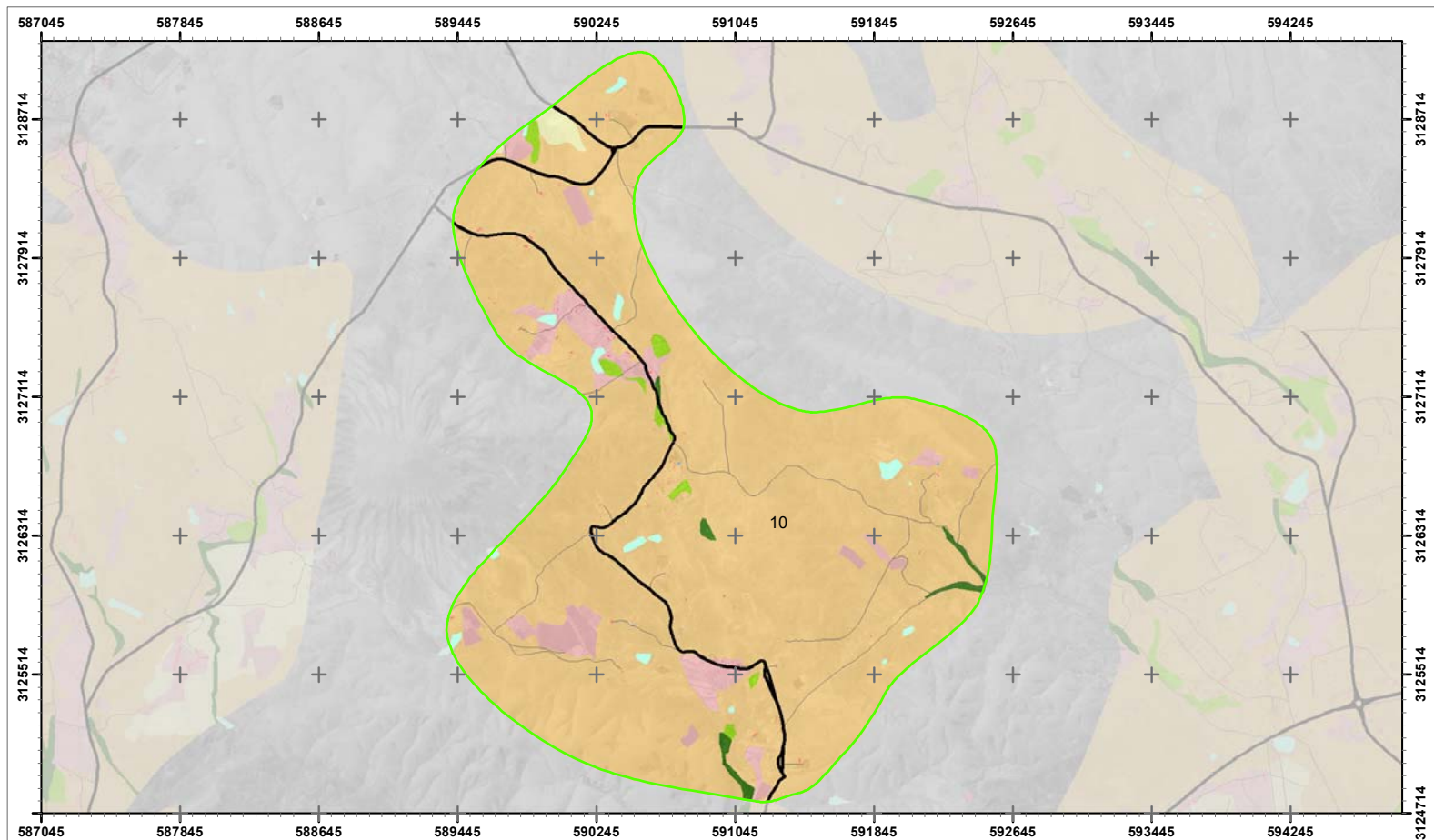
Áreas Regables Mazacote

Áreas Regables Tesejerague

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
PMMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.

Gobierno de Canarias
Consejería de Agricultura,
Ganadería y Pesca
Dirección General de Agricultura





Fuentes: A partir del Mapa de Vegetación de Canarias (GRAFCAN), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)



MAPA I.13 VEGETACIÓN ACTUAL

1: 28000 Zona:10 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020



ESCASA O NULA

RUPÍCOLAS

MATORRAL Com. nitrófila frutescen

HERBALZAL Anual

BOSQUE Palmeral

BOSQUE Tarajal

ANTROPIZADO

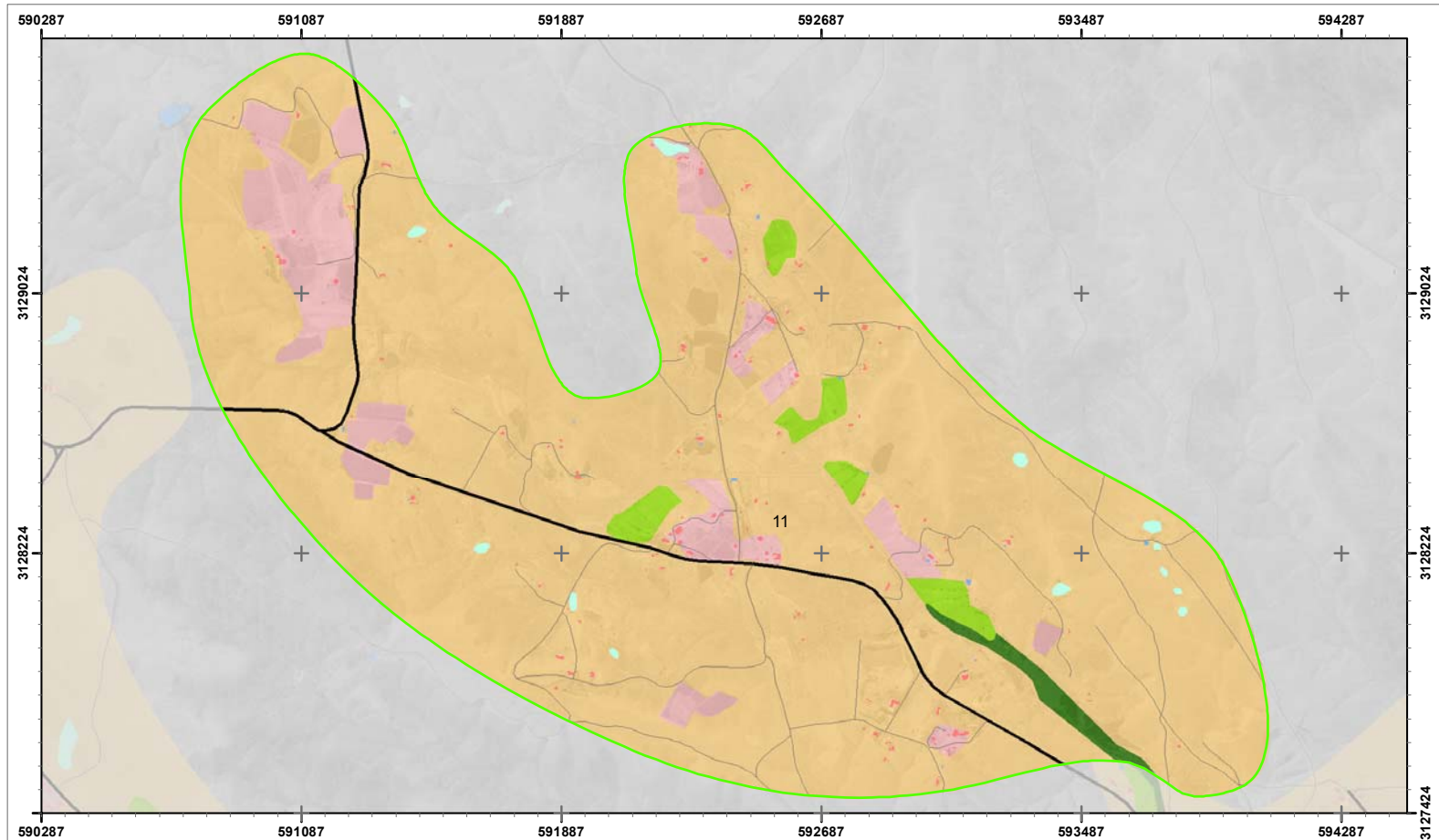
Áreas Regables Mazacote

Áreas Regables Tesejerague



EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
PMYm del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: A partir del Mapa de Vegetación de Canarias (GRAFCAN), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.13 VEGETACIÓN ACTUAL

1: 15000 Zona:11 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020



- ESCASA O NULA
- RUPÍCOLAS
- MATORRAL Com. nitrófila frutescen
- HERBALZAL Anual

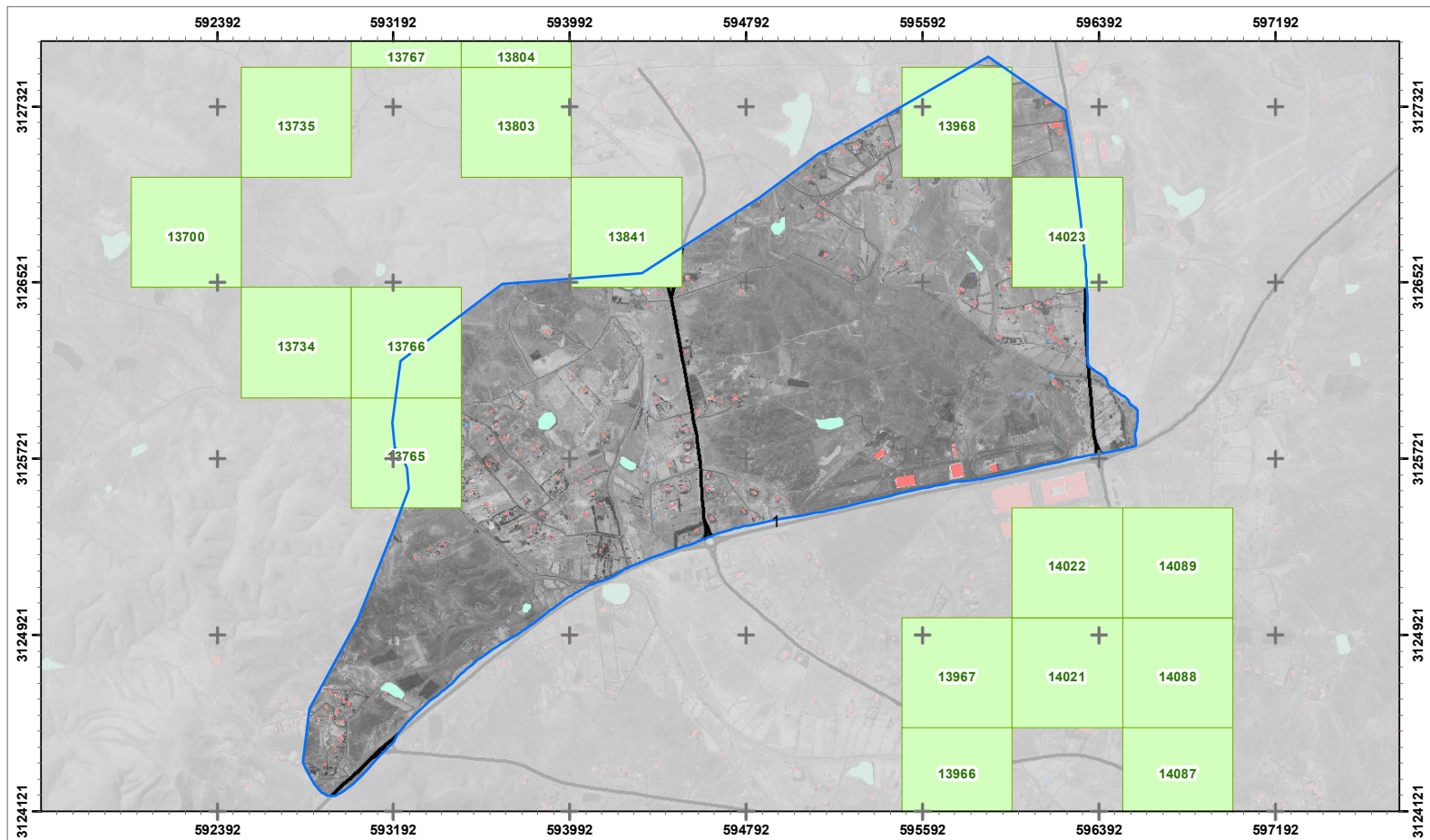
- BOSQUE Palmeral
- BOSQUE Tarajal
- ANTROPIZADO

- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague

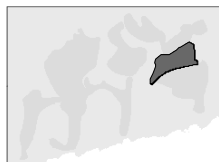


EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
PMYm del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: A partir del Mapa de Especies Protegidas de Canarias (GRAFCAN, 2010), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)



MAPA I.15 ESPECIES PROTEGIDAS

1: 22000 Zona: 1 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020

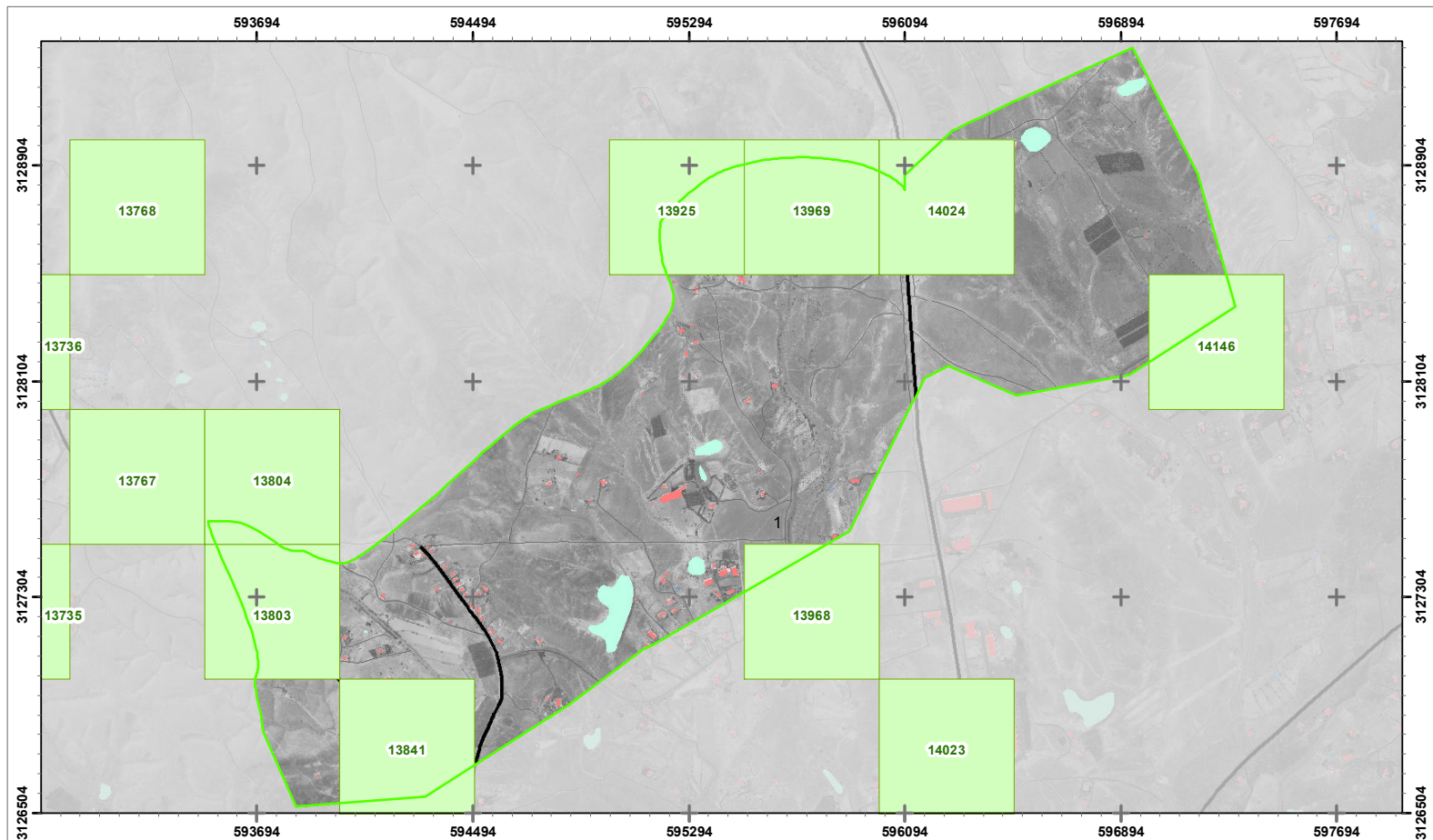


- Cuadrículas
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague

Gobierno de Canarias
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: A partir del Mapa de Especies Protegidas de Canarias (GRAFCAN, 2010), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.15 ESPECIES PROTEGIDAS

1: 18000 Zona: 1 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020

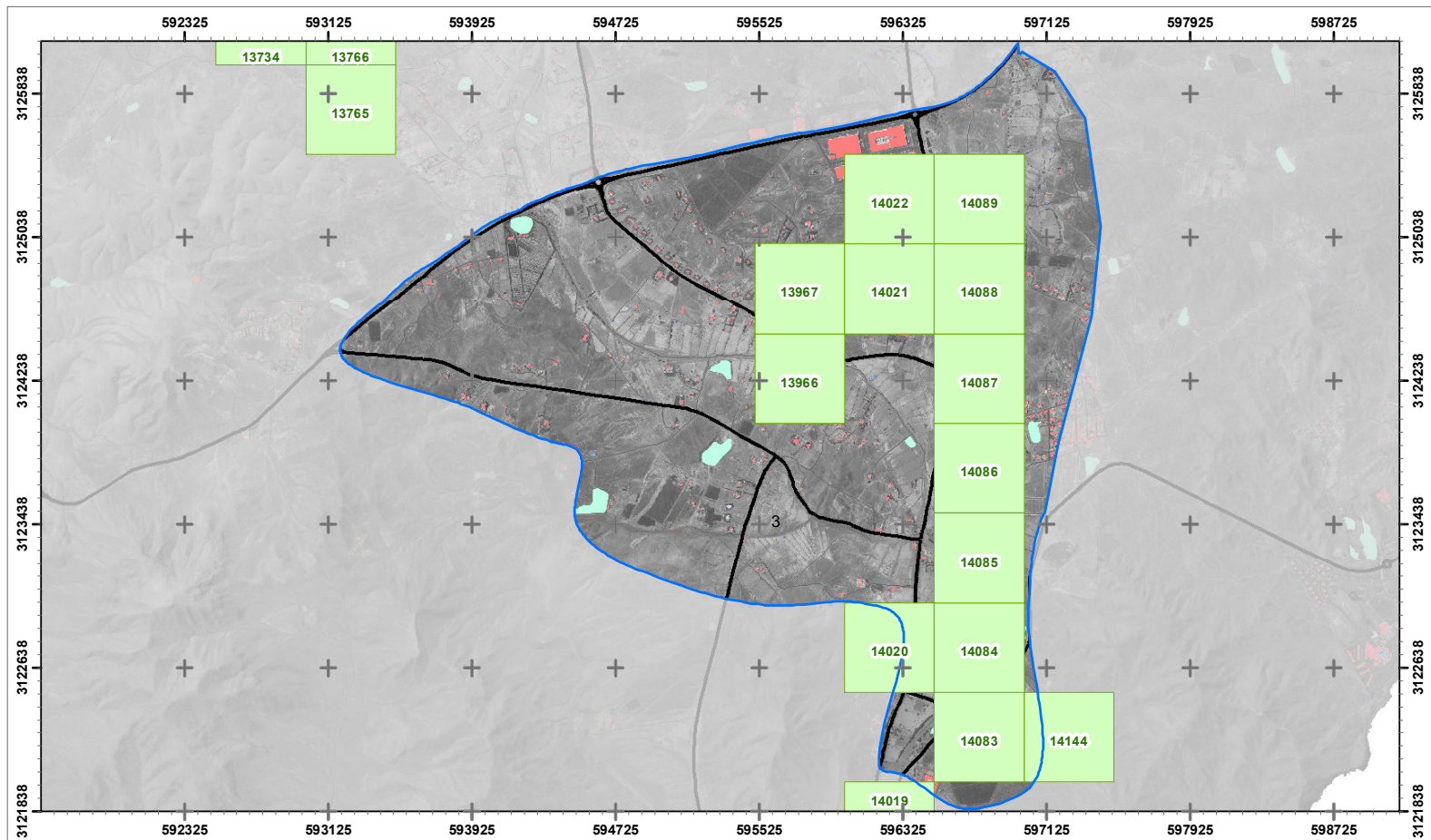
- Cuadrículas
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague



Gobierno de Canarias
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv. Tuineje.





Fuentes: A partir del Mapa de Especies Protegidas de Canarias (GRAFCAN, 2010), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

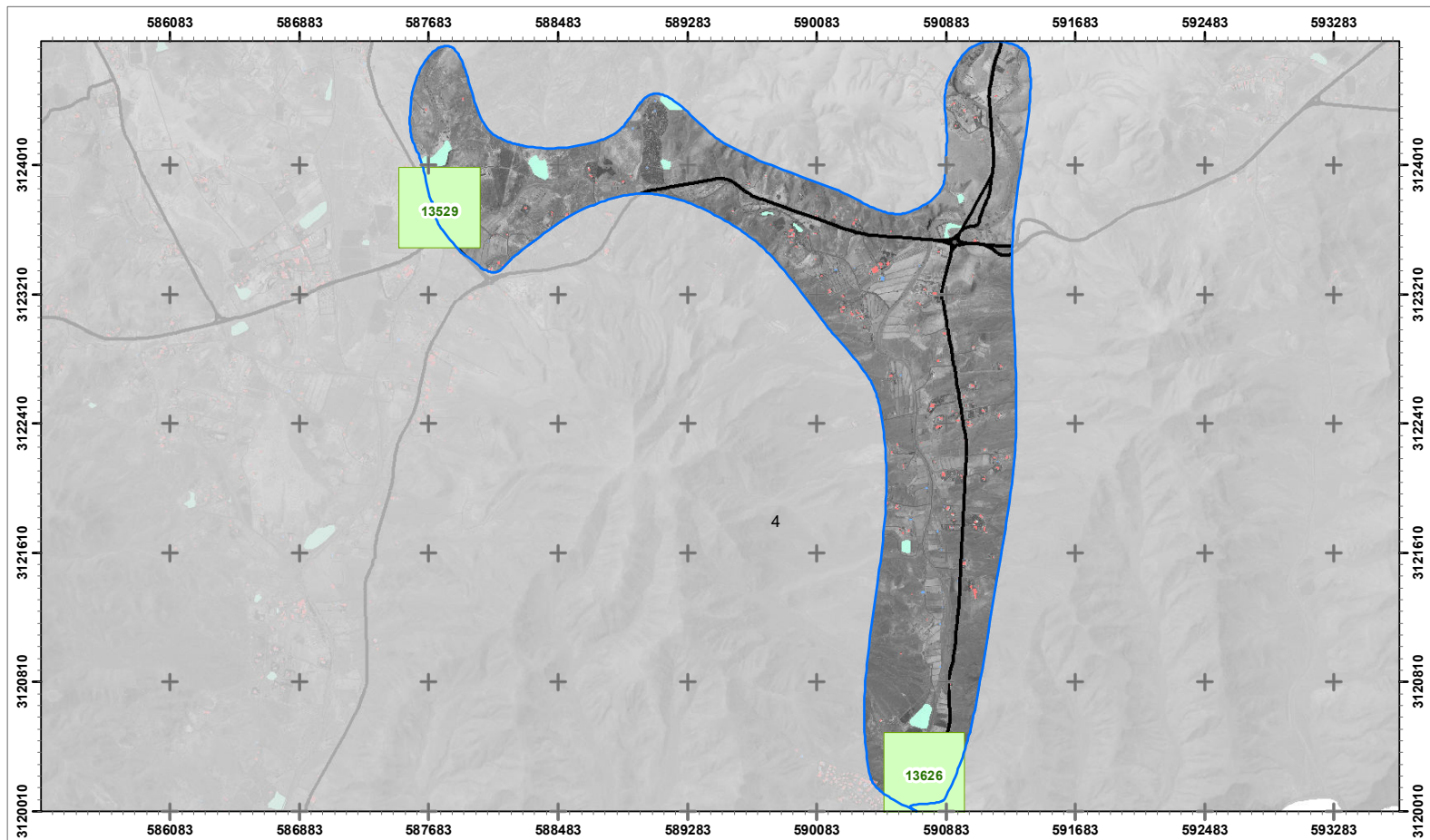
MAPA I.15 ESPECIES PROTEGIDAS

1: 27000 Zona: 3 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020

- Cuadrículas
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague





Fuentes: A partir del Mapa de Especies Protegidas de Canarias (GRAFCAN, 2010), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.15 ESPECIES PROTEGIDAS

1: 30000 Zona: 4 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020

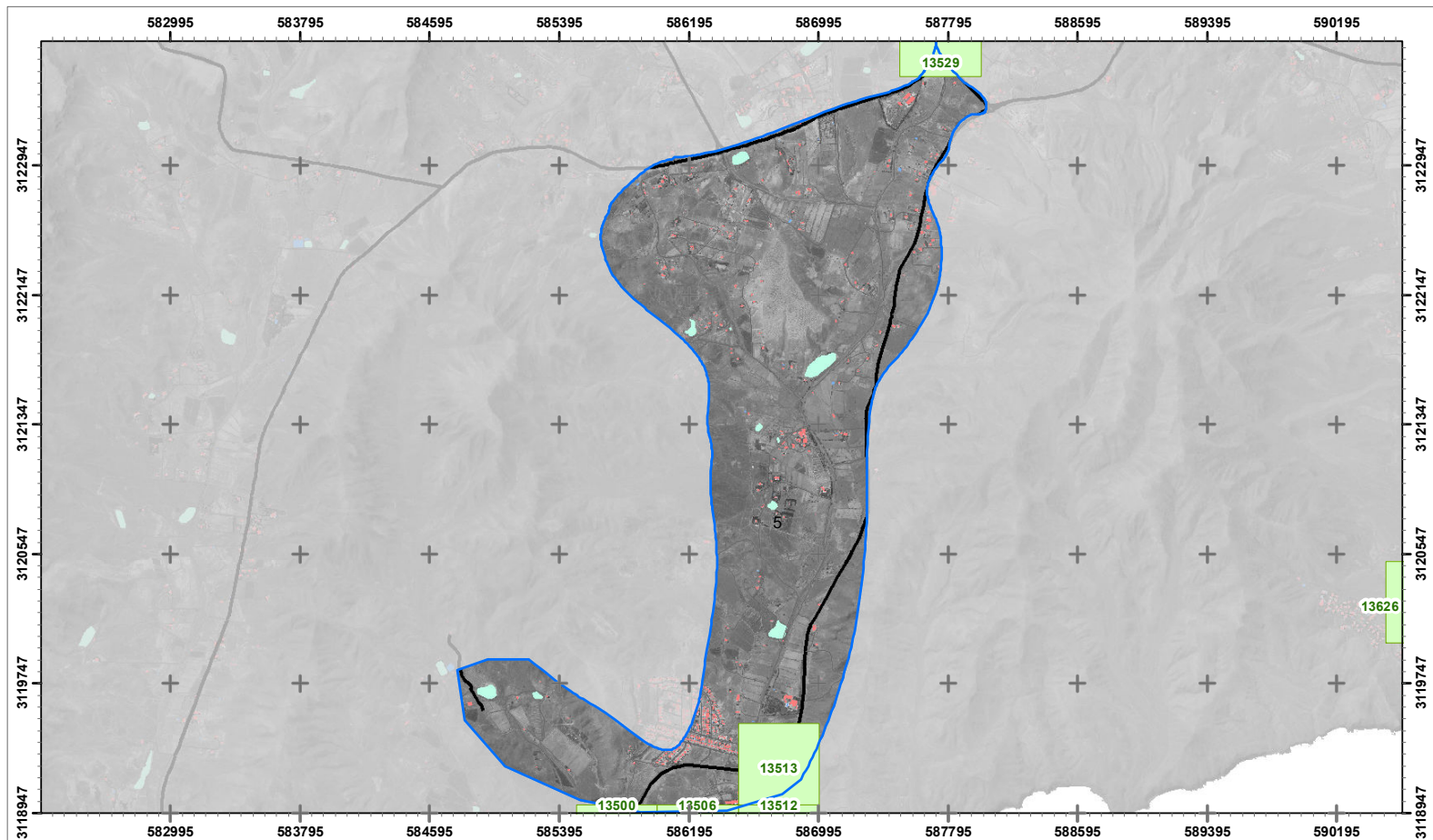
- Cuadrículas
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague



Gobierno de Canarias
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: A partir del Mapa de Especies Protegidas de Canarias (GRAFCAN, 2010), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.15 ESPECIES PROTEGIDAS

1: 30000 Zona: 5 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020

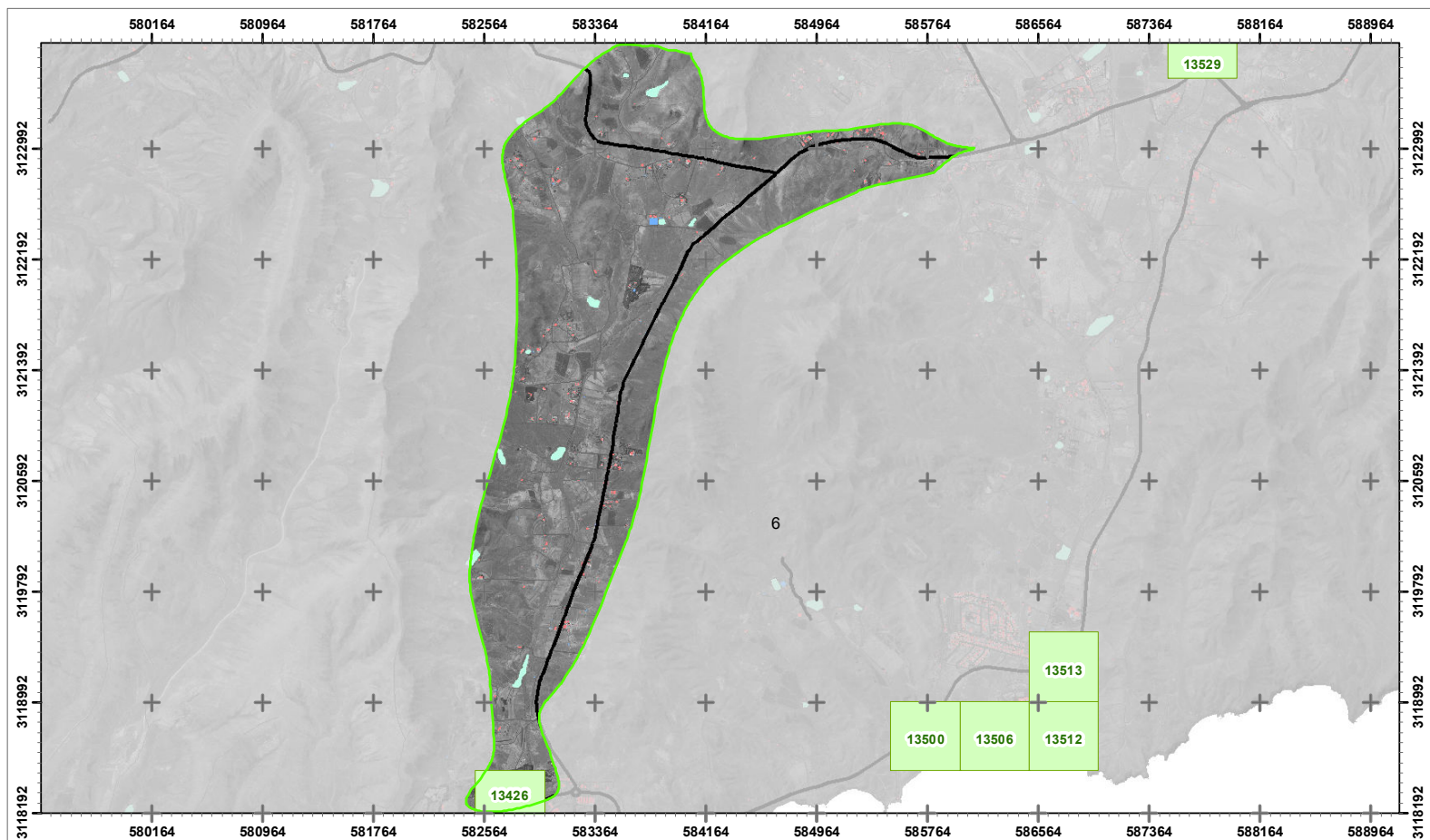
- Cuadrículas
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague



Gobierno de Canarias
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: A partir del Mapa de Especies Protegidas de Canarias (GRAFCAN, 2010), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.15 ESPECIES PROTEGIDAS

1: 35000 Zona: 6 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020

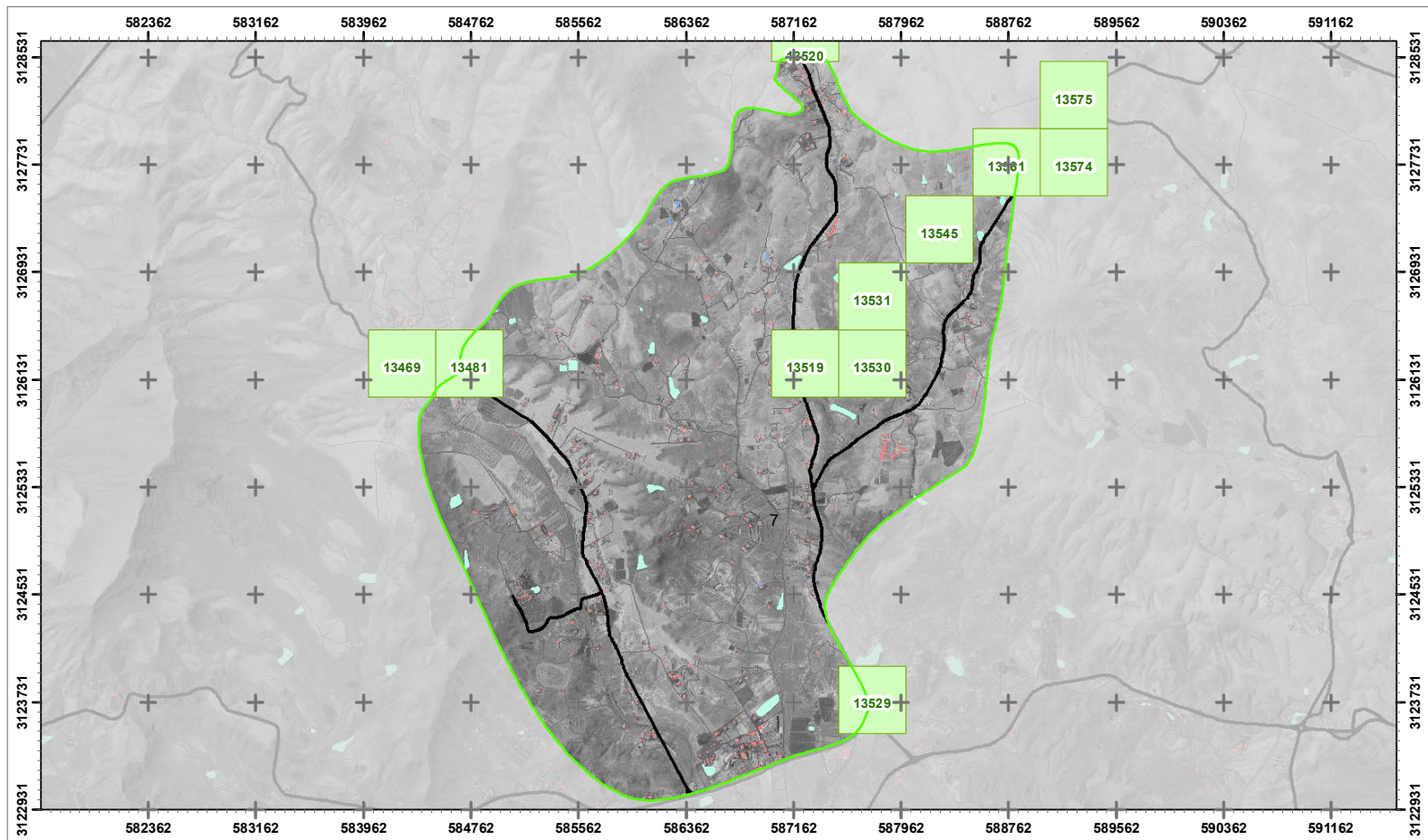
- Cuadrículas
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague



Gobierno de Canarias
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: A partir del Mapa de Especies Protegidas de Canarias (GRAFCAN, 2010), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.15 ESPECIES PROTEGIDAS

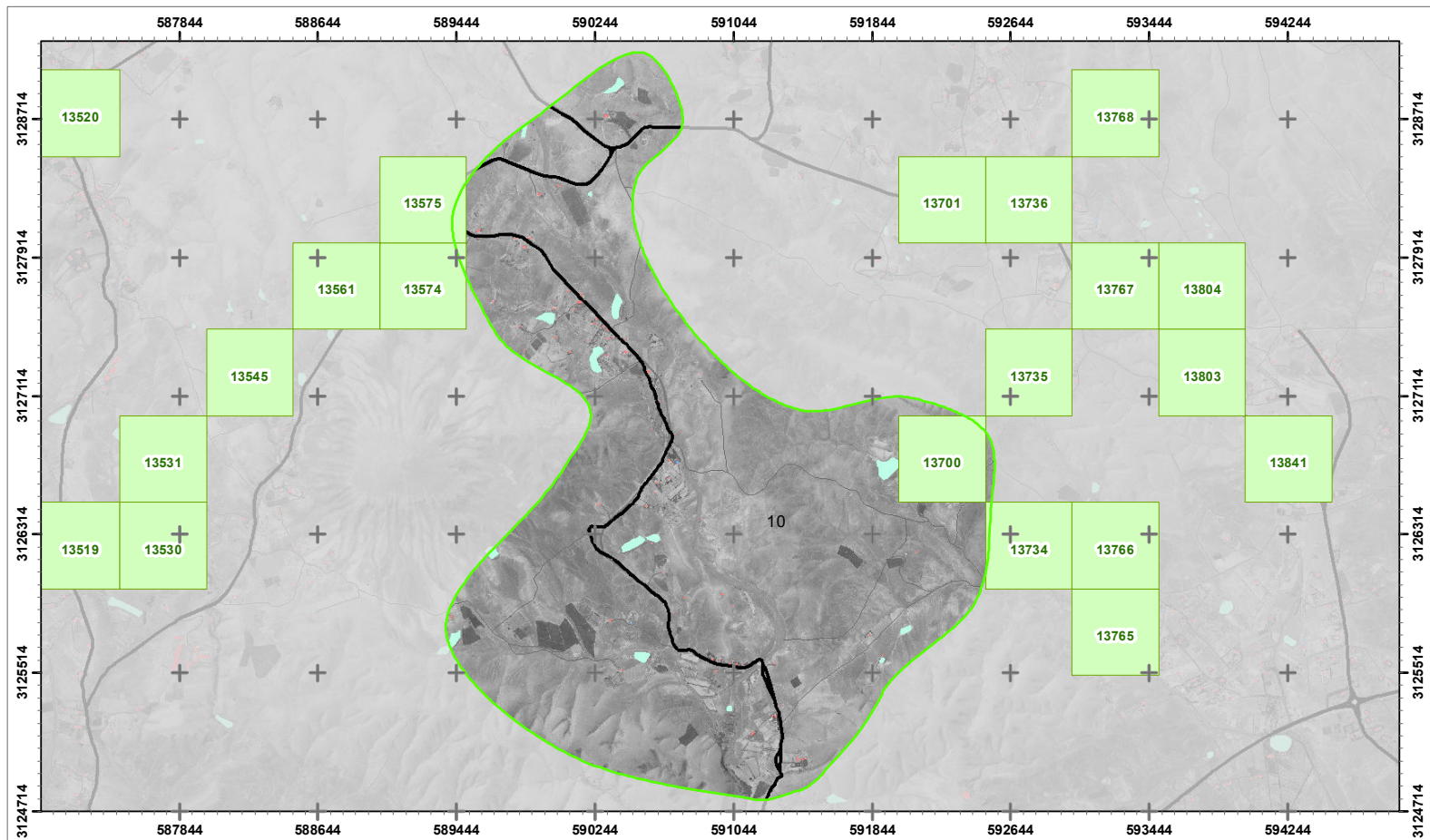
1: 36000 Zona: 7 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020

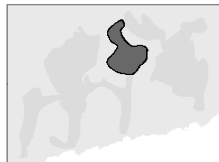


- Cuadrículas
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague





Fuentes: A partir del Mapa de Especies Protegidas de Canarias (GRAFCAN, 2010), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)



MAPA I.15 ESPECIES PROTEGIDAS

1: 28000 Zona:10 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020

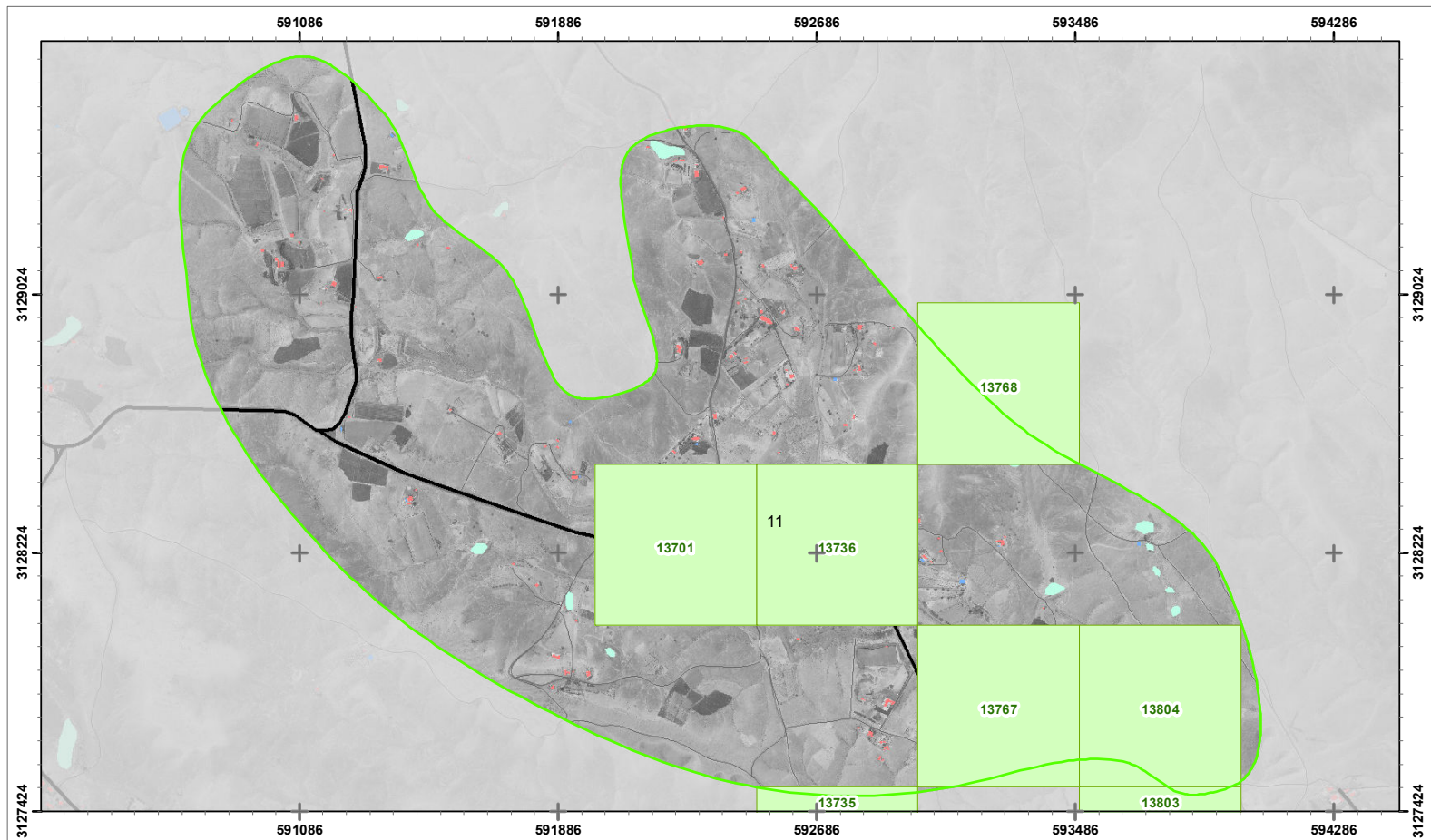


- Cuadrículas
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague

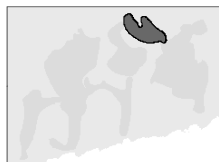
Gobierno de Canarias
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: A partir del Mapa de Especies Protegidas de Canarias (GRAFCAN, 2010), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)



MAPA I.15 ESPECIES PROTEGIDAS

1: 15000 Zona:11 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020

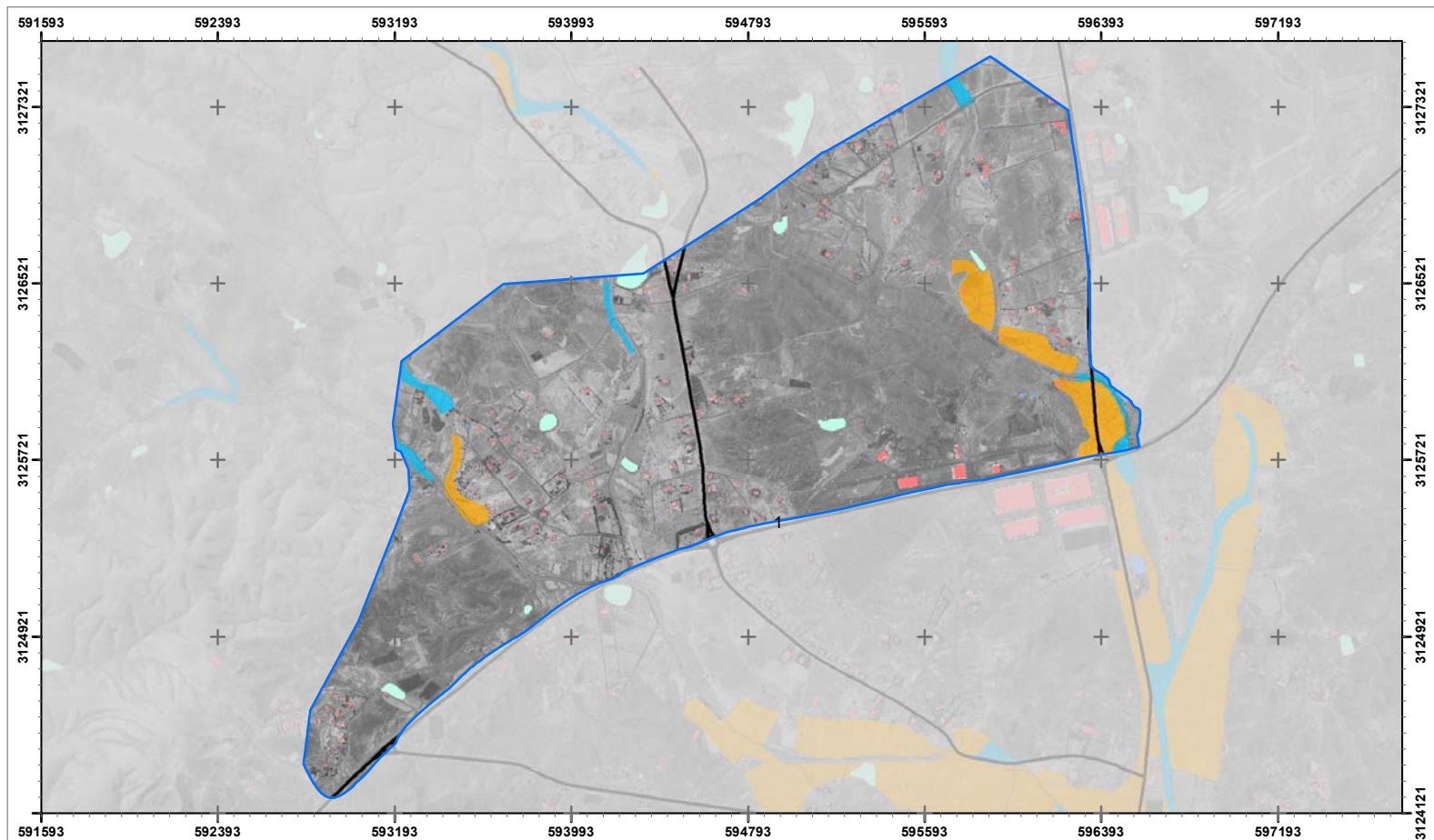


- Cuadrículas
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague

Gobierno de Canarias
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: A partir del inventario de Habitats de Interés Comunitario (GOBCAN, 2016), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)



MAPA I.16 HÁBITATS DE INTERÉS COMUNITARIO

1: 22000 Zona: 1 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020

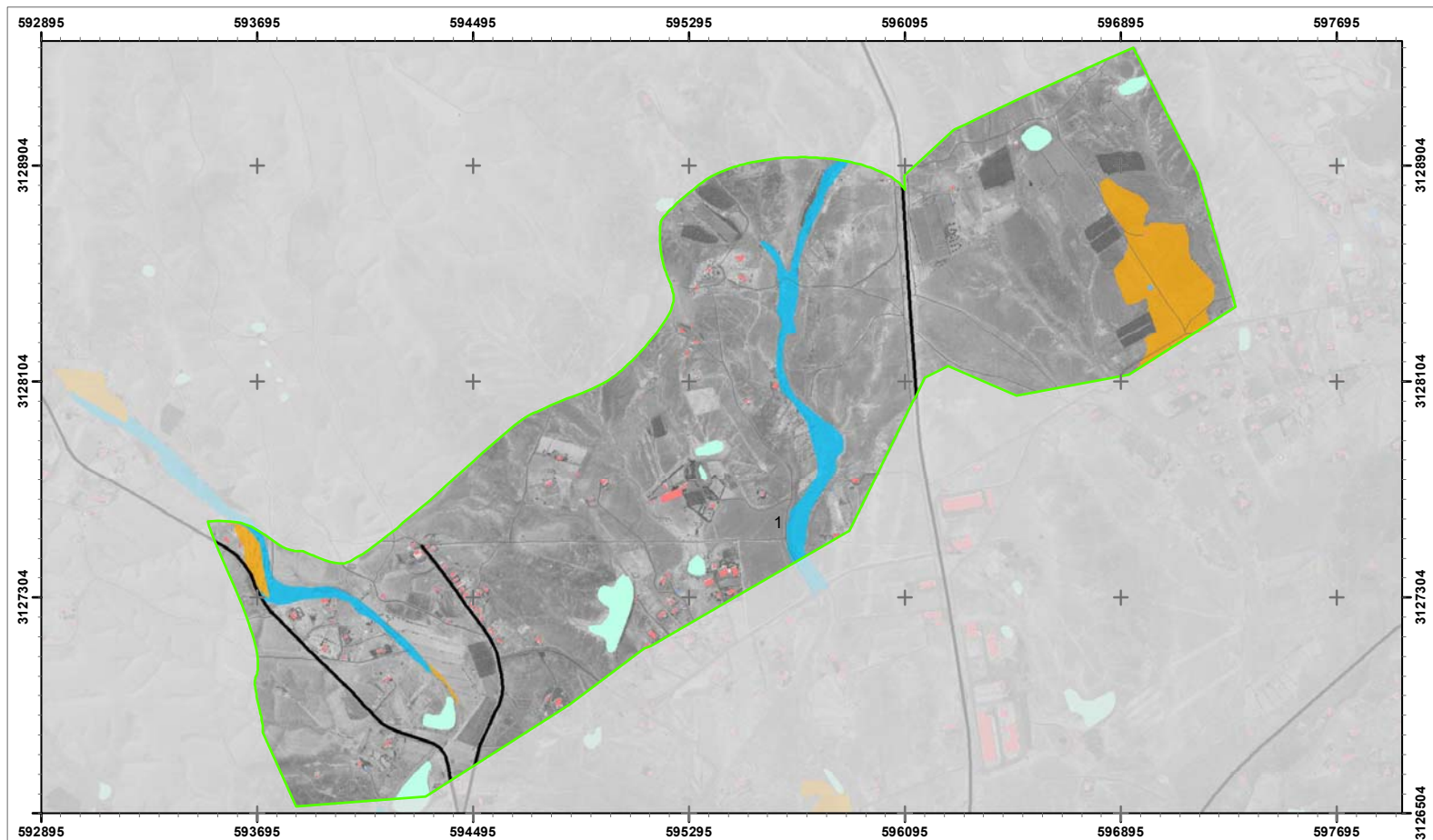


- 92D0 - Galerías y matorrales rebereños mediterráneos
- 9370 - Palmerales endémicos canarios
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague

Gobierno de Canarias
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: A partir del inventario de Habitats de Interés Comunitario (GOBCAN, 2016), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.16 HÁBITATS DE INTERÉS COMUNITARIO

1: 18000 Zona: 1 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020



92D0 - Galerías y matorrales rebereños termomediterráneos

9370 - Palmerales endémicos canarios

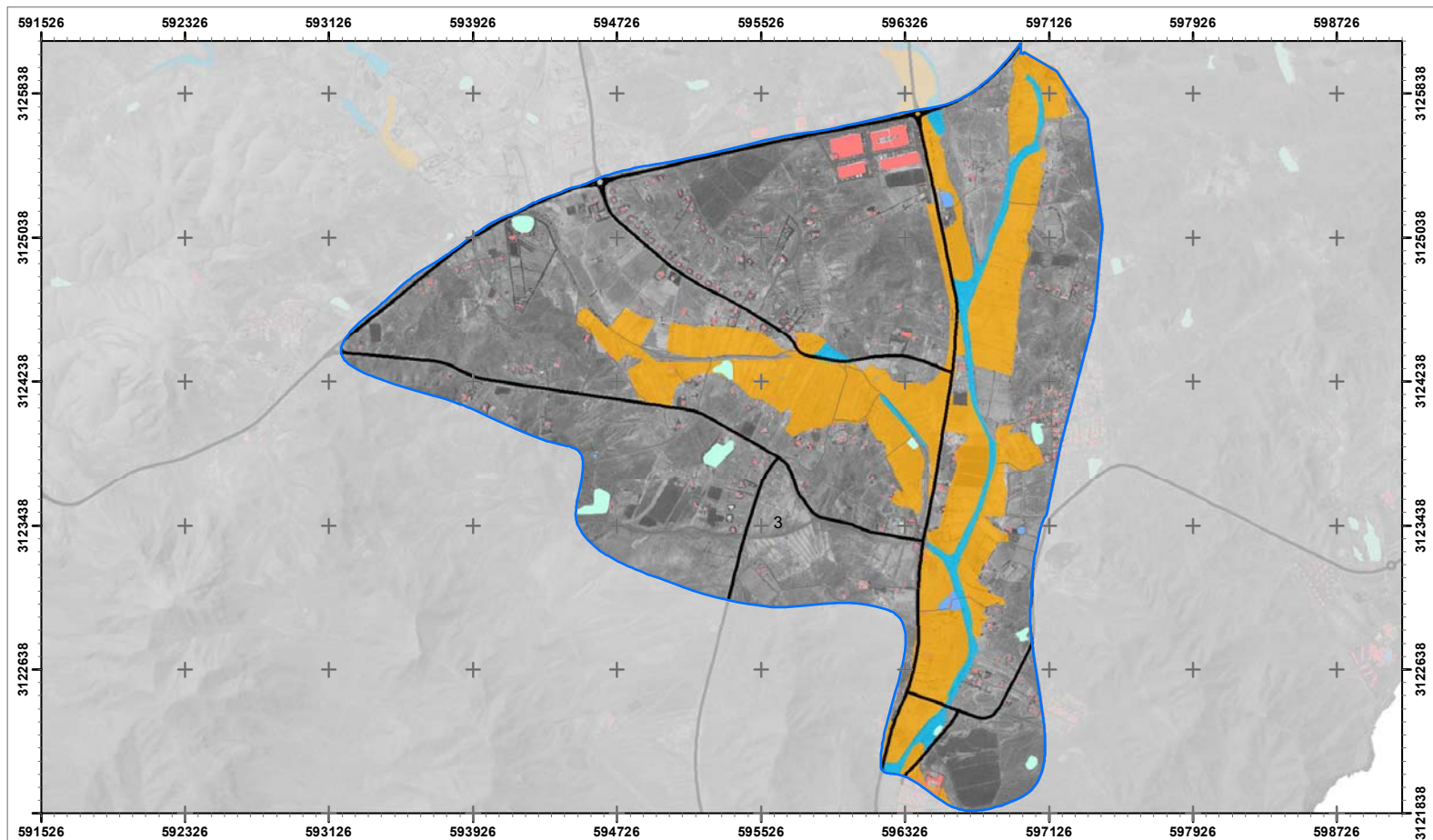
Áreas Regables Mazacote

Áreas Regables Tesejerague

Gobierno de Canarias
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: A partir del inventario de Habitats de Interés Comunitario (GOBCAN, 2016), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.16 HÁBITATS DE INTERÉS COMUNITARIO

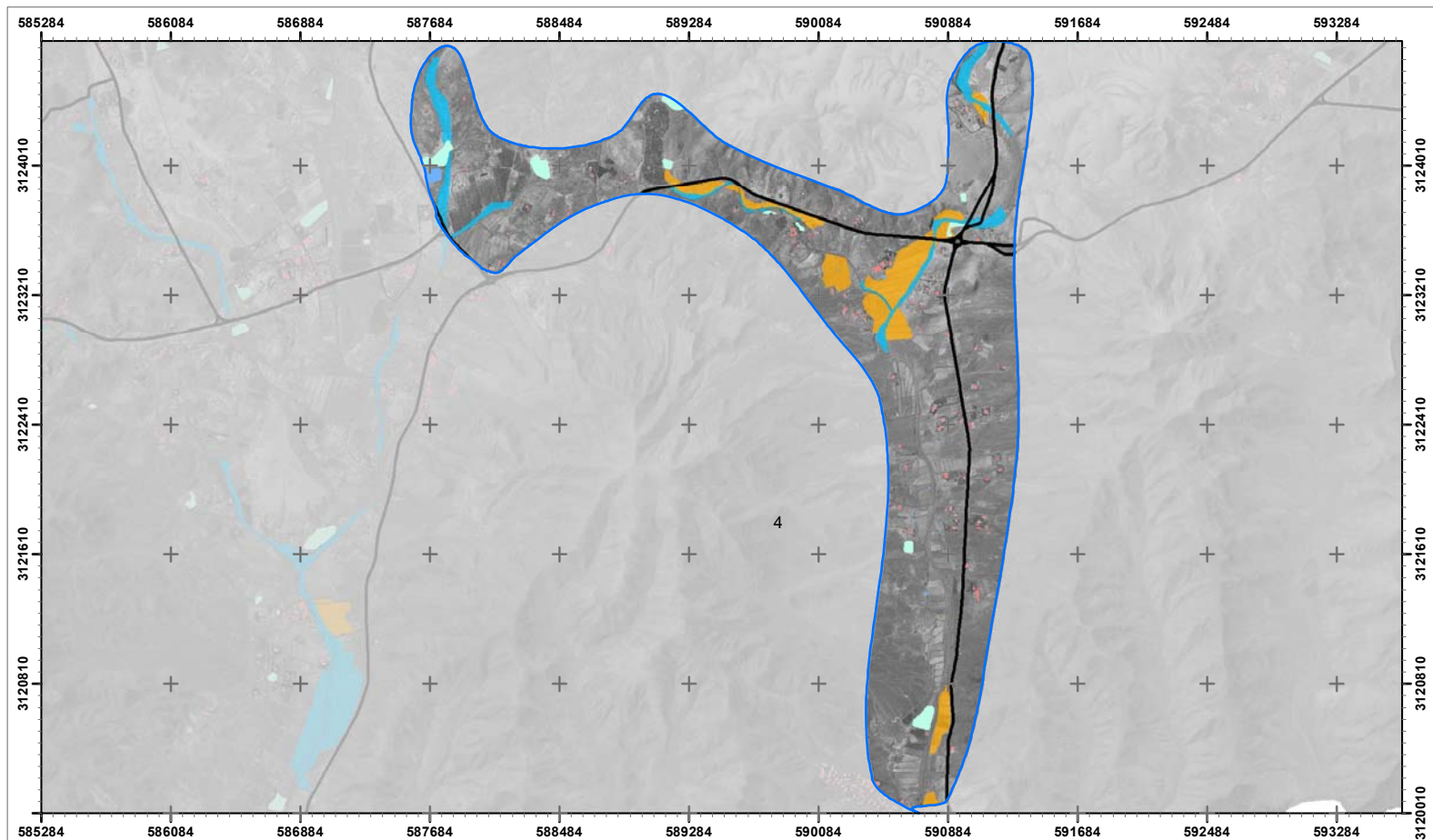
1: 27000 Zona: 3 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020



- 92D0 - Galerías y matorrales rebereños termomediterráneos
- 9370 - Palmerales endémicos canarios
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague





Fuentes: A partir del inventario de Hábitats de Interés Comunitario (GOBCAN, 2016), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFSCAN, 2018)

MAPA I.16 HÁBITATS DE INTERÉS COMUNITARIO

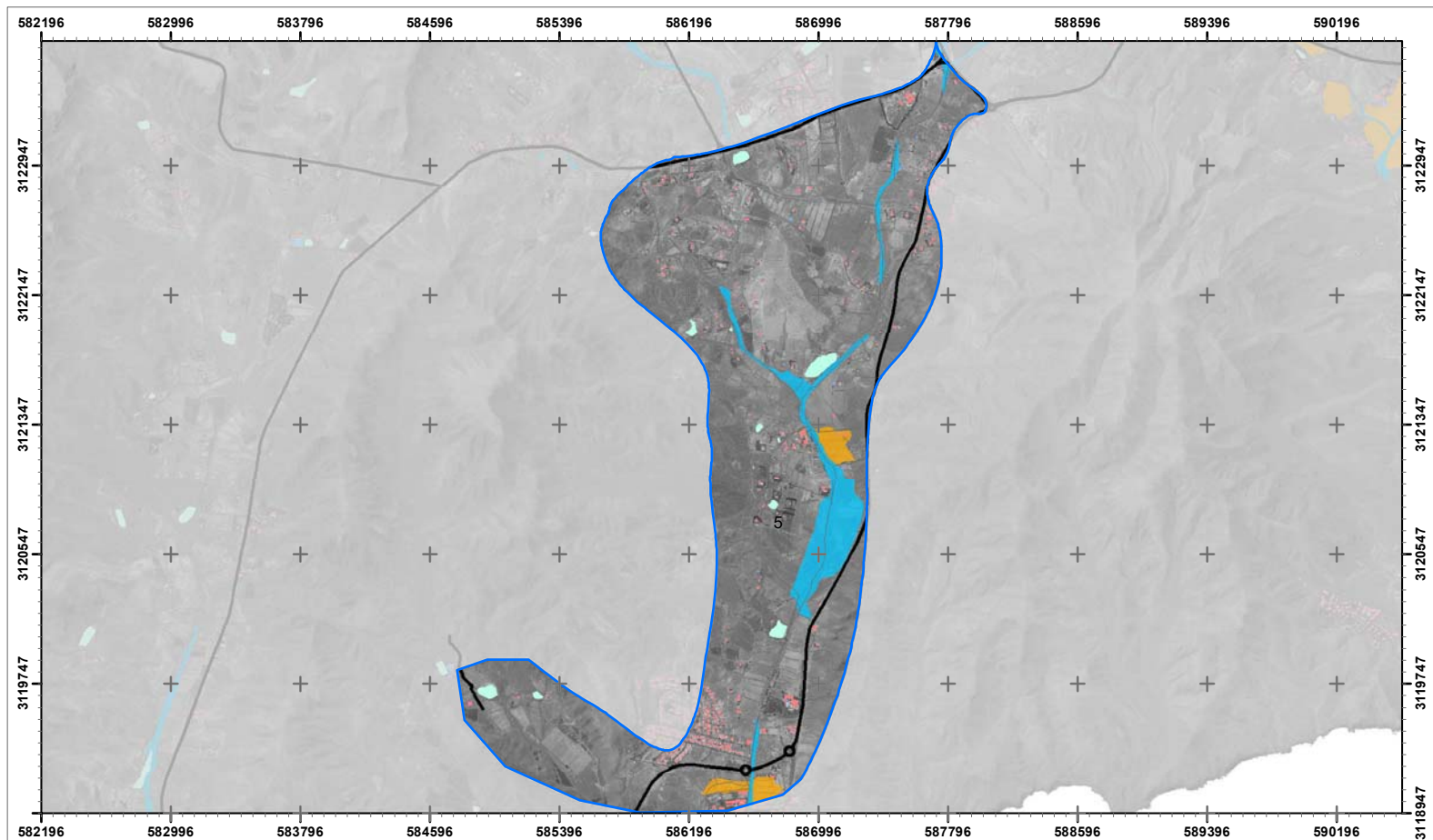
1: 30000 Zona: 4 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020



- 92D0 - Galerías y matorrales rebereños termomediterráneos
- 9370 - Palmerales endémicos canarios
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague





Fuentes: A partir del inventario de Habitats de Interés Comunitario (GOBCAN, 2016), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.16 HÁBITATS DE INTERÉS COMUNITARIO

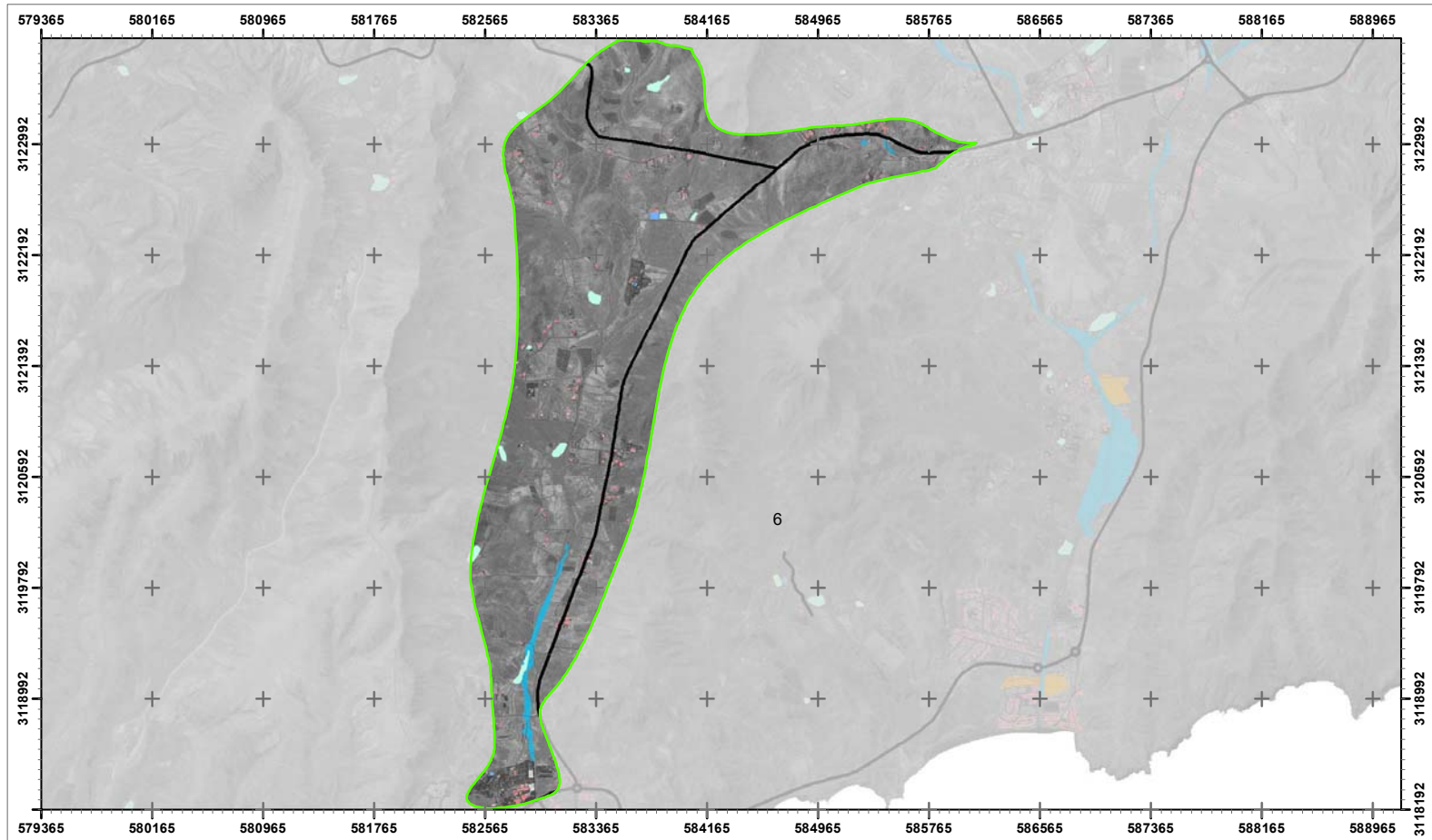
1: 30000 Zona: 5 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020



- 92D0 - Galerías y matorrales rebereños termomediterráneos
- 9370 - Palmerales endémicos canarios
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague





Fuentes: A partir del inventario de Habitats de Interés Comunitario (GOBCAN, 2016), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.16 HÁBITATS DE INTERÉS COMUNITARIO

1: 35000 Zona: 6 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020



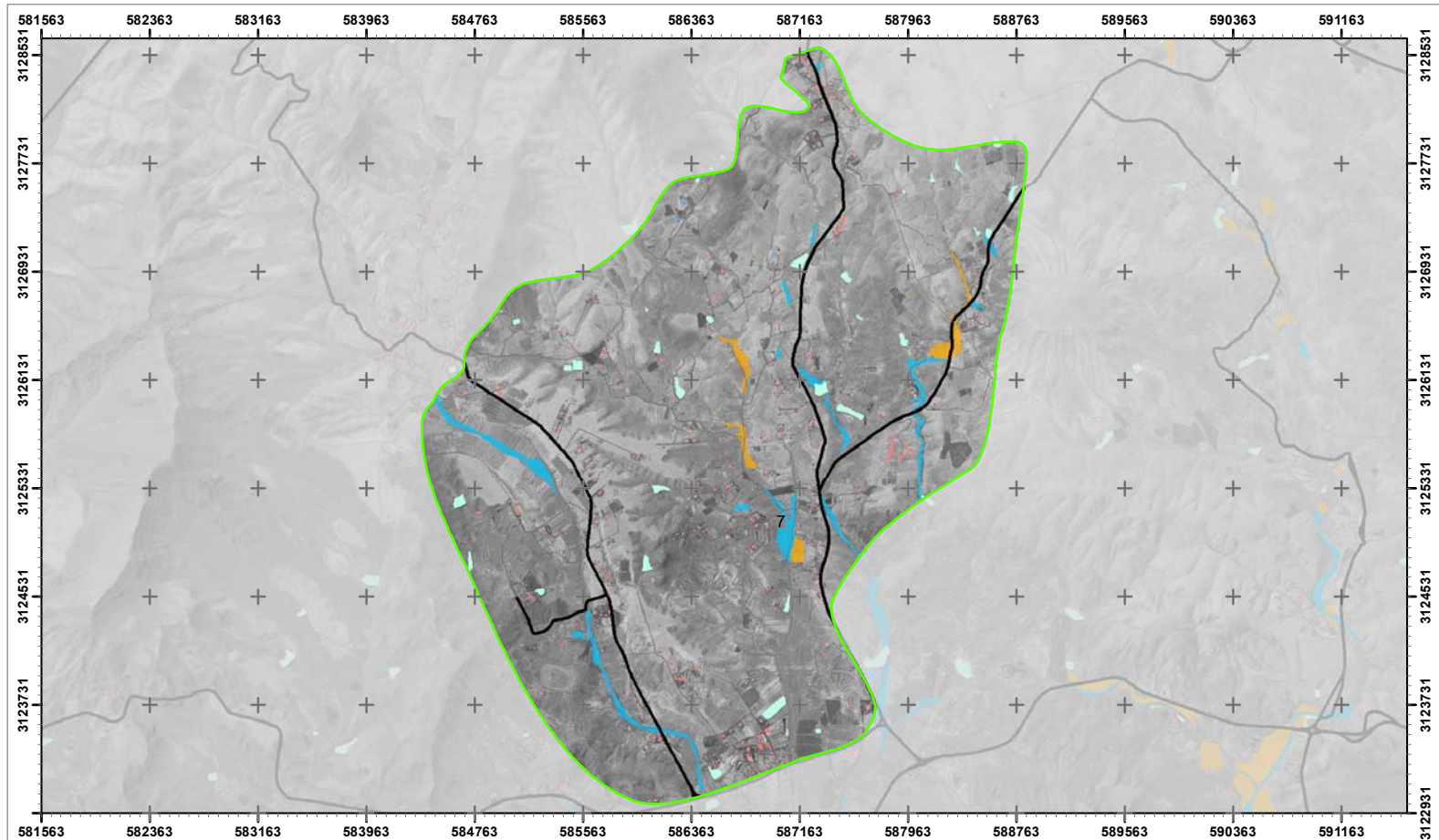
92D0 - Galerías y matorrales rebereños termomediterráneos

9370 - Palmerales endémicos canarios

Áreas Regables Mazacote

Áreas Regables Tesejerague





Fuentes: A partir del inventario de Hábitats de Interés Comunitario (GOBCAN, 2016), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.16 HÁBITATS DE INTERÉS COMUNITARIO

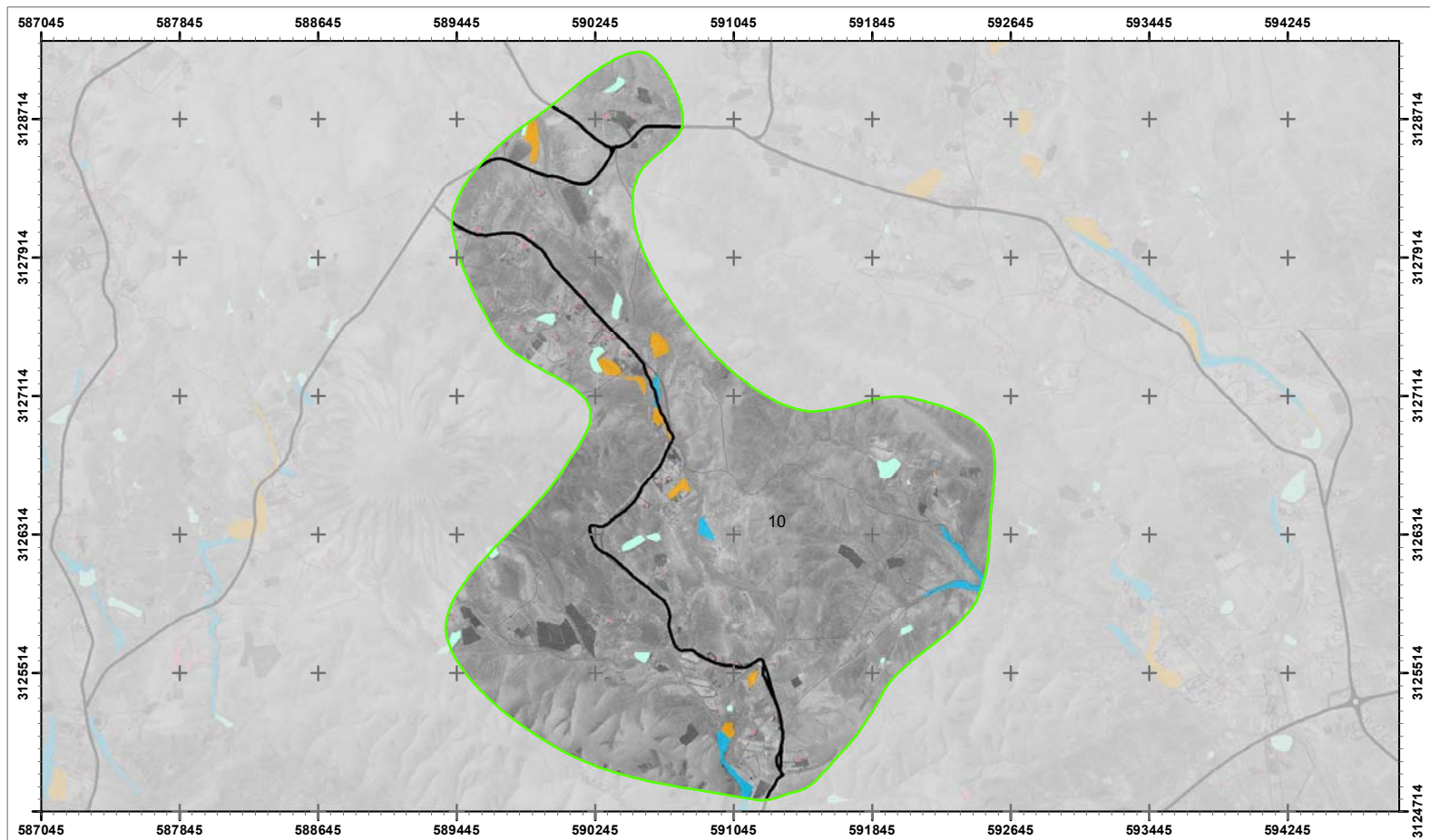
1: 36000 Zona: 7 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020



- 92D0 - Galerías y matorrales rebereños termomediterráneos
- 9370 - Palmerales endémicos canarios
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague





Fuentes: A partir del inventario de Habitats de Interés Comunitario (GOBCAN, 2016), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)



MAPA I.16 HÁBITATS DE INTERÉS COMUNITARIO

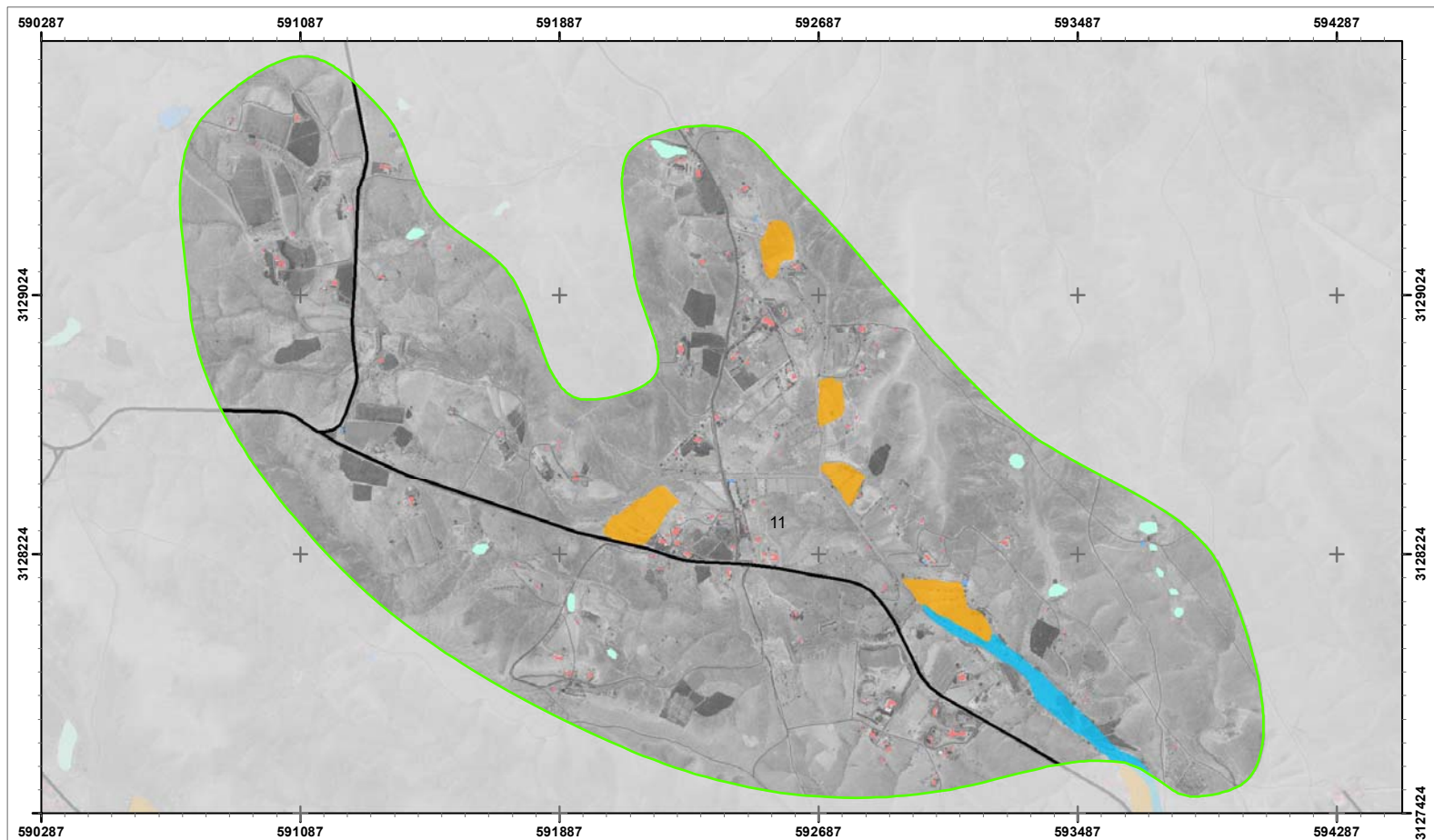
1: 28000 Zona:10 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020



- 92D0 - Galerías y matorrales rebereños termomediterráneos
- 9370 - Palmerales endémicos canarios
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague





Fuentes: A partir del inventario de Habitats de Interés Comunitario (GOBCAN, 2016), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)



MAPA I.16 HÁBITATS DE INTERÉS COMUNITARIO

1: 15000 Zona:11 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020

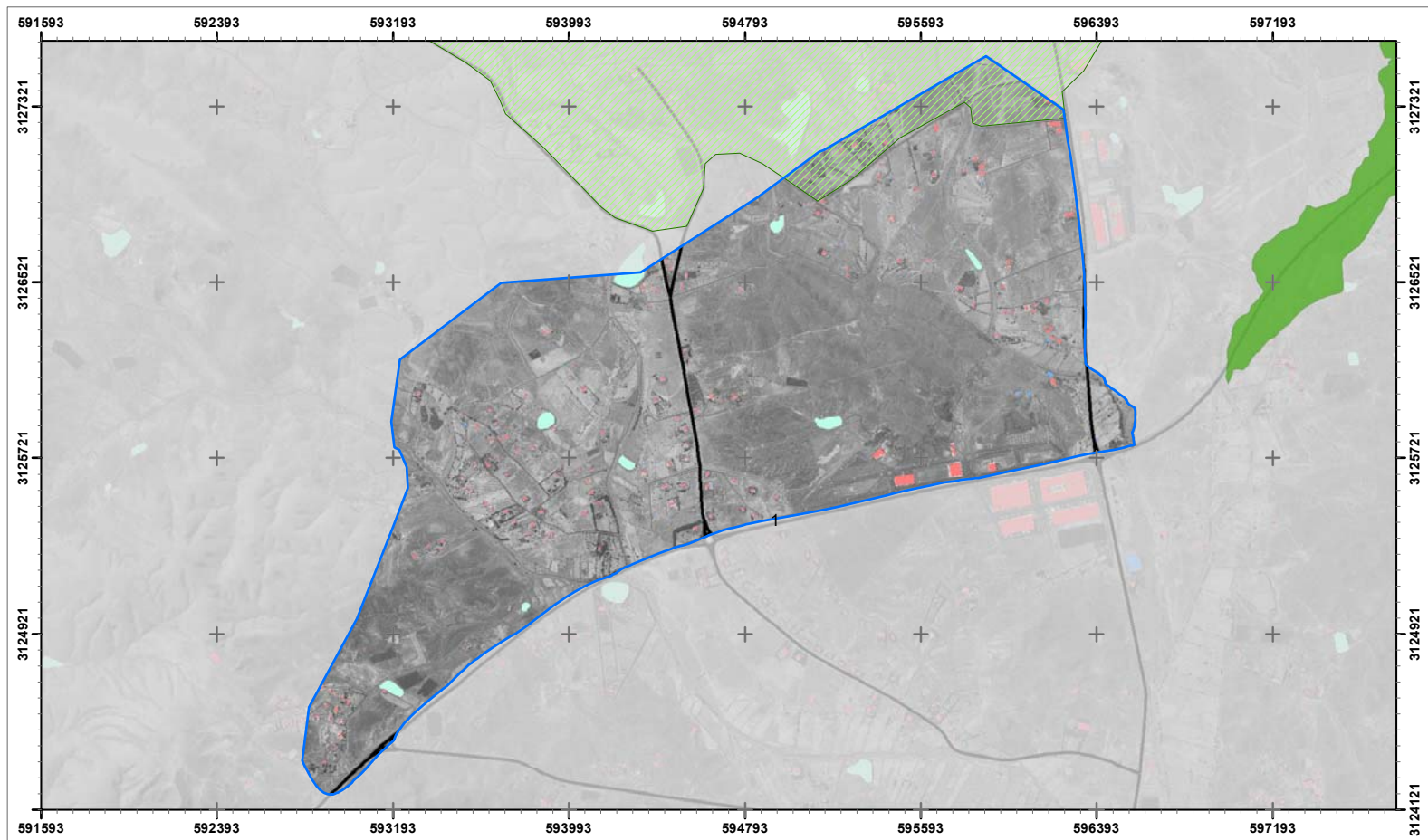


- 92D0 - Galerías y matorrales rebereños termomediterráneos
- 9370 - Palmerales endémicos canarios
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague

Gobierno de Canarias
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.









Fuentes: Inventario de Áreas Importantes para las Aves en España (SEO/BirdLife, 2016) y Zonas de Especial Protección para las Aves (GOBCAN, 2008), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.17. IBAS Y (ZEPAS)

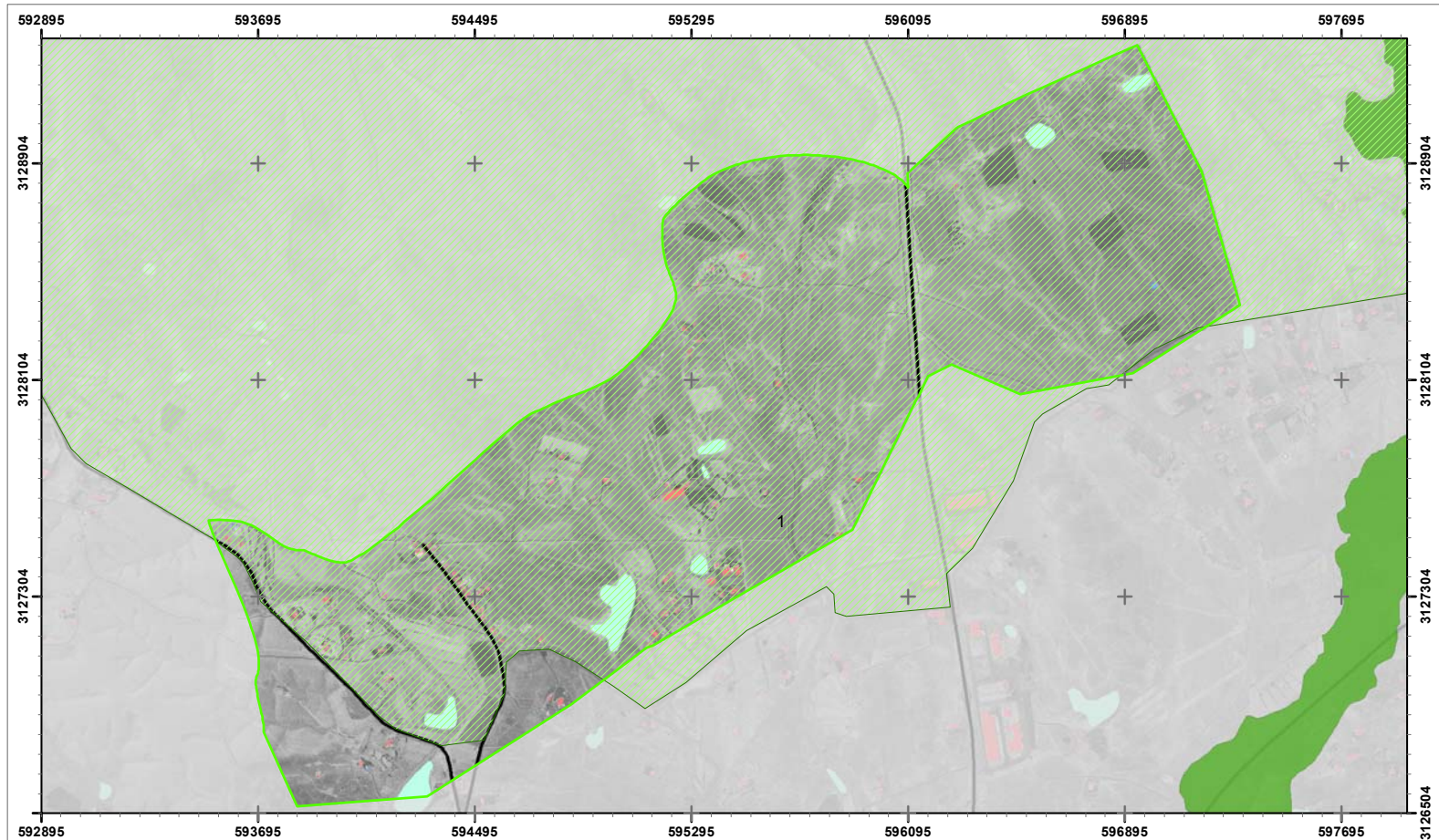
1: 22000 Zona: 1 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020



-  IBA
-  ZEPA
-  Áreas Regables Mazacote
-  Áreas Regables Tesejerague









Fuentes: Inventario de Áreas Importantes para las Aves en España (SEO/BirdLife, 2016) y Zonas de Especial Protección para las Aves (GOBCAN, 2008), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.17. IBAS Y (ZEPAS)

1: 18000 Zona: 1 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020

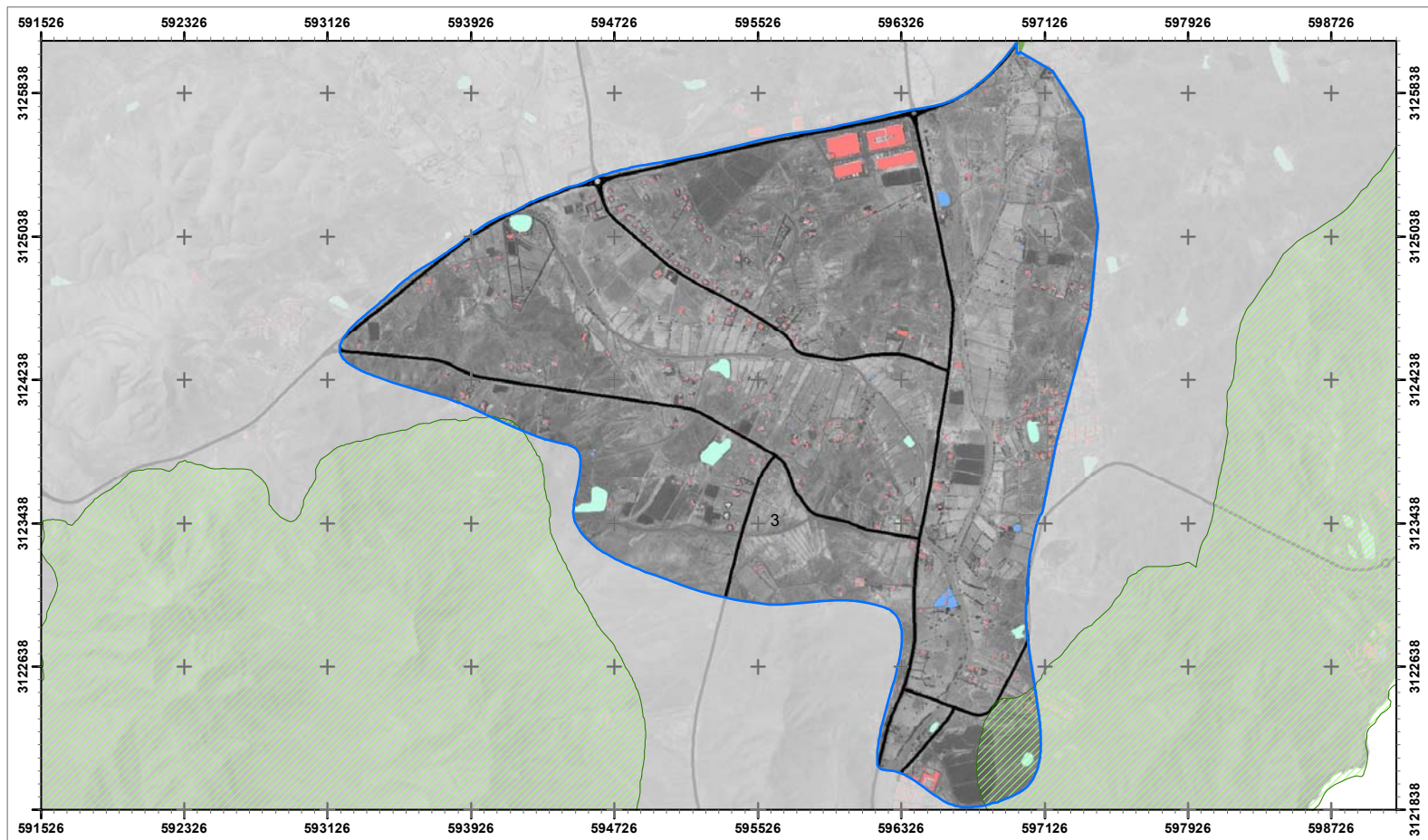


-  IBA
-  ZEPA
-  Áreas Regables Mazacote
-  Áreas Regables Tesejerague

 **Gobierno de Canarias**
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.









Fuentes: Inventario de Áreas Importantes para las Aves en España (SEO/BirdLife, 2016) y Zonas de Especial Protección para las Aves (GOBCAN, 2008), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.17. IBAS Y (ZEPAS

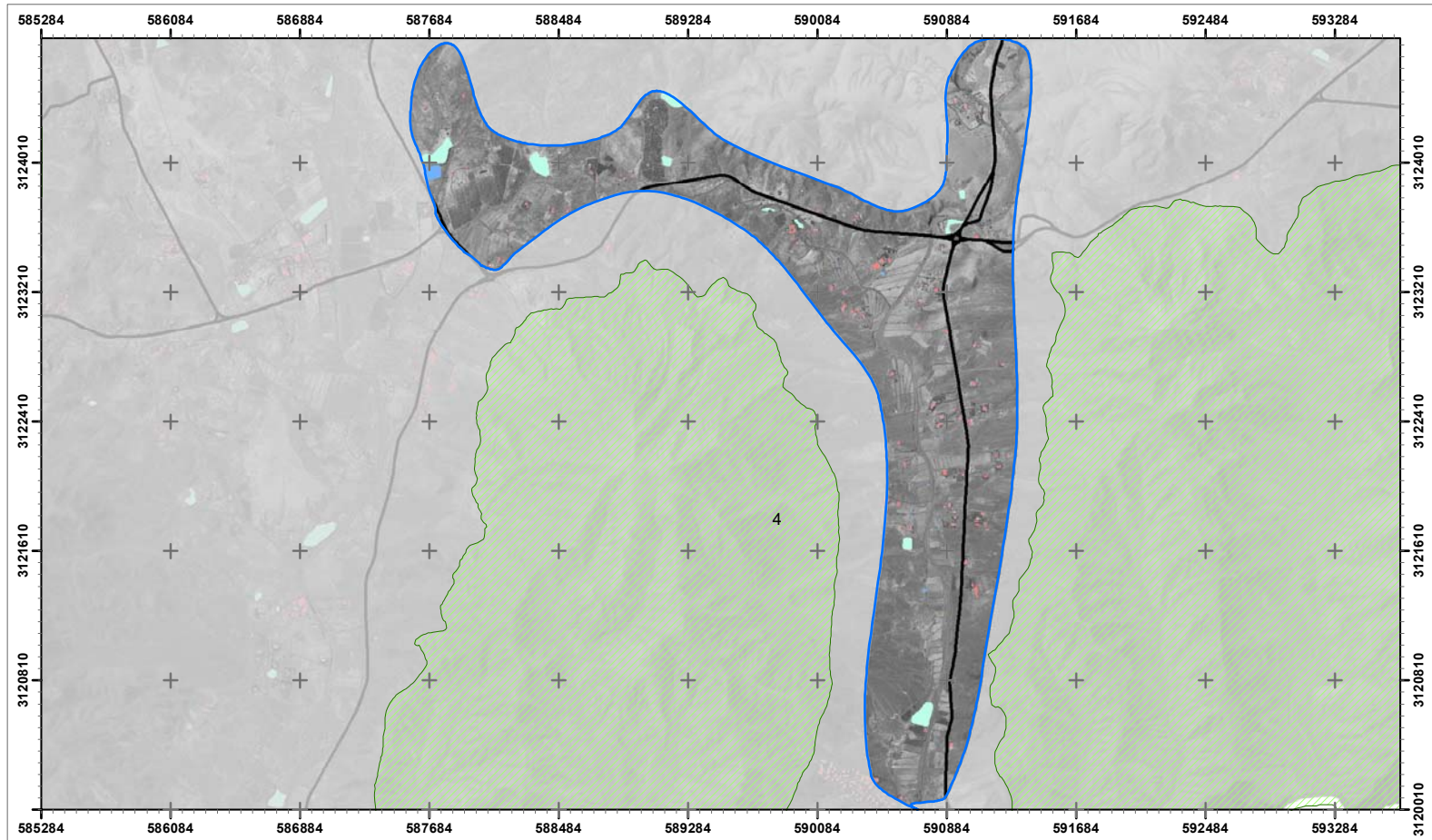
1: 27000 Zona: 3 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020



-  IBA
-  ZEPA
-  Áreas Regables Mazacote
-  Áreas Regables Tesejerague





Fuentes: Inventario de Áreas Importantes para las Aves en España (SEO/BirdLife, 2016) y Zonas de Especial Protección para las Aves (GOBCAN, 2008), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)





MAPA I.17. IBAS Y (ZEPAS

1: 30000 Zona: 4 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020



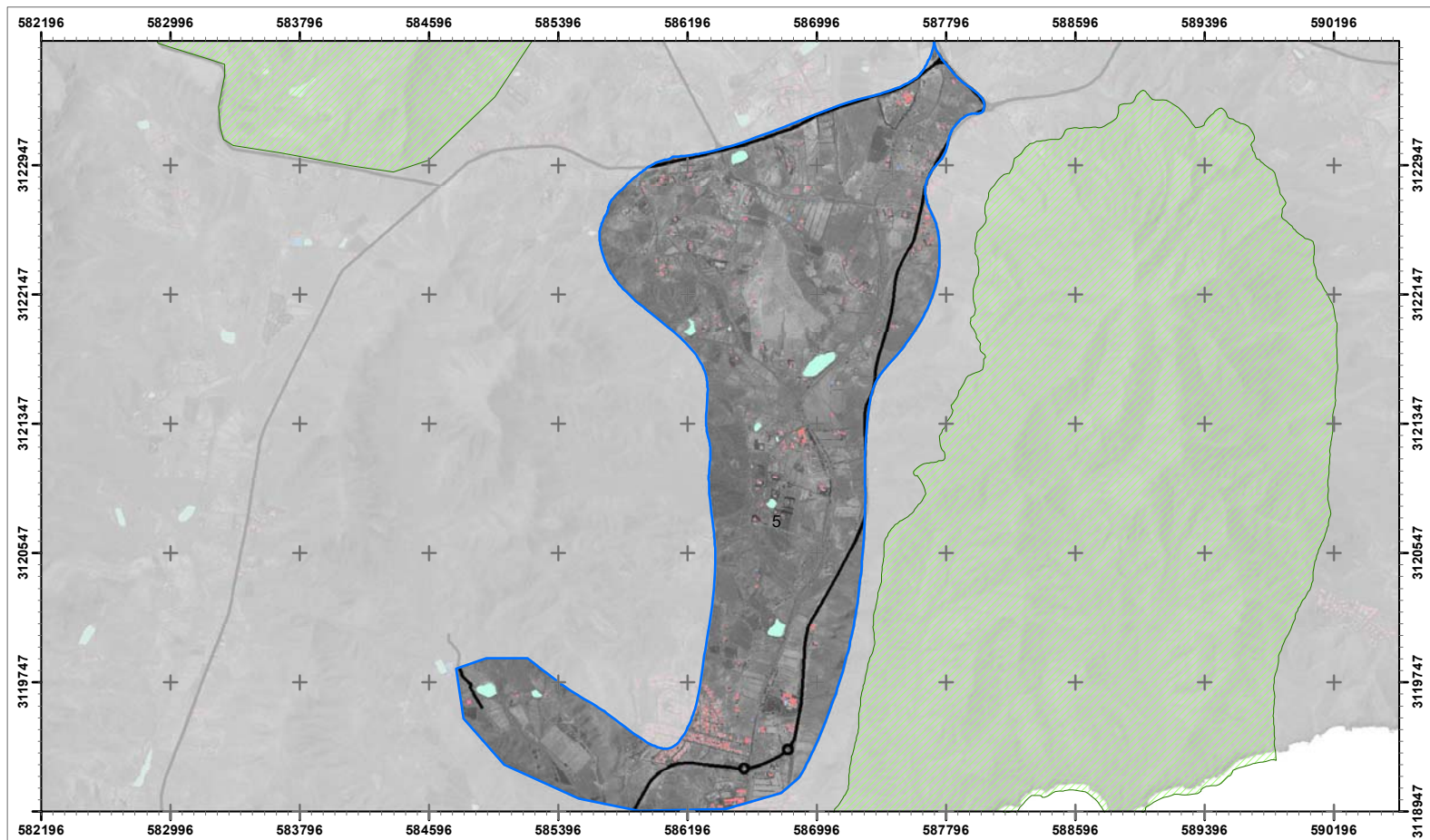
0 250 500
Metros

-  IBA
-  ZEPA
-  Áreas Regables Mazacote
-  Áreas Regables Tesejerague

 **Gobierno de Canarias**
Consejería de Agricultura,
Ganadería y Pesca
Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
PMYm del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Inventario de Áreas Importantes para las Aves en España (SEO/BirdLife, 2016) y Zonas de Especial Protección para las Aves (GOBCAN, 2008), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.17. IBAS Y (ZEPAS

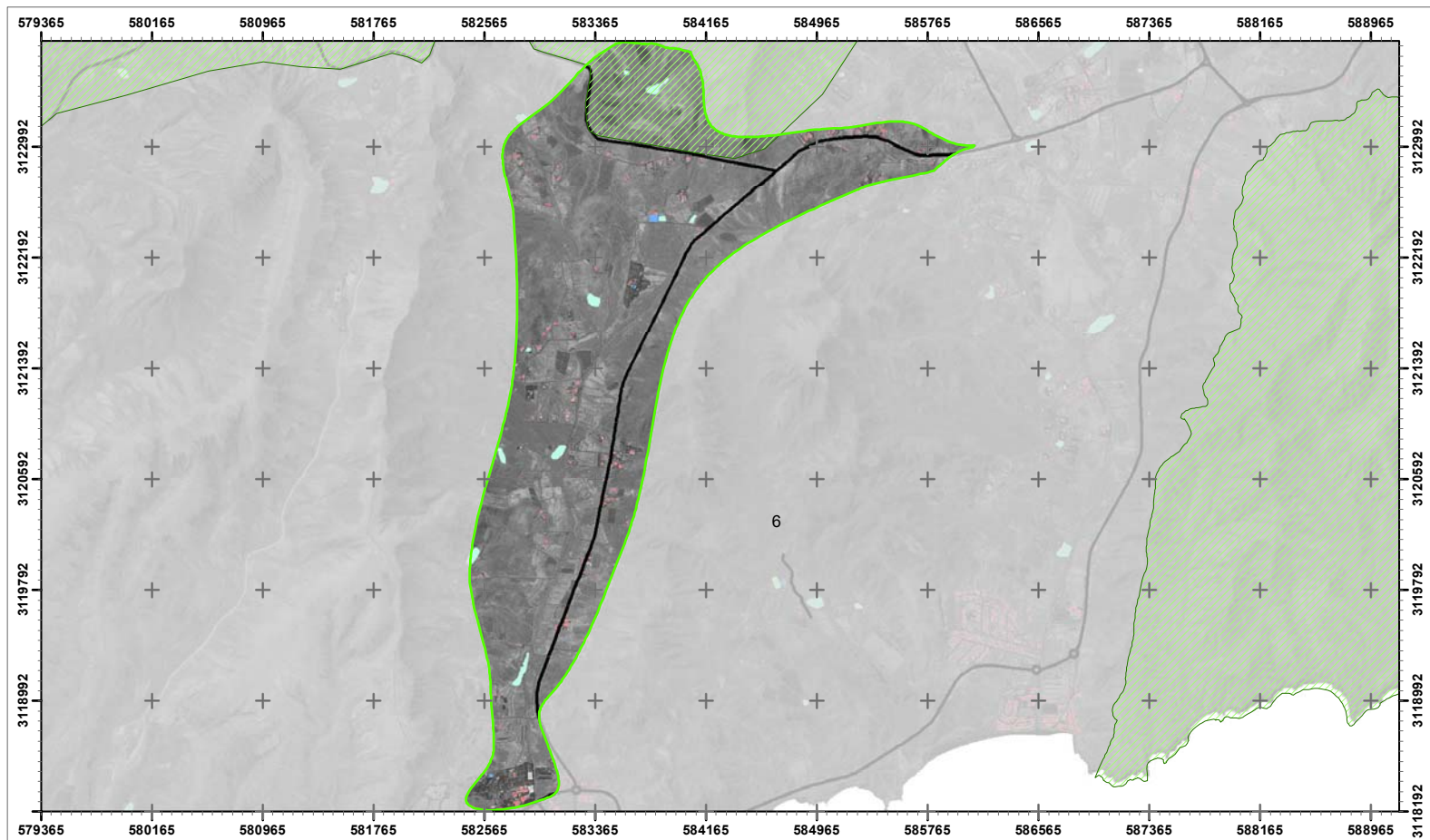
1: 30000 Zona: 5 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020



- IBA
- ZEPA
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague





Fuentes: Inventario de Áreas Importantes para las Aves en España (SEO/BirdLife, 2016) y Zonas de Especial Protección para las Aves (GOBCAN, 2008), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.17. IBAS Y (ZEPAS

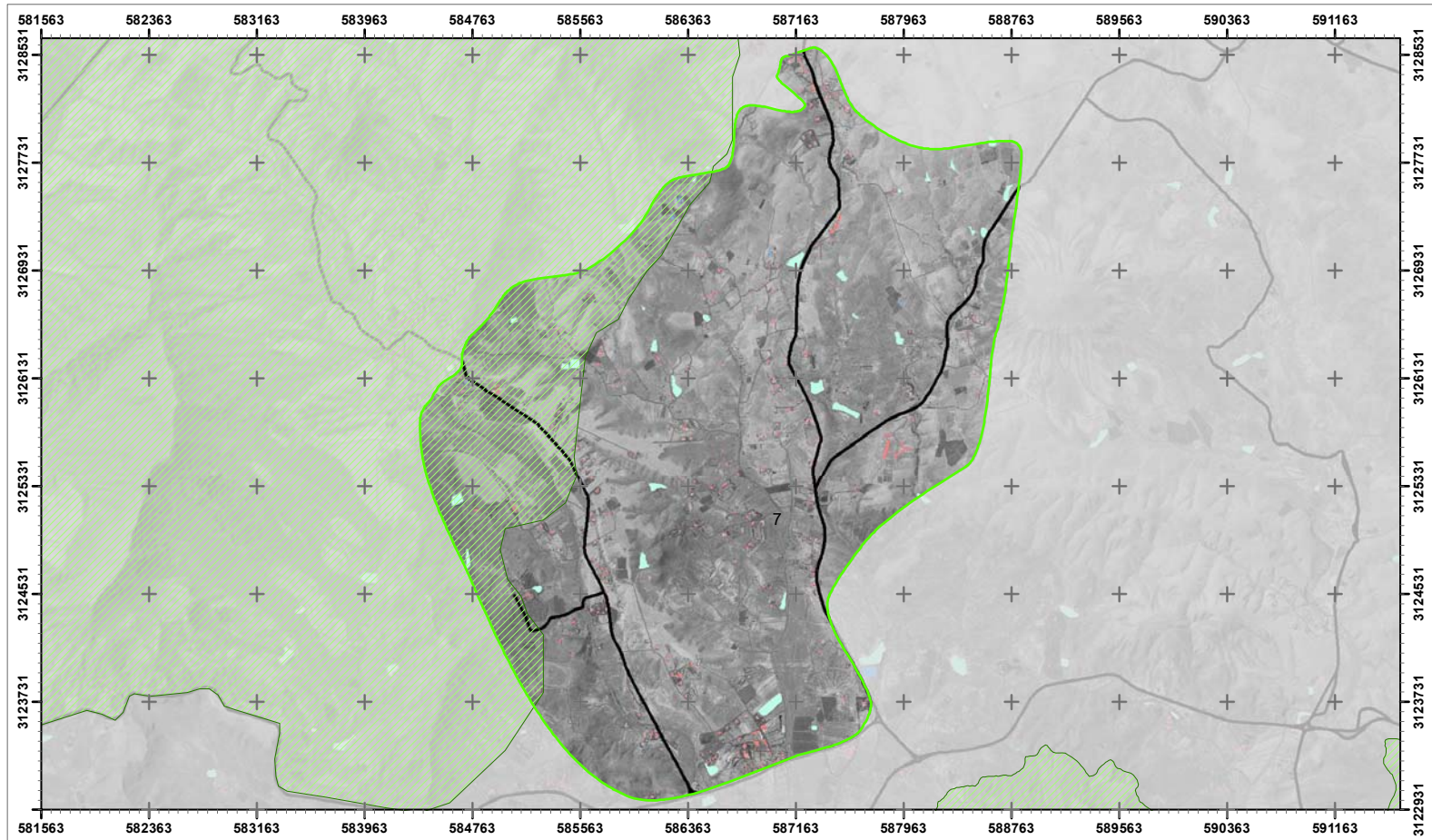
1: 35000 Zona: 6 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020



- ▭ IBA
- ▭ ZEPA
- ▭ Áreas Regables Mazacote
- ▭ Áreas Regables Tesejerague









Fuentes: Inventario de Áreas Importantes para las Aves en España (SEO/BirdLife, 2016) y Zonas de Especial Protección para las Aves (GOBCAN, 2008), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.17. IBAS Y (ZEPAS

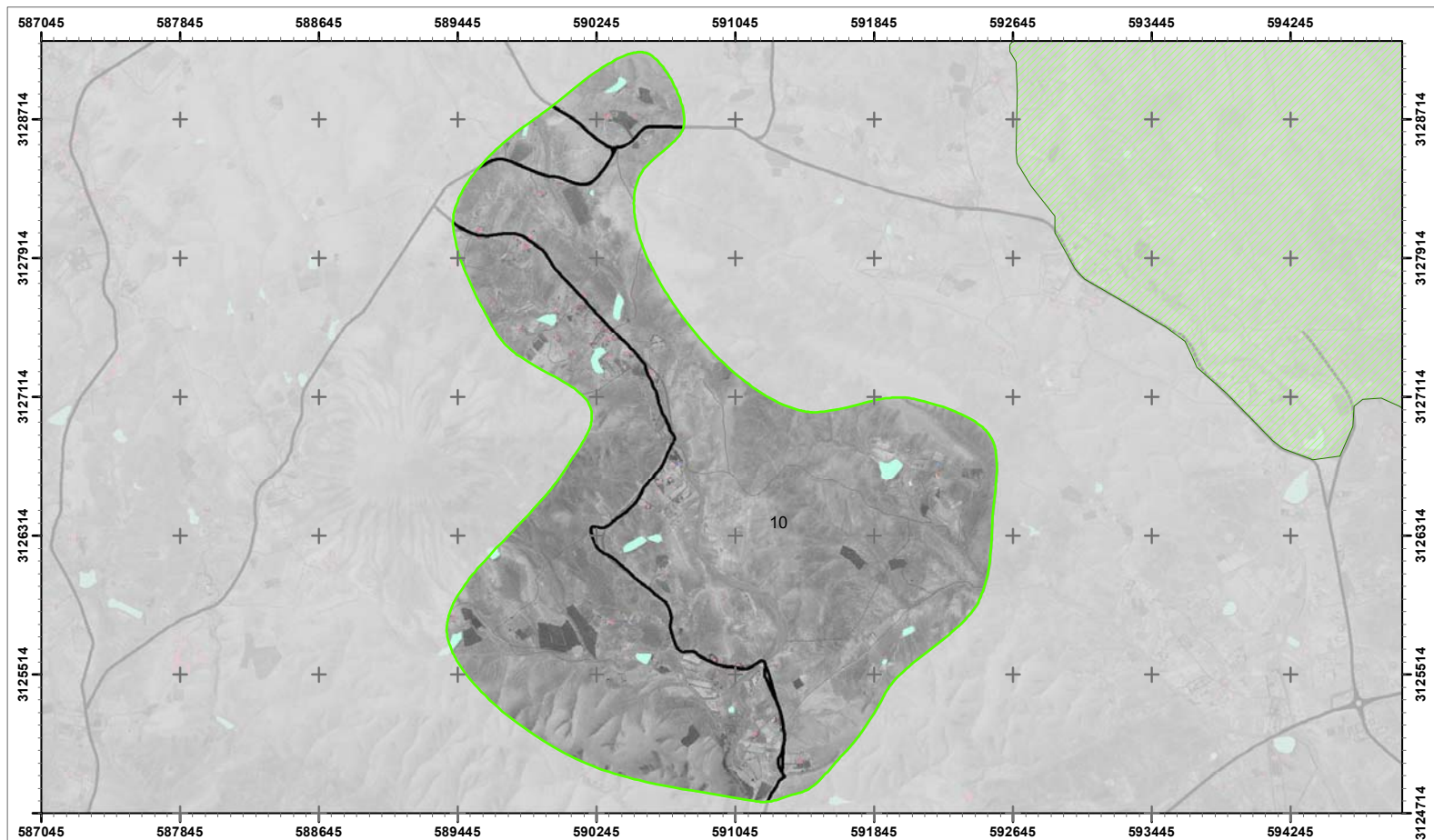
1: 36000 Zona: 7 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020



-  IBA
-  ZEPA
-  Áreas Regables Mazacote
-  Áreas Regables Tesejerague





Fuentes: Inventario de Áreas Importantes para las Aves en España (SEO/BirdLife, 2016) y Zonas de Especial Protección para las Aves (GOBCAN, 2008), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)







MAPA I.17. IBAS Y (ZEPAS

1: 28000 Zona: 10 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020

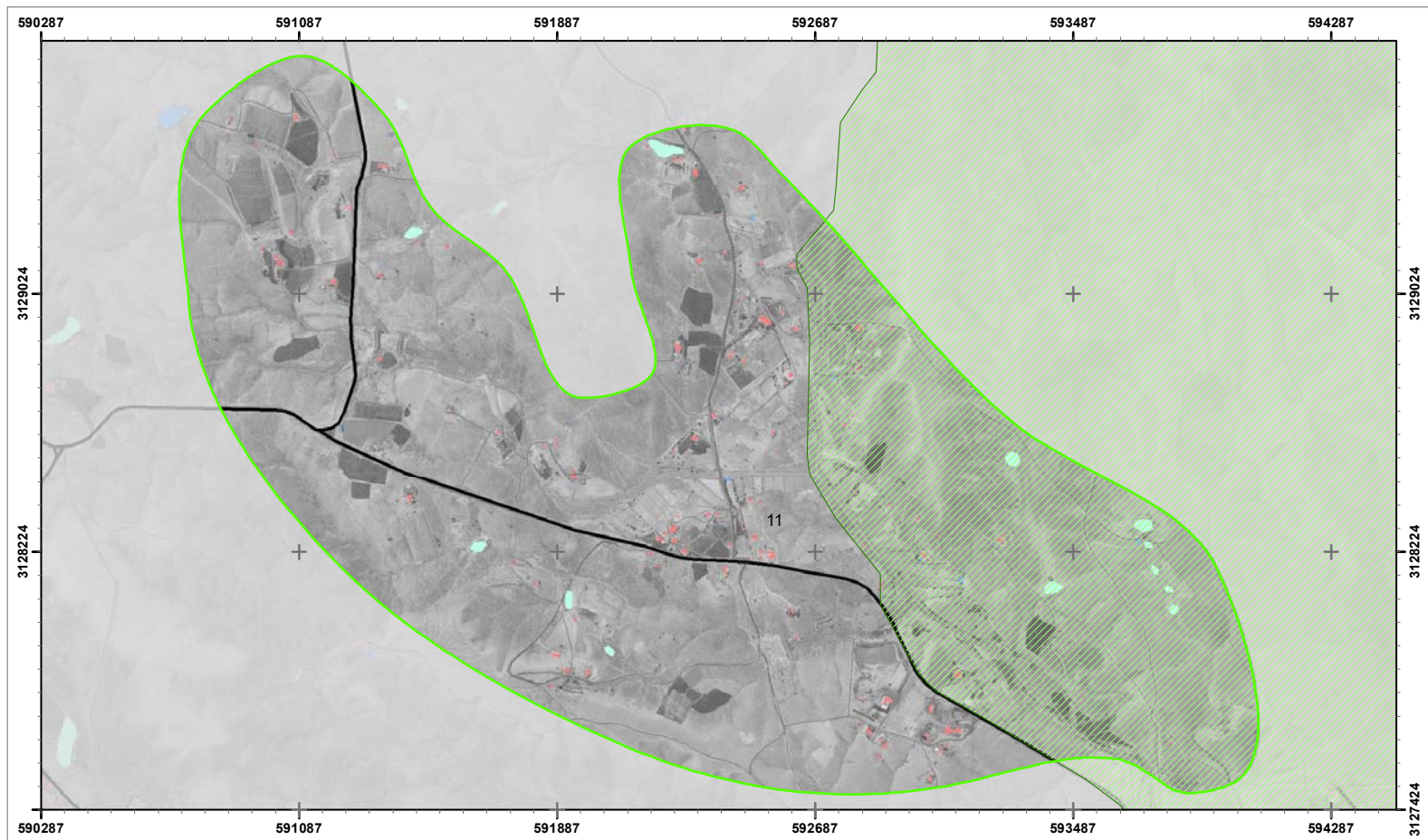


-  IBA
-  ZEPA
-  Áreas Regables Mazacote
-  Áreas Regables Tesejerague

 **Gobierno de Canarias**
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Inventario de Áreas Importantes para las Aves en España (SEO/BirdLife, 2016) y Zonas de Especial Protección para las Aves (GOBCAN, 2008), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)





MAPA I.17. IBAS Y (ZEPAS

1: 15000 Zona: 11 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020



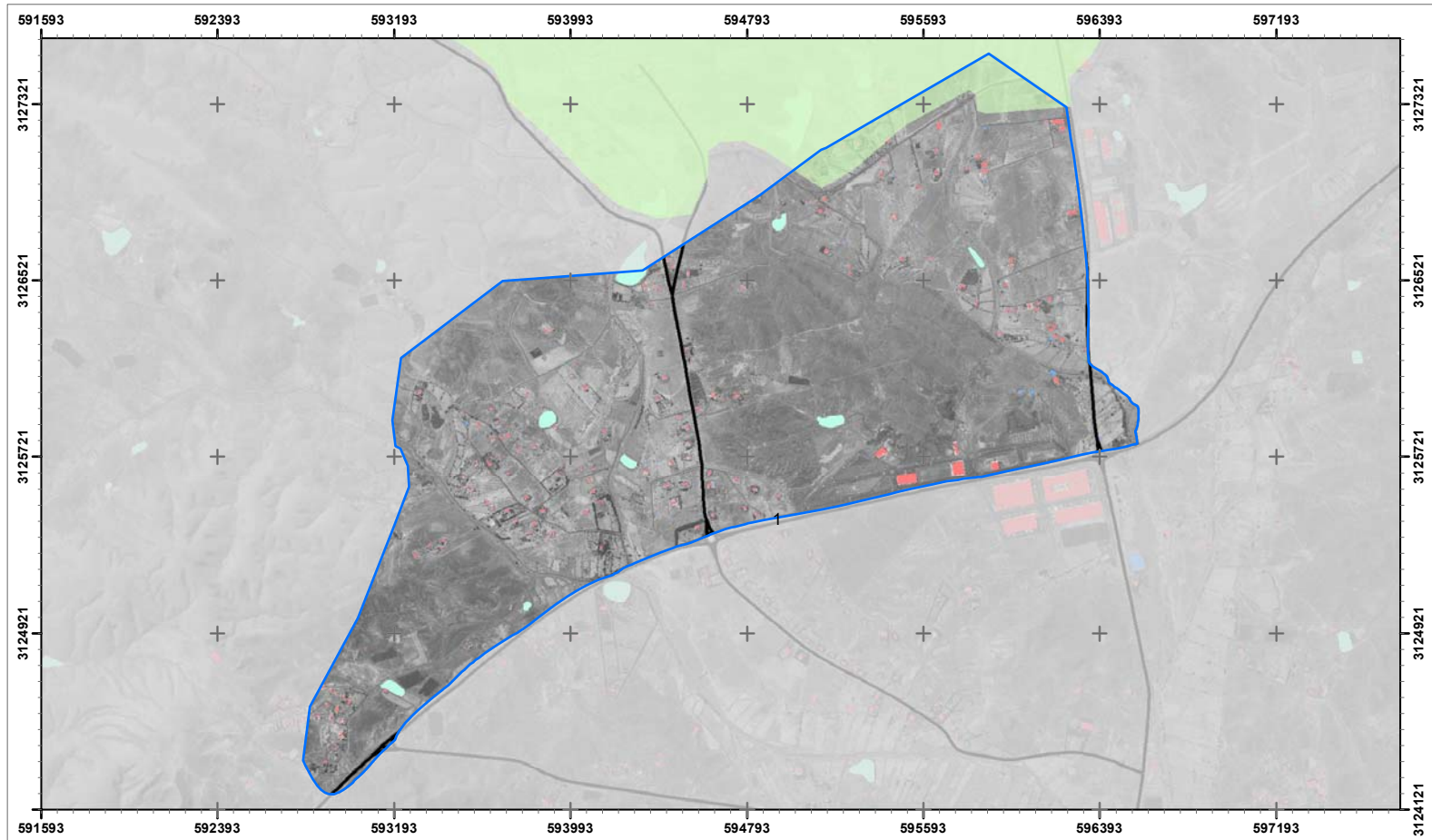
0 250 500
Metros

-  IBA
-  ZEPA
-  Áreas Regables Mazacote
-  Áreas Regables Tesejerague

 **Gobierno de Canarias**
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Inventario de Áreas Importantes para las Aves en España (SEO/BirdLife, 2016) y Zonas de Especial Protección para las Aves (GOBCAN, 2008), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.18. ÁREAS PRIORITARIAS (ORDEN de 15 de mayo de 2015)

1: 22000 Zona: 1 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020

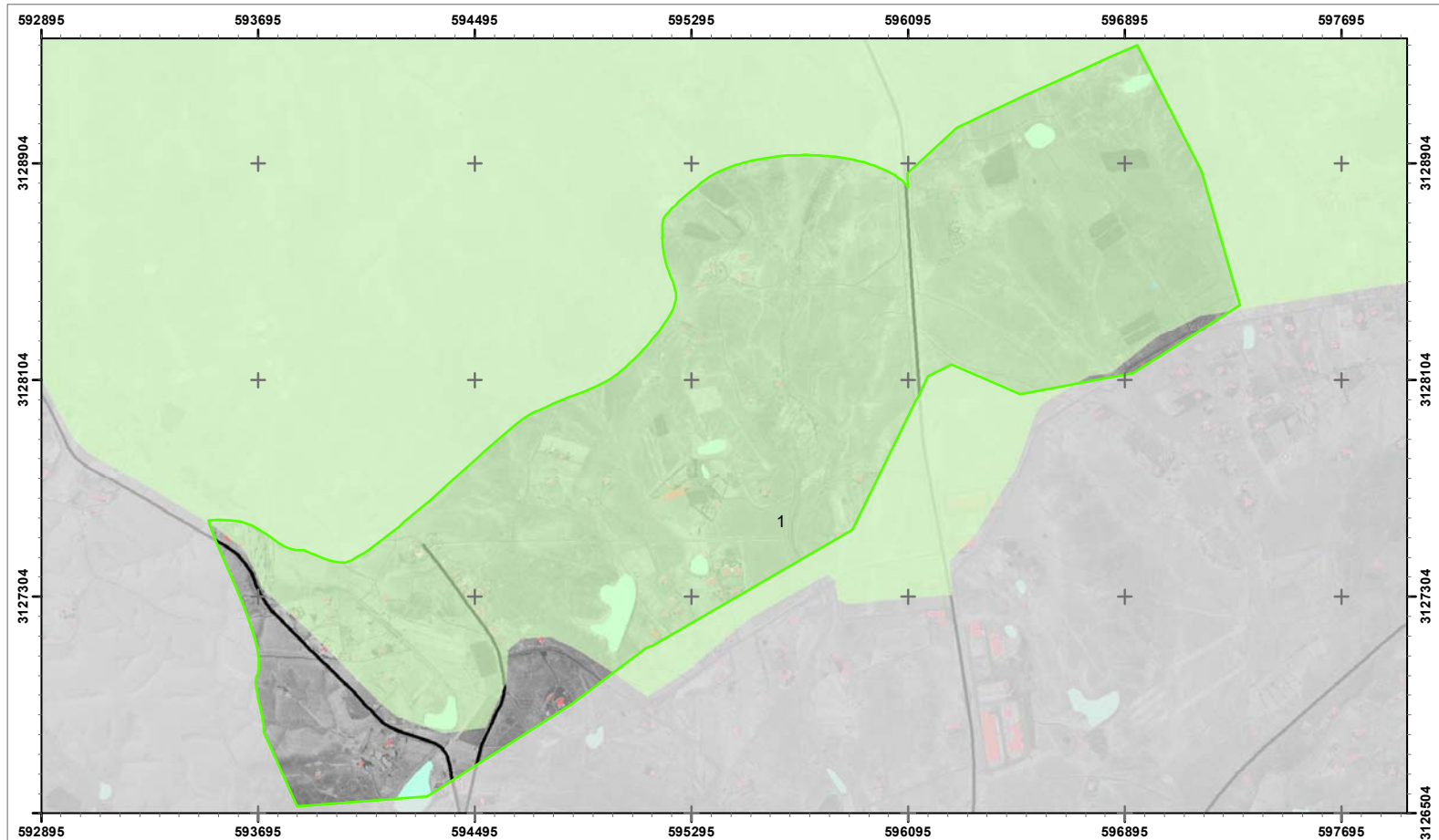


- Áreas prioritarias
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague

Gobierno de Canarias
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Inventario de Áreas Importantes para las Aves en España (SEO/BirdLife, 2016) y Zonas de Especial Protección para las Aves (GOBCAN, 2008), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)



MAPA I.18. ÁREAS PRIORITARIAS (ORDEN de 15 de mayo de 2015)

1: 18000 Zona: 1 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020

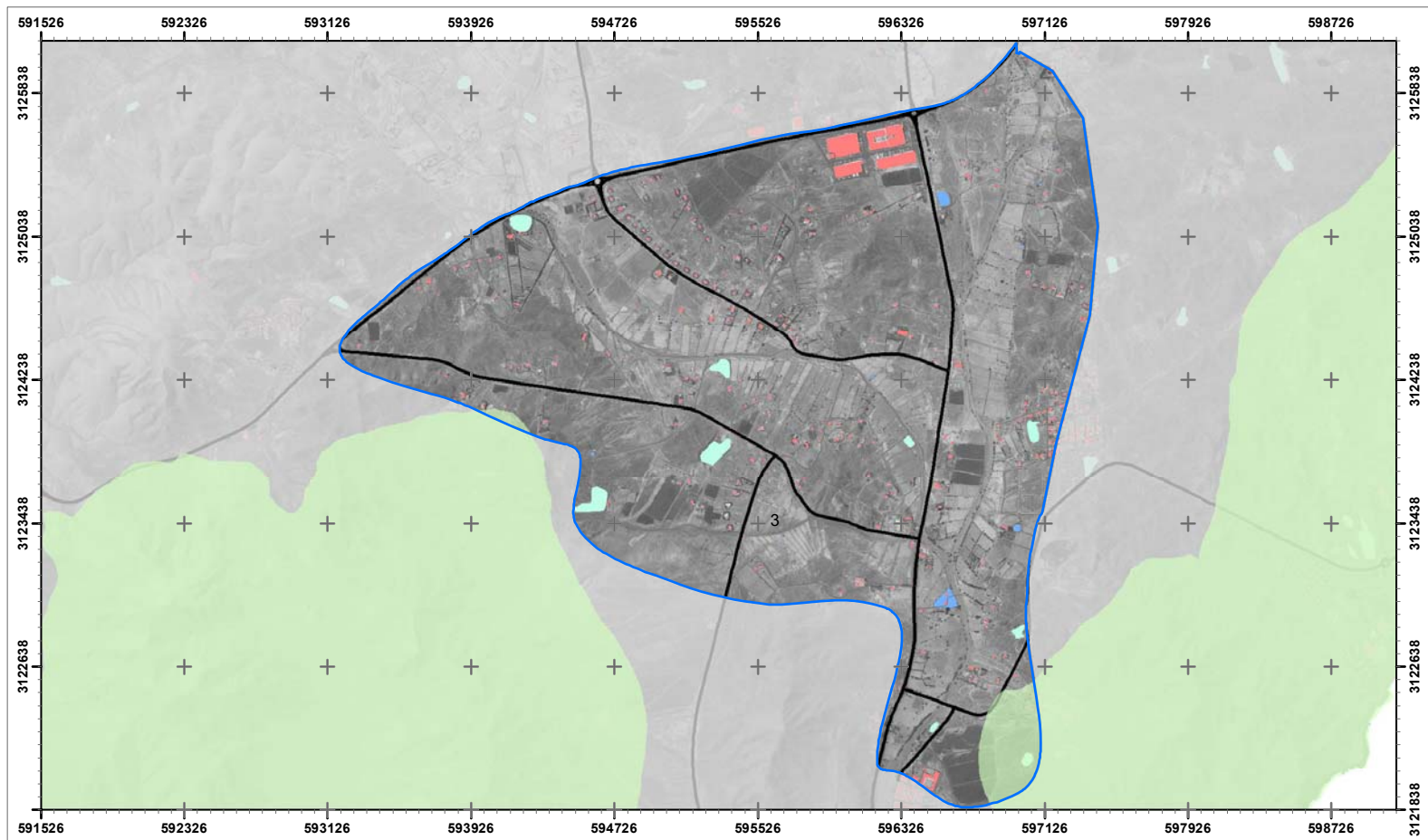


- Áreas prioritarias
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague

Gobierno de Canarias
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Inventario de Áreas Importantes para las Aves en España (SEO/BirdLife, 2016) y Zonas de Especial Protección para las Aves (GOBCAN, 2008), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.18. ÁREAS PRIORITARIAS (ORDEN de 15 de mayo de 2015)

1: 27000 Zona: 3 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020

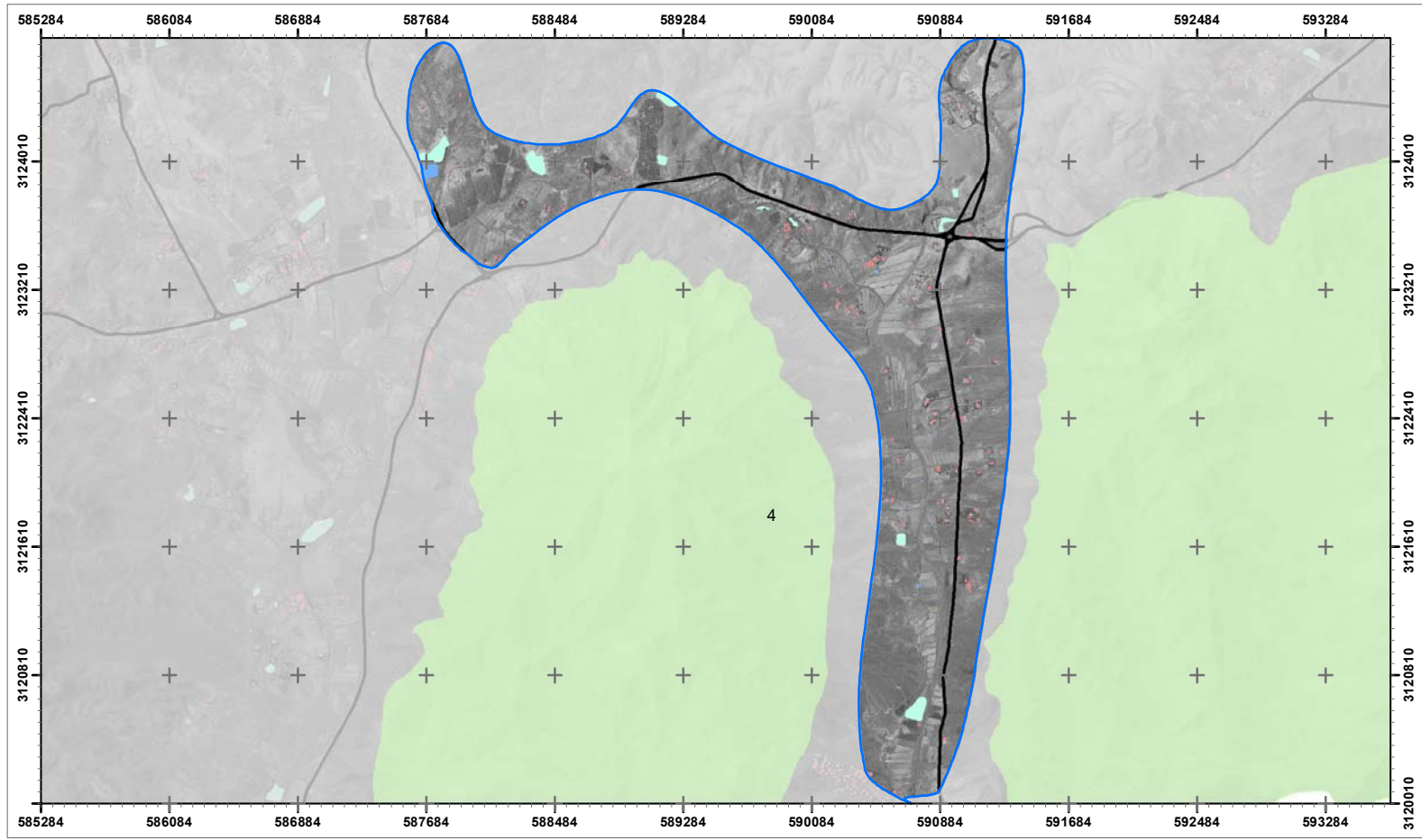


- Áreas prioritarias
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague

 **Gobierno de Canarias**
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Inventario de Áreas Importantes para las Aves en España (SEO/BirdLife, 2016) y Zonas de Especial Protección para las Aves (GOBCAN, 2008), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.18. ÁREAS PRIORITARIAS (ORDEN de 15 de mayo de 2015)

1: 30000 Zona: 4 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020

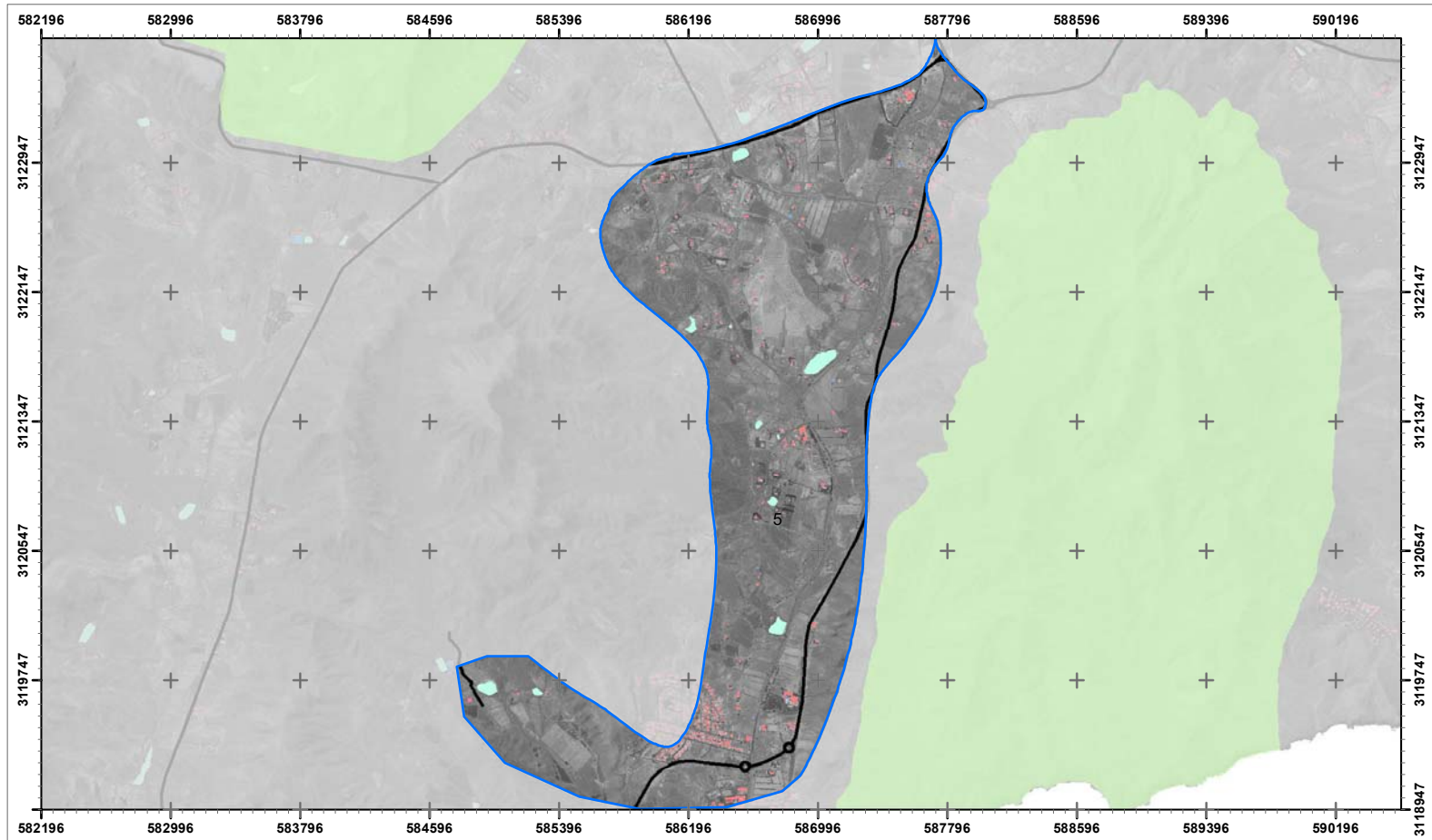


- Áreas prioritarias
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague



EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
PMYm del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Inventario de Áreas Importantes para las Aves en España (SEO/BirdLife, 2016) y Zonas de Especial Protección para las Aves (GOBCAN, 2008), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.18. ÁREAS PRIORITARIAS (ORDEN de 15 de mayo de 2015)

1: 30000 Zona: 5 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020

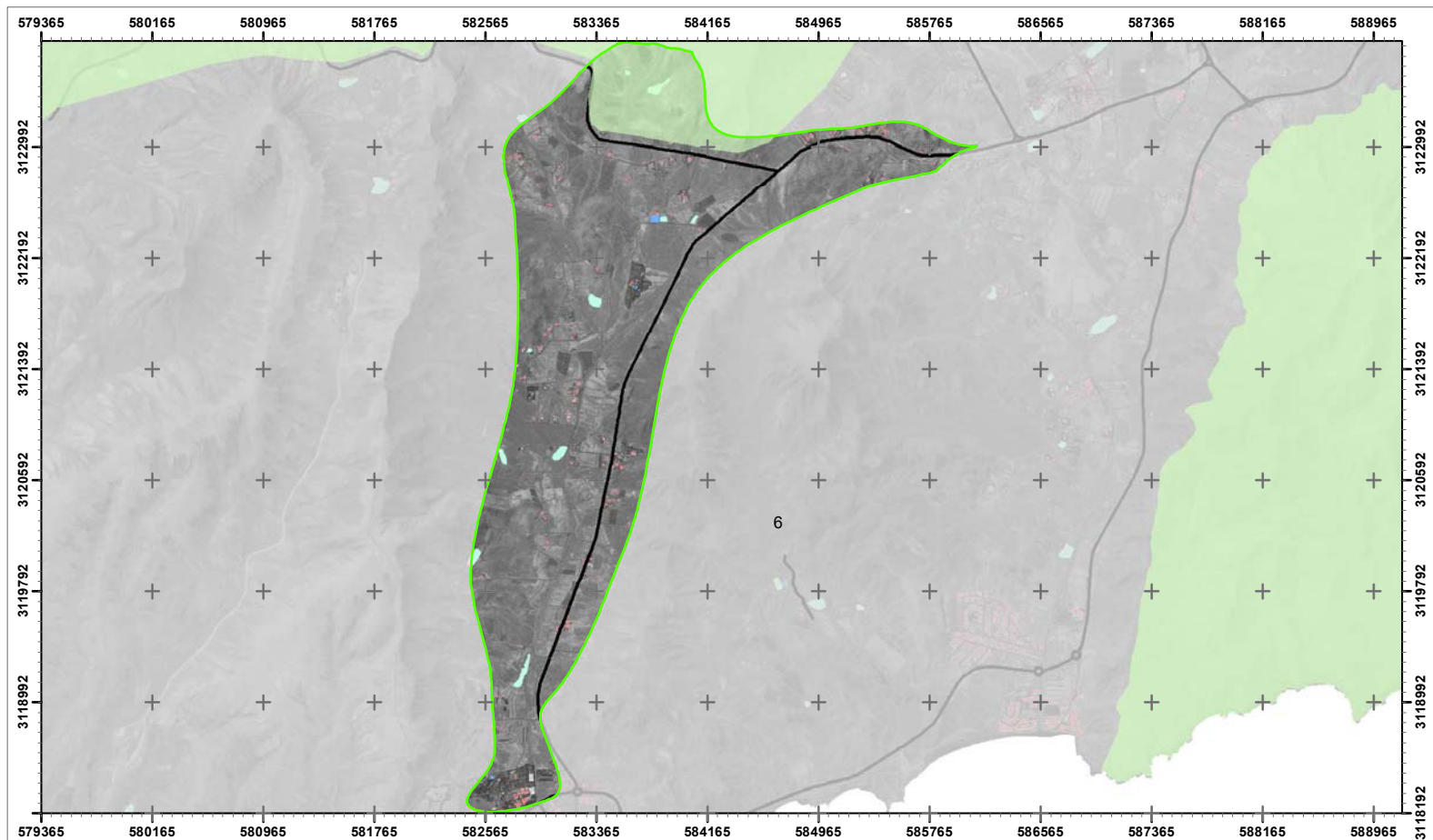


- Áreas prioritarias
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague



EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
PMMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Inventario de Áreas Importantes para las Aves en España (SEO/BirdLife, 2016) y Zonas de Especial Protección para las Aves (GOBCAN, 2008), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.18. ÁREAS PRIORITARIAS (ORDEN de 15 de mayo de 2015)

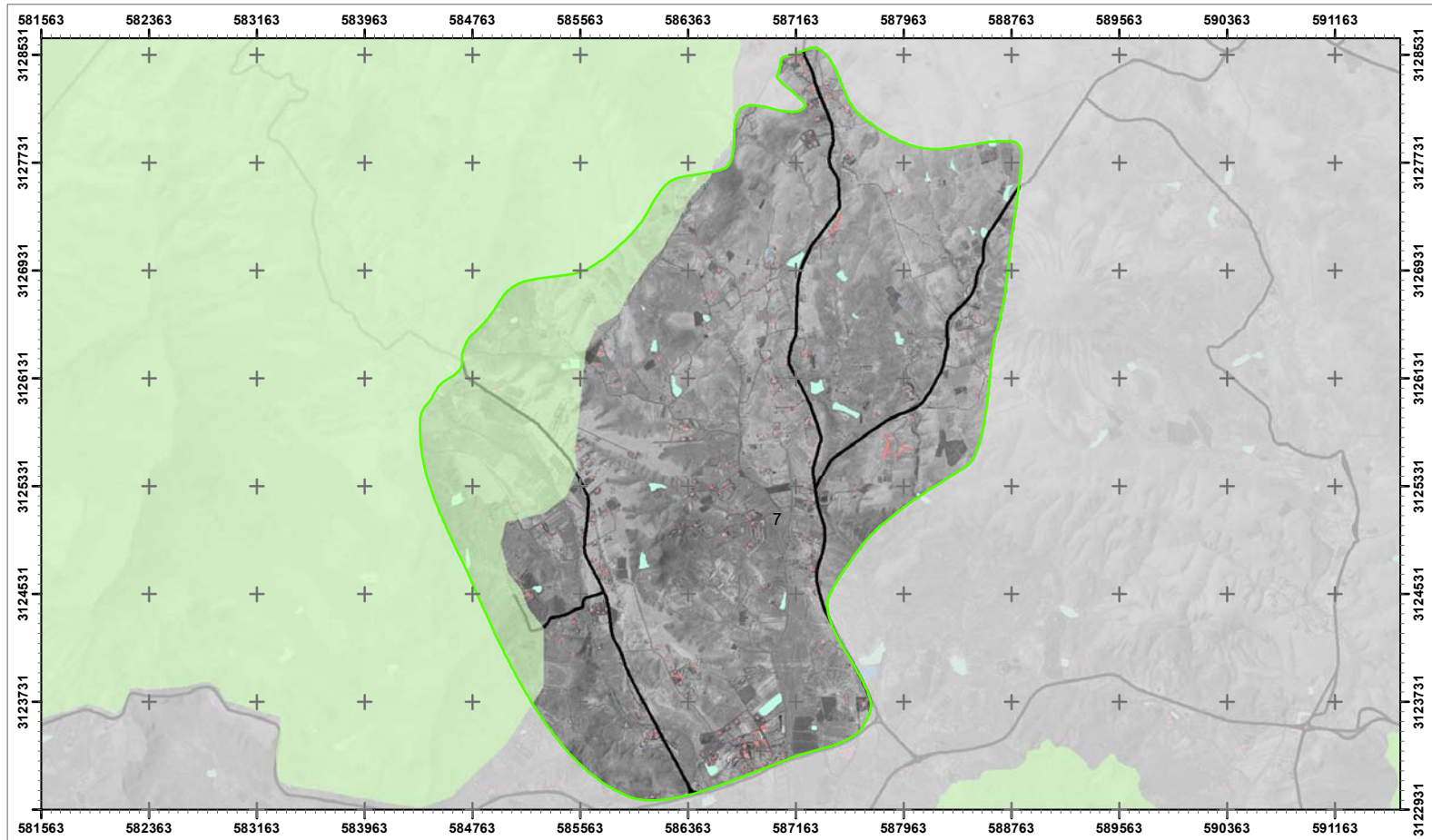
1: 35000 Zona: 6 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020



- Áreas prioritarias
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague





Fuentes: Inventario de Áreas Importantes para las Aves en España (SEO/BirdLife, 2016) y Zonas de Especial Protección para las Aves (GOBCAN, 2008), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.18. ÁREAS PRIORITARIAS (ORDEN de 15 de mayo de 2015)

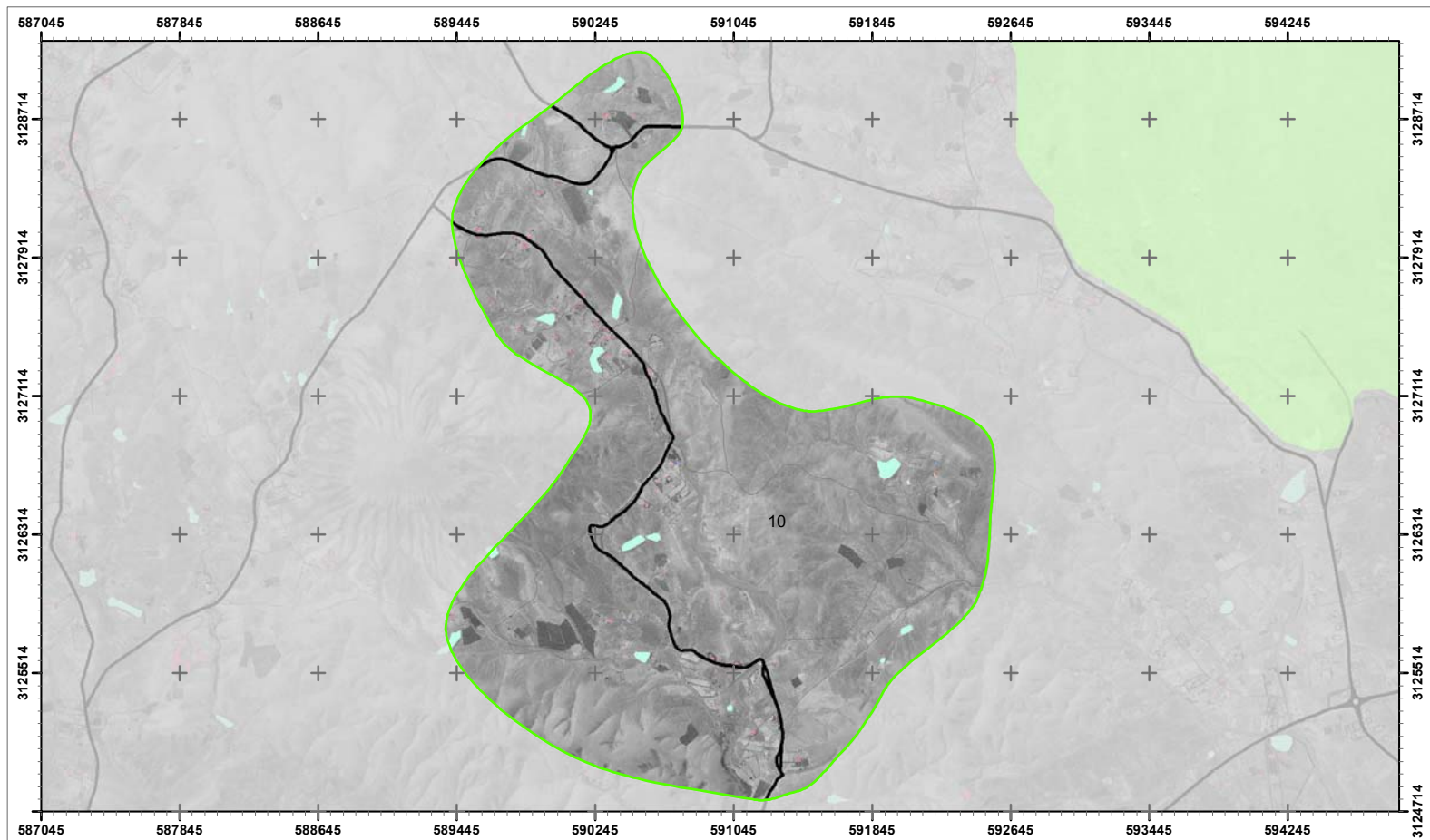
1: 36000 Zona: 7 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020



- Áreas prioritarias
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague





Fuentes: Inventario de Áreas Importantes para las Aves en España (SEO/BirdLife, 2016) y Zonas de Especial Protección para las Aves (GOBCAN, 2008), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.18. ÁREAS PRIORITARIAS (ORDEN de 15 de mayo de 2015)

1: 28000 Zona:10 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020

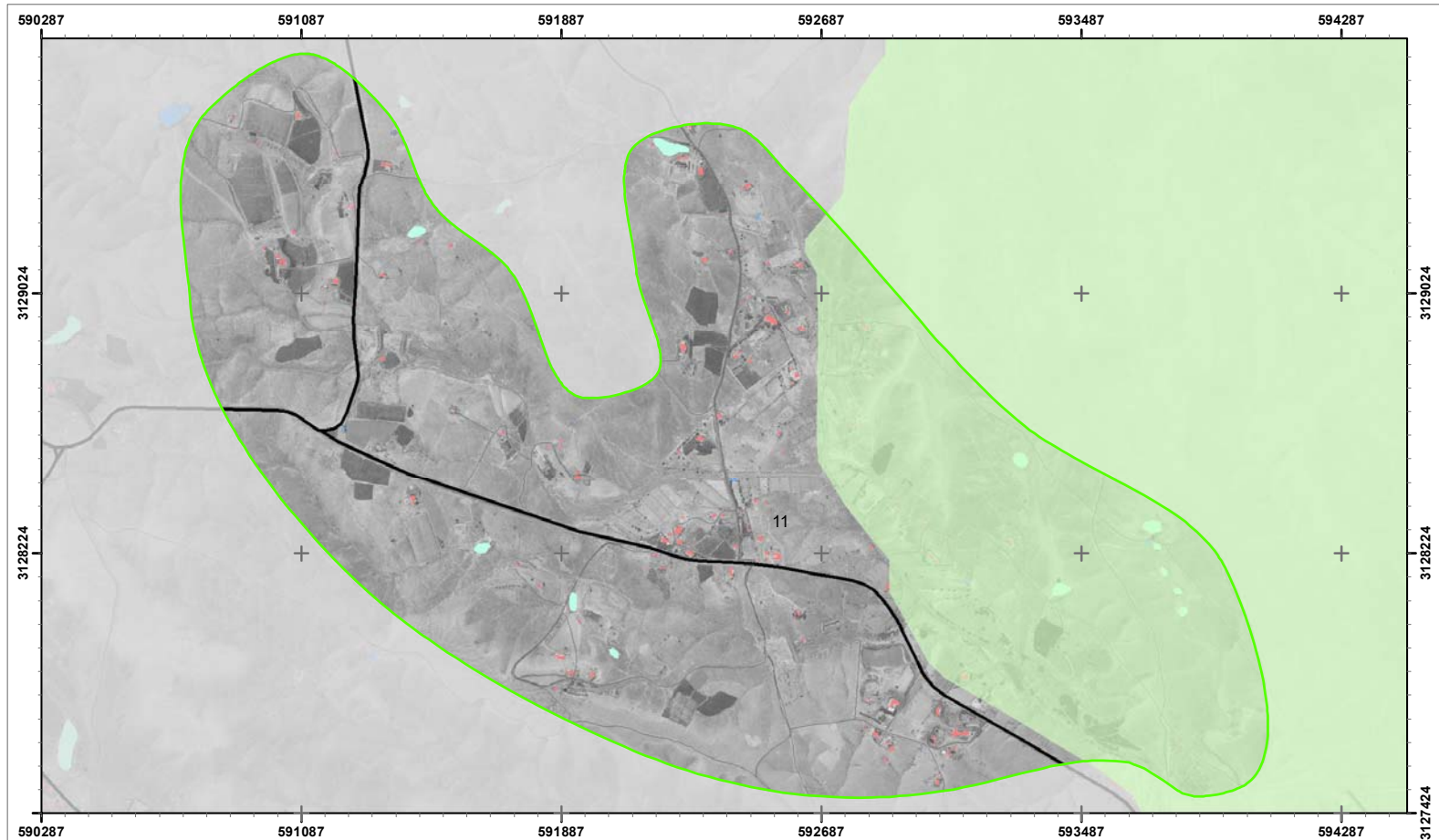


- Áreas prioritarias
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague

Gobierno de Canarias
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Inventario de Áreas Importantes para las Aves en España (SEO/BirdLife, 2016) y Zonas de Especial Protección para las Aves (GOBCAN, 2008), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.18. ÁREAS PRIORITARIAS (ORDEN de 15 de mayo de 2015)

1: 15000 Zona: 11 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020

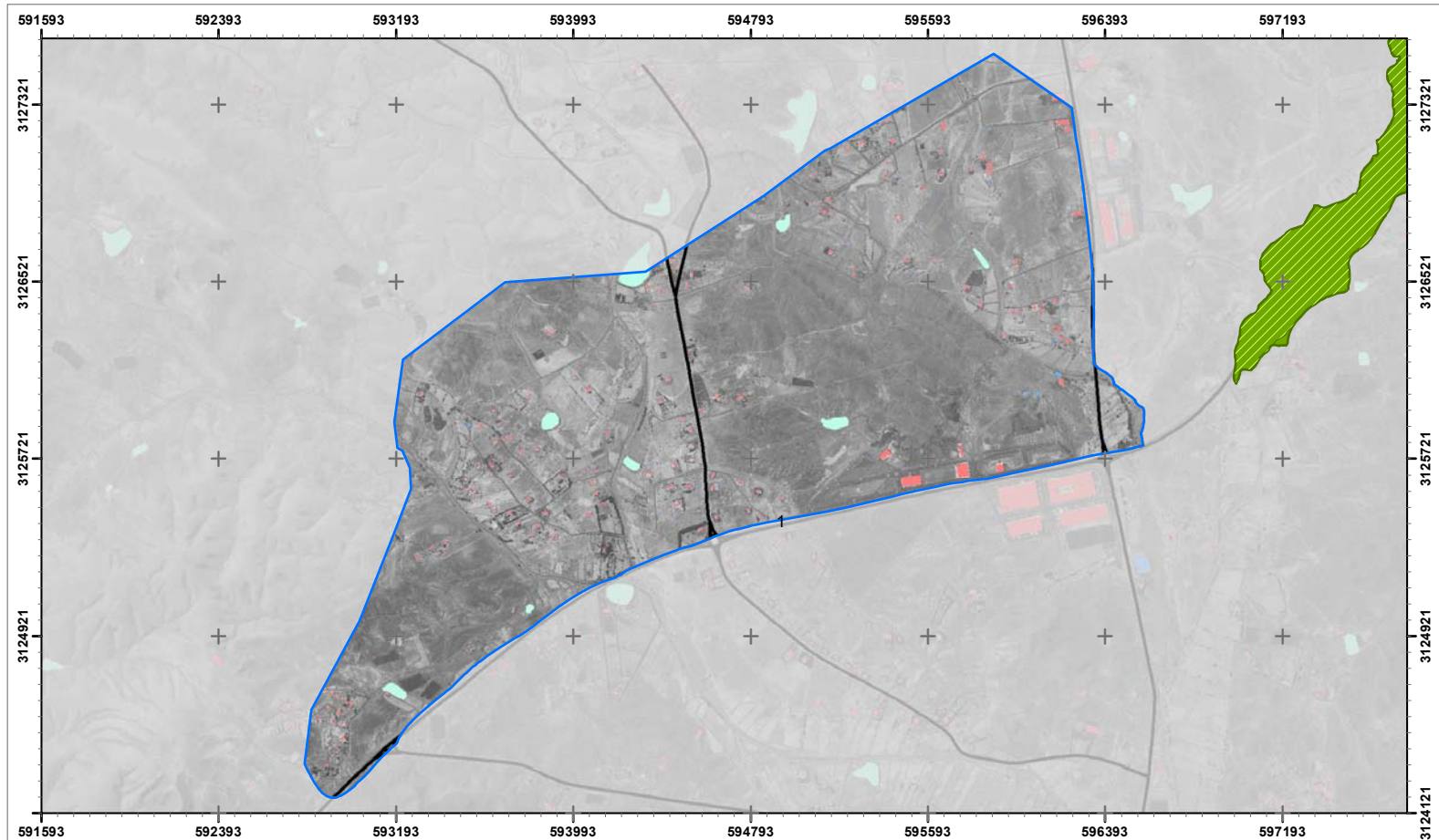


- Áreas prioritarias
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague



EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
PMYm del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.









Fuentes: A partir de las Zonas Especiales de Conservación (GOBCAN, 2009) y Red Canaria de ENP (GOBCAN, 2008), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.19. ÁREAS PROTEGIDAS

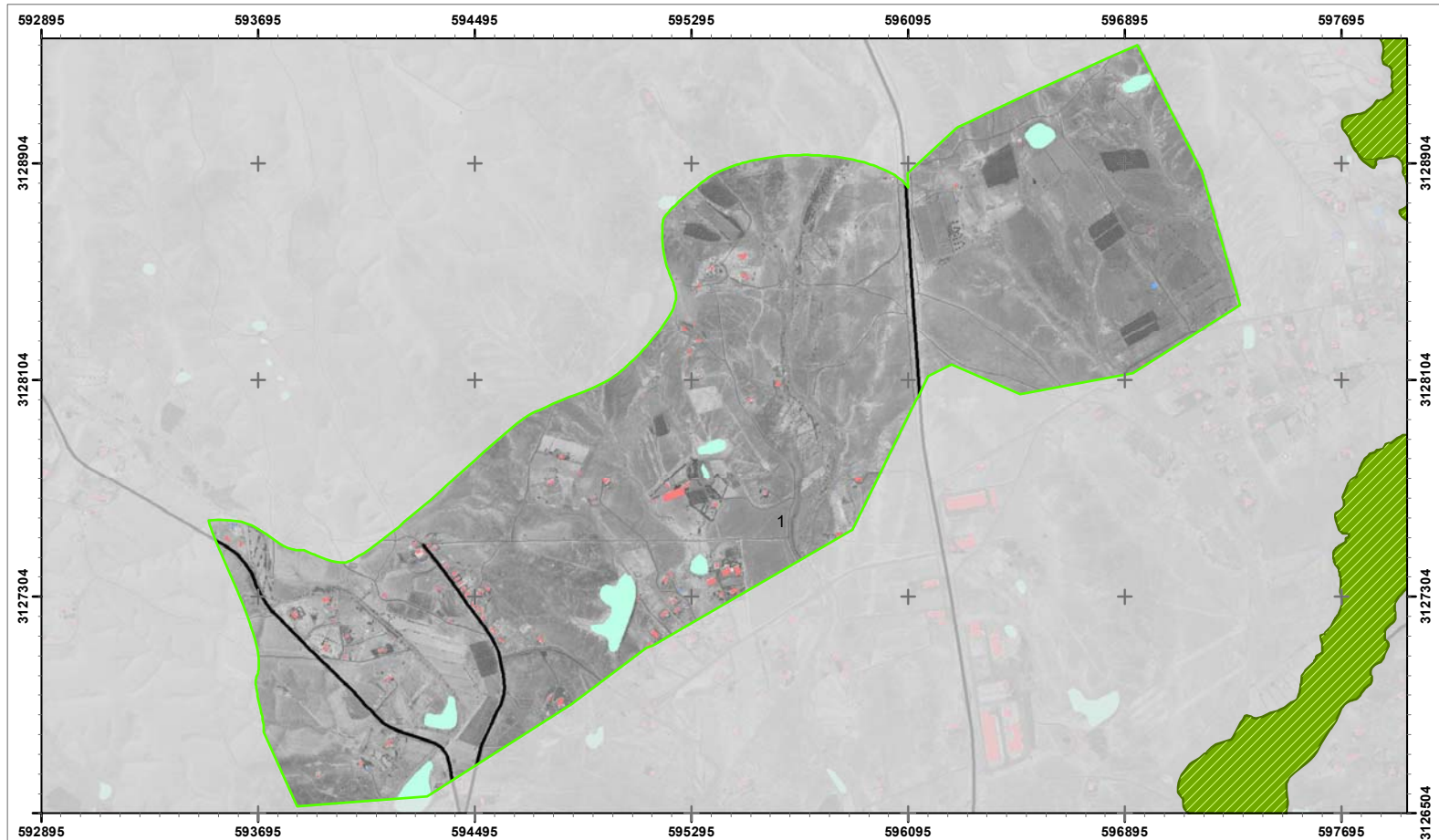
1: 22000 Zona: 1 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020



-  Red Natura 2000
-  Red Canaria ENP
-  Áreas Regables Mazacote
-  Áreas Regables Tesejerague





Fuentes: A partir de las Zonas Especiales de Conservación (GOBCAN, 2009) y Red Canaria de ENP (GOBCAN, 2008), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.19. ÁREAS PROTEGIDAS
 1: 18000 Zona: 1 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020

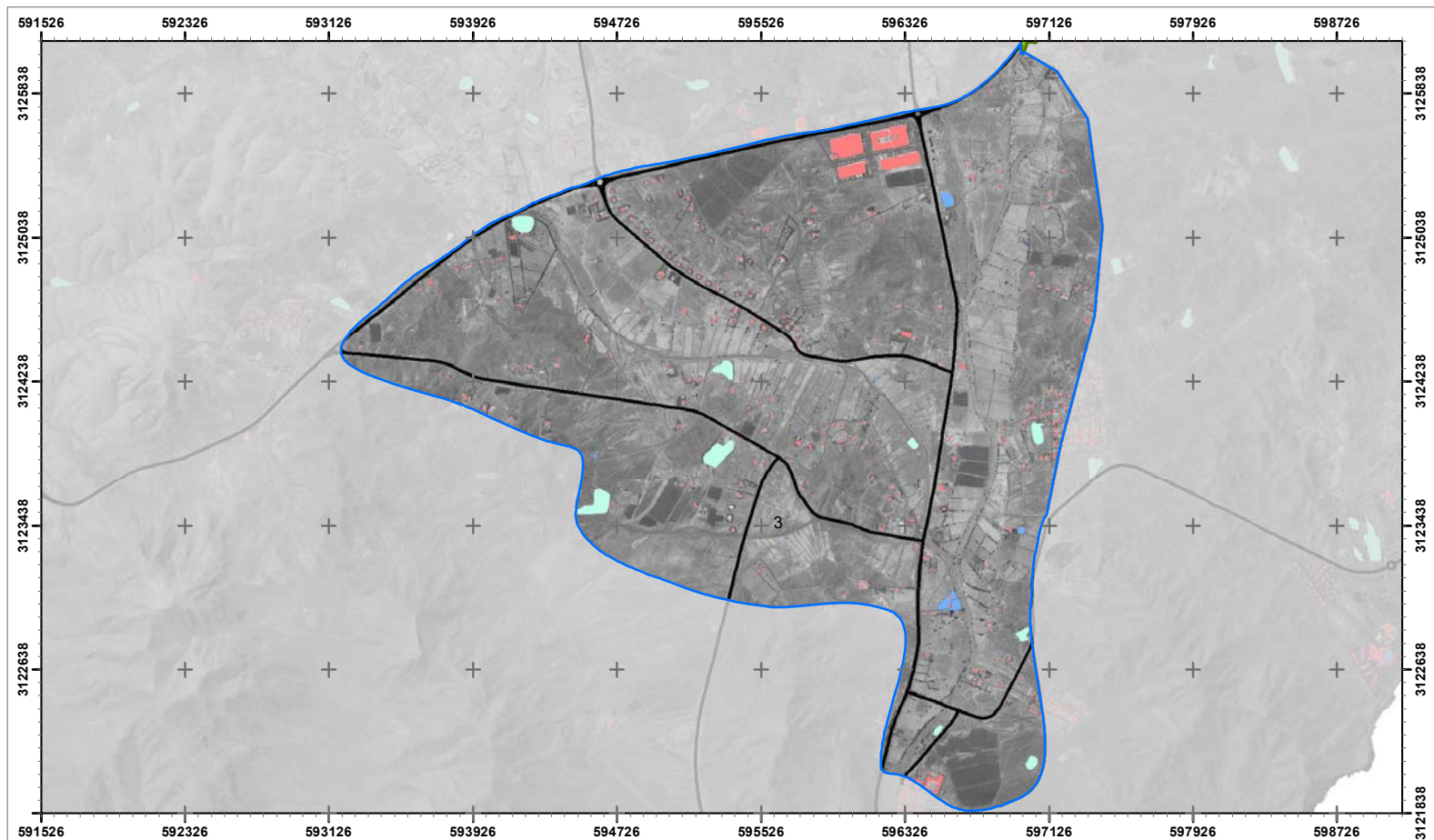


- Red Natura 2000
- Red Canaria ENP
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague



EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: A partir de las Zonas Especiales de Conservación (GOBCAN, 2009) y Red Canaria de ENP (GOBCAN, 2008), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.19. ÁREAS PROTEGIDAS

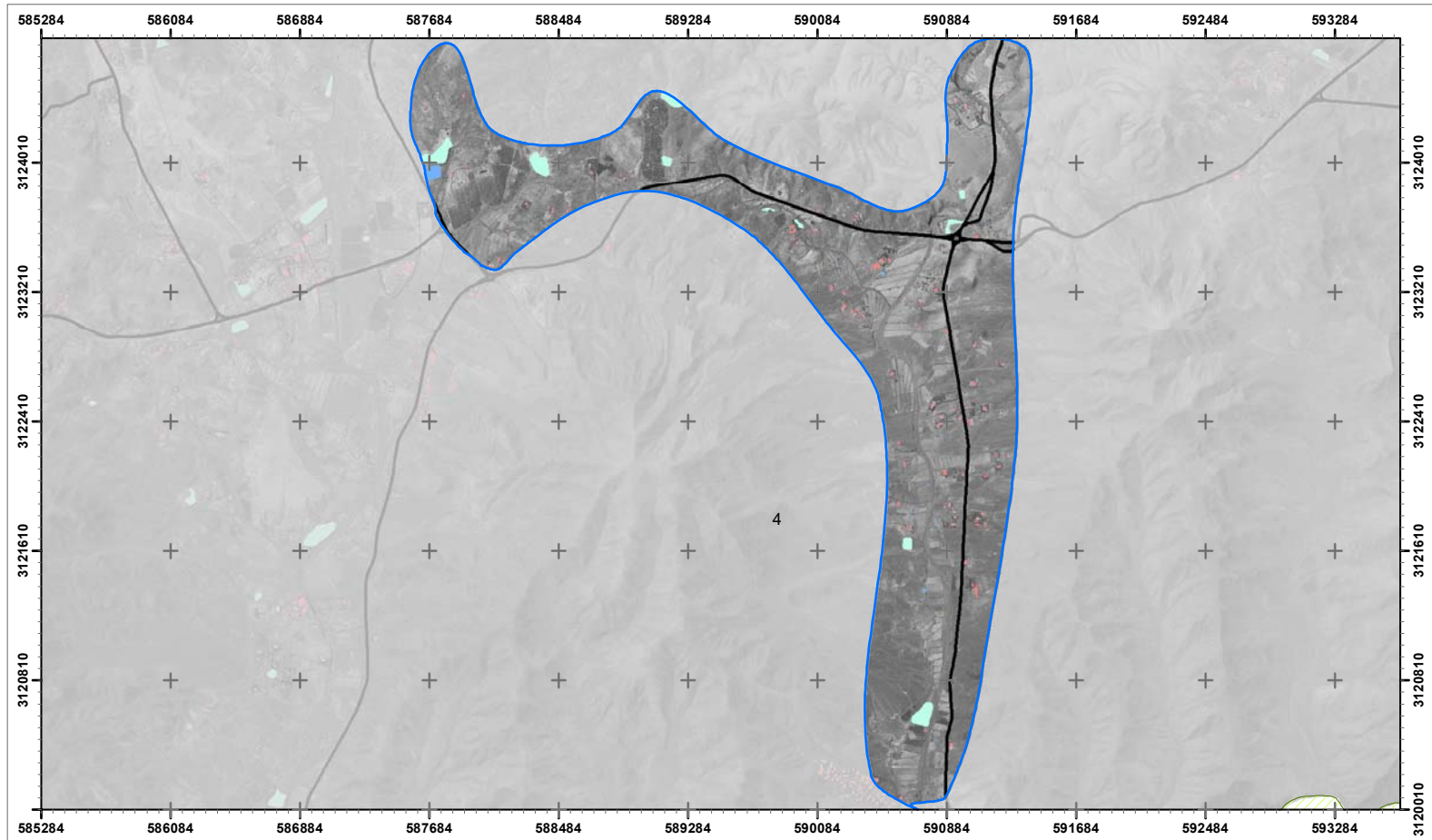
1: 27000 Zona: 3 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020



- Red Natura 2000
- Red Canaria ENP
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague









Fuentes: A partir de las Zonas Especiales de Conservación (GOBCAN, 2009) y Red Canaria de ENP (GOBCAN, 2008), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFSCAN, 2018)

MAPA I.19. ÁREAS PROTEGIDAS

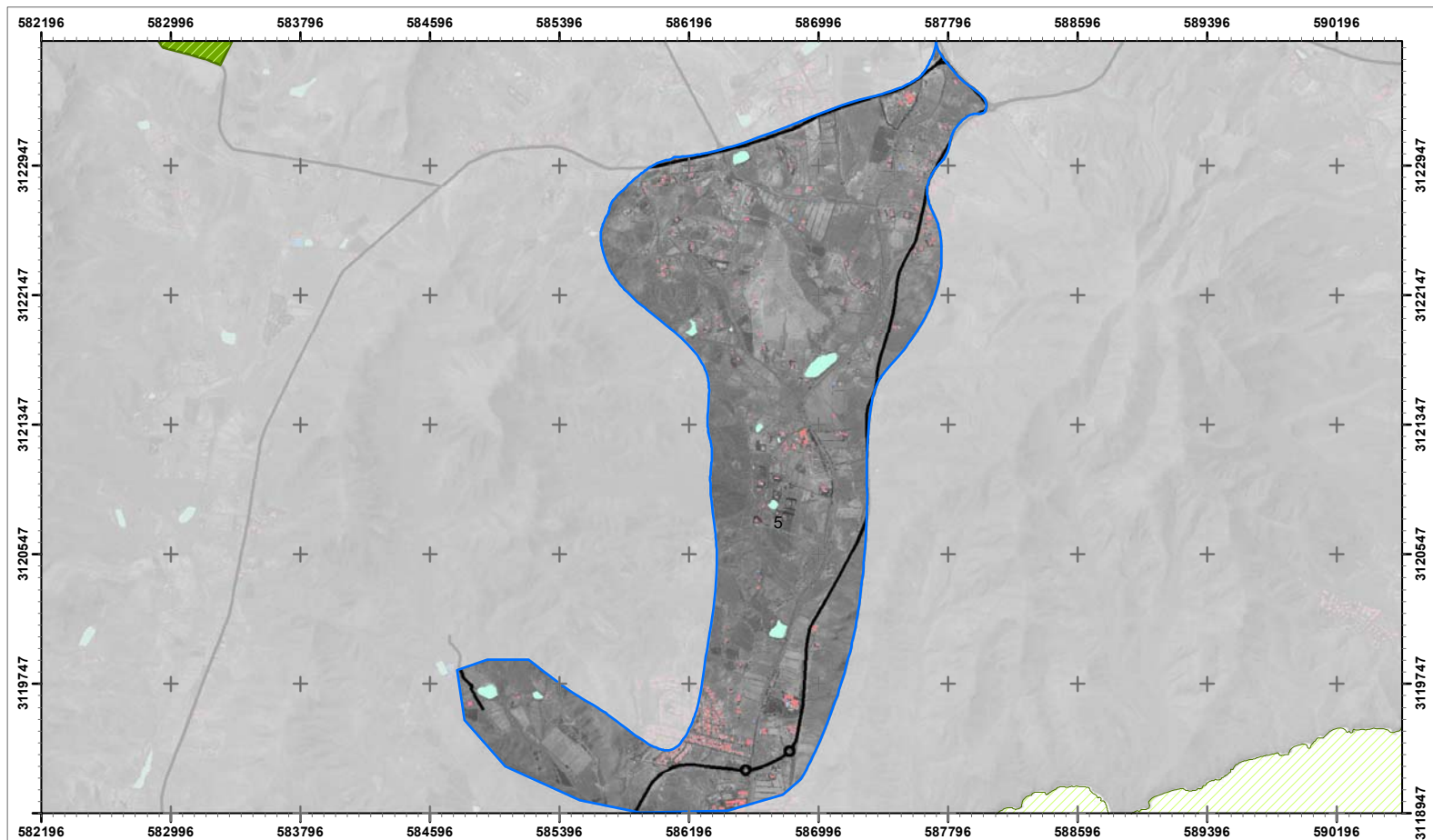
1: 30000 Zona: 4 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020



-  Red Natura 2000
-  Red Canaria ENP
-  Áreas Regables Mazacote
-  Áreas Regables Tesejerague









Fuentes: A partir de las Zonas Especiales de Conservación (GOBCAN, 2009) y Red Canaria de ENP (GOBCAN, 2008), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.19. ÁREAS PROTEGIDAS

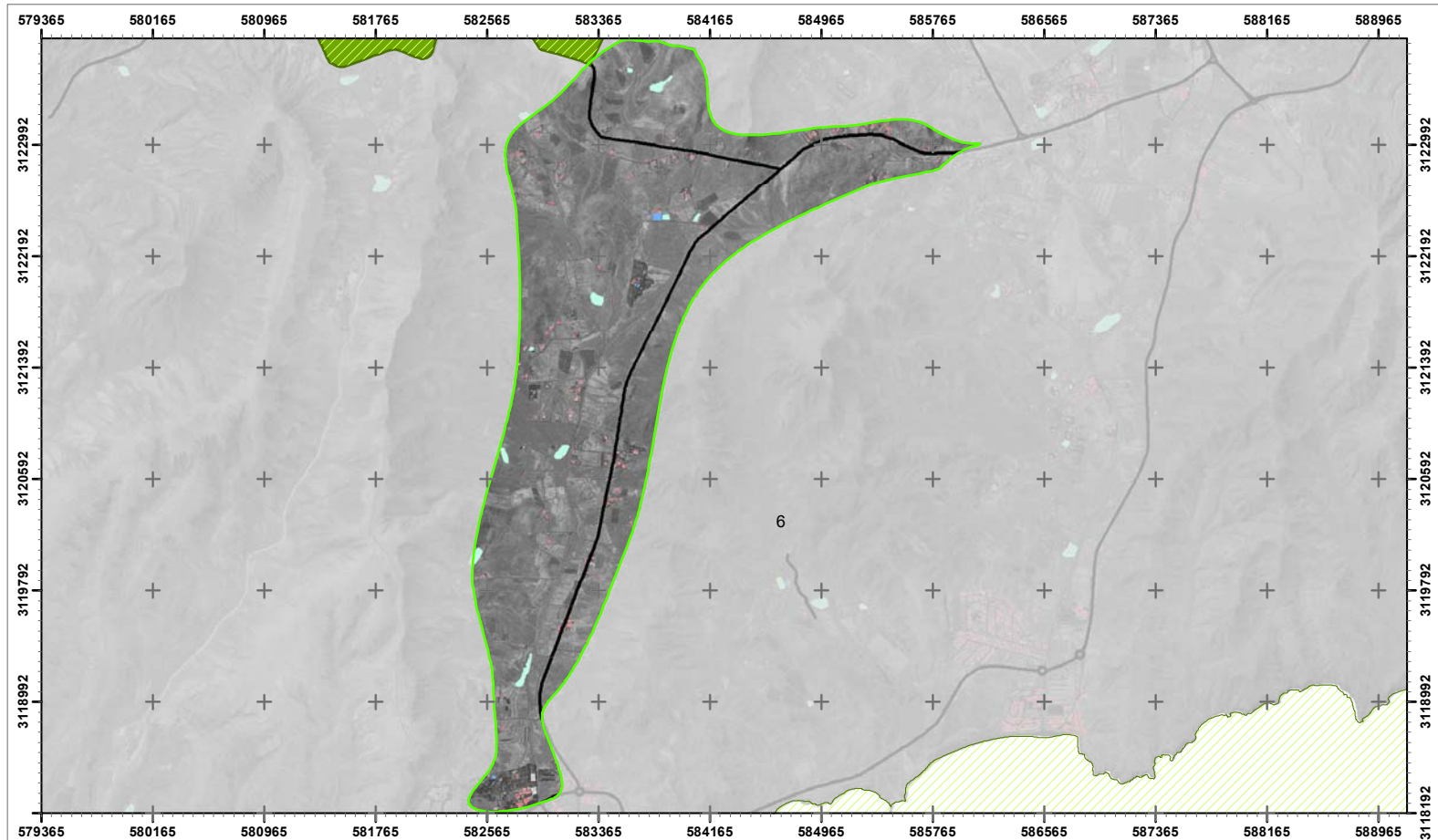
1: 30000 Zona: 5 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020



-  Red Natura 2000
-  Red Canaria ENP
-  Áreas Regables Mazacote
-  Áreas Regables Tesejerague





Fuentes: A partir de las Zonas Especiales de Conservación (GOBCAN, 2009) y Red Canaria de ENP (GOBCAN, 2008), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.19. ÁREAS PROTEGIDAS

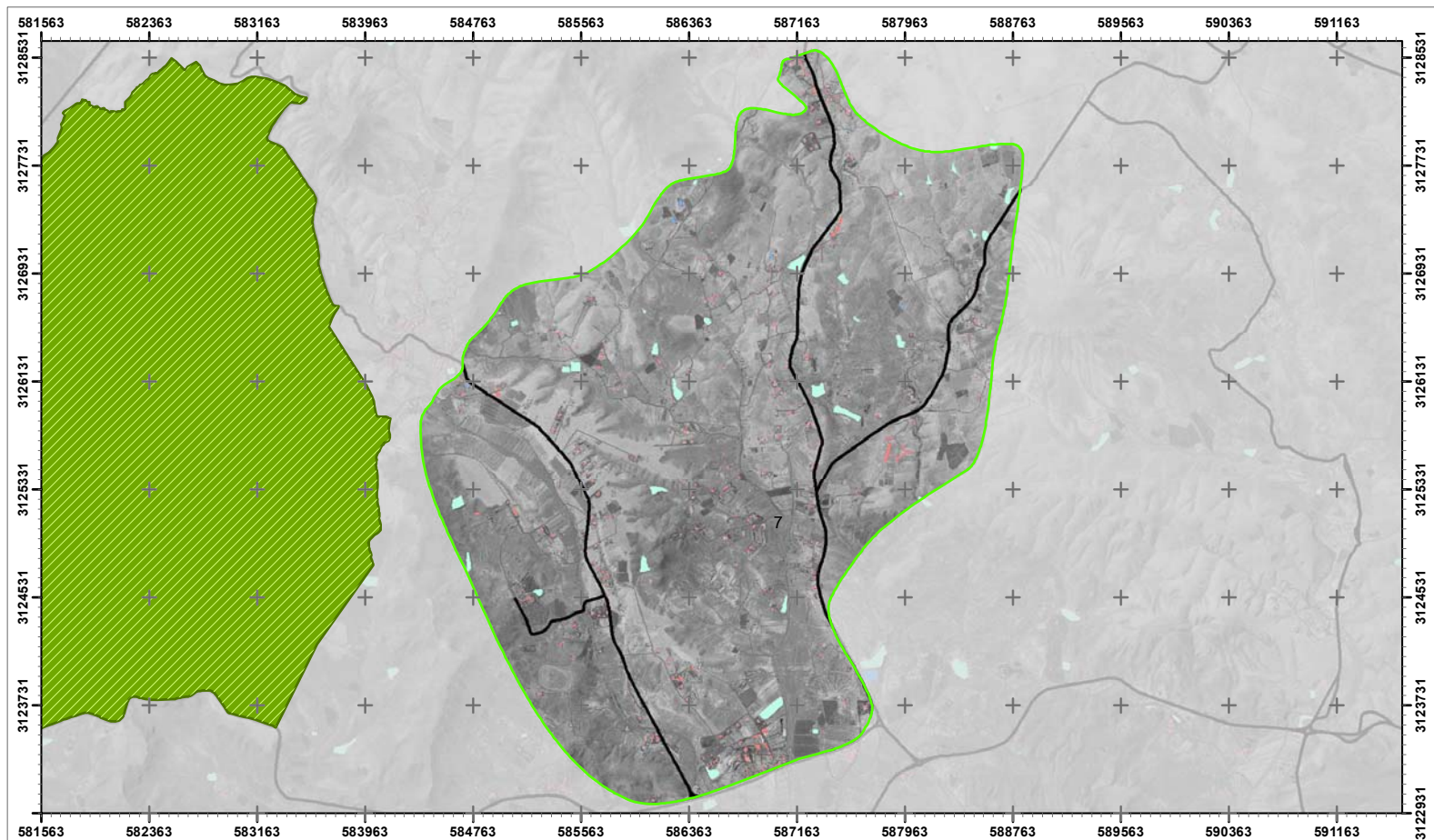
1: 35000 Zona: 6 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020



- Red Natura 2000
- Red Canaria ENP
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague





Fuentes: A partir de las Zonas Especiales de Conservación (GOBCAN, 2009) y Red Canaria de ENP (GOBCAN, 2008), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.19. ÁREAS PROTEGIDAS
 1: 36000 Zona: 7 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020

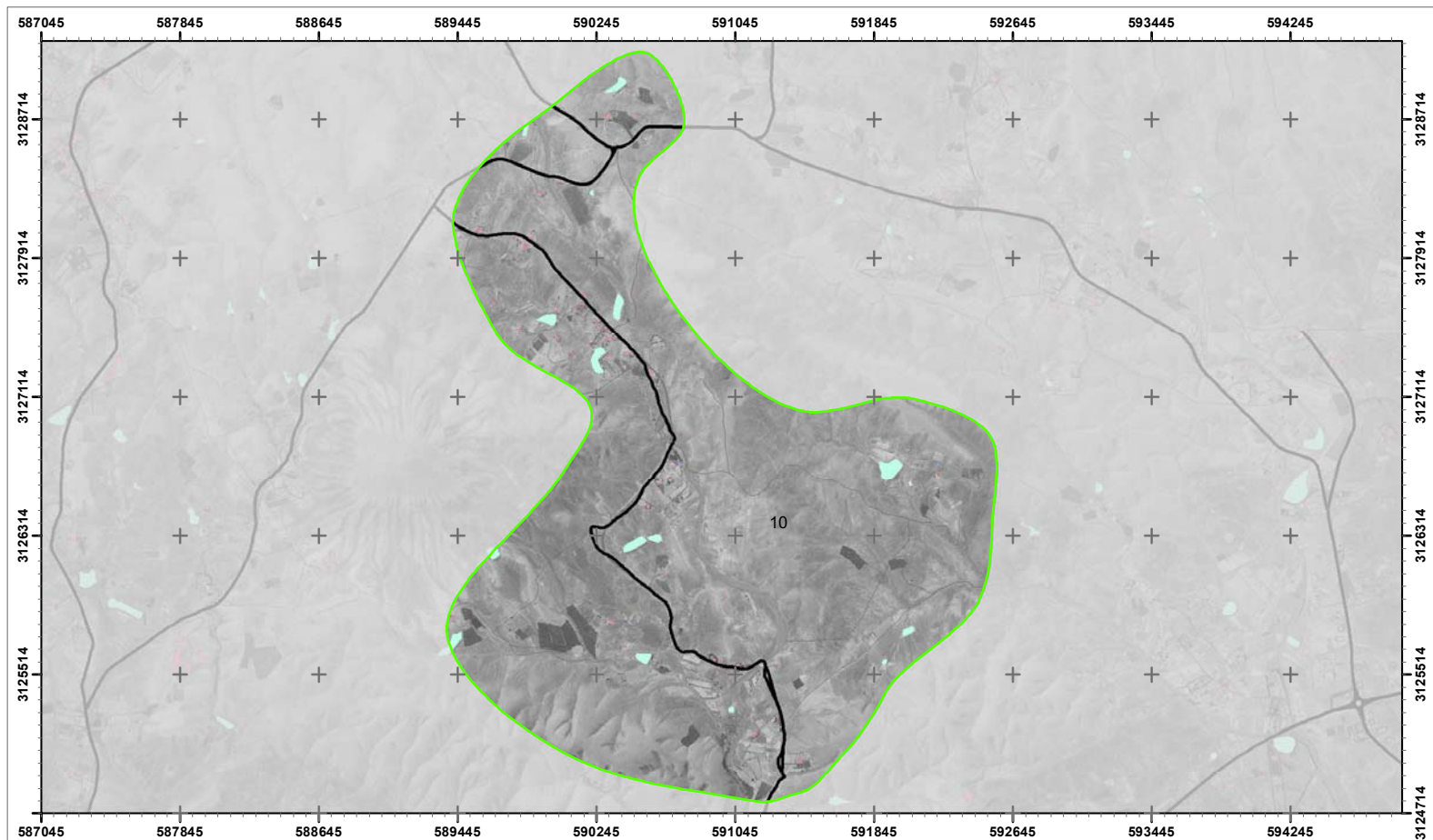


- Red Natura 2000
- Red Canaria ENP
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague



EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.

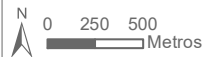




Fuentes: A partir de las Zonas Especiales de Conservación (GOBCAN, 2009) y Red Canaria de ENP (GOBCAN, 2008), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.19. ÁREAS PROTEGIDAS
 1: 28000 Zona:10 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020

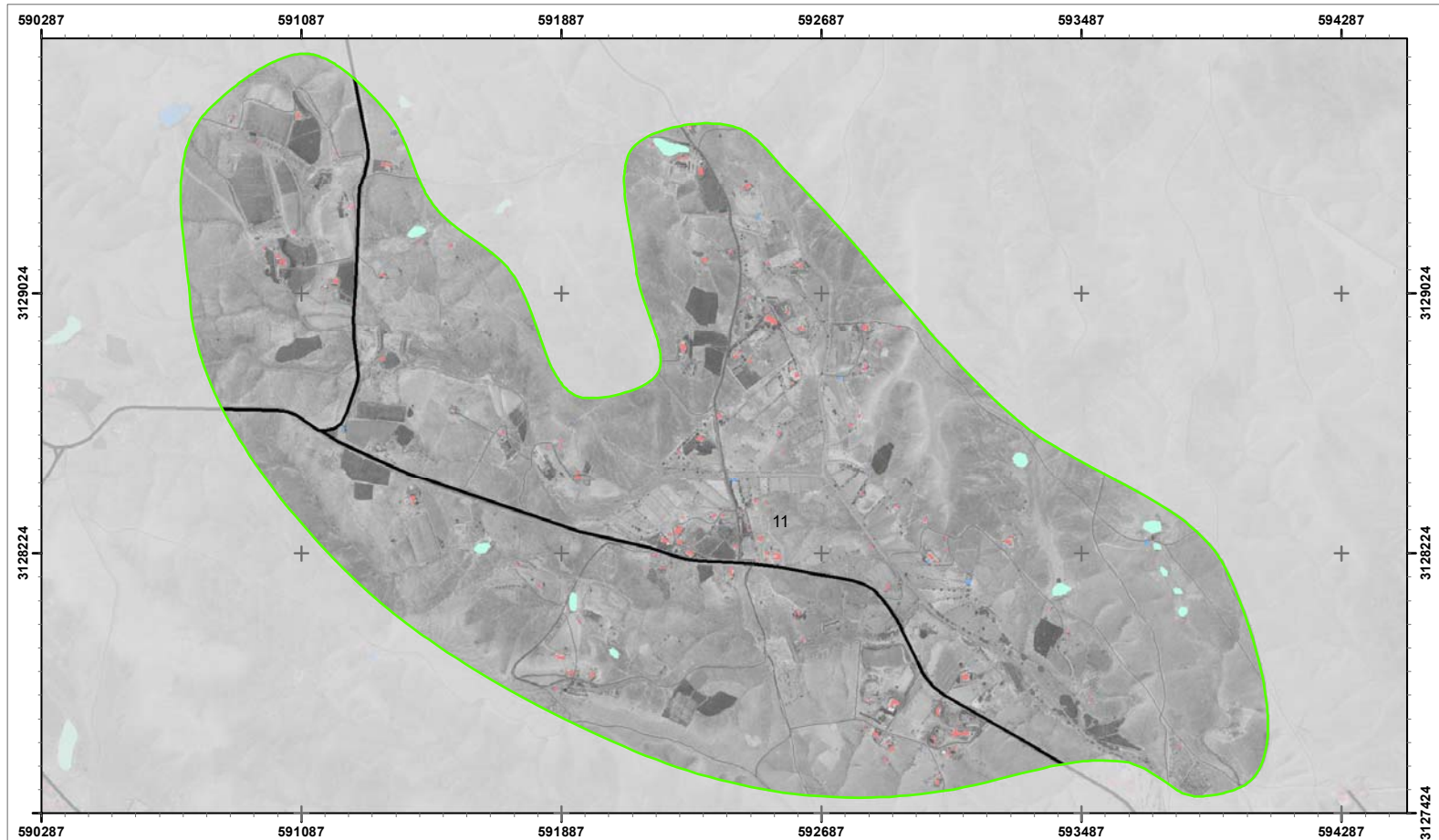


- Red Natura 2000
- Red Canaria ENP
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague



EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.









Fuentes: A partir de las Zonas Especiales de Conservación (GOBCAN, 2009) y Red Canaria de ENP (GOBCAN, 2008), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.19. ÁREAS PROTEGIDAS
 1: 15000 Zona:11 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020

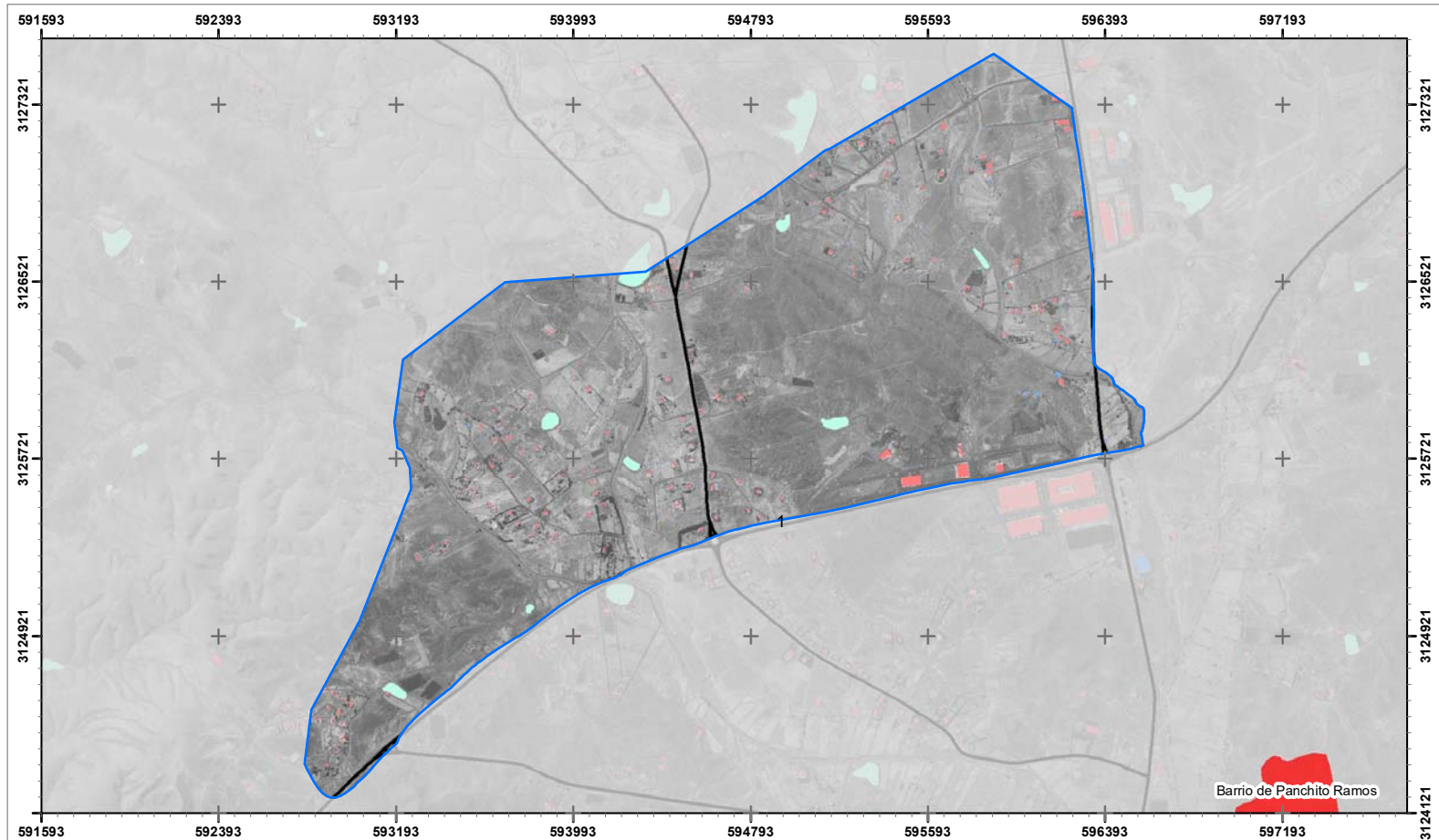


-  Red Natura 2000
-  Red Canaria ENP
-  Áreas Regables Mazacote
-  Áreas Regables Tesejerague



EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: A partir de la cartografía sobre netidades y área de población (IGN-INE, 2009), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.20. NÚCLEOS DE POBLACIÓN

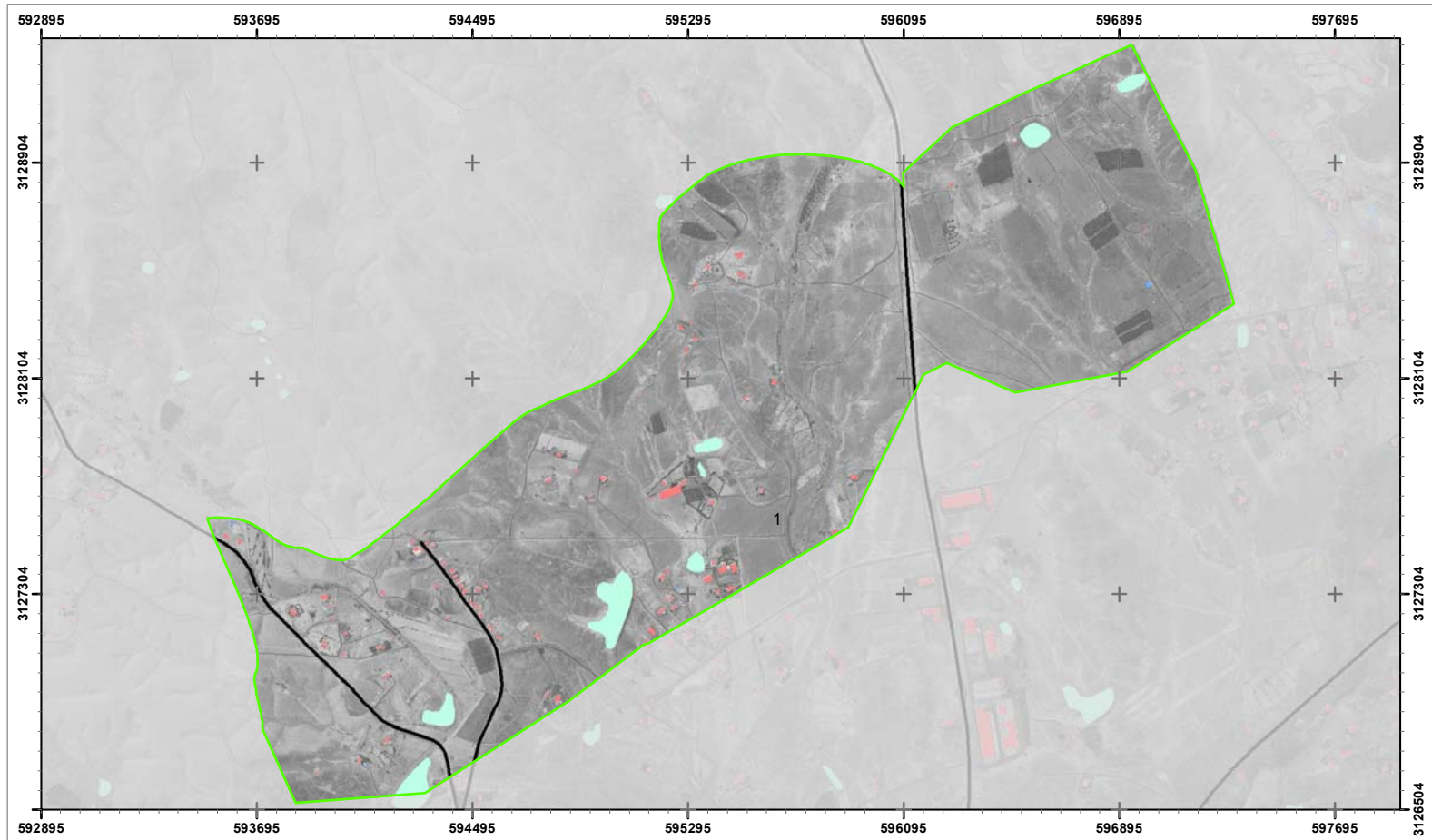
1: 22000 Zona: 1 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020



- Núcleos de población
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague





Fuentes: A partir de la cartografía sobre netidades y área de población (IGN-INE, 2009), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.20. NÚCLEOS DE POBLACIÓN

1: 18000 Zona: 1 Red: AR - Tesejerague

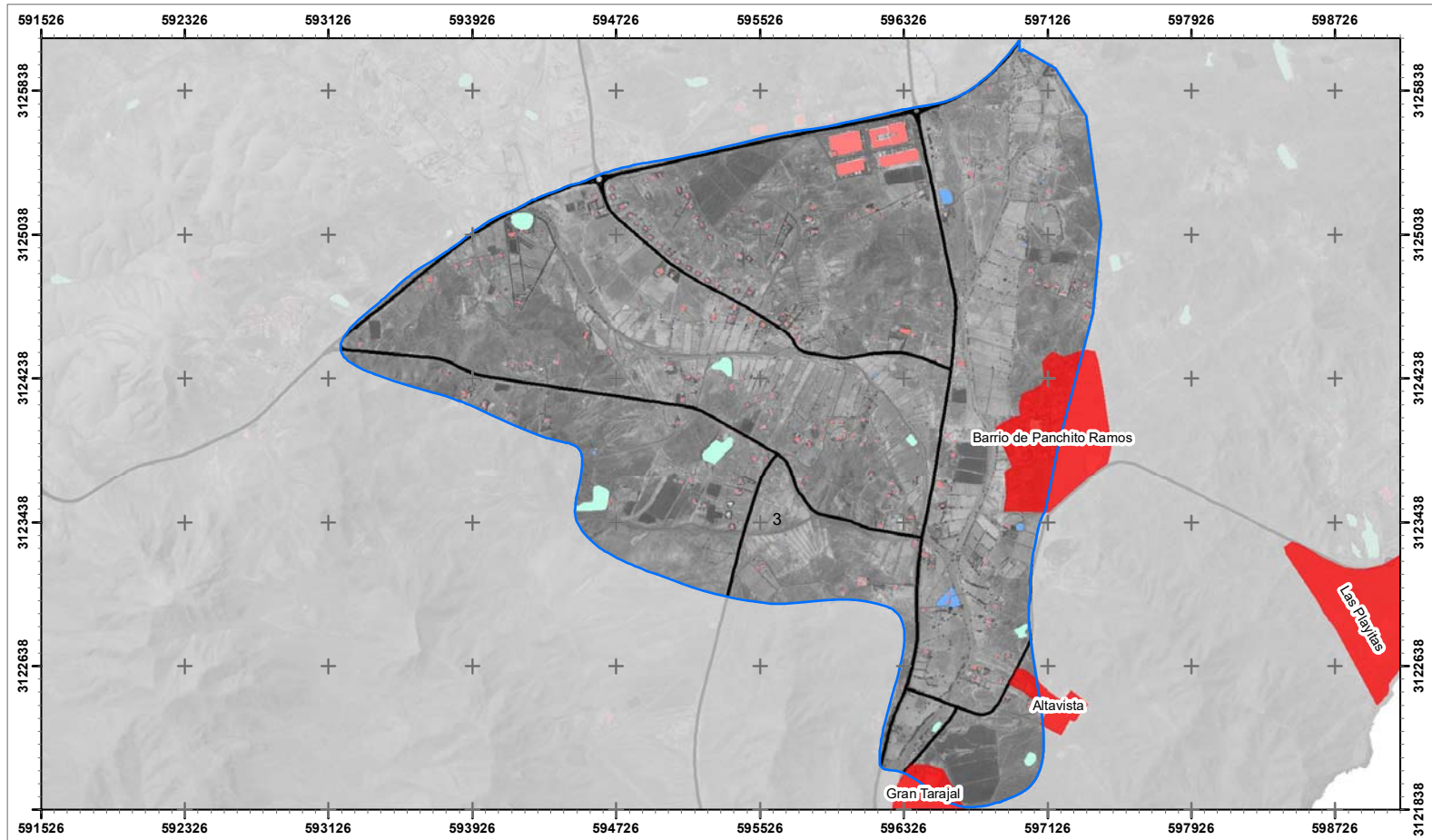
Fecha: Octubre 2020



0 250 500
Metros

- Núcleos de población
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague





Fuentes: A partir de la cartografía sobre netidades y área de población (IGN-INE, 2009), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.20. NÚCLEOS DE POBLACIÓN

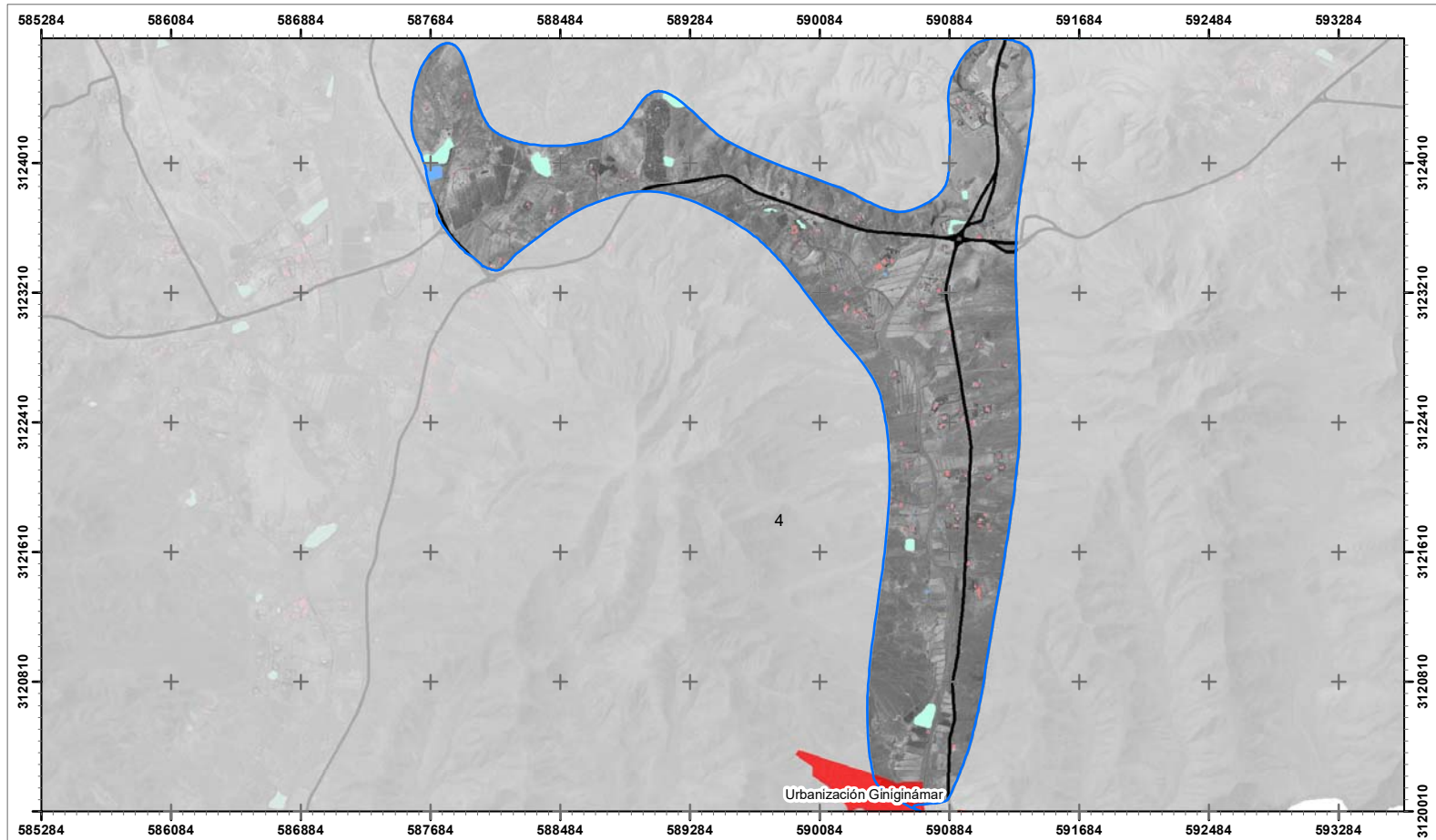
1: 27000 Zona: 3 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020



- Núcleos de población
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague





Fuentes: A partir de la cartografía sobre netidades y área de población (IGN-INE, 2009), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.20. NÚCLEOS DE POBLACIÓN

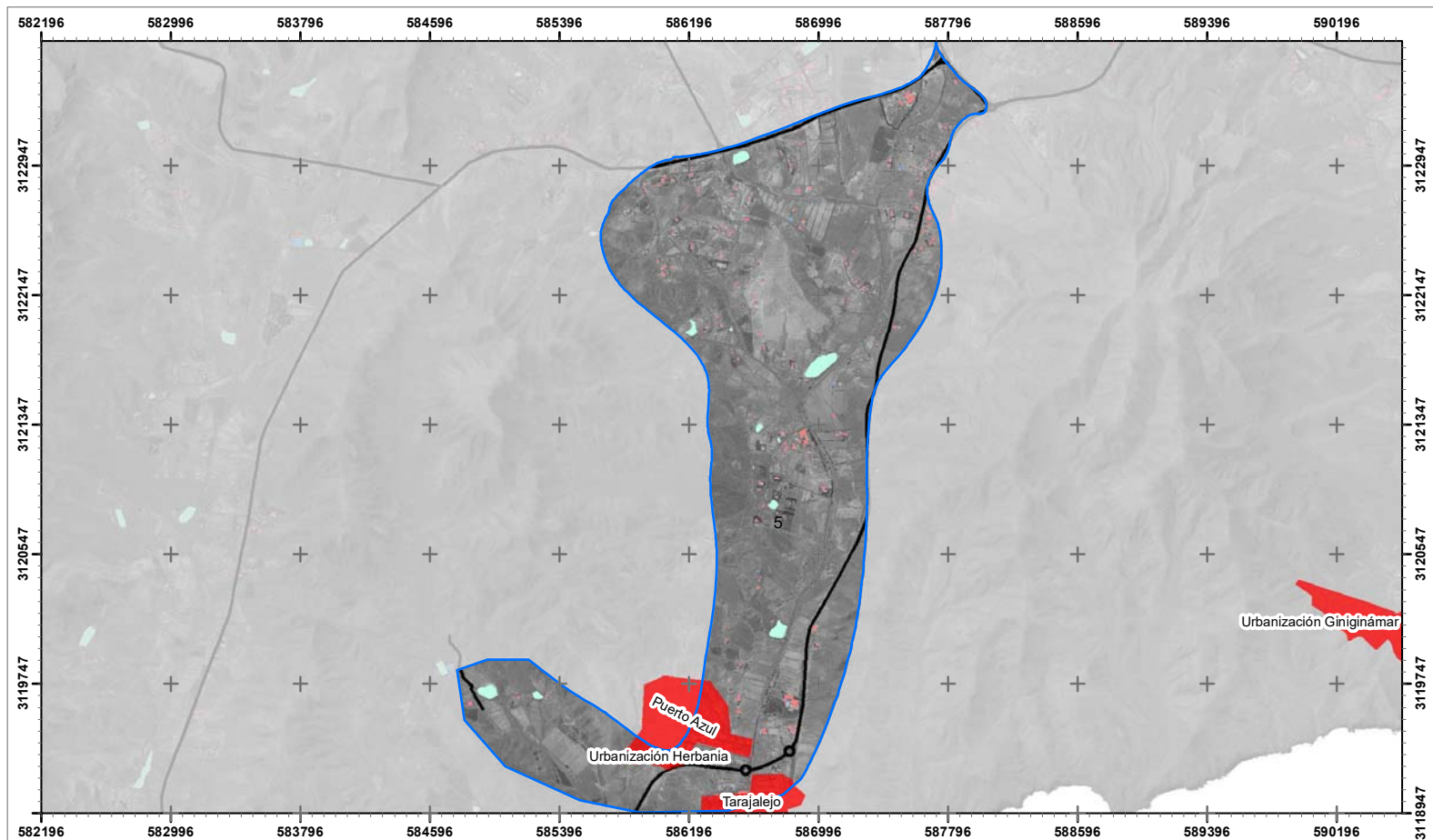
1: 30000 Zona: 4 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020



- Núcleos de población
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague





Fuentes: A partir de la cartografía sobre netidades y área de población (IGN-INE, 2009), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.20. NÚCLEOS DE POBLACIÓN

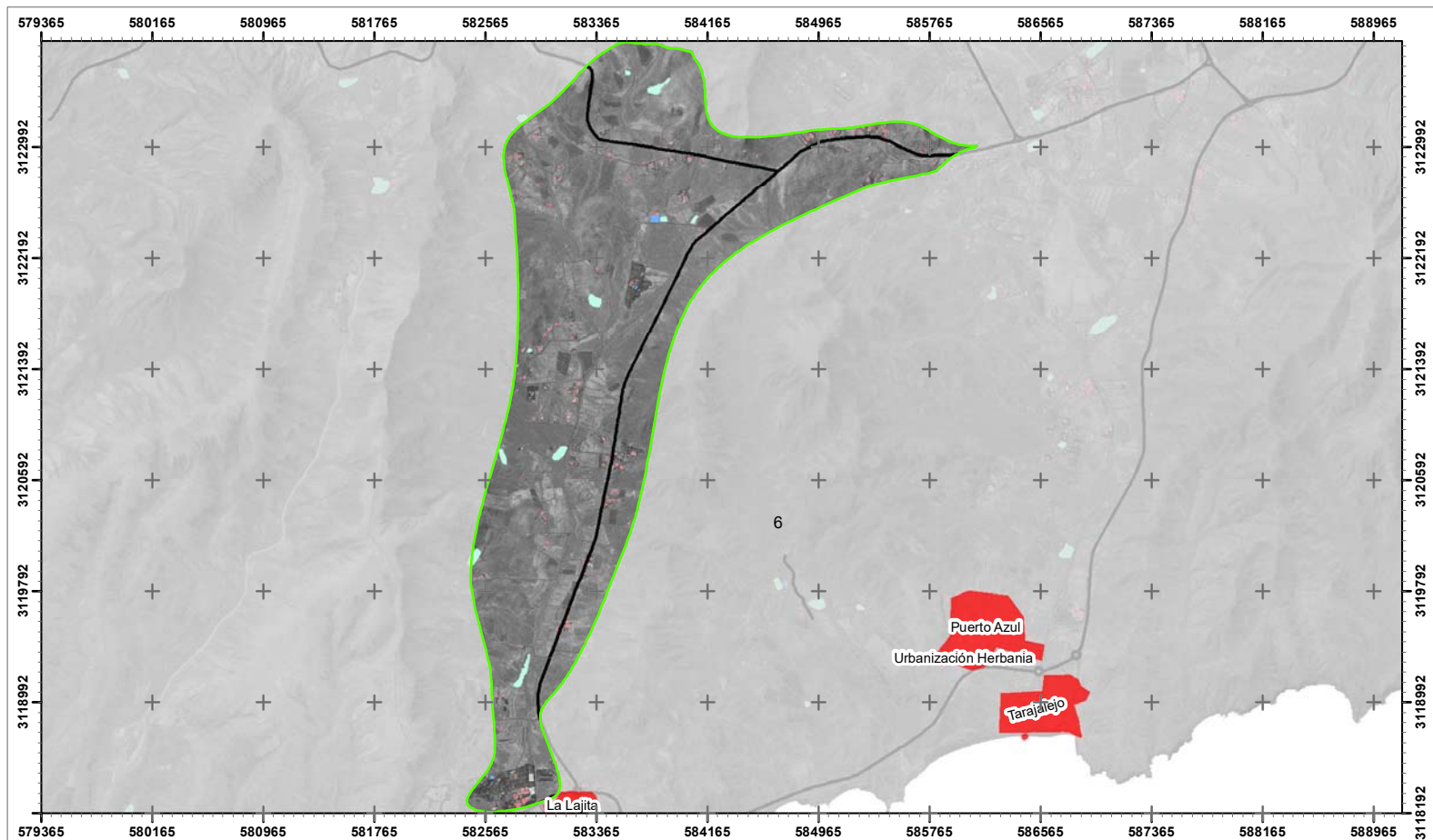
1: 30000 Zona: 5 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020



- Núcleos de población
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague





Fuentes: A partir de la cartografía sobre netidades y área de población (IGN-INE, 2009), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.20. NÚCLEOS DE POBLACIÓN

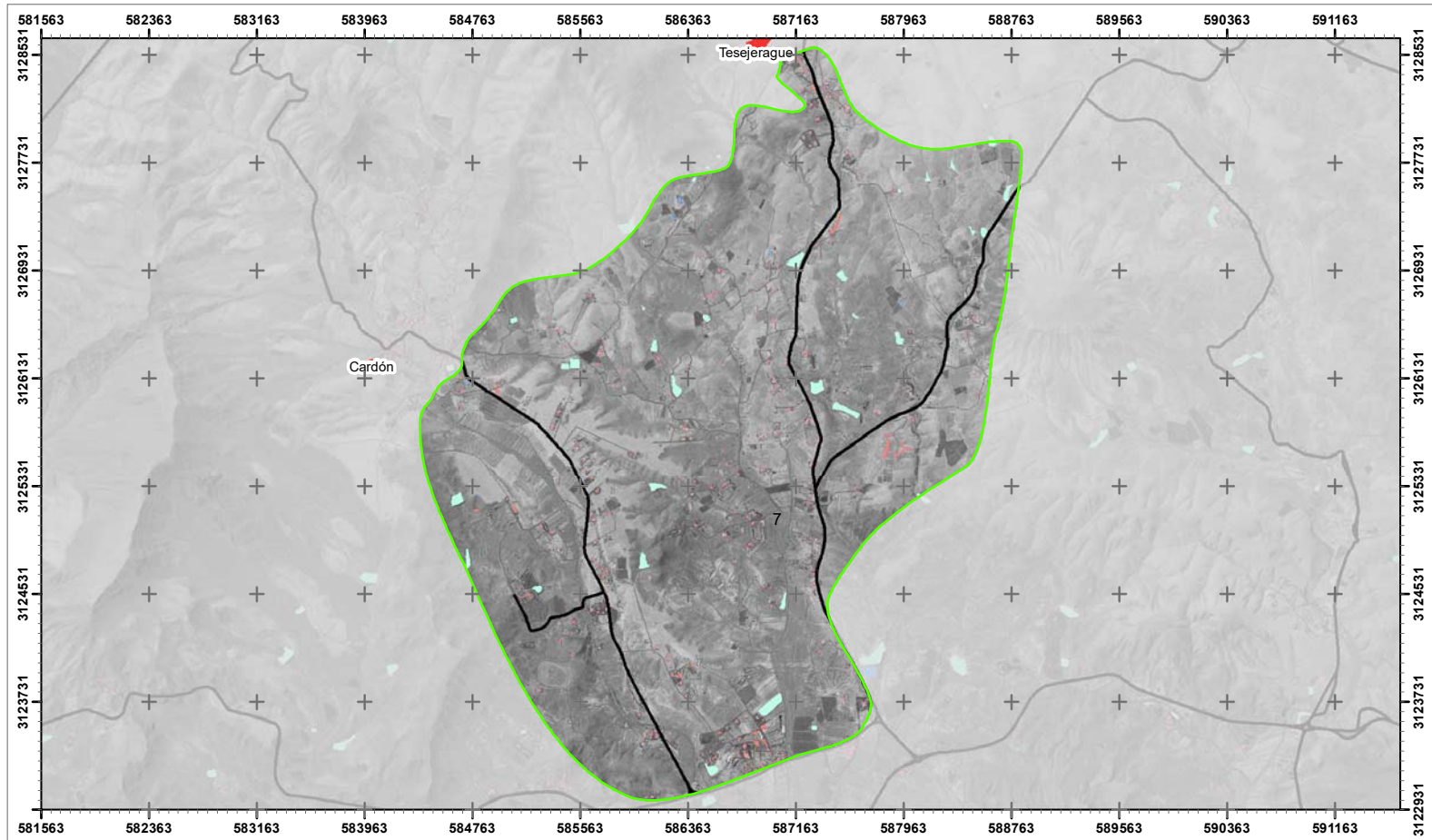
1: 35000 Zona: 6 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020



- Núcleos de población
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague





Fuentes: A partir de la cartografía sobre netidades y área de población (IGN-INE, 2009), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.20. NÚCLEOS DE POBLACIÓN

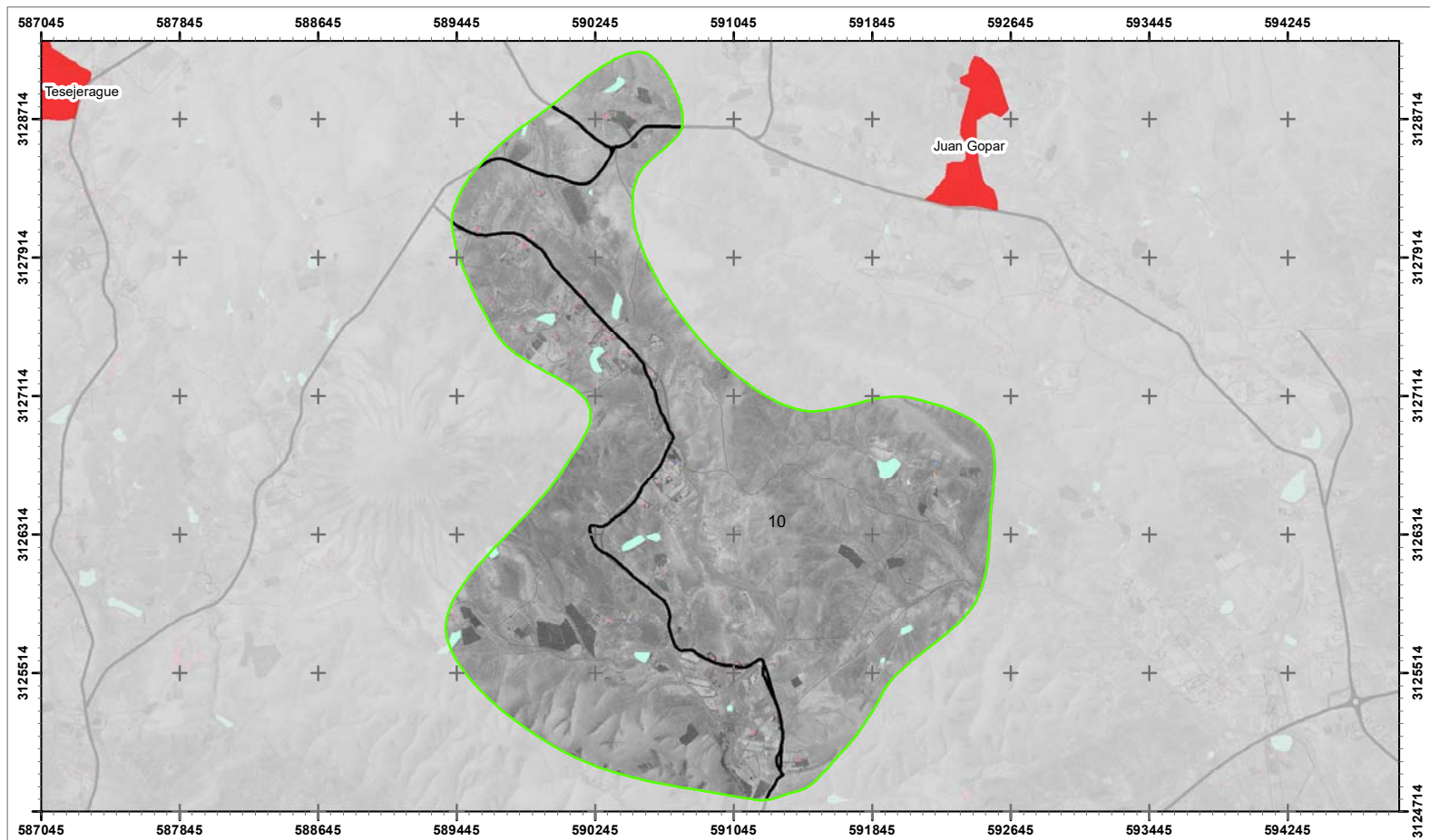
1: 36000 Zona: 7 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020



- Núcleos de población
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague





Fuentes: A partir de la cartografía sobre netidades y área de población (IGN-INE, 2009), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)



MAPA I.20. NÚCLEOS DE POBLACIÓN

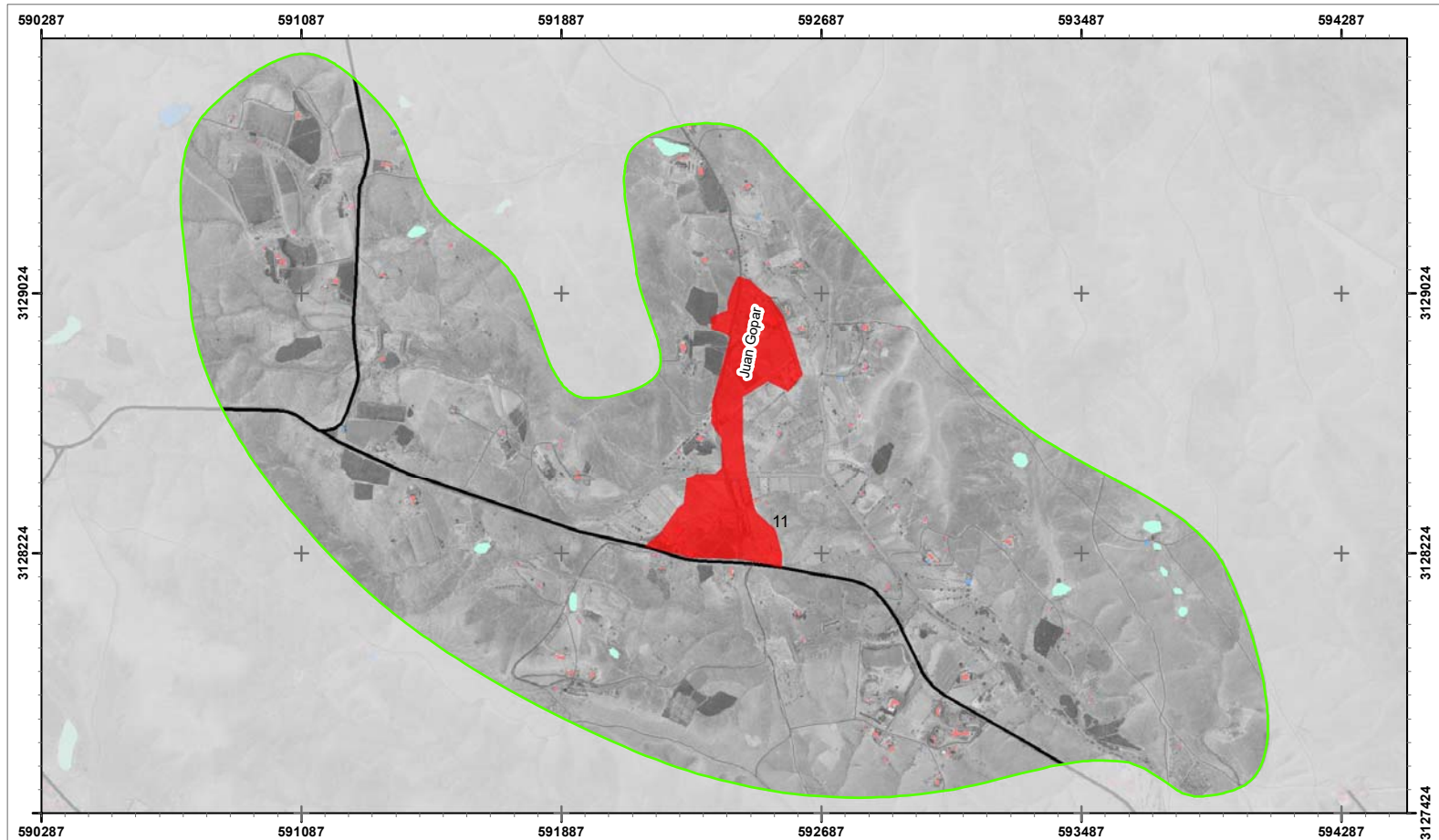
1: 28000 Zona:10 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020



- Núcleos de población
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague





Fuentes: A partir de la cartografía sobre netidades y área de población (IGN-INE, 2009), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.20. NÚCLEOS DE POBLACIÓN

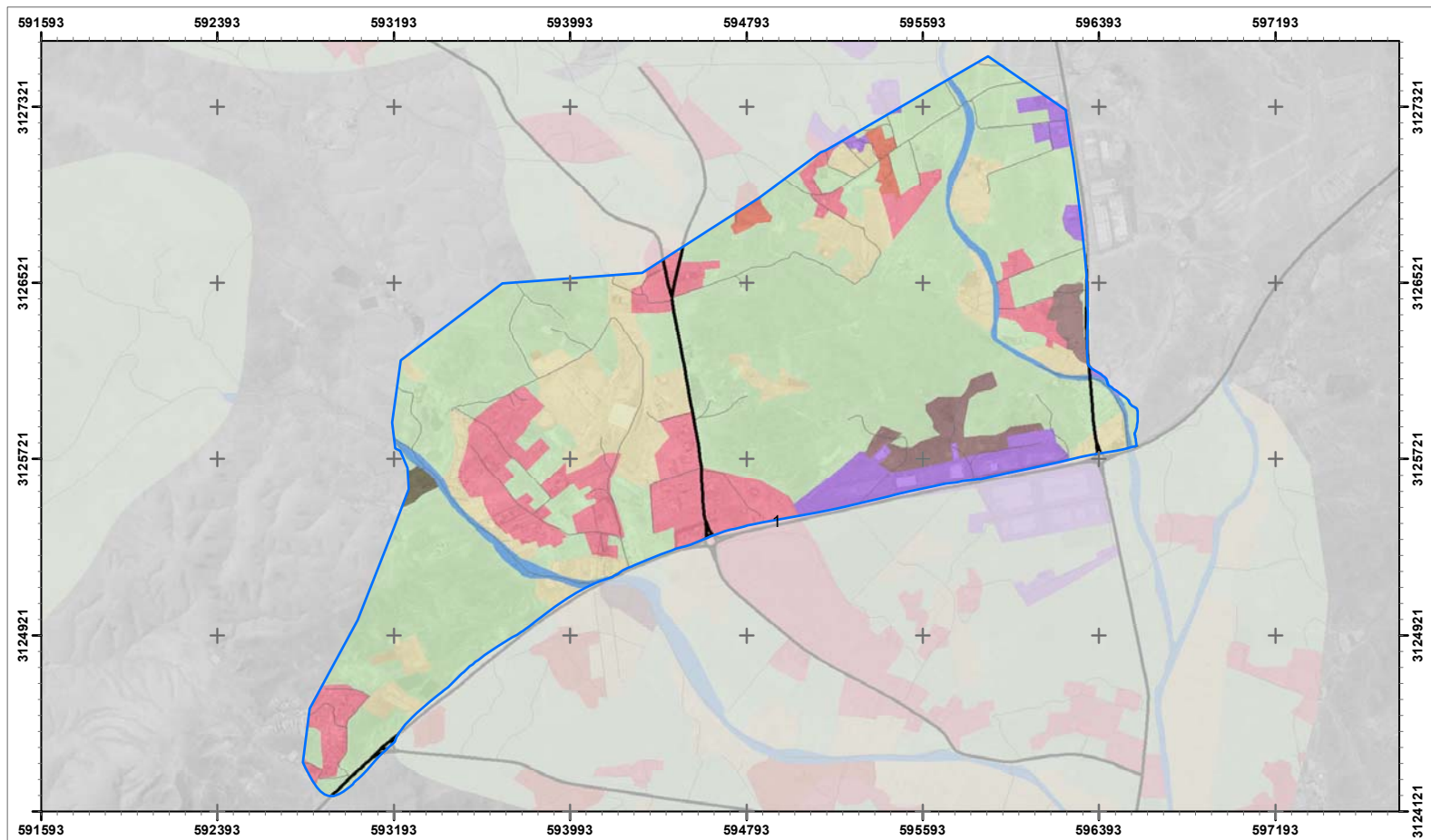
1: 15000 Zona:11 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020



- Núcleos de población
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague





Fuentes: A partir del Sistema de Información de Ocupación del Suelo de España (IGN, 2014), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

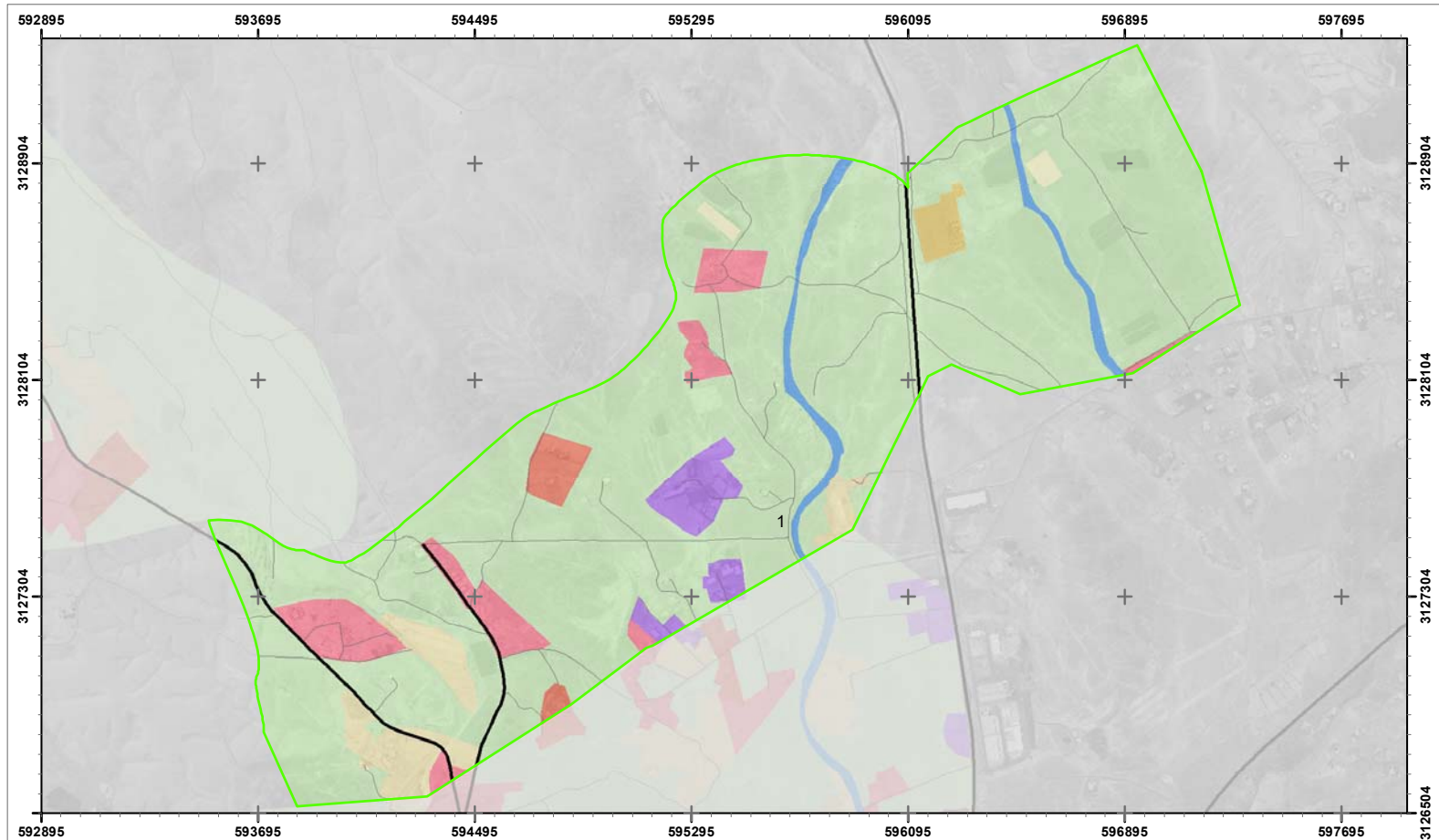
MAPA I.22. OCUPACIÓN

1: 22000 Zona: 1 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020



- | | | | |
|--|---|---|--|
| ■ Casco | ■ Servicio dotacional | ■ Combinación de cultivos | □ AR Mazacote |
| ■ Ensanche | ■ Infraestructura de suministro | ■ Bosque de frondosas | □ AR Tesejerague |
| ■ Discontinuo | ■ Infraestructura de residuos | ■ Roquedo | |
| ■ Instalación agrícola y/o ganadera | ■ Cultivo herbáceo | ■ Suelo desnudo | |
| ■ Extracción minera | ■ Invernadero | ■ Curso de agua | |
| ■ Industrial | ■ Otros cultivos leñosos | ■ Embalse | |



Fuentes: A partir del Sistema de Información de Ocupación del Suelo de España (IGN, 2014), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)



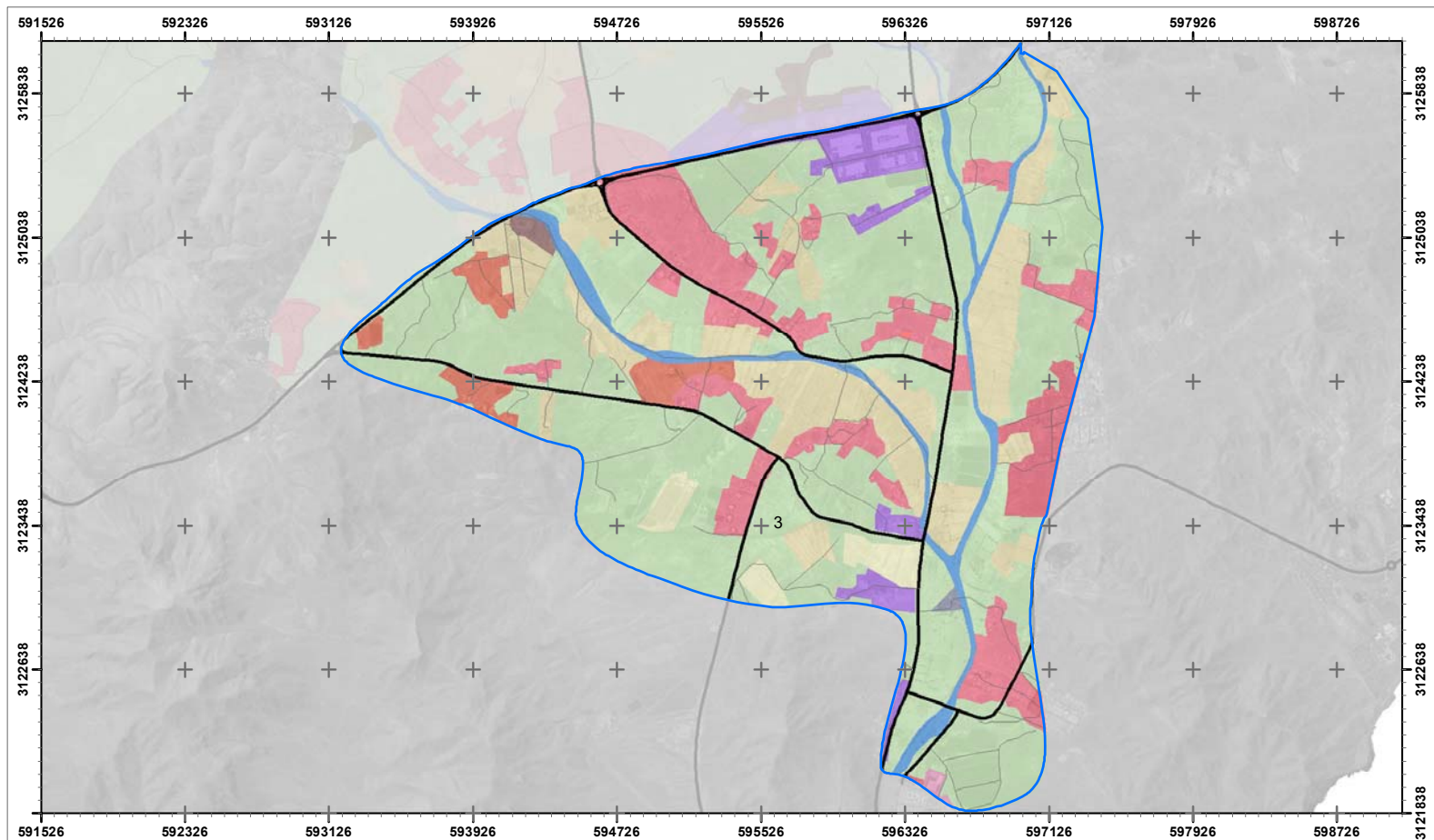
MAPA I.22. OCUPACIÓN

1: 18000 Zona: 1 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020



- | | | | |
|---|--|---|--|
| ■ Casco | ■ Servicio dotacional | ■ Combinación de cultivos | □ AR Mazacote |
| ■ Ensanche | ■ Infraestructura de suministro | ■ Bosque de frondosas | □ AR Tesejerague |
| ■ Discontinuo | ■ Infraestructura de residuos | ■ Roquedo | |
| ■ Instalación agrícola y/o ganadera | ■ Cultivo herbáceo | ■ Suelo desnudo | |
| ■ Extracción minera | ■ Invernadero | ■ Curso de agua | |
| ■ Industrial | ■ Otros cultivos leñosos | ■ Embalse | |



Fuentes: A partir del Sistema de Información de Ocupación del Suelo de España (IGN, 2014), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

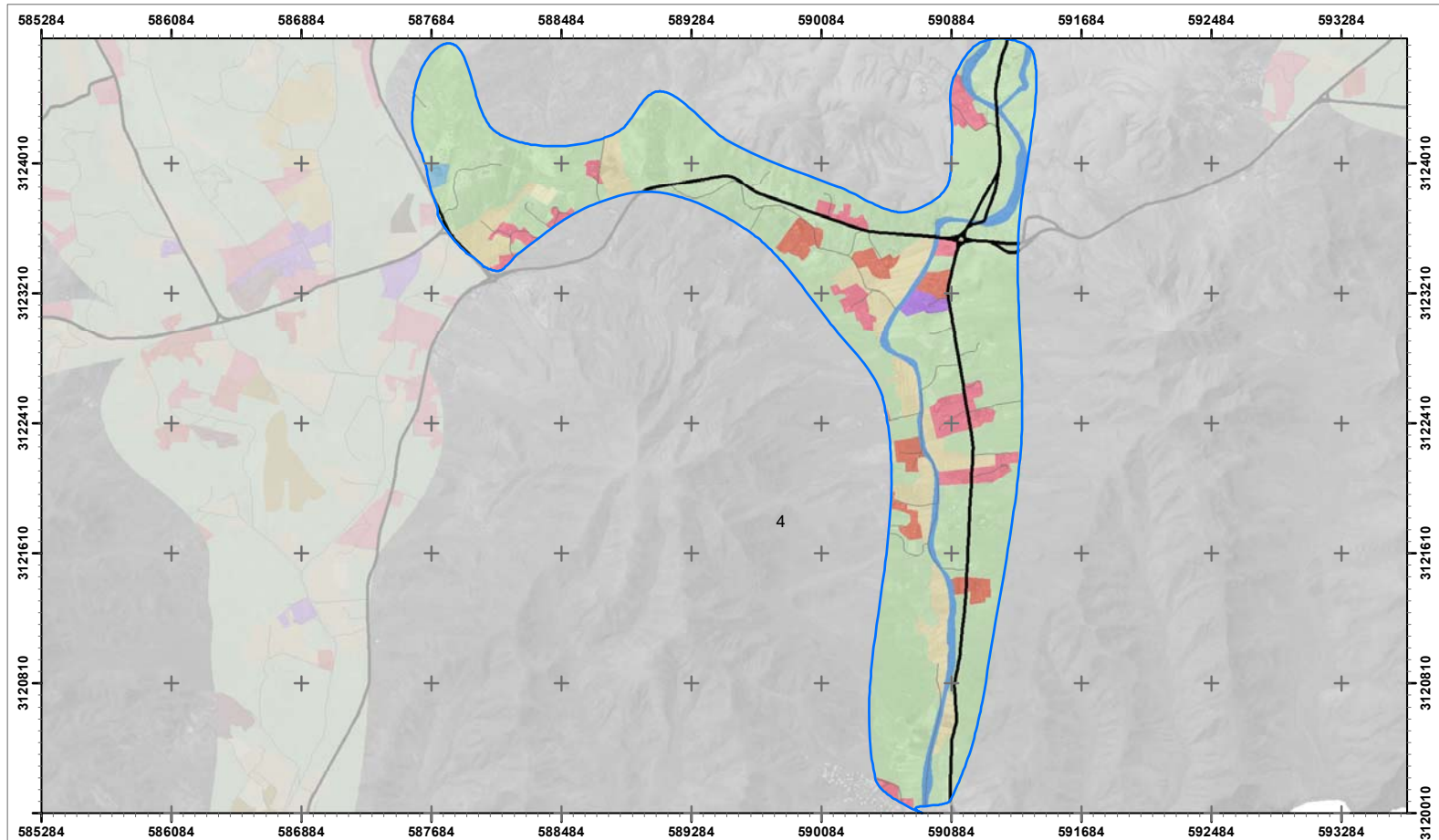
MAPA I.22. OCUPACIÓN

1: 27000 Zona: 3 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020



- | | | | |
|--|---|---|--|
| ■ Casco | ■ Servicio dotacional | ■ Combinación de cultivos | □ AR Mazacote |
| ■ Ensanche | ■ Infraestructura de suministro | ■ Bosque de frondosas | □ AR Tesejerague |
| ■ Discontinuo | ■ Infraestructura de residuos | ■ Roquedo | |
| ■ Instalación agrícola y/o ganadera | ■ Cultivo herbáceo | ■ Suelo desnudo | |
| ■ Extracción minera | ■ Invernadero | ■ Curso de agua | |
| ■ Industrial | ■ Otros cultivos leñosos | ■ Embalse | |



Fuentes: A partir del Sistema de Información de Ocupación del Suelo de España (IGN, 2014), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.22. OCUPACIÓN

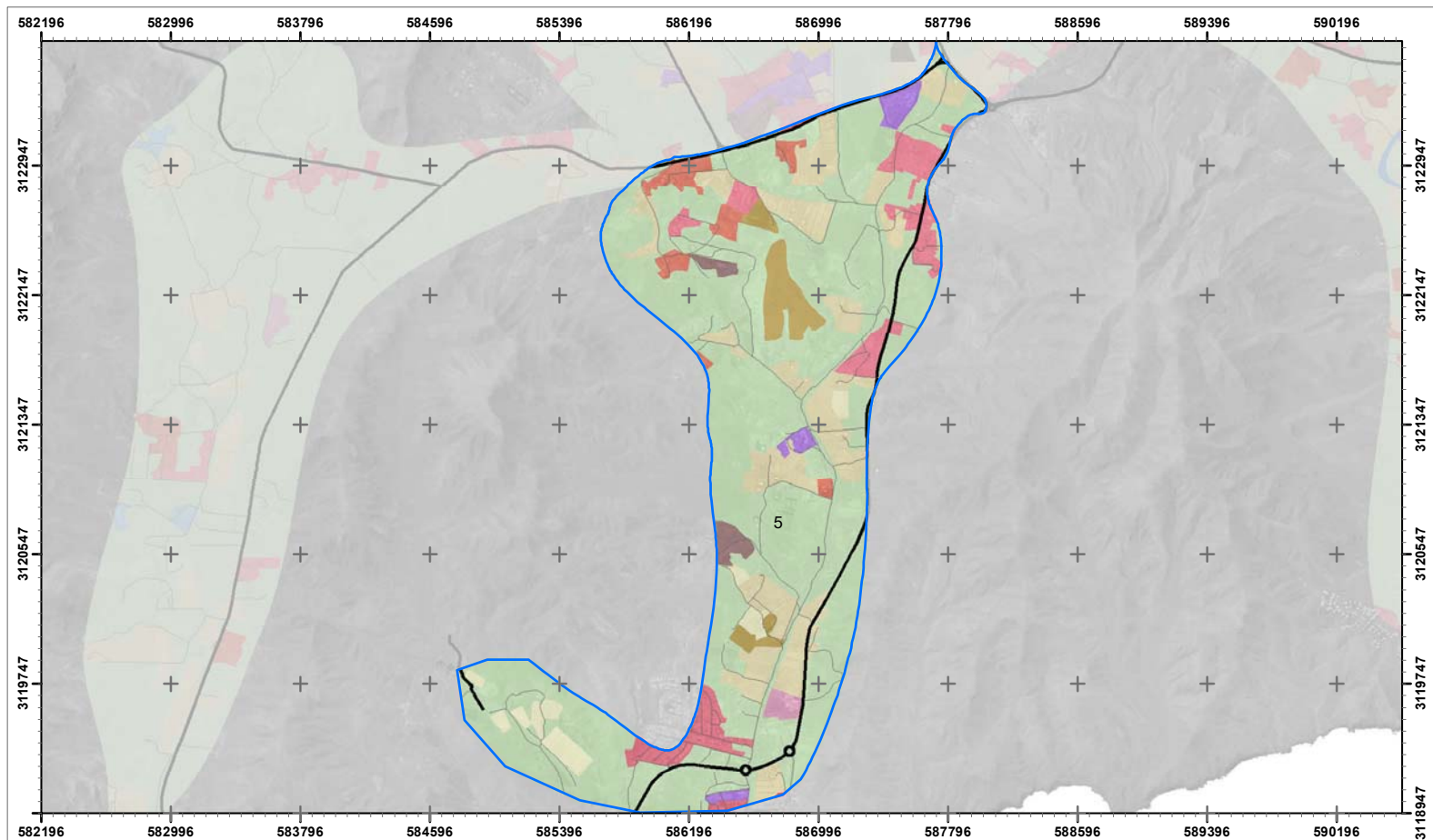
1: 30000 Zona: 4 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020



- | | | | |
|--|---|---|--|
| ■ Casco | ■ Servicio dotacional | ■ Combinación de cultivos | □ AR Mazacote |
| ■ Ensanche | ■ Infraestructura de suministro | ■ Bosque de frondosas | □ AR Tesejerague |
| ■ Discontinuo | ■ Infraestructura de residuos | ■ Roquedo | |
| ■ Instalación agrícola y/o ganadera | ■ Cultivo herbáceo | ■ Suelo desnudo | |
| ■ Extracción minera | ■ Invernadero | ■ Curso de agua | |
| ■ Industrial | ■ Otros cultivos leñosos | ■ Embalse | |





Fuentes: A partir del Sistema de Información de Ocupación del Suelo de España (IGN, 2014), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

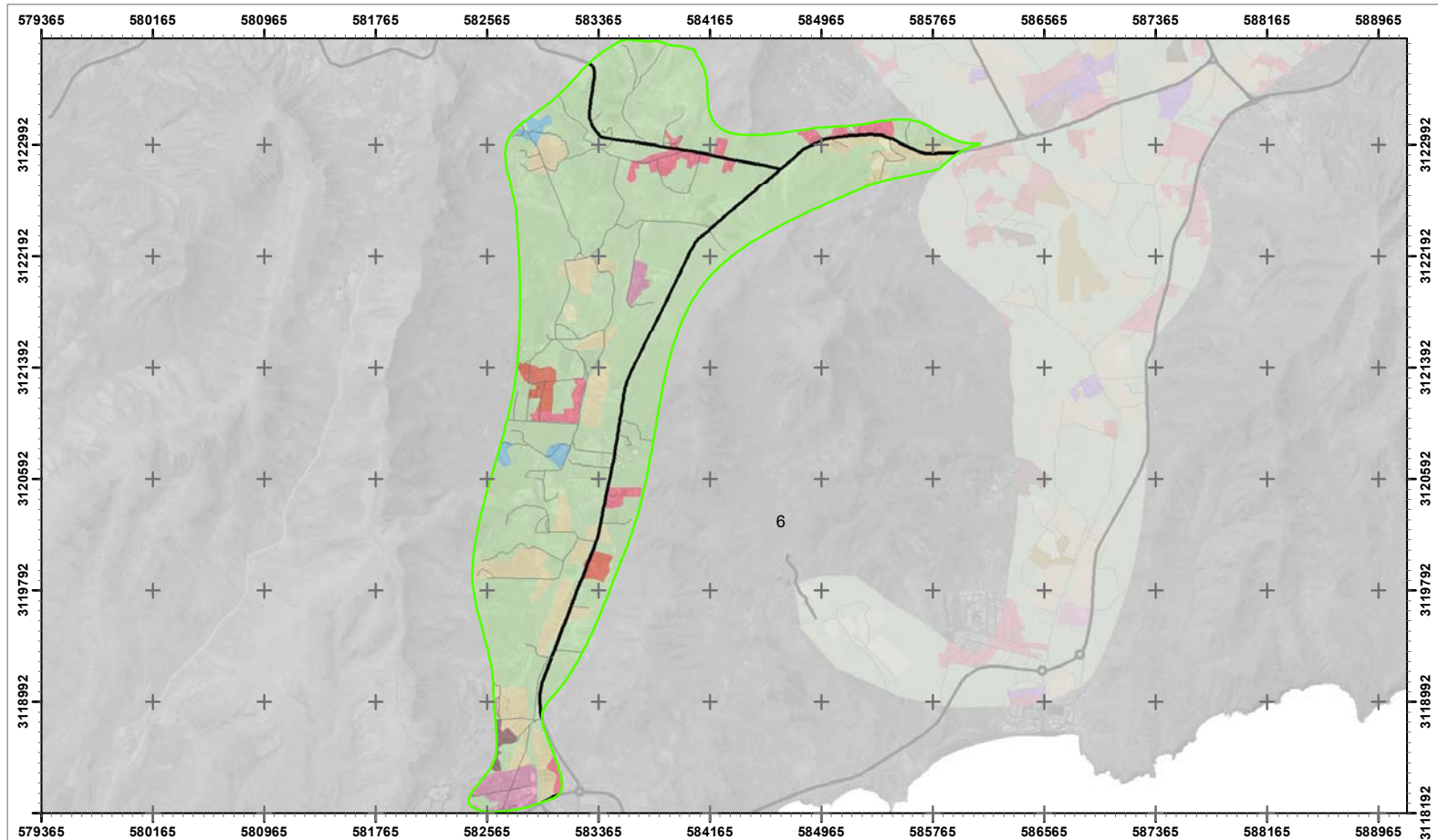
MAPA I.22. OCUPACIÓN

1: 30000 Zona: 5 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020



- | | | | |
|--|---|---|--|
| ■ Casco | ■ Servicio dotacional | ■ Combinación de cultivos | □ AR Mazacote |
| ■ Ensanche | ■ Infraestructura de suministro | ■ Bosque de frondosas | □ AR Tesejerague |
| ■ Discontinuo | ■ Infraestructura de residuos | ■ Roquedo | |
| ■ Instalación agrícola y/o ganadera | ■ Cultivo herbáceo | ■ Suelo desnudo | |
| ■ Extracción minera | ■ Invernadero | ■ Curso de agua | |
| ■ Industrial | ■ Otros cultivos leñosos | ■ Embalse | |



Fuentes: A partir del Sistema de Información de Ocupación del Suelo de España (IGN, 2014), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.22. OCUPACIÓN

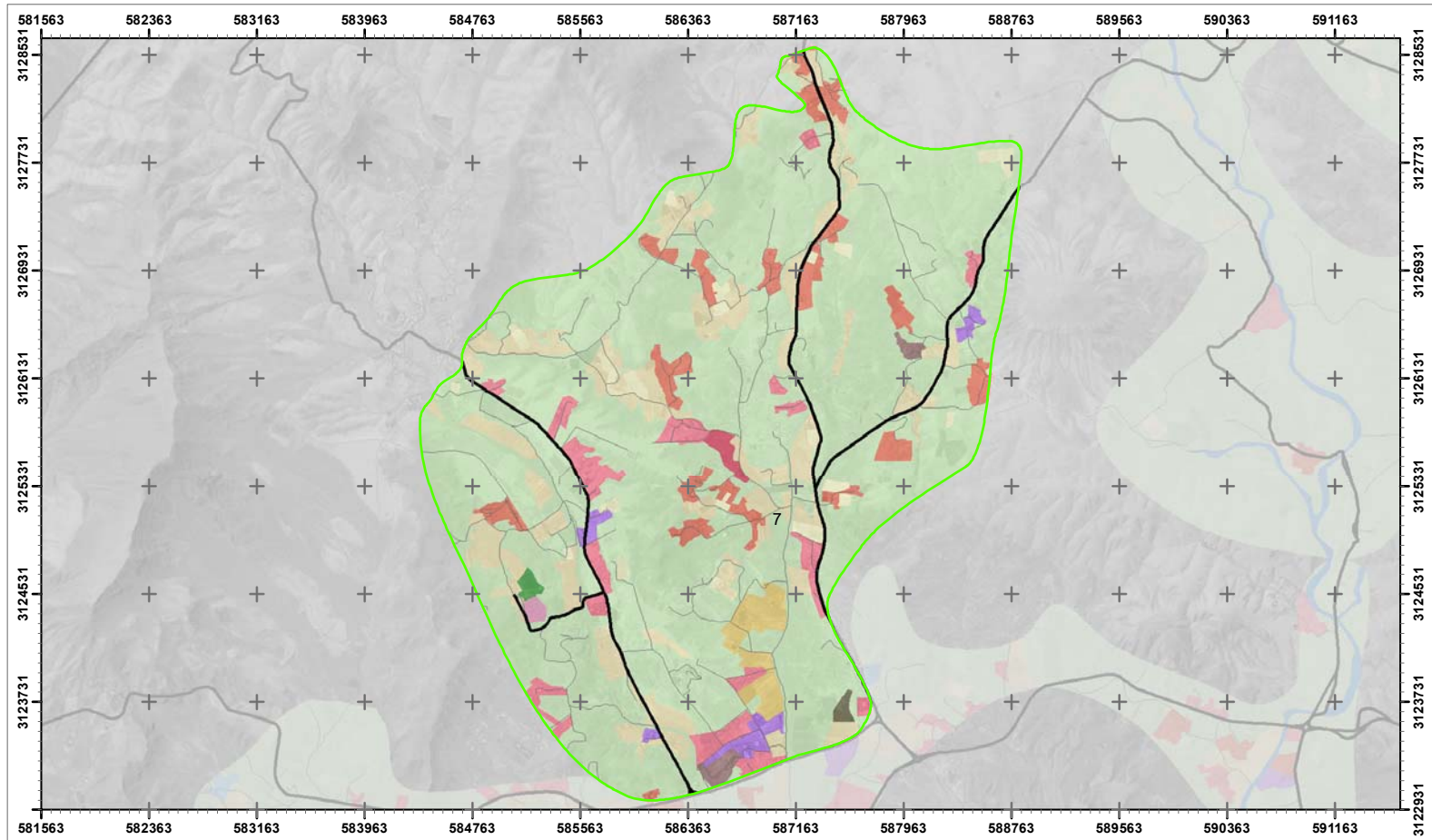
1: 35000 Zona: 6 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020



- | | | | |
|-----------------------------------|-------------------------------|-------------------------|----------------|
| Casco | Servicio dotacional | Combinación de cultivos | AR Mazacote |
| Ensanche | Infraestructura de suministro | Bosque de frondosas | AR Tesejerague |
| Discontinuo | Infraestructura de residuos | Roquedo | |
| Instalación agrícola y/o ganadera | Cultivo herbáceo | Suelo desnudo | |
| Extracción minera | Invernadero | Curso de agua | |
| Industrial | Otros cultivos leñosos | Embalse | |





Fuentes: A partir del Sistema de Información de Ocupación del Suelo de España (IGN, 2014), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

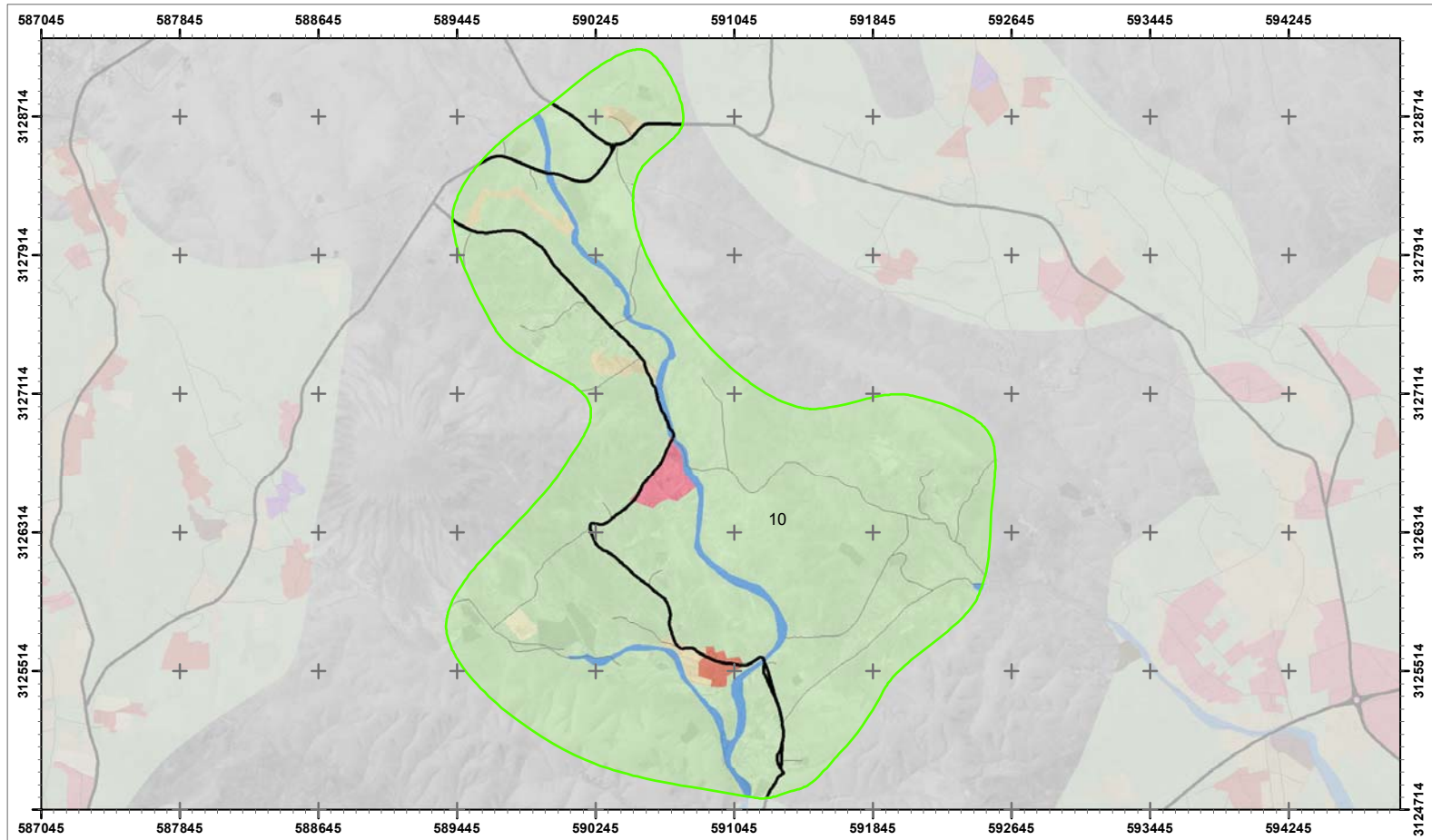
MAPA I.22. OCUPACIÓN

1: 36000 Zona: 7 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020



Casco	Servicio dotacional	Combinación de cultivos	AR Mazacote
Ensanche	Infraestructura de suministro	Bosque de frondosas	AR Tesejerague
Discontinuo	Infraestructura de residuos	Roquedo	
Instalación agrícola y/o ganadera	Cultivo herbáceo	Suelo desnudo	
Extracción minera	Invernadero	Curso de agua	
Industrial	Otros cultivos leñosos	Embalse	



Fuentes: A partir del Sistema de Información de Ocupación del Suelo de España (IGN, 2014), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)



MAPA I.22. OCUPACIÓN

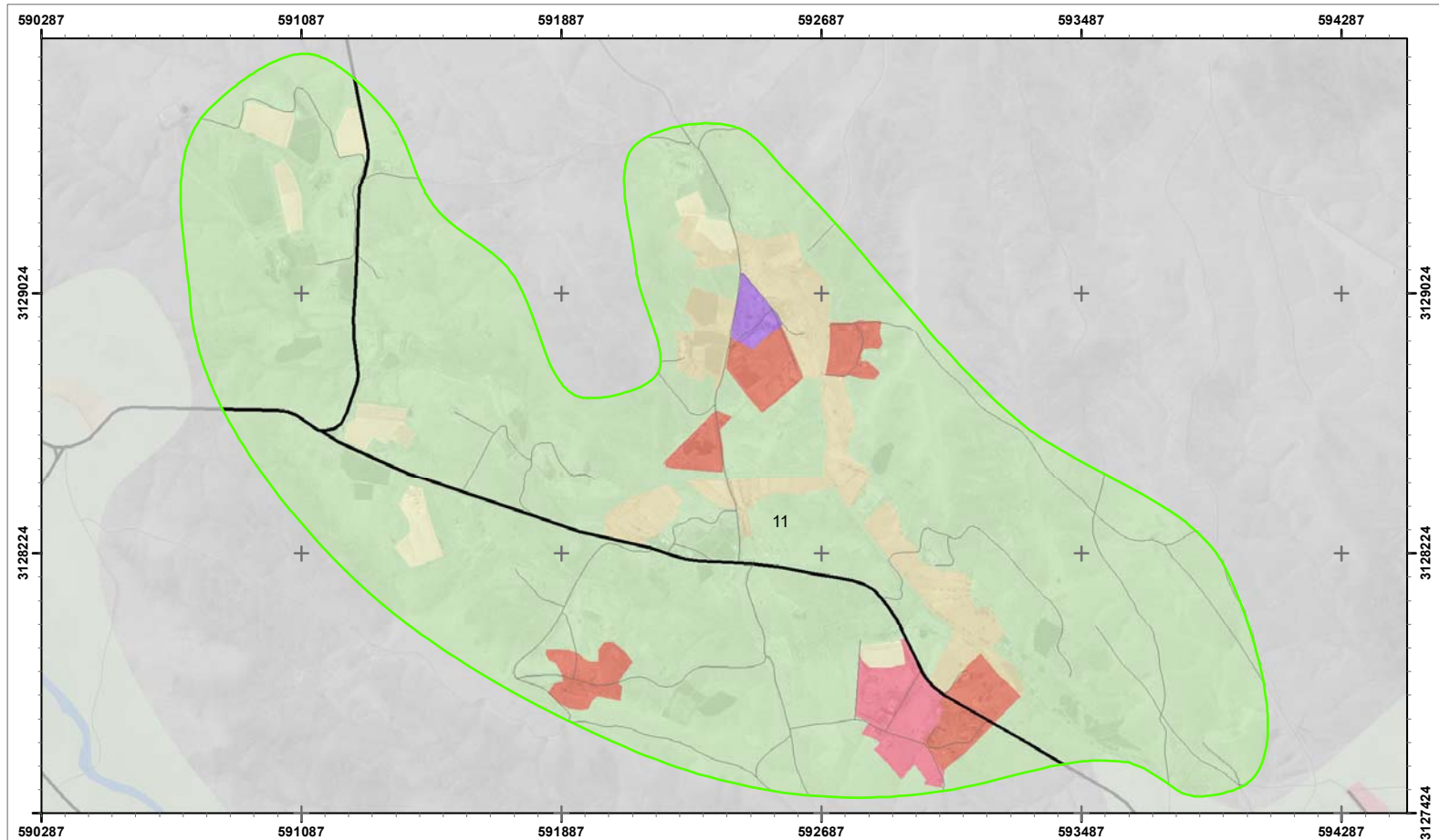
1: 28000 Zona:10 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020



- | | | | |
|-----------------------------------|-------------------------------|-------------------------|----------------|
| Casco | Servicio dotacional | Combinación de cultivos | AR Mazacote |
| Ensanche | Infraestructura de suministro | Bosque de frondosas | AR Tesejerague |
| Discontinuo | Infraestructura de residuos | Roquedo | |
| Instalación agrícola y/o ganadera | Cultivo herbáceo | Suelo desnudo | |
| Extracción minera | Invernadero | Curso de agua | |
| Industrial | Otros cultivos leñosos | Embalse | |





Fuentes: A partir del Sistema de Información de Ocupación del Suelo de España (IGN, 2014), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.22. OCUPACIÓN

1: 15000 Zona:11 Red: AR - Tesejerague

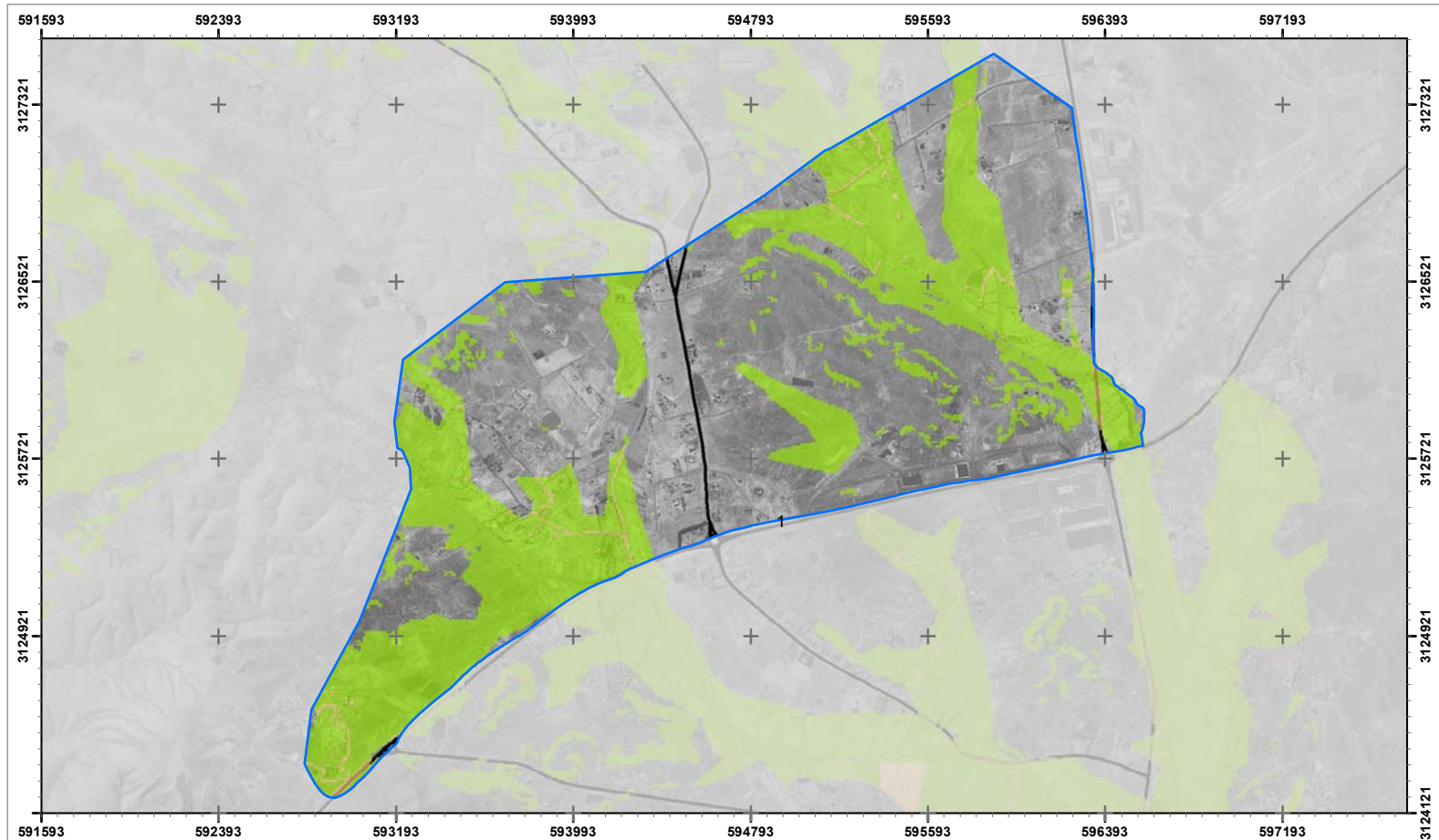
Fecha: Octubre 2020



0 250 500
Metros

- | | | | |
|--|---|---|--|
| ■ Casco | ■ Servicio dotacional | ■ Combinación de cultivos | AR Mazacote |
| ■ Ensanche | ■ Infraestructura de suministro | ■ Bosque de frondosas | AR Tesejerague |
| ■ Discontinuo | ■ Infraestructura de residuos | ■ Roquedo | |
| ■ Instalación agrícola y/o ganadera | ■ Cultivo herbáceo | ■ Suelo desnudo | |
| ■ Extracción minera | ■ Invernadero | ■ Curso de agua | |
| ■ Industrial | ■ Otros cultivos leñosos | ■ Embalse | |





Fuentes: Apartir del proyecto Prevención de Riesgos Naturales y Tecnológicos en la Planificación Territorial y Urbanísticas - RIESGOMAP (MAC/3/C171) , Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.23. RIESGOS NATURALES - DINAM. DE LADERA

1: 22000 Zona: 1 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020



- Muy bajo
- Bajo
- Medio
- Alto
- Muy alto
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague



EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
PMYm del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Apartir del proyecto Prevención de Riesgos Naturales y Tecnológicos en la Planificación Territorial y Urbanísticas - RIESGOMAP (MAC/3/C171) , Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.23. RIESGOS NATURALES - DINAM. DE LADERA

1: 18000 Zona: 1 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020

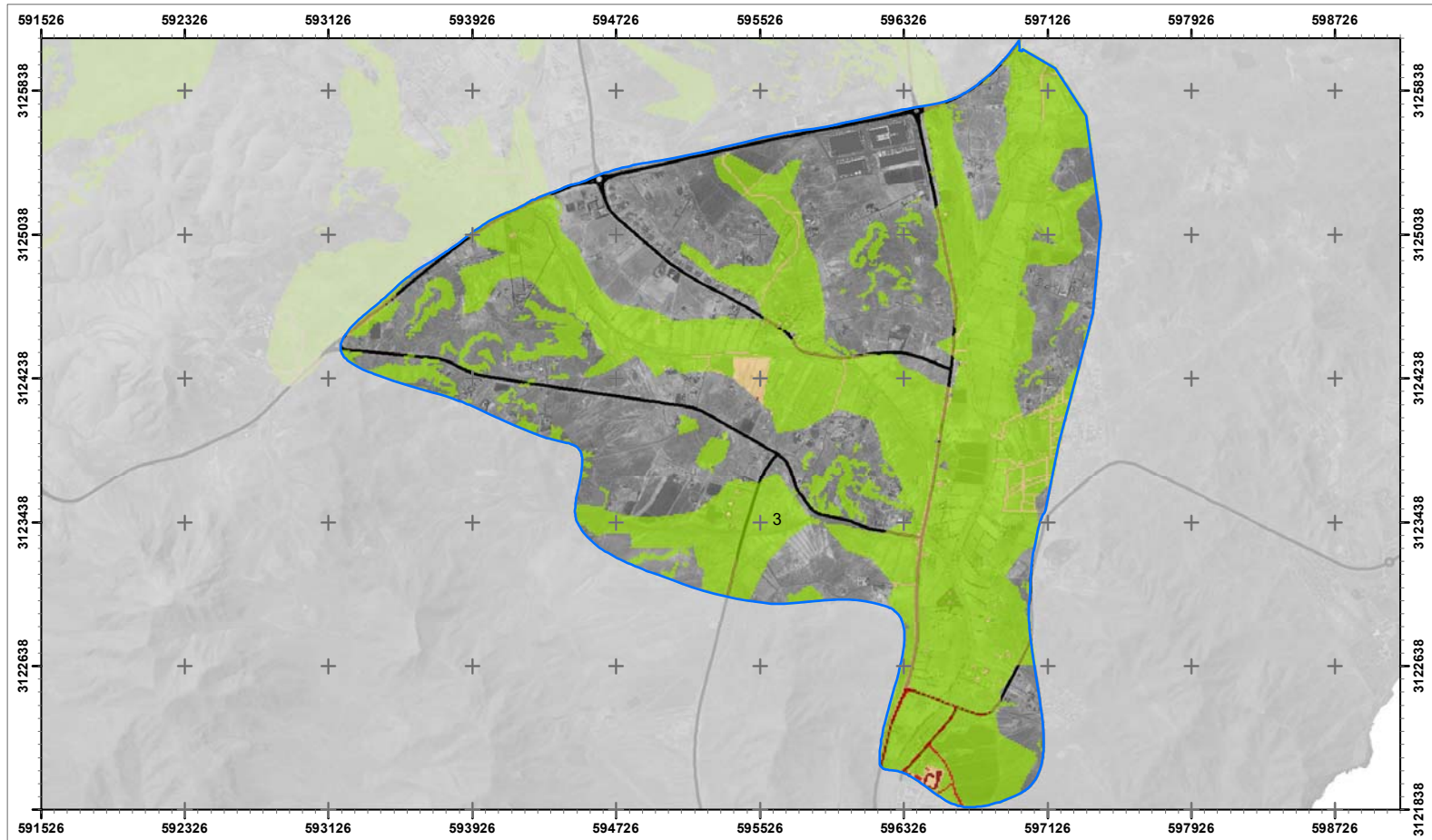


- Muy bajo
- Bajo
- Medio
- Alto
- Muy alto
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague

Gobierno de Canarias
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Apartir del proyecto Prevención de Riesgos Naturales y Tecnológicos en la Planificación Territorial y Urbanísticas - RIESGOMAP (MAC/3/C171), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.23. RIESGOS NATURALES - DINAM. DE LADERA

1: 27000 Zona: 3 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020

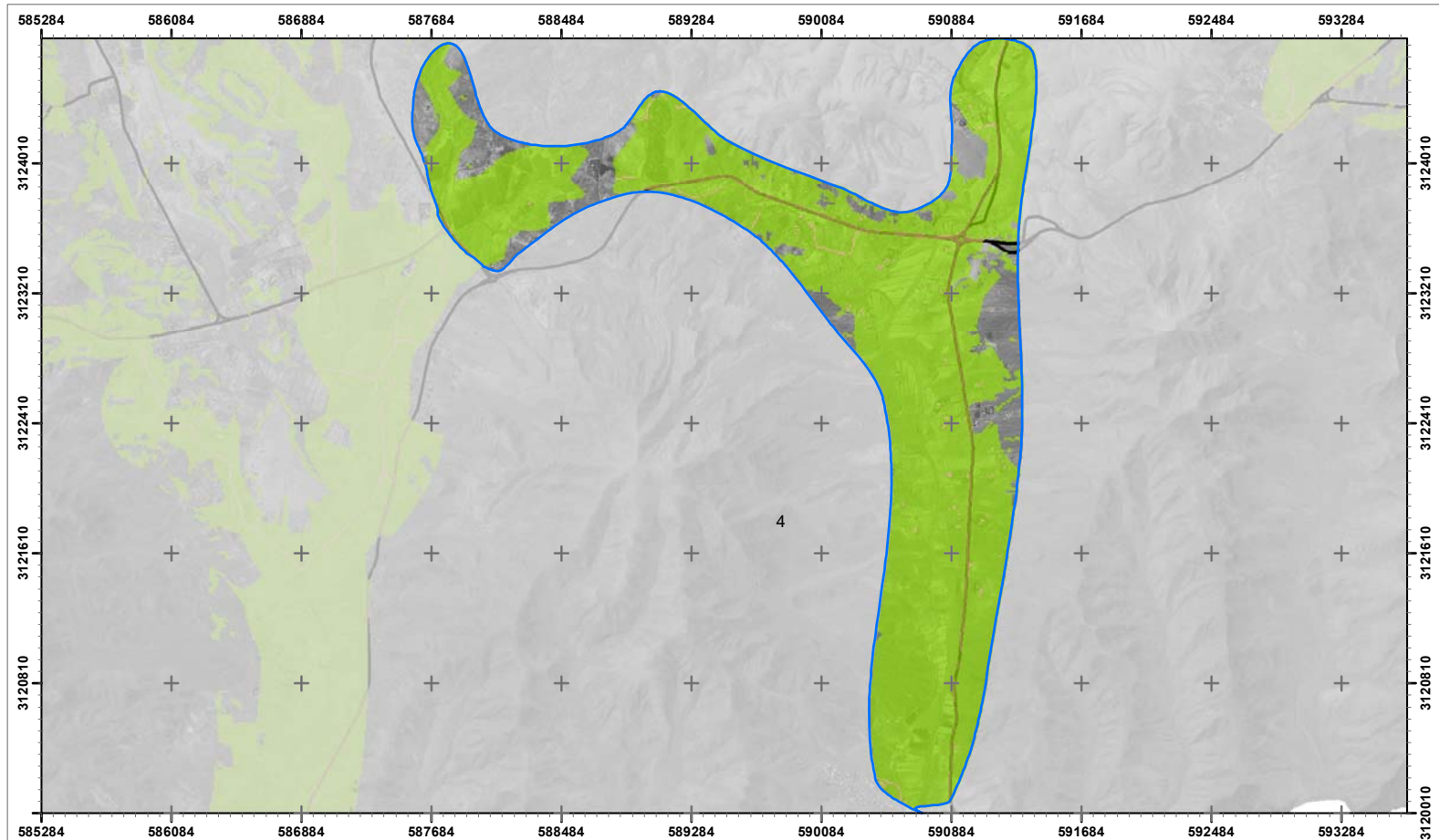


- | | |
|----------|----------------------------|
| Muy bajo | Áreas Regables Mazacote |
| Bajo | Áreas Regables Tesejerague |
| Medio | |
| Alto | |
| Muy alto | |

Gobierno de Canarias
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Apartir del proyecto Prevención de Riesgos Naturales y Tecnológicos en la Planificación Territorial y Urbanísticas - RIESGOMAP (MAC/3/C171), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.23. RIESGOS NATURALES - DINAM. DE LADERA

1: 30000 Zona: 4 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020

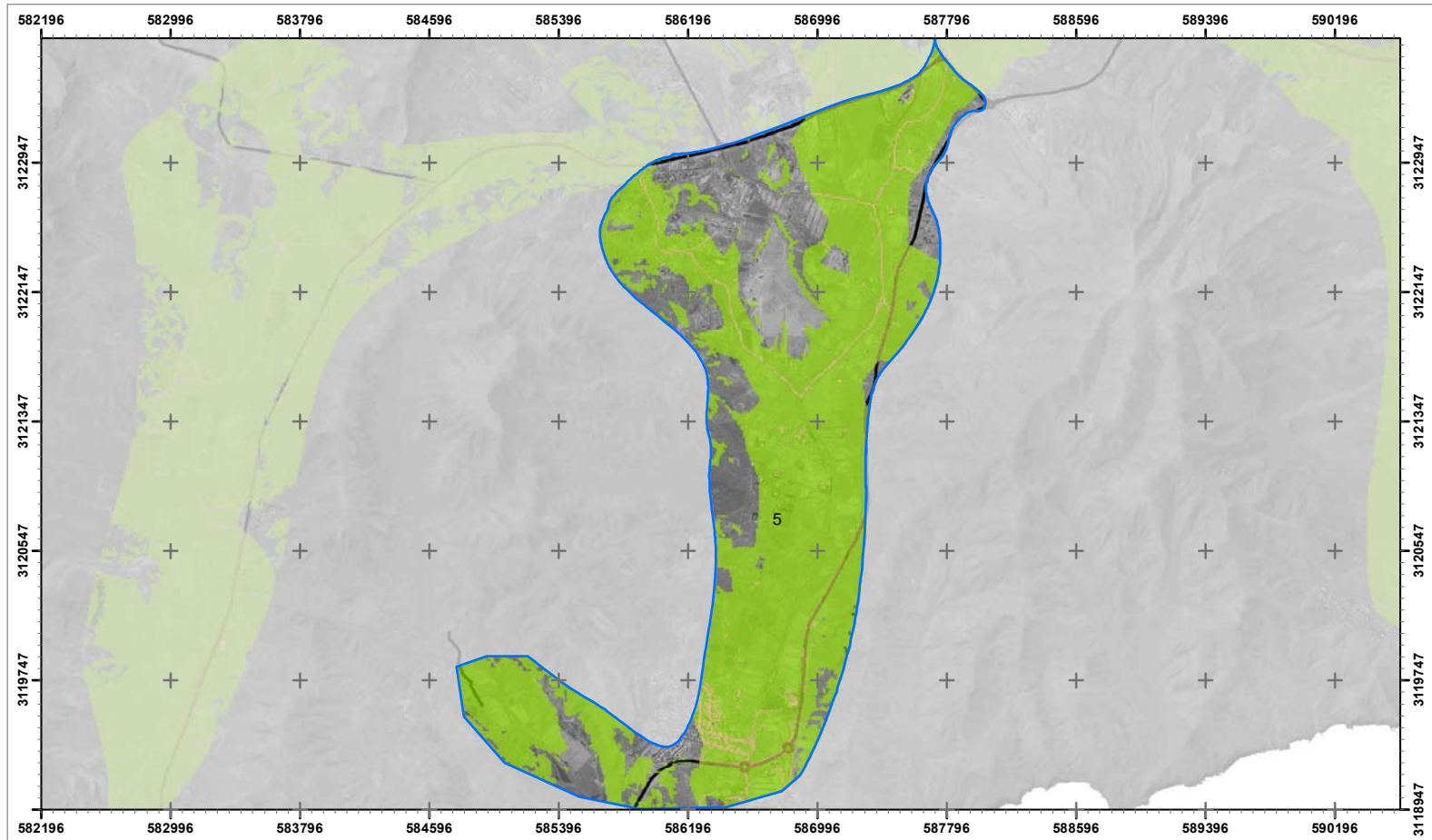


- Muy bajo
- Bajo
- Medio
- Alto
- Muy alto
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague



EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
PMY del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Apartir del proyecto Prevención de Riesgos Naturales y Tecnológicos en la Planificación Territorial y Urbanísticas - RIESGOMAP (MAC/3/C171) , Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.23. RIESGOS NATURALES - DINAM. DE LADERA

1: 30000 Zona: 5 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020

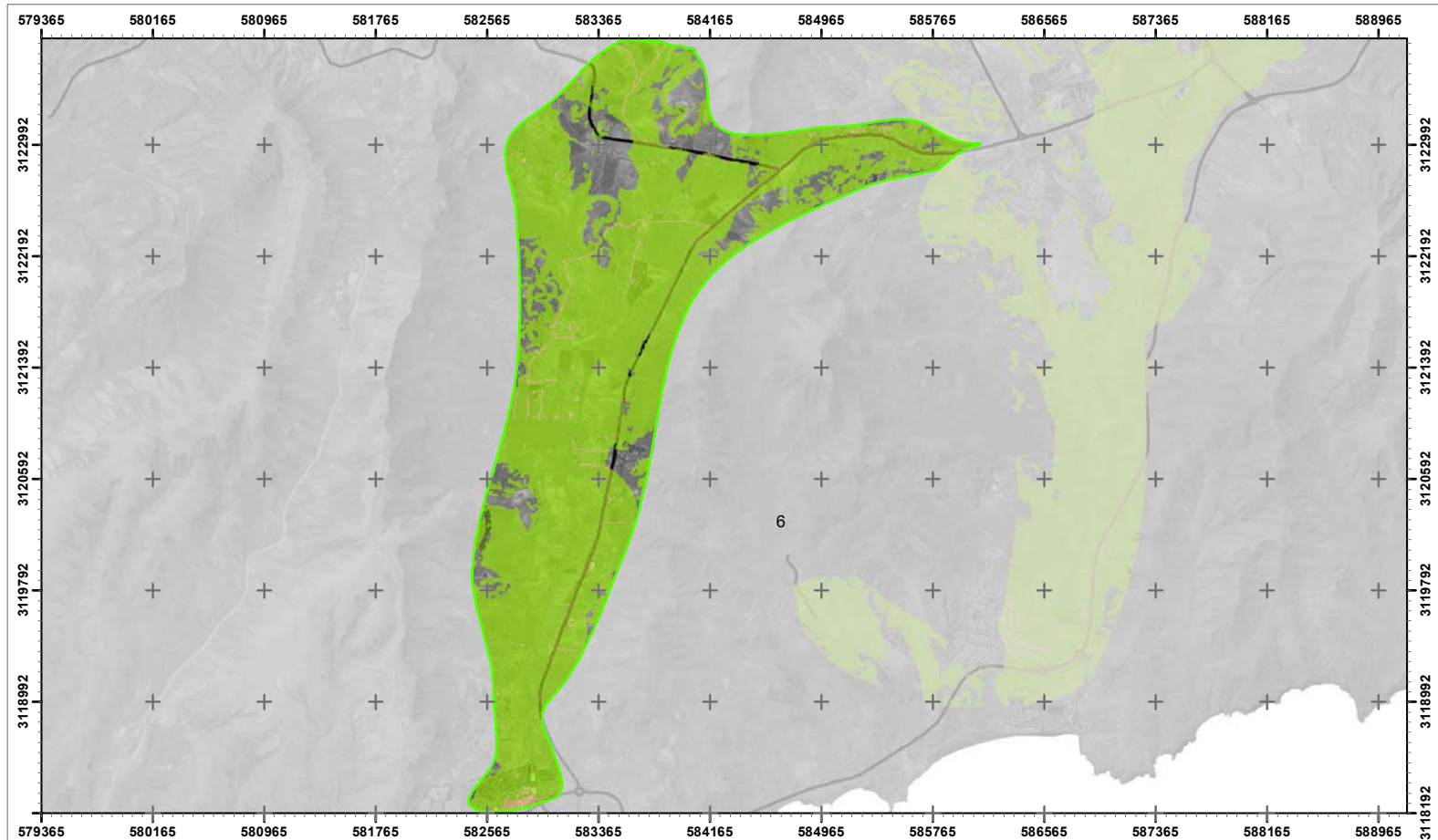


- Muy bajo
- Bajo
- Medio
- Alto
- Muy alto
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague



EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
PMYm del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Apartir del proyecto Prevención de Riesgos Naturales y Tecnológicos en la Planificación Territorial y Urbanísticas - RIESGOMAP (MAC/3/C171), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.23. RIESGOS NATURALES - DINAM. DE LADERA

1: 35000 Zona: 6 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020

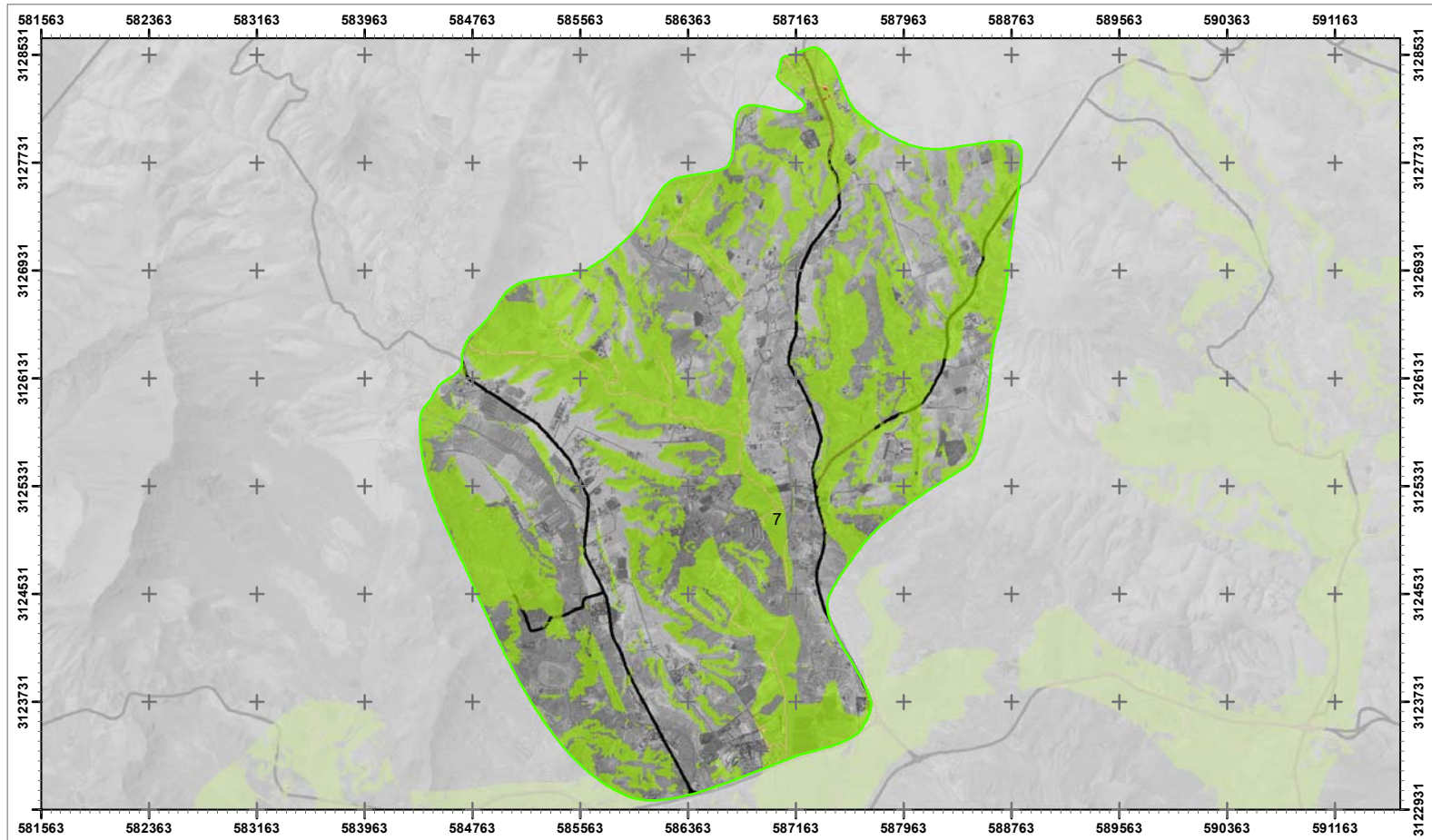


- Muy bajo
- Bajo
- Medio
- Alto
- Muy alto
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague



EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
PMYm del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Apartir del proyecto Prevención de Riesgos Naturales y Tecnológicos en la Planificación Territorial y Urbanísticas - RIESGOMAP (MAC/3/C171), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.23. RIESGOS NATURALES - DINAM. DE LADERA

1: 36000 Zona: 7 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020

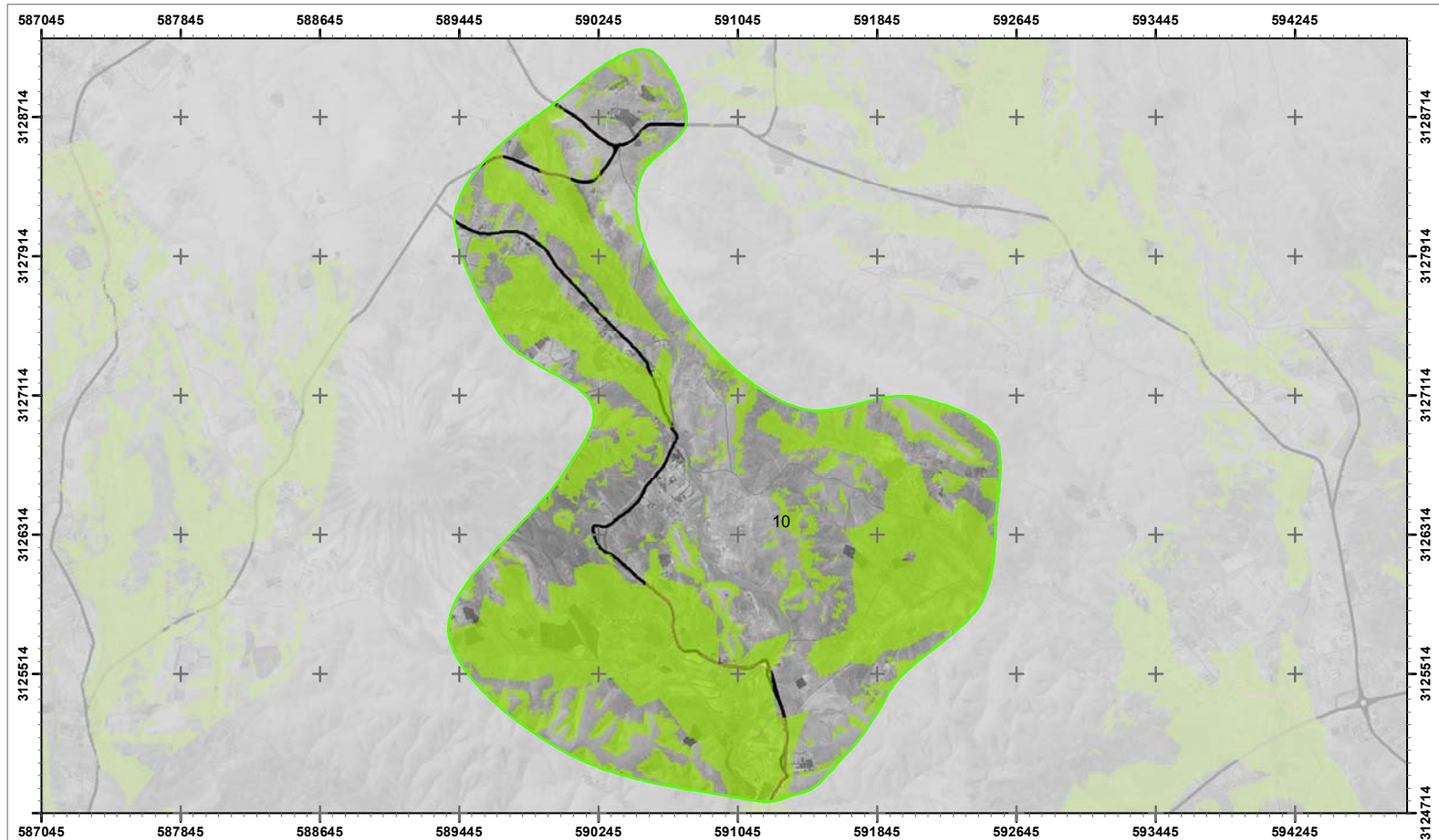


- Muy bajo
- Bajo
- Medio
- Alto
- Muy alto
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague

Gobierno de Canarias
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Apartir del proyecto Prevención de Riesgos Naturales y Tecnológicos en la Planificación Territorial y Urbanísticas - RIESGOMAP (MAC/3/C171) , Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.23. RIESGOS NATURALES - DINAM. DE LADERA

1: 28000 Zona:10 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020

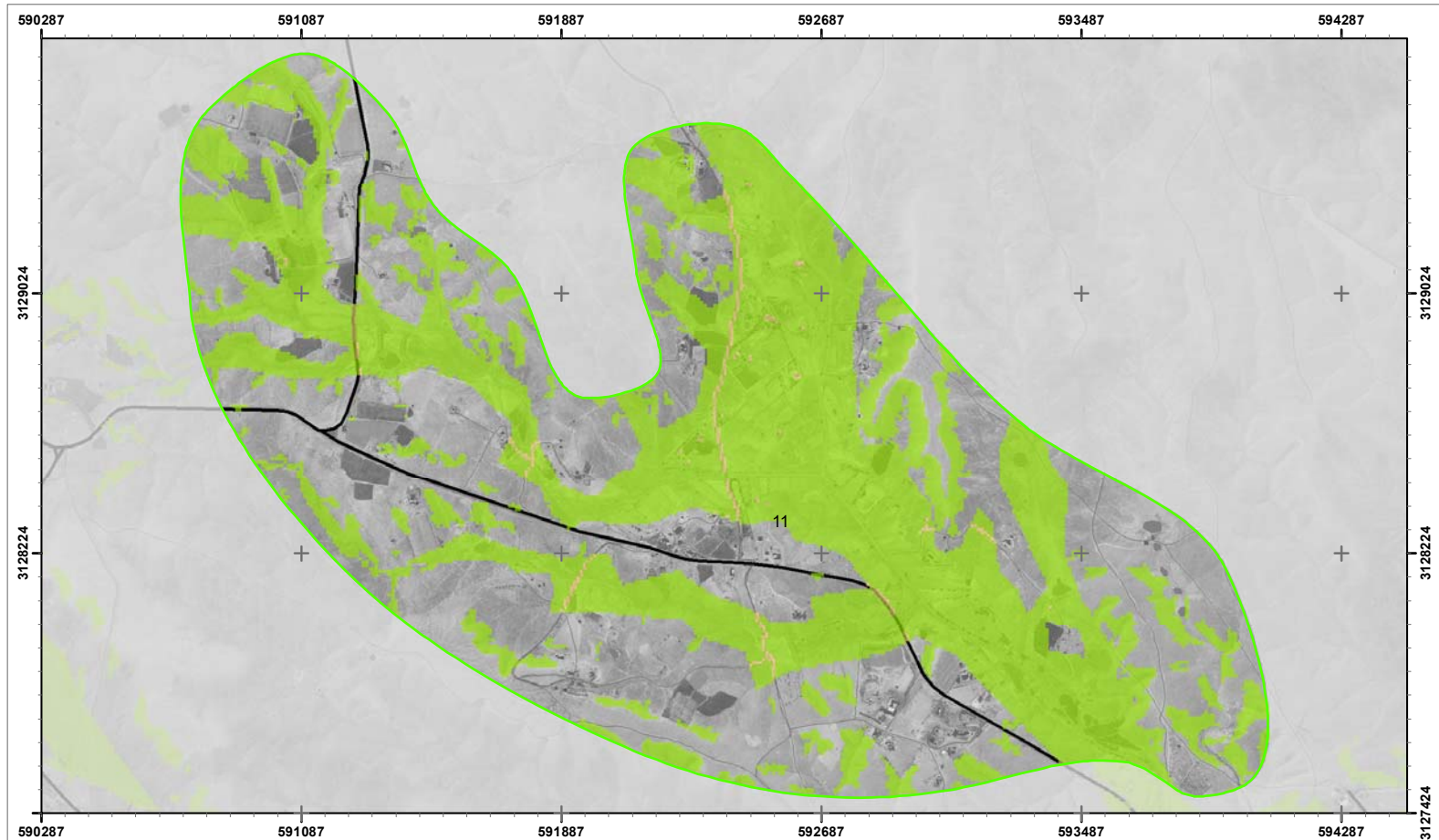


- Muy bajo
- Bajo
- Medio
- Alto
- Muy alto
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague



EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
PMYm del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Apartir del proyecto Prevención de Riesgos Naturales y Tecnológicos en la Planificación Territorial y Urbanísticas - RIESGOMAP (MAC/3/C171) , Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.23. RIESGOS NATURALES - DINAM. DE LADERA

1: 15000 Zona:11 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020

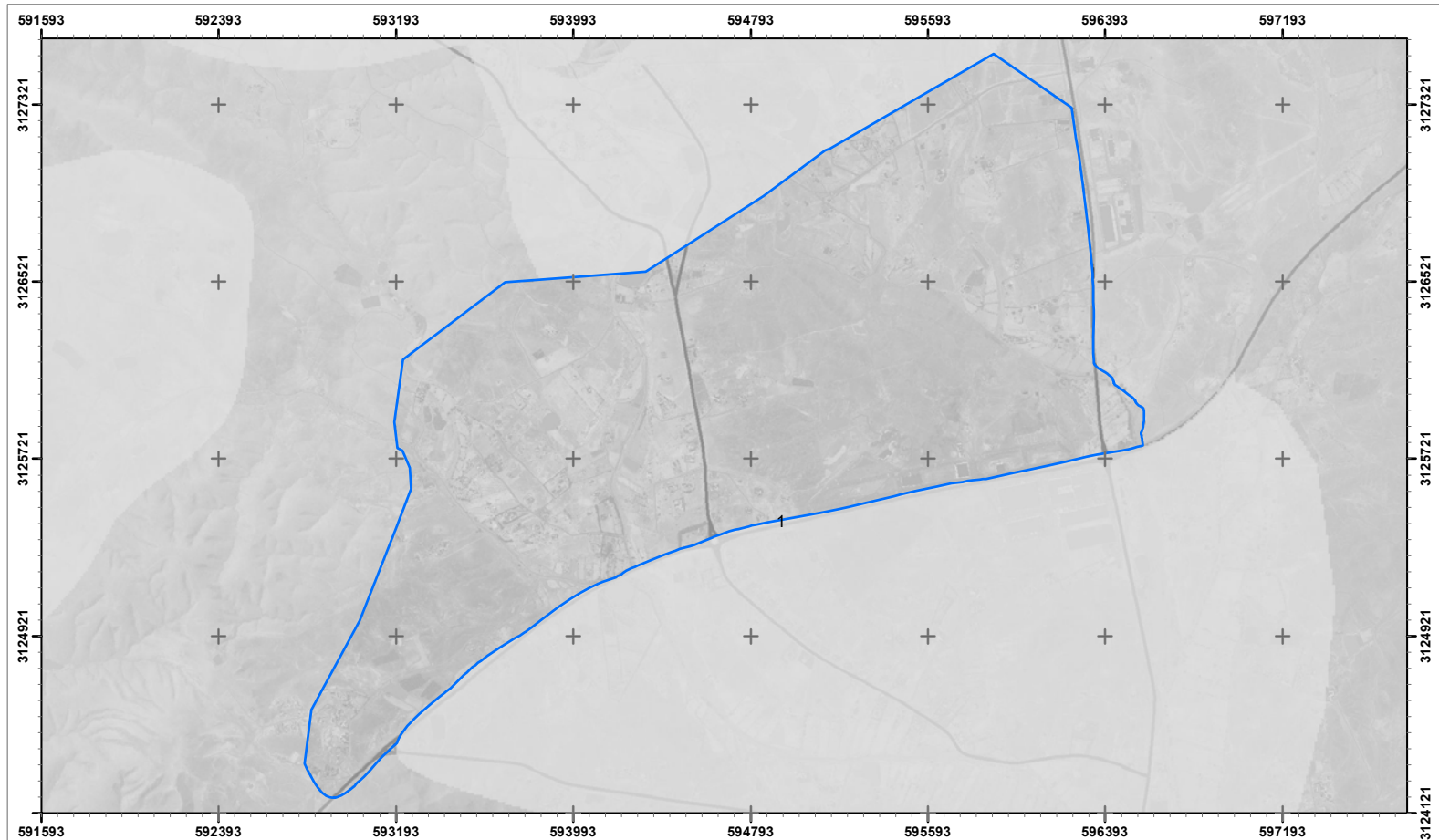


- Muy bajo
- Bajo
- Medio
- Alto
- Muy alto
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague

Gobierno de Canarias
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Apartir del proyecto Prevención de Riesgos Naturales y Tecnológicos en la Planificación Territorial y Urbanísticas - RIESGOMAP (MAC/3/C171), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.24. RIESGOS NATURALES - INUNDACIÓN COSTERA

1: 22000 Zona: 1 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020

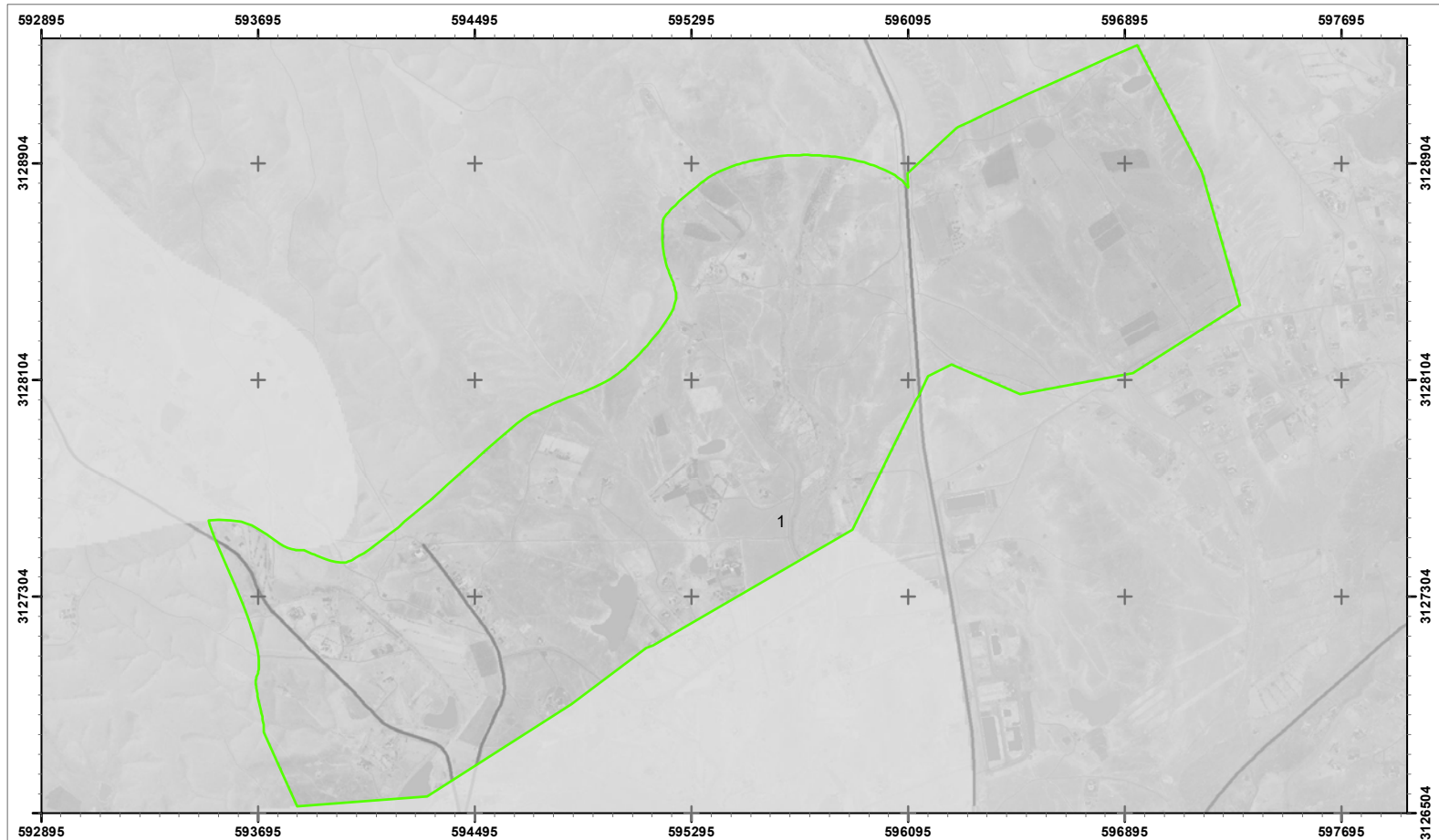


- Nulo
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague

 **Gobierno de Canarias**
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Apartir del proyecto Prevención de Riesgos Naturales y Tecnológicos en la Planificación Territorial y Urbanísticas - RIESGOMAP (MAC/3/C171), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.24. RIESGOS NATURALES - INUNDACIÓN COSTERA

1: 18000 Zona: 1 Red: AR - Tesejerague

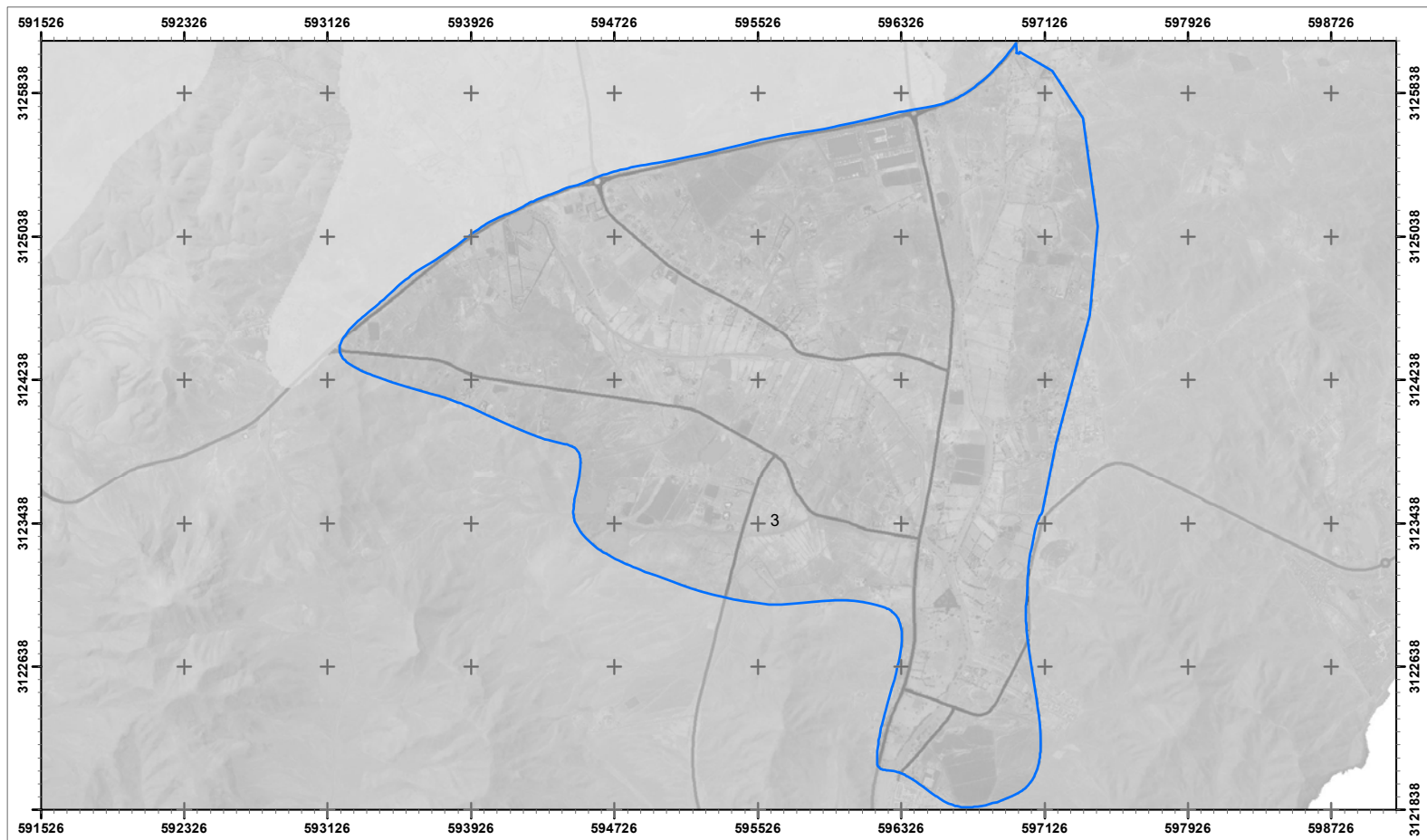
Fecha: Octubre 2020

- Nulo
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague



EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
PMMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Apartir del proyecto Prevención de Riesgos Naturales y Tecnológicos en la Planificación Territorial y Urbanísticas - RIESGOMAP (MAC/3/C171), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.24. RIESGOS NATURALES - INUNDACIÓN COSTERA

1: 27000 Zona: 3 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020

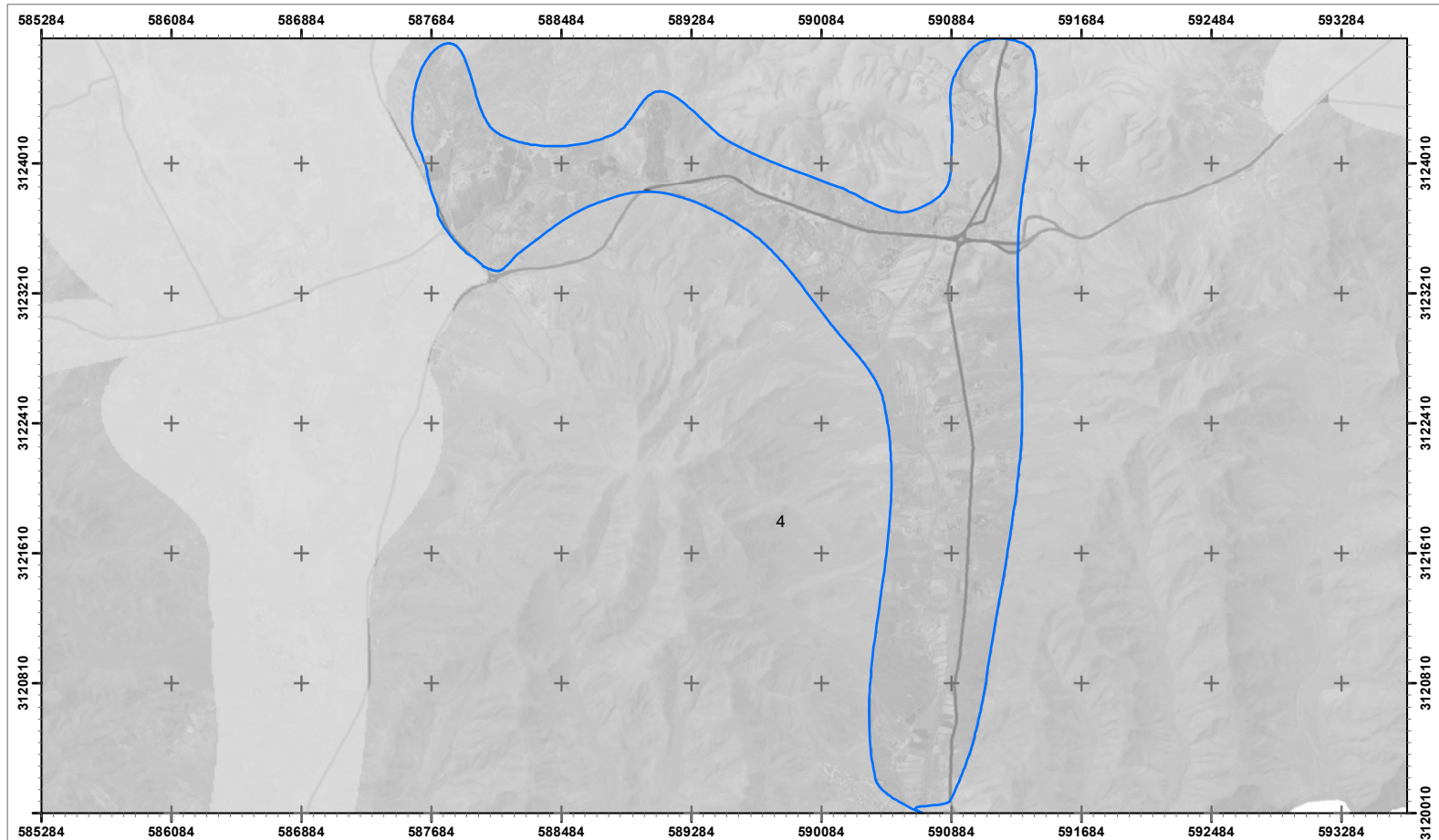


- Nulo
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague



EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Apartir del proyecto Prevención de Riesgos Naturales y Tecnológicos en la Planificación Territorial y Urbanísticas - RIESGOMAP (MAC/3/C171) , Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.24. RIESGOS NATURALES - INUNDACIÓN COSTERA

1: 30000 Zona: 4 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020

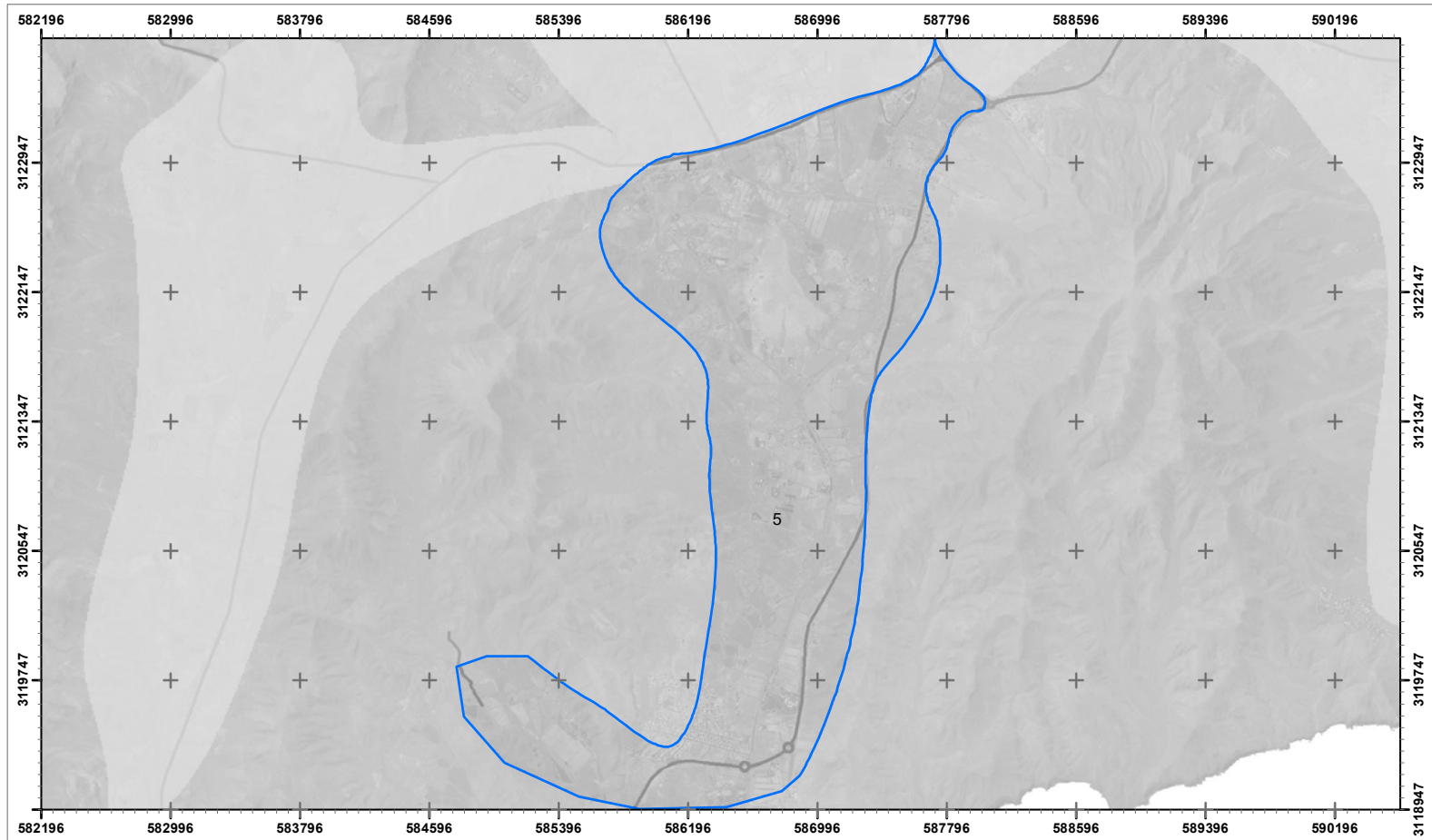


- Nulo
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague



EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
PMMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Apartir del proyecto Prevención de Riesgos Naturales y Tecnológicos en la Planificación Territorial y Urbanísticas - RIESGOMAP (MAC/3/C171), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.24. RIESGOS NATURALES - INUNDACIÓN COSTERA

1: 30000 Zona: 5 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020

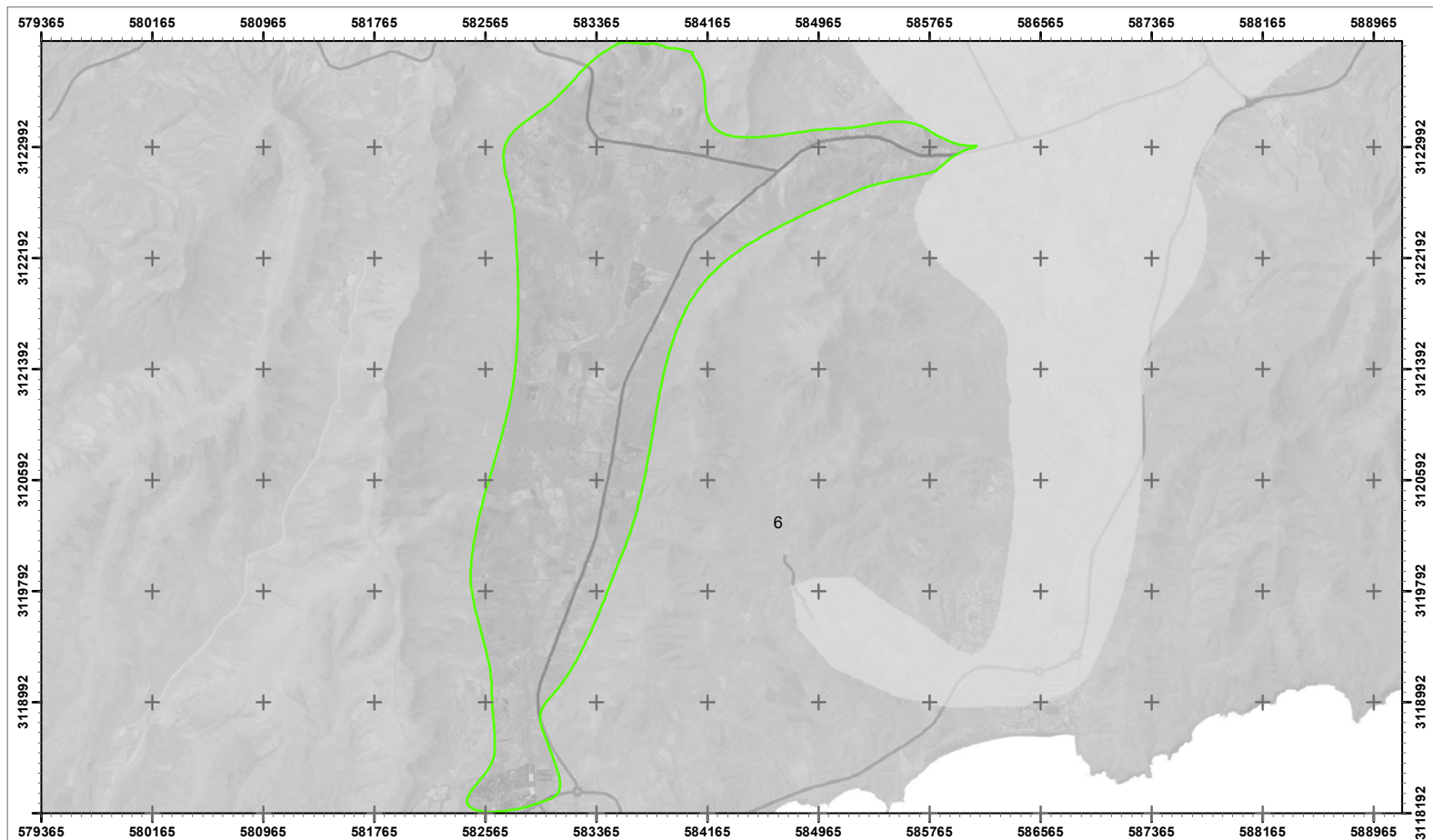


- Nulo
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague

 **Gobierno de Canarias**
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Apartir del proyecto Prevención de Riesgos Naturales y Tecnológicos en la Planificación Territorial y Urbanísticas - RIESGOMAP (MAC/3/C171), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.24. RIESGOS NATURALES - INUNDACIÓN COSTERA

1: 35000 Zona: 6 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020

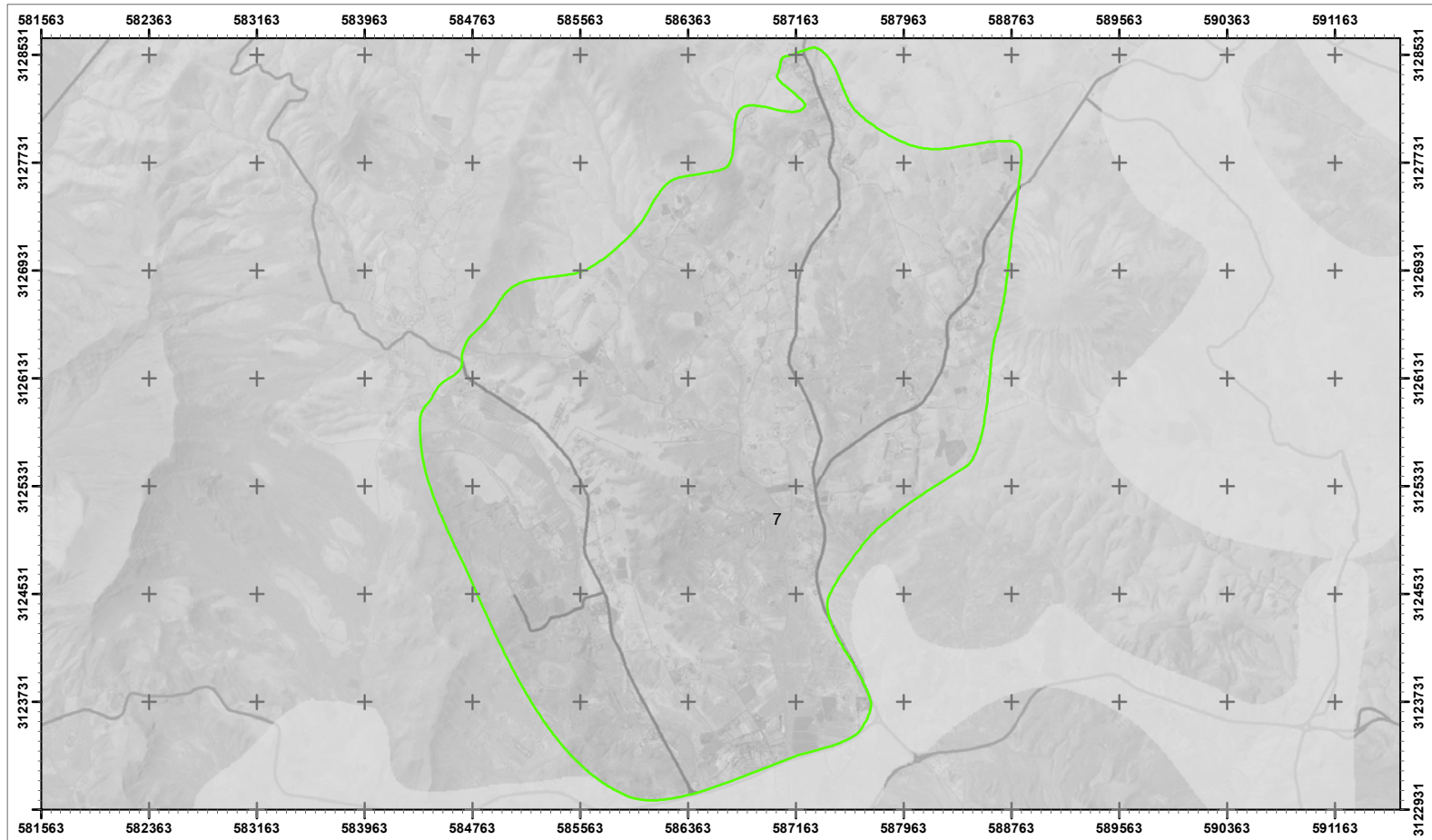


- Nulo
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague



EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
PMYm del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Apartir del proyecto Prevención de Riesgos Naturales y Tecnológicos en la Planificación Territorial y Urbanísticas - RIESGOMAP (MAC/3/C171), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.24. RIESGOS NATURALES - INUNDACIÓN COSTERA

1: 36000 Zona: 7 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020

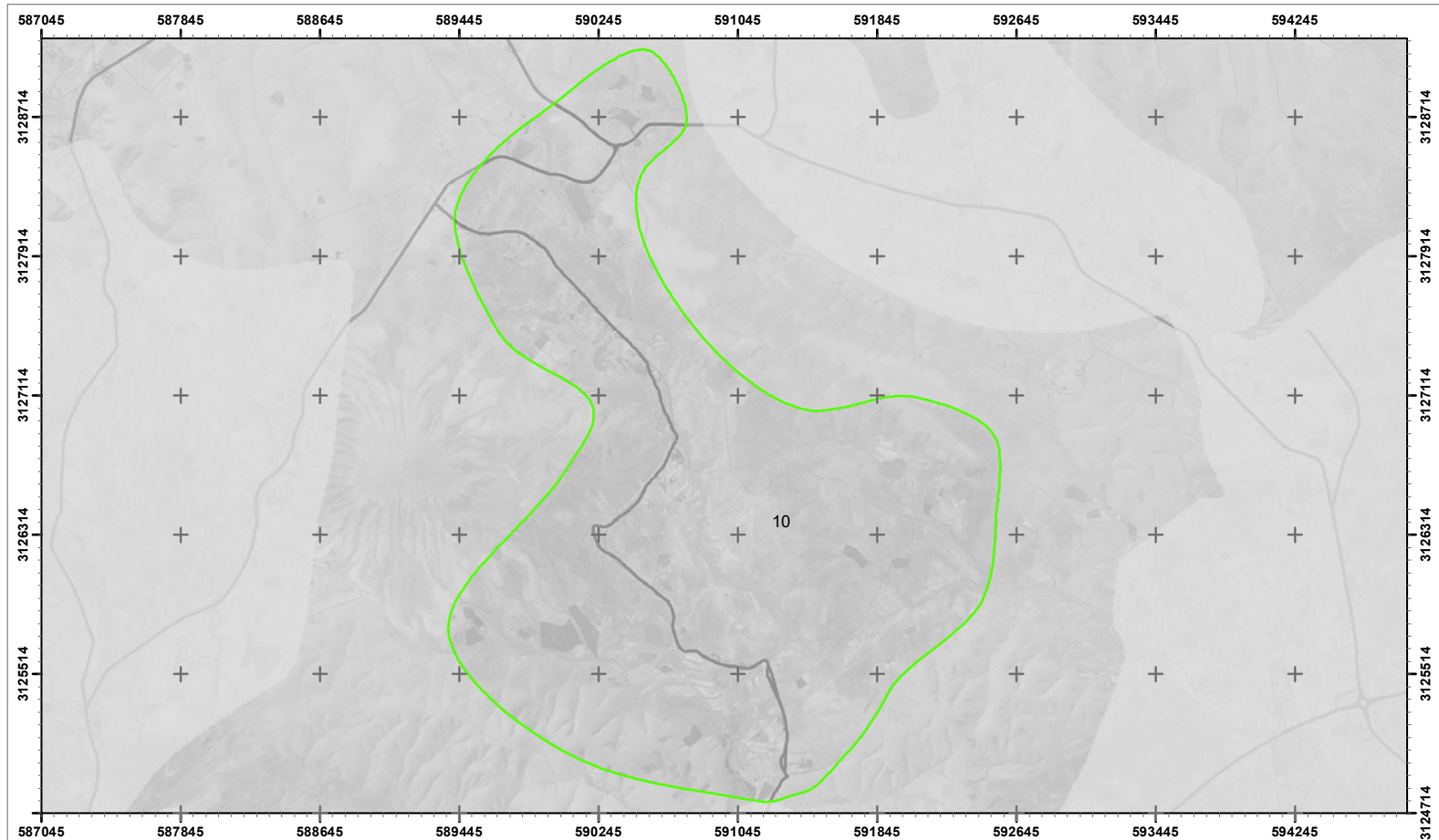


- Nulo
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague

Gobierno de Canarias
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Apartir del proyecto Prevención de Riesgos Naturales y Tecnológicos en la Planificación Territorial y Urbanísticas - RIESGOMAP (MAC/3/C171), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.24. RIESGOS NATURALES - INUNDACIÓN COSTERA

1: 28000 Zona:10 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020

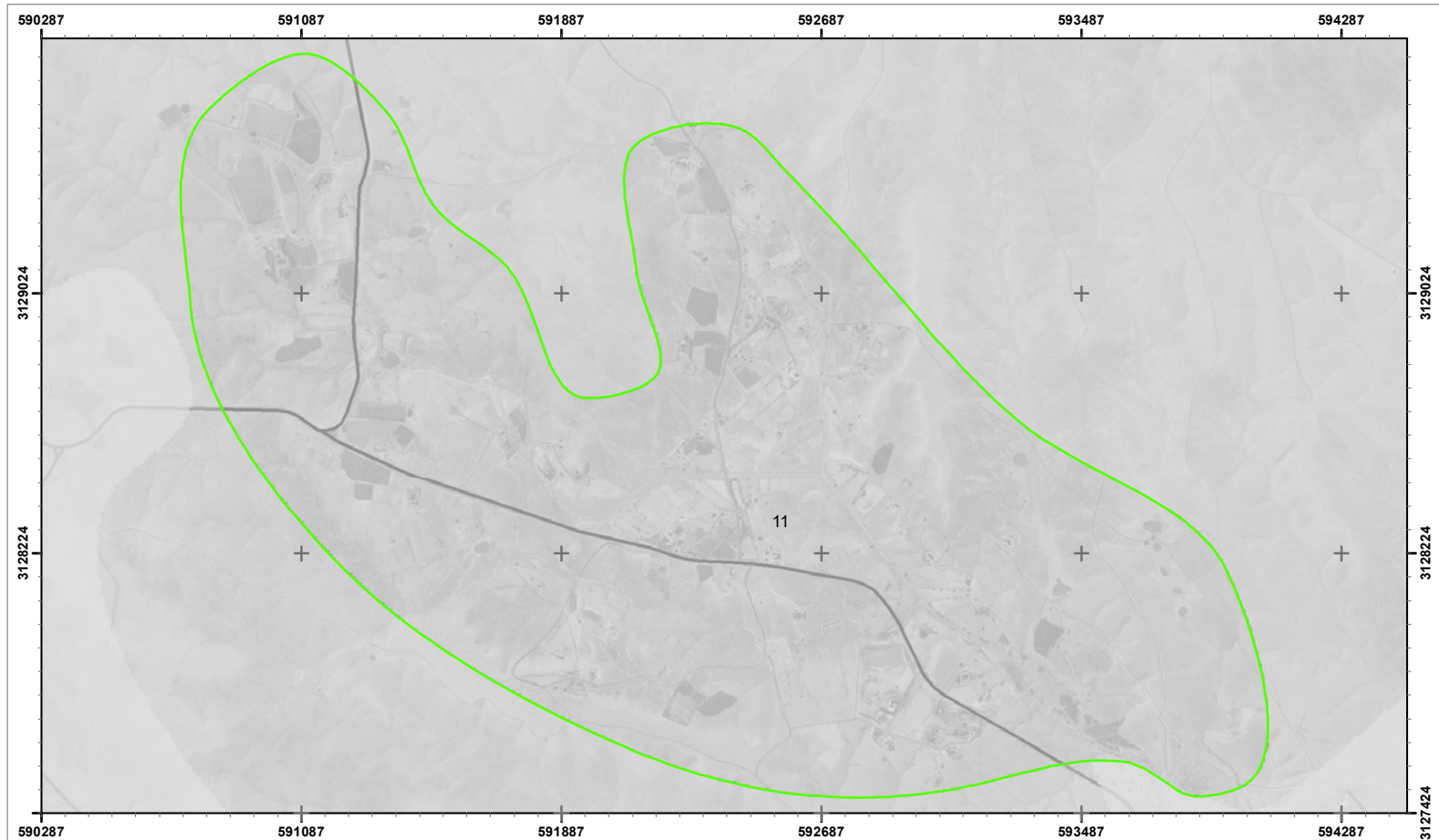


- Nulo
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague



EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
PMYm del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Apartir del proyecto Prevención de Riesgos Naturales y Tecnológicos en la Planificación Territorial y Urbanísticas - RIESGOMAP (MAC/3/C171), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.24. RIESGOS NATURALES - INUNDACIÓN COSTERA

1: 15000 Zona:11 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020

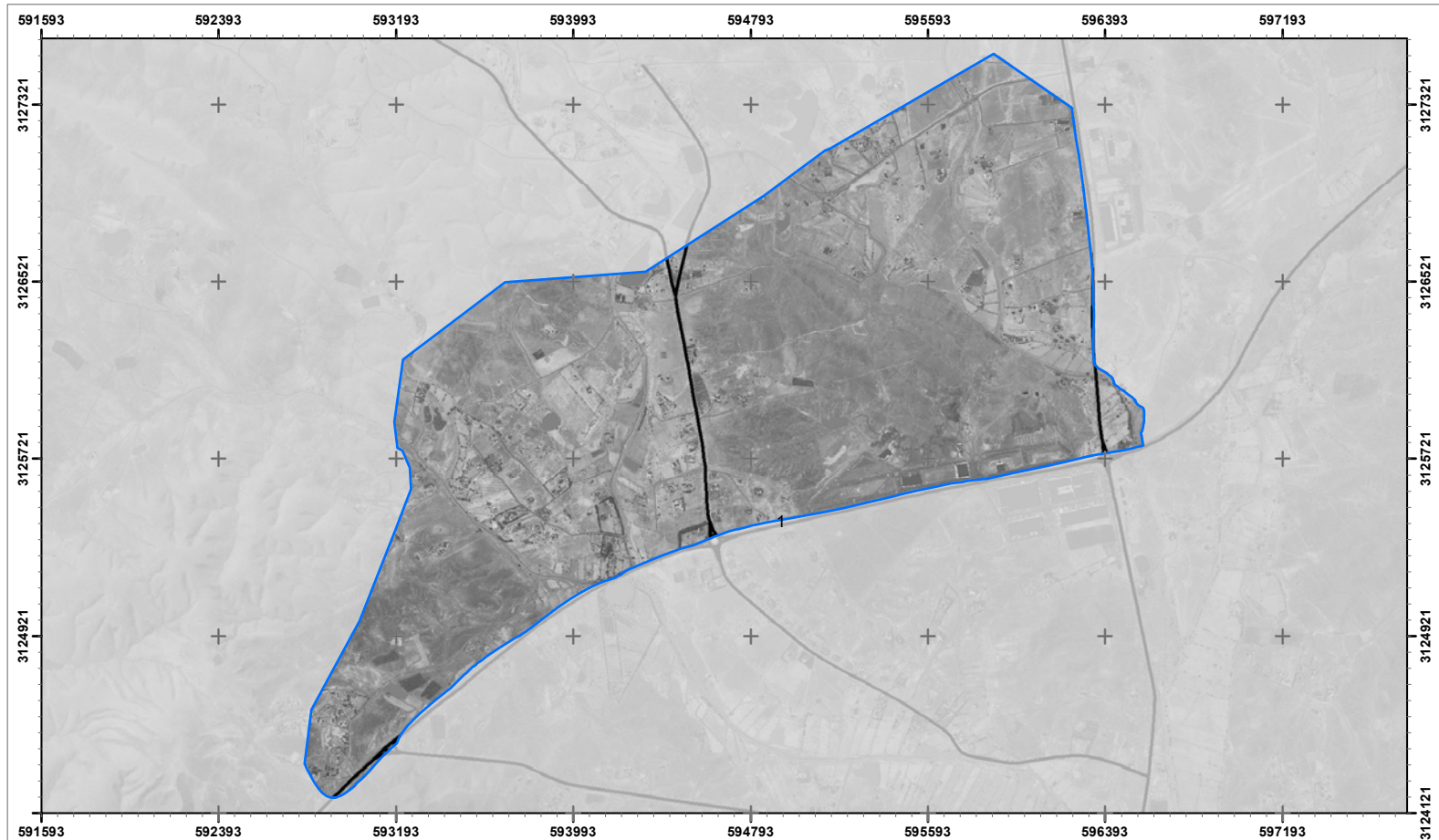
- Nulo
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague

 **Gobierno de Canarias**
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura



EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Apartir del proyecto Prevención de Riesgos Naturales y Tecnológicos en la Planificación Territorial y Urbanísticas - RIESGOMAP (MAC/3/C171), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.25. RIESGOS NATURALES - INUNDACIÓN FLUVIAL

1: 22000 Zona: 1 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020

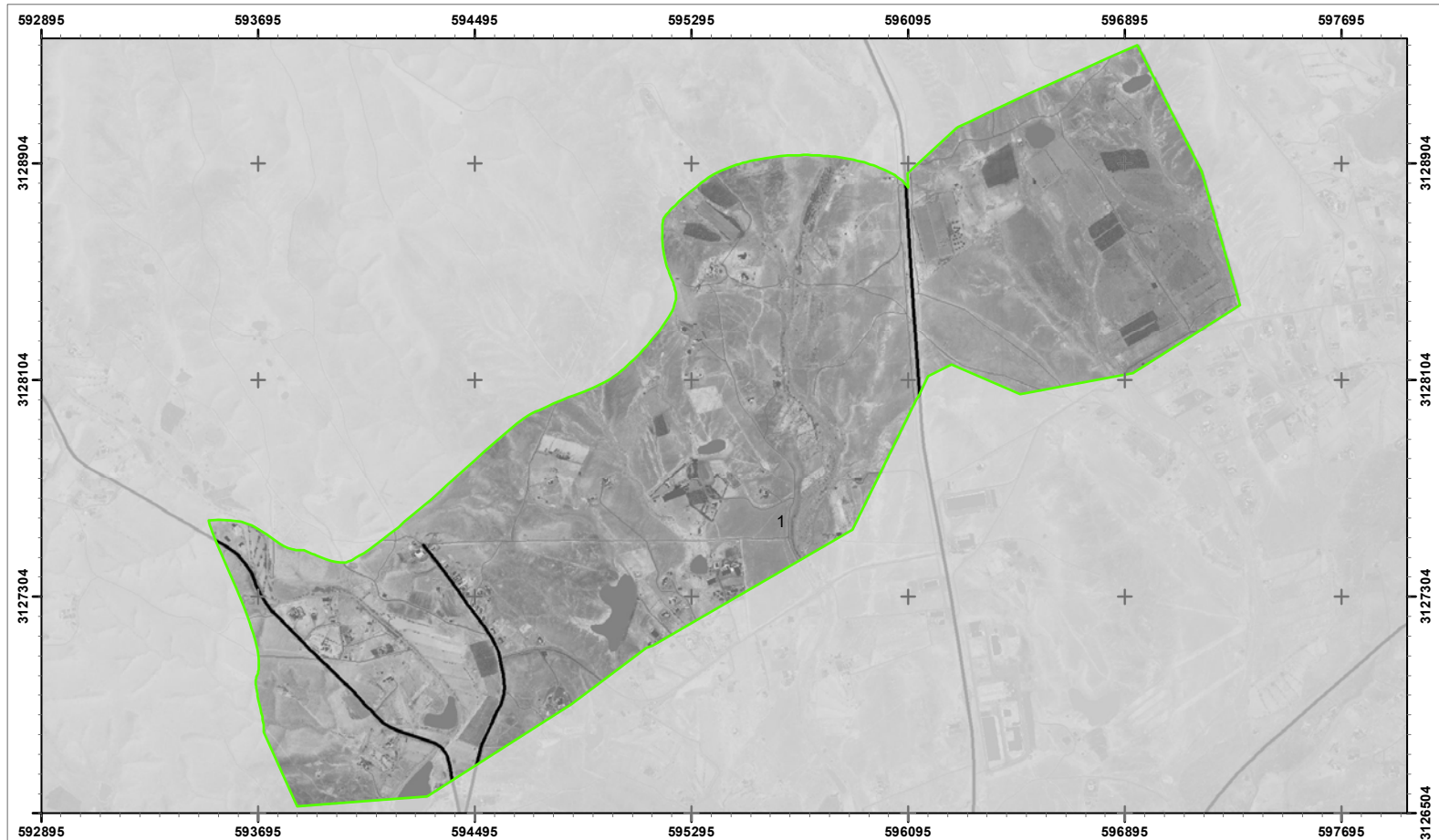


- Muy bajo
- Bajo
- Medio
- Alto
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague

Gobierno de Canarias
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Apartir del proyecto Prevención de Riesgos Naturales y Tecnológicos en la Planificación Territorial y Urbanísticas - RIESGOMAP (MAC/3/C171), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.25. RIESGOS NATURALES - INUNDACIÓN FLUVIAL

1: 18000 Zona: 1 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020

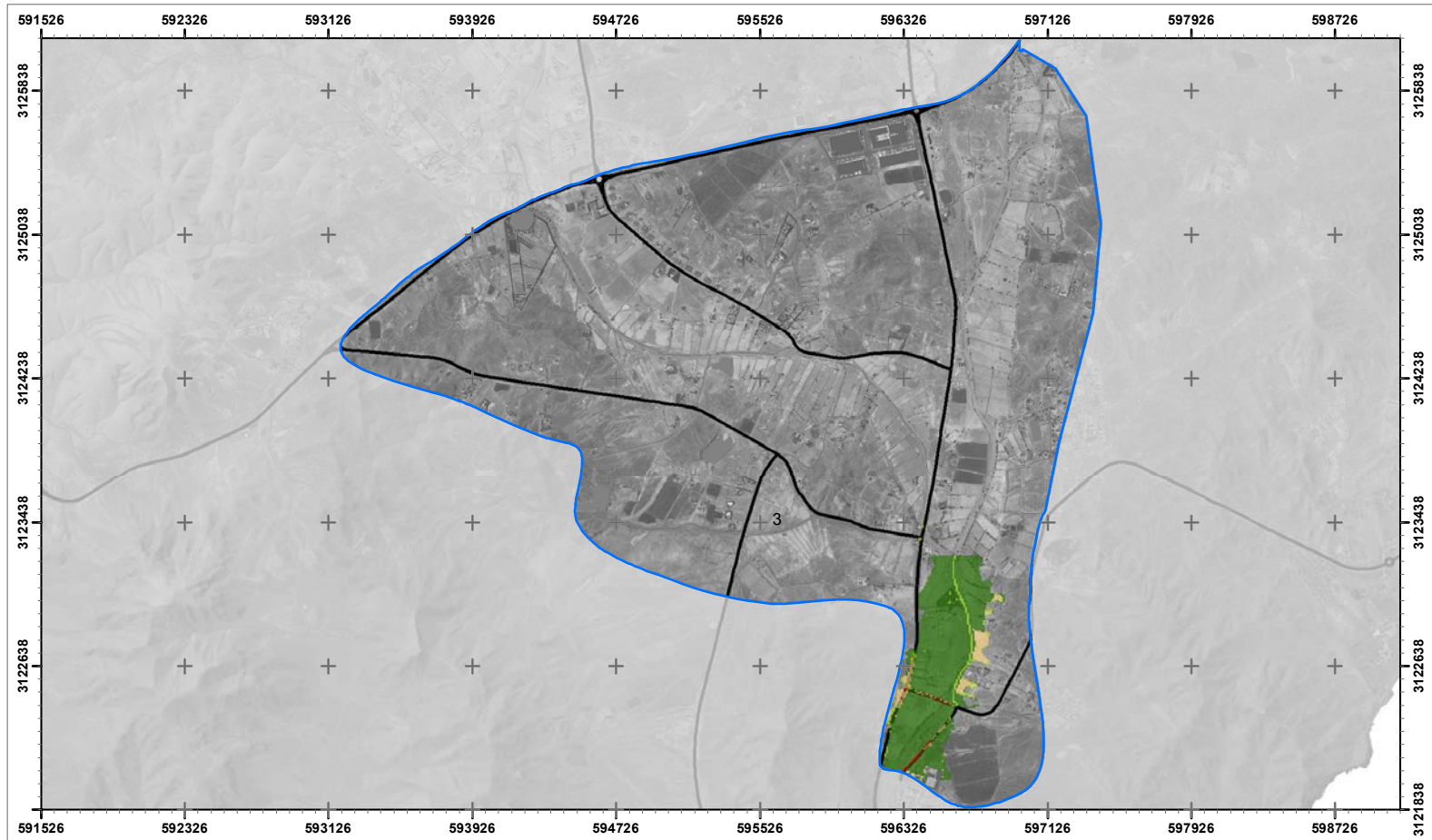


- Muy bajo
- Bajo
- Medio
- Alto
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague



EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
PMYm del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Apartir del proyecto Prevención de Riesgos Naturales y Tecnológicos en la Planificación Territorial y Urbanísticas - RIESGOMAP (MAC/3/C171), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.25. RIESGOS NATURALES - INUNDACIÓN FLUVIAL

1: 27000 Zona: 3 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020

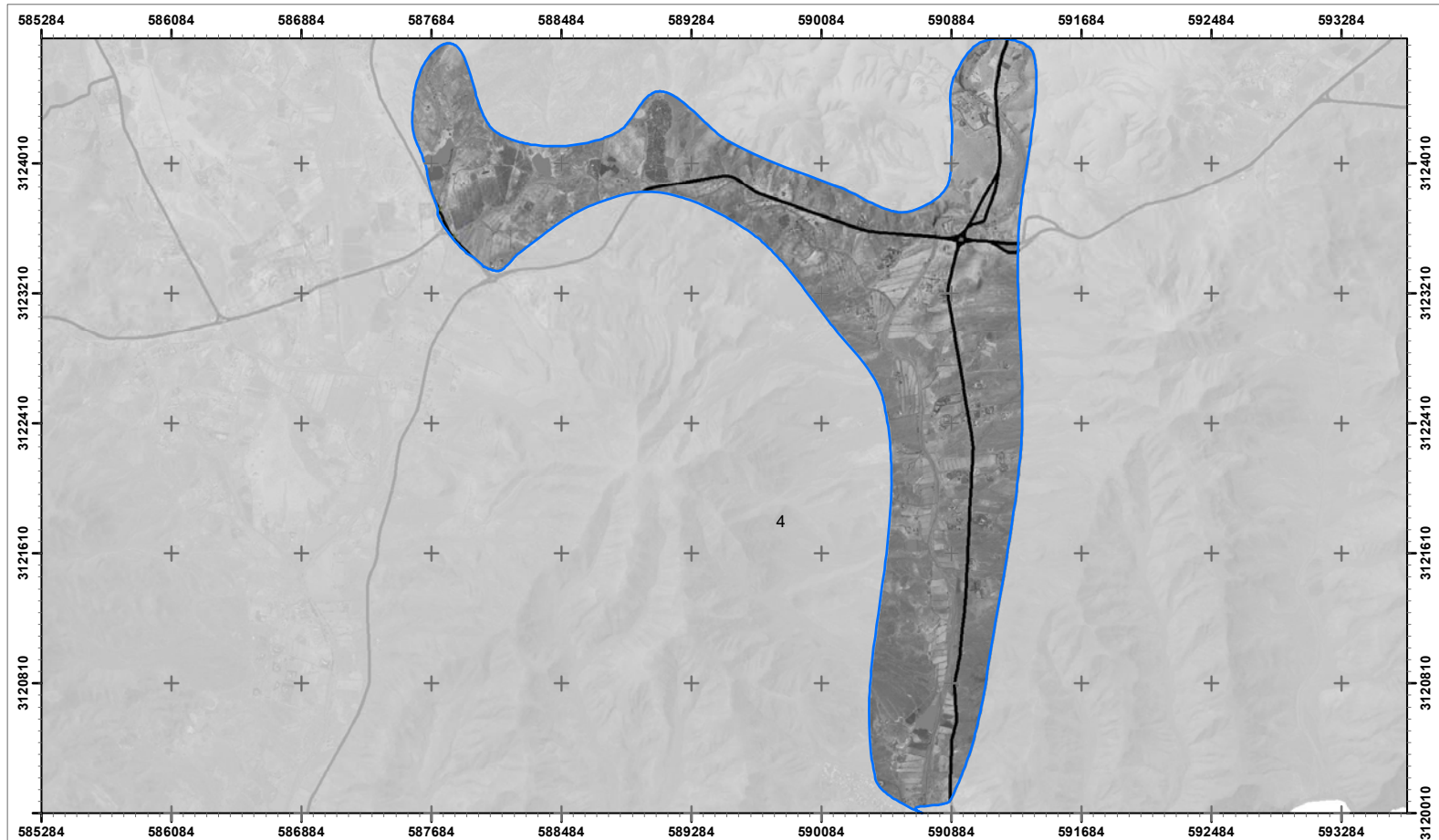


- Muy bajo
- Bajo
- Medio
- Alto
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague

Gobierno de Canarias
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Apartir del proyecto Prevención de Riesgos Naturales y Tecnológicos en la Planificación Territorial y Urbanísticas - RIESGOMAP (MAC/3/C171) , Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.25. RIESGOS NATURALES - INUNDACIÓN FLUVIAL

1: 30000 Zona: 4 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020

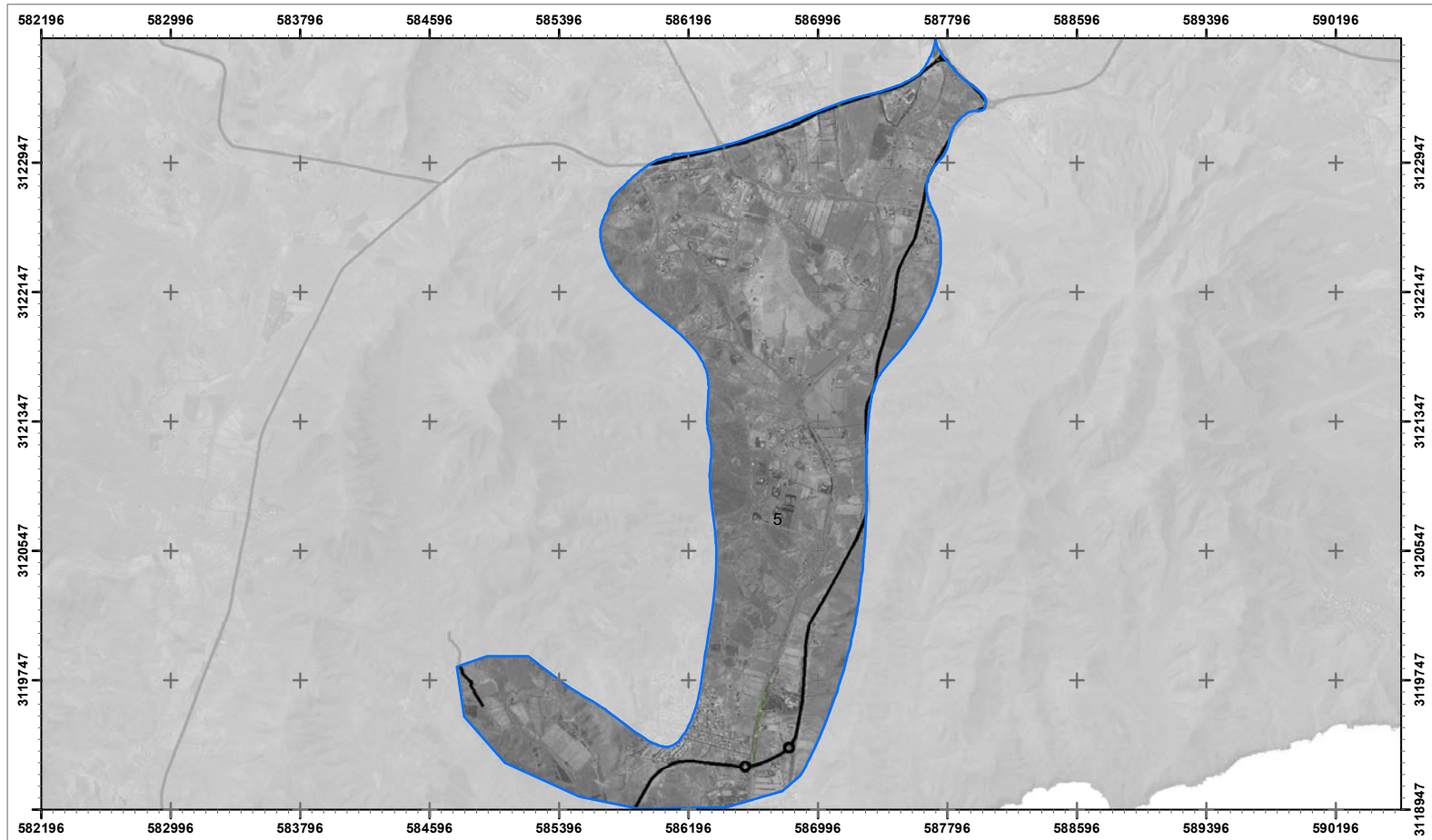


- Muy bajo
- Bajo
- Medio
- Alto
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague

Gobierno de Canarias
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Apartir del proyecto Prevención de Riesgos Naturales y Tecnológicos en la Planificación Territorial y Urbanísticas - RIESGOMAP (MAC/3/C171), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.25. RIESGOS NATURALES - INUNDACIÓN FLUVIAL

1: 30000 Zona: 5 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020

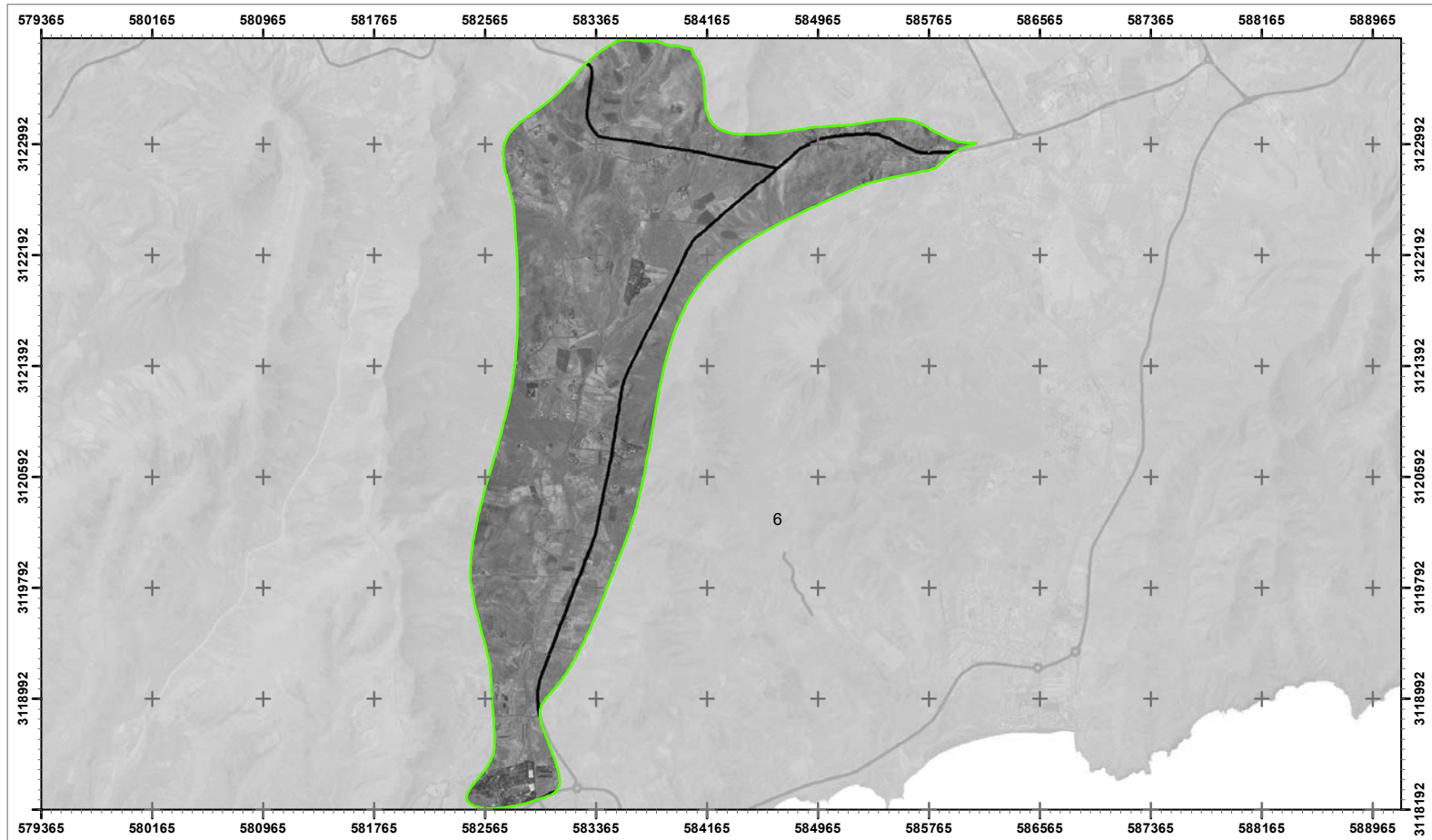


- Muy bajo
- Bajo
- Medio
- Alto
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague

 **Gobierno de Canarias**
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Apartir del proyecto Prevención de Riesgos Naturales y Tecnológicos en la Planificación Territorial y Urbanísticas - RIESGOMAP (MAC/3/C171), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFSCAN, 2018)

MAPA I.25. RIESGOS NATURALES - INUNDACIÓN FLUVIAL

1: 35000 Zona: 6 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020

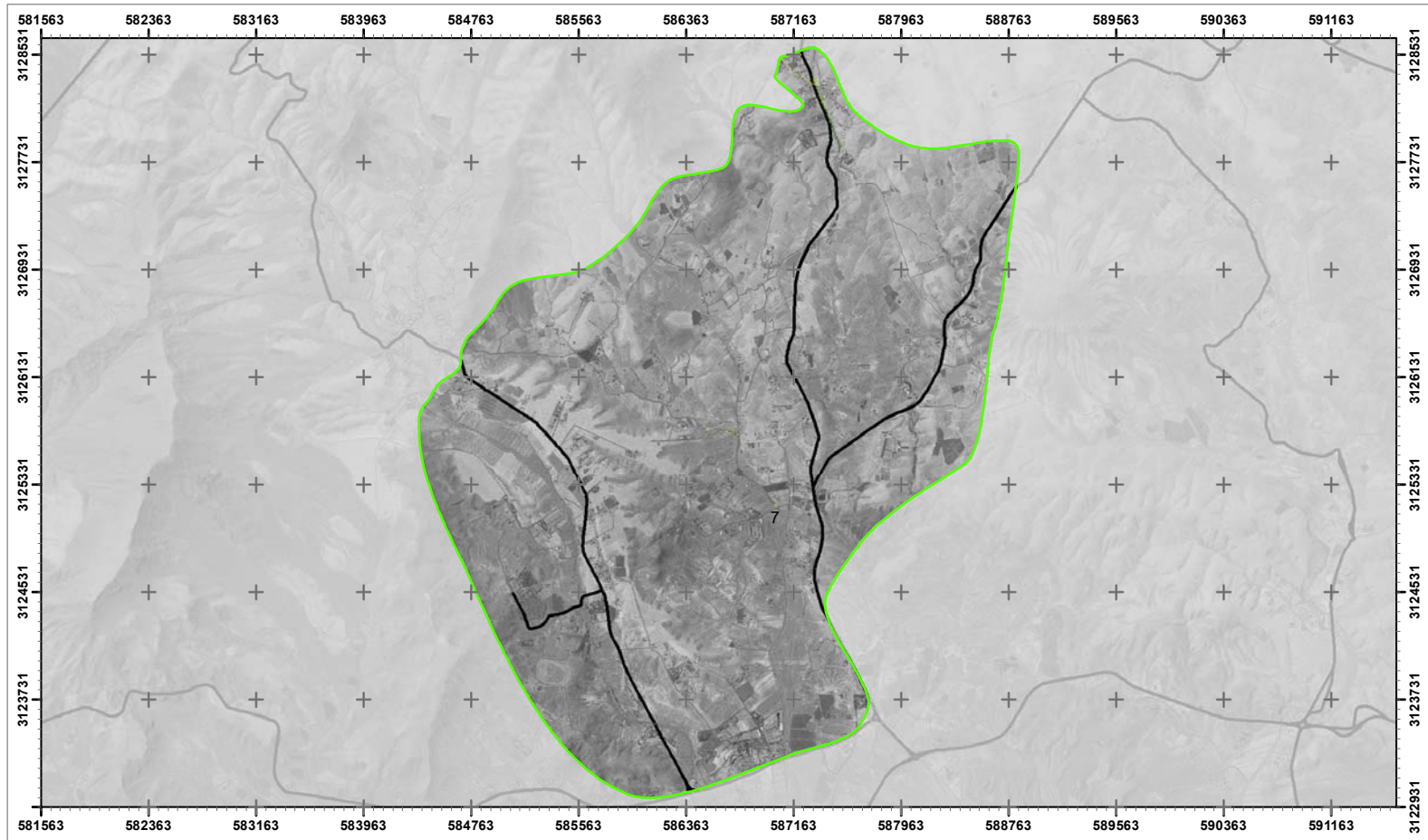


- Muy bajo
- Bajo
- Medio
- Alto
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague

Gobierno de Canarias
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Apartir del proyecto Prevención de Riesgos Naturales y Tecnológicos en la Planificación Territorial y Urbanísticas - RIESGOMAP (MAC/3/C171), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFSCAN, 2018)

MAPA I.25. RIESGOS NATURALES - INUNDACIÓN FLUVIAL

1: 36000 Zona: 7 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020

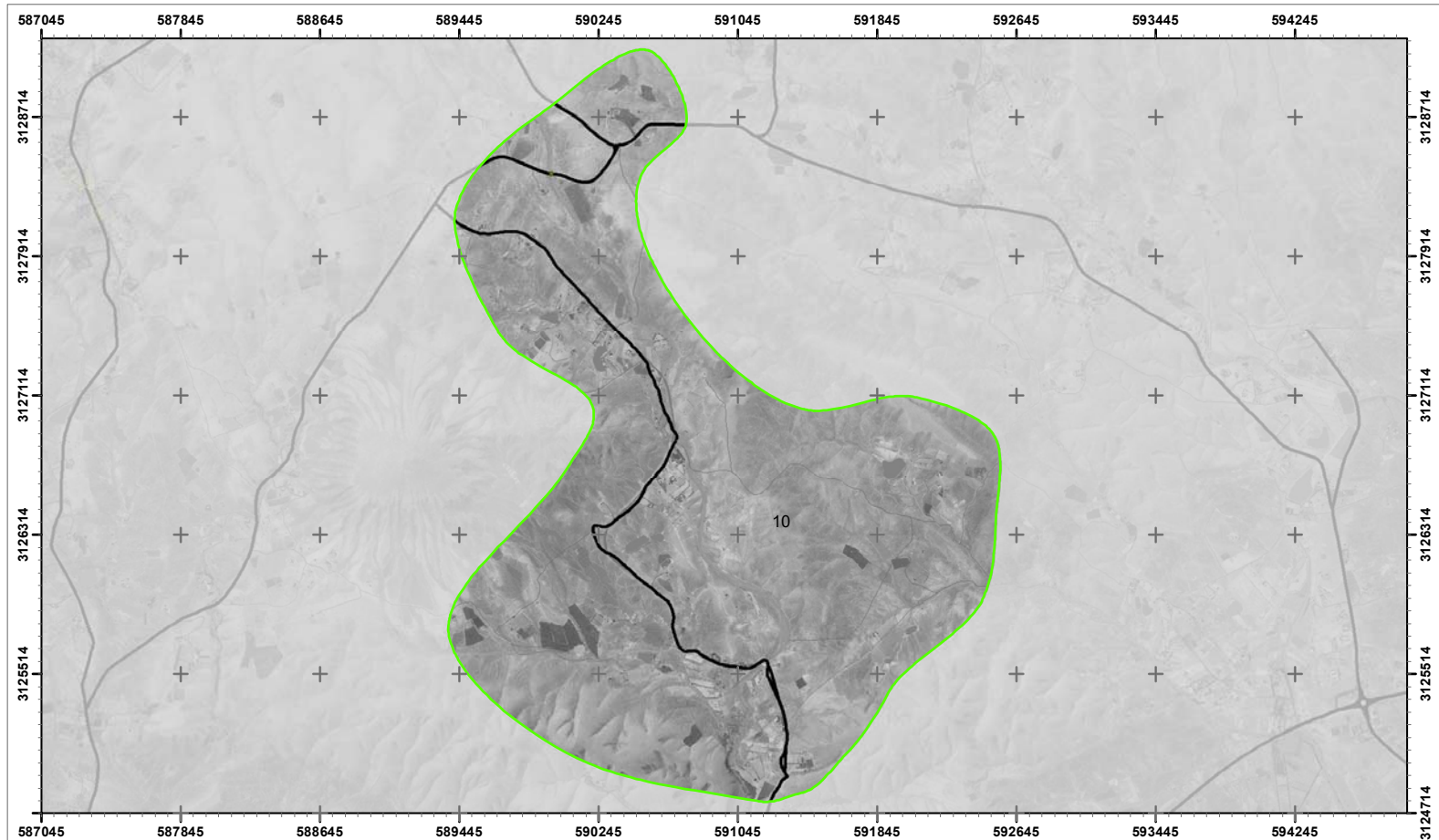


- Muy bajo
- Bajo
- Medio
- Alto
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague



EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
PMYm del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Apartir del proyecto Prevención de Riesgos Naturales y Tecnológicos en la Planificación Territorial y Urbanísticas - RIESGOMAP (MAC/3/C171) , Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)



MAPA I.25. RIESGOS NATURALES - INUNDACIÓN FLUVIAL

1: 28000 Zona:10 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020

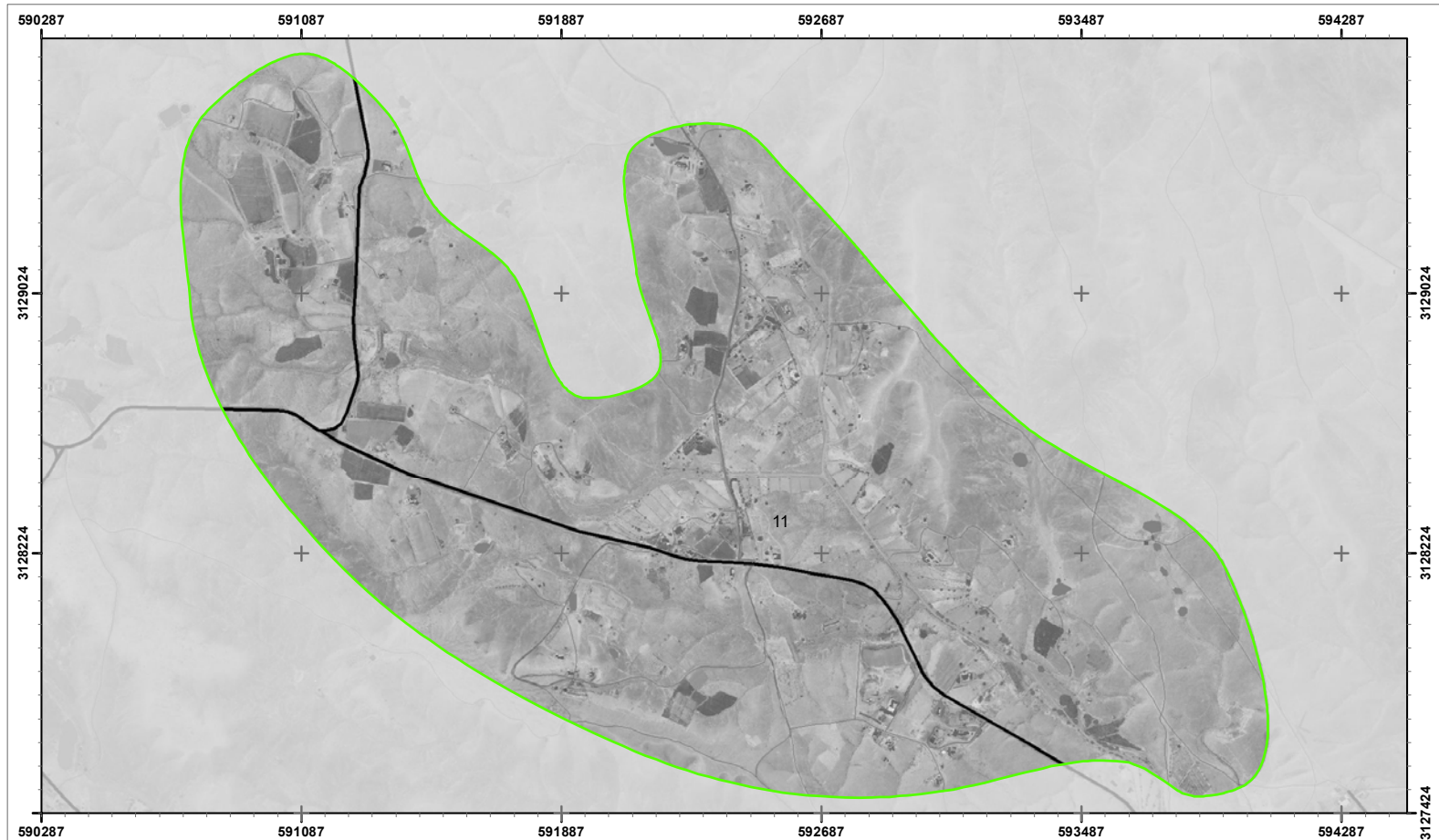


- Muy bajo
- Bajo
- Medio
- Alto
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague

Gobierno de Canarias
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Apartir del proyecto Prevención de Riesgos Naturales y Tecnológicos en la Planificación Territorial y Urbanísticas - RIESGOMAP (MAC/3/C171), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.25. RIESGOS NATURALES - INUNDACIÓN FLUVIAL

1: 15000 Zona:11 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020



- Muy bajo
- Bajo
- Medio
- Alto
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague

Gobierno de Canarias
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Apartir del proyecto Prevención de Riesgos Naturales y Tecnológicos en la Planificación Territorial y Urbanísticas - RIESGOMAP (MAC/3/C171), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.26. RIESGOS NATURALES - INCENDIO FORESTAL

1: 22000 Zona: 1 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020

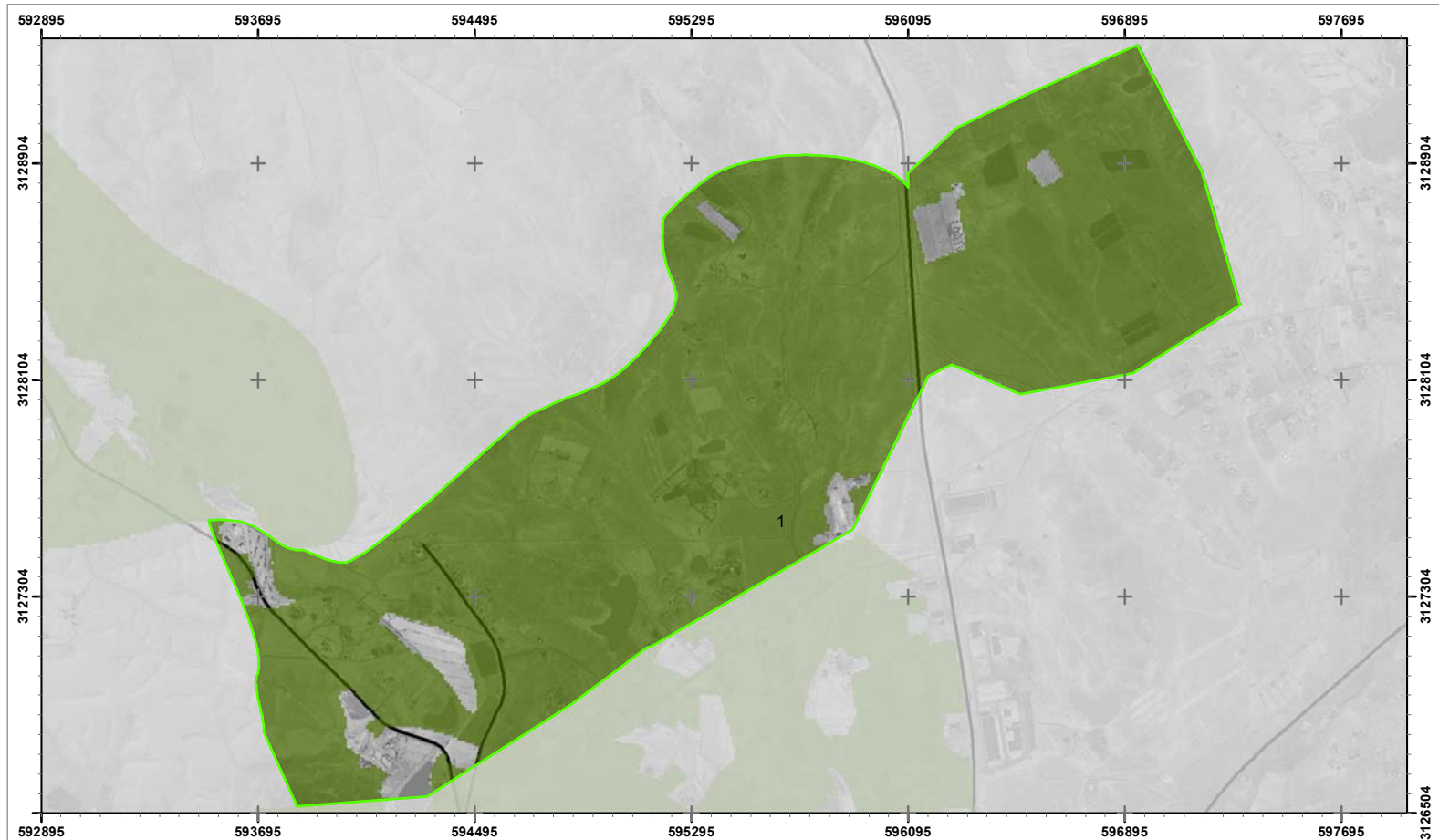


- Muy bajo
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague

Gobierno de Canarias
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Apartir del proyecto Prevención de Riesgos Naturales y Tecnológicos en la Planificación Territorial y Urbanísticas - RIESGOMAP (MAC/3/C171) , Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.26. RIESGOS NATURALES - INCENDIO FORESTAL

1: 18000 Zona: 1 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020

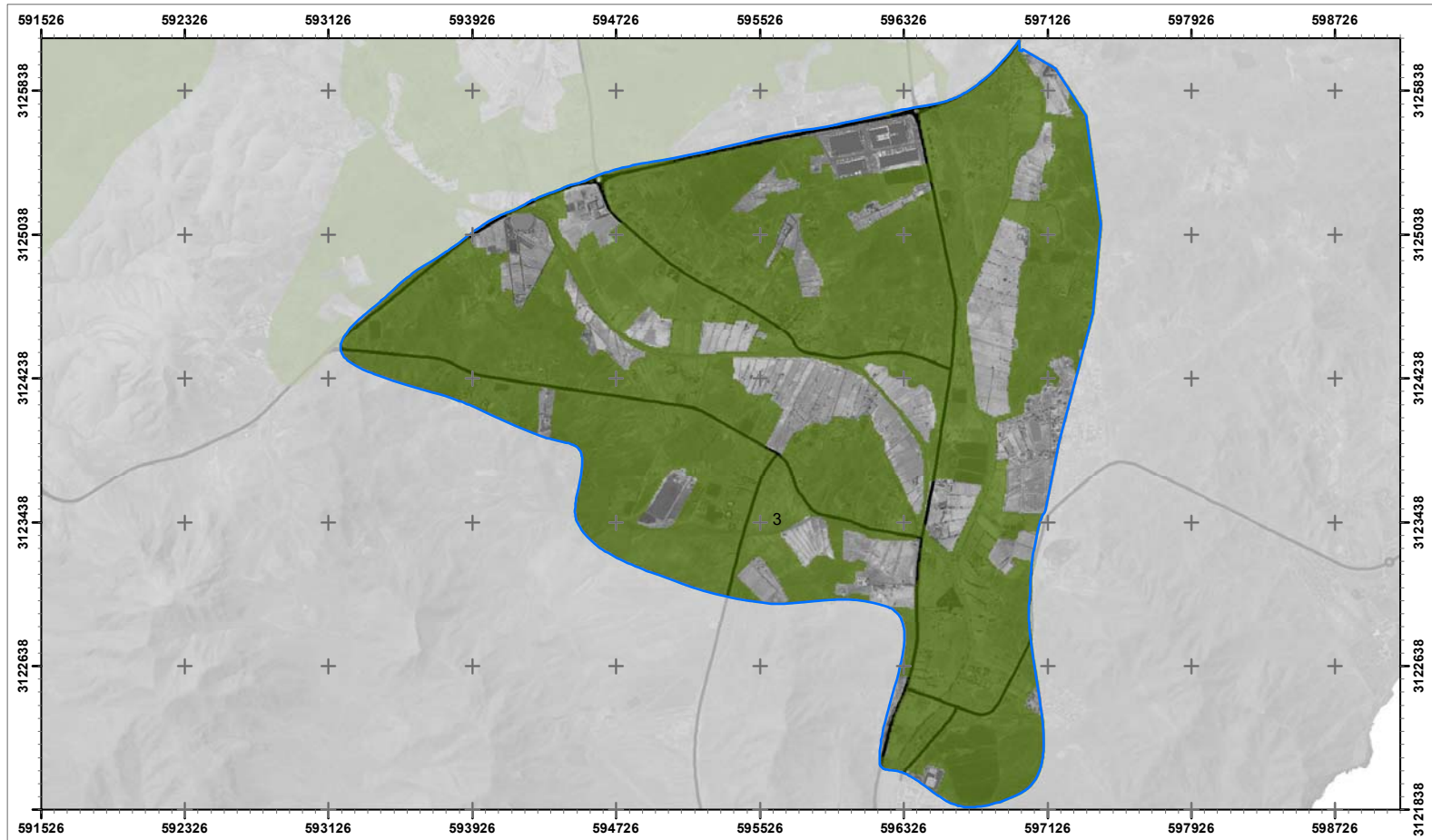


- Muy bajo
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague



EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
PMMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Apartir del proyecto Prevención de Riesgos Naturales y Tecnológicos en la Planificación Territorial y Urbanísticas - RIESGOMAP (MAC/3/C171), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.26. RIESGOS NATURALES - INCENDIO FORESTAL

1: 27000 Zona: 3 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020

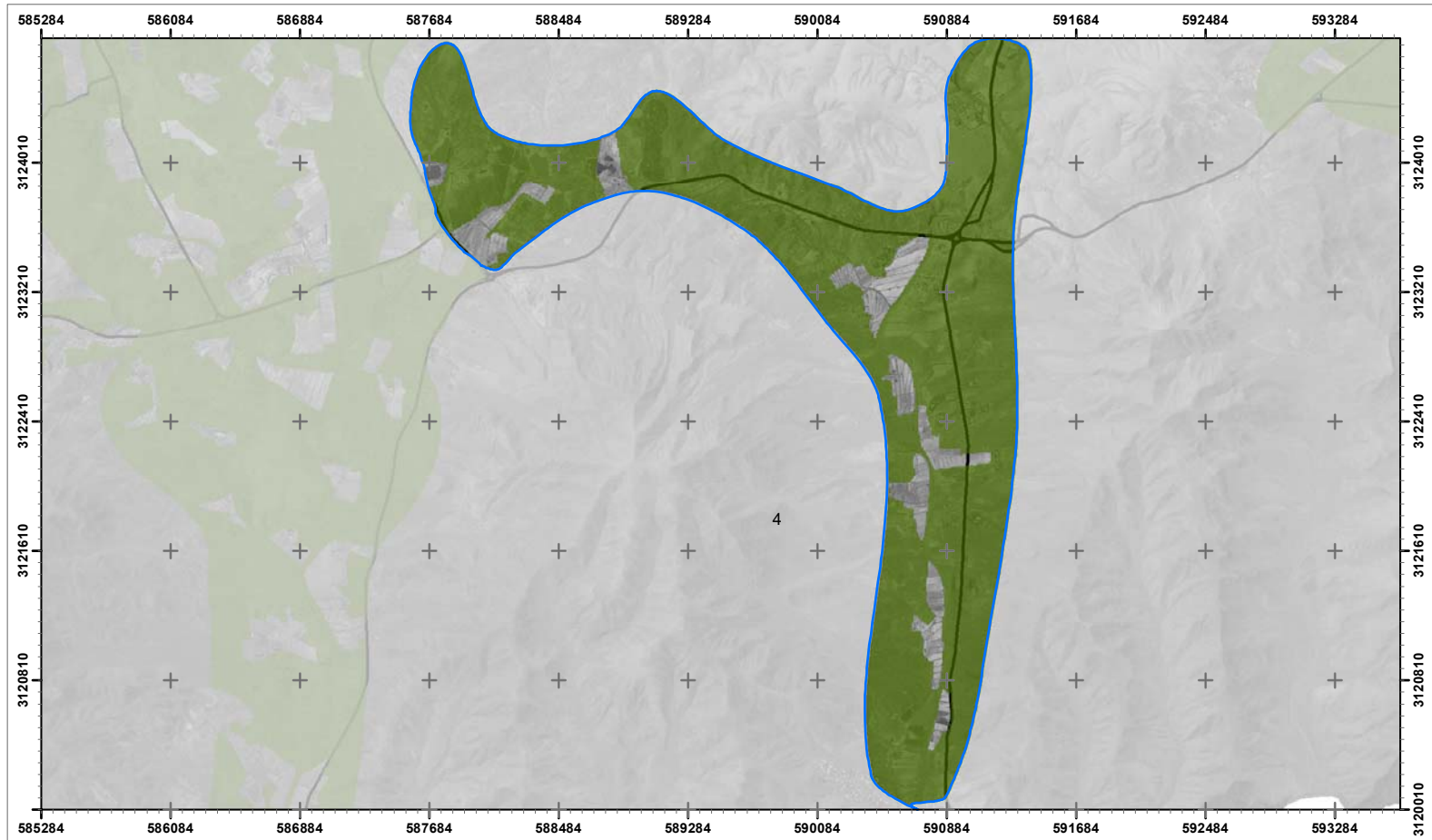


- Muy bajo
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague

Gobierno de Canarias
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Apartir del proyecto Prevención de Riesgos Naturales y Tecnológicos en la Planificación Territorial y Urbanísticas - RIESGOMAP (MAC/3/C171), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.26. RIESGOS NATURALES - INCENDIO FORESTAL

1: 30000 Zona: 4 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020

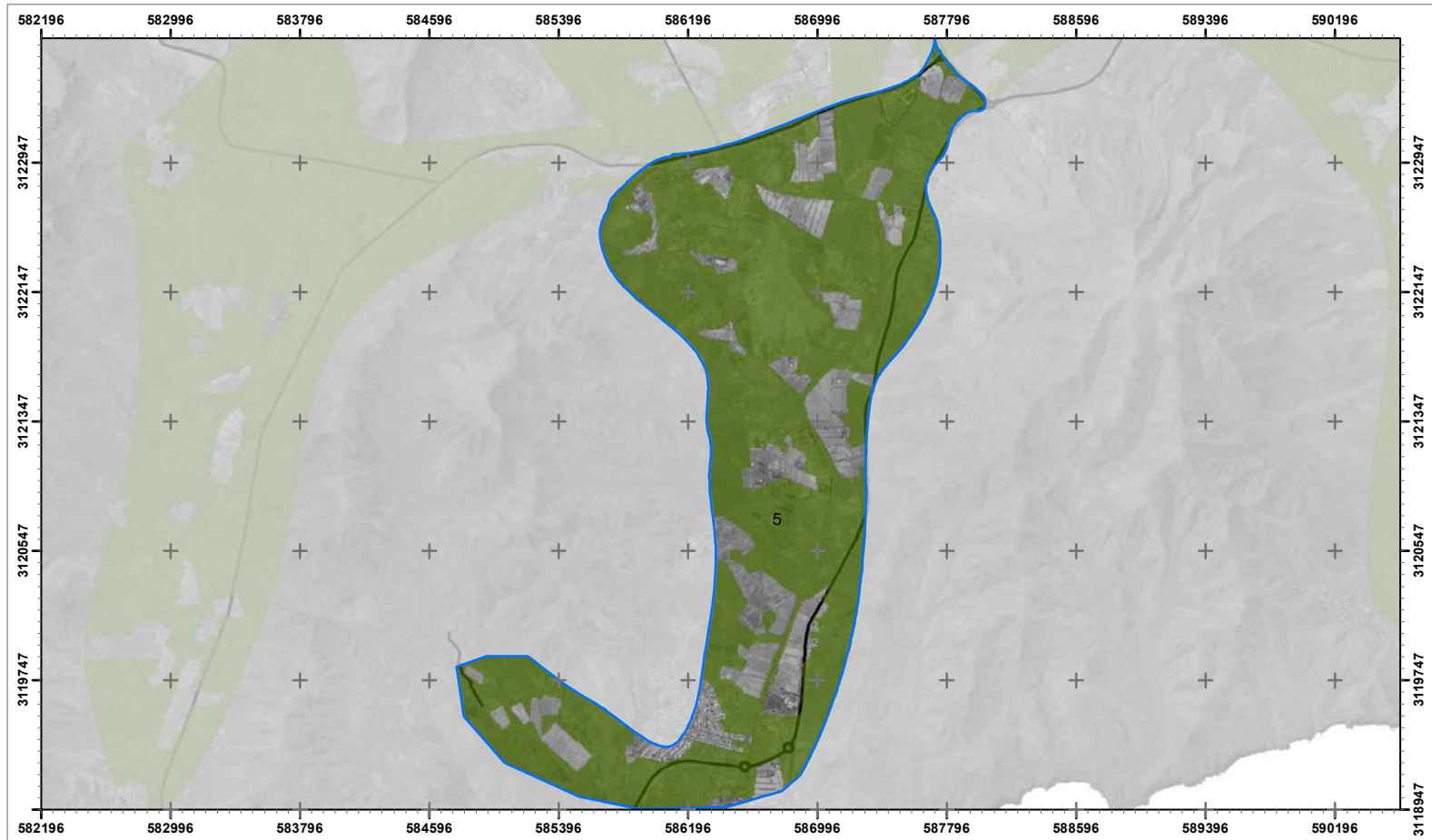


- Muy bajo
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague



EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Apartir del proyecto Prevención de Riesgos Naturales y Tecnológicos en la Planificación Territorial y Urbanísticas - RIESGOMAP (MAC/3/C171), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.26. RIESGOS NATURALES - INCENDIO FORESTAL

1: 30000 Zona: 5 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020

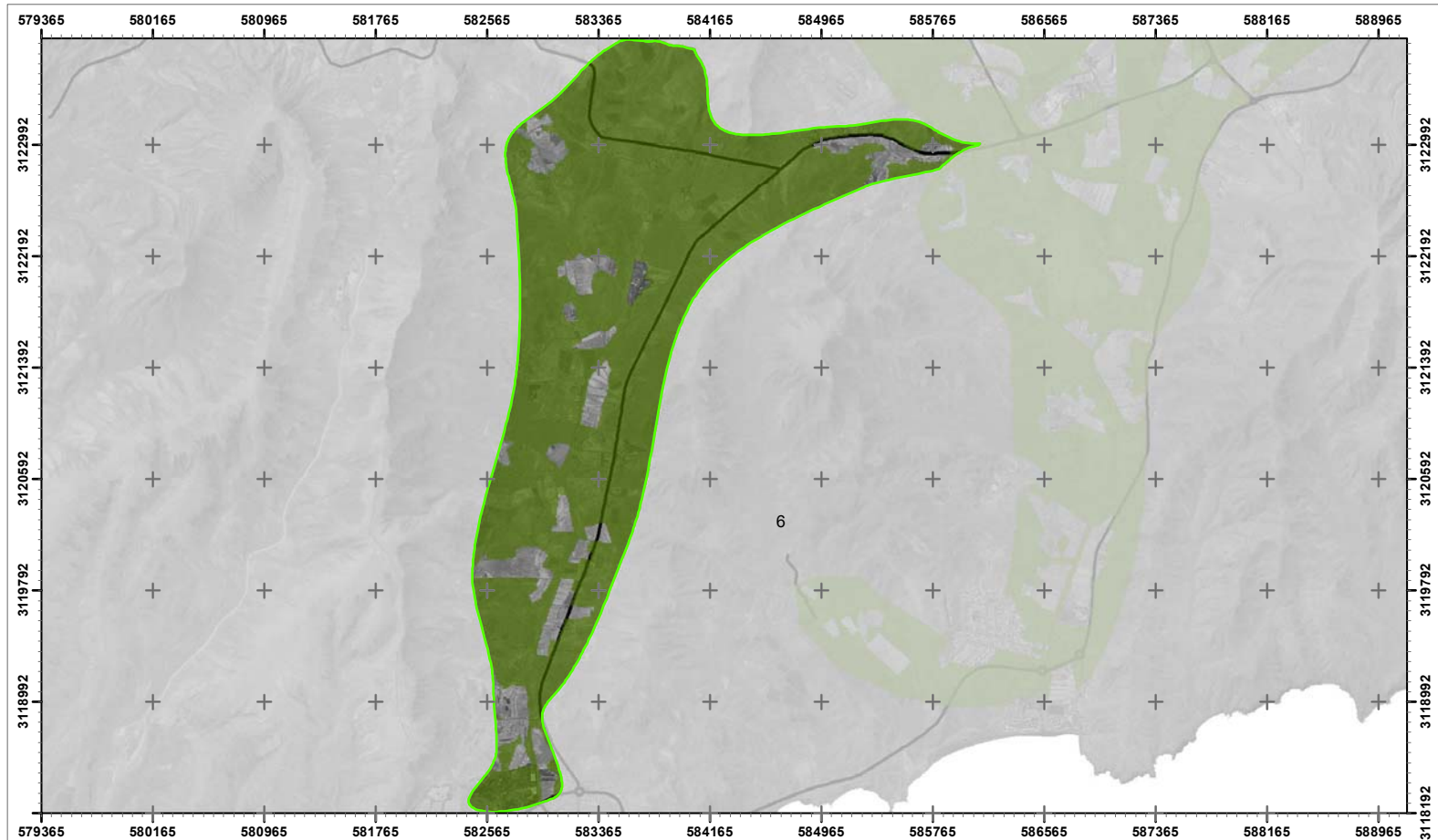


- Muy bajo
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague



EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
PMYm del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Apartir del proyecto Prevención de Riesgos Naturales y Tecnológicos en la Planificación Territorial y Urbanísticas - RIESGOMAP (MAC/3/C171), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.26. RIESGOS NATURALES - INCENDIO FORESTAL

1: 35000 Zona: 6 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020

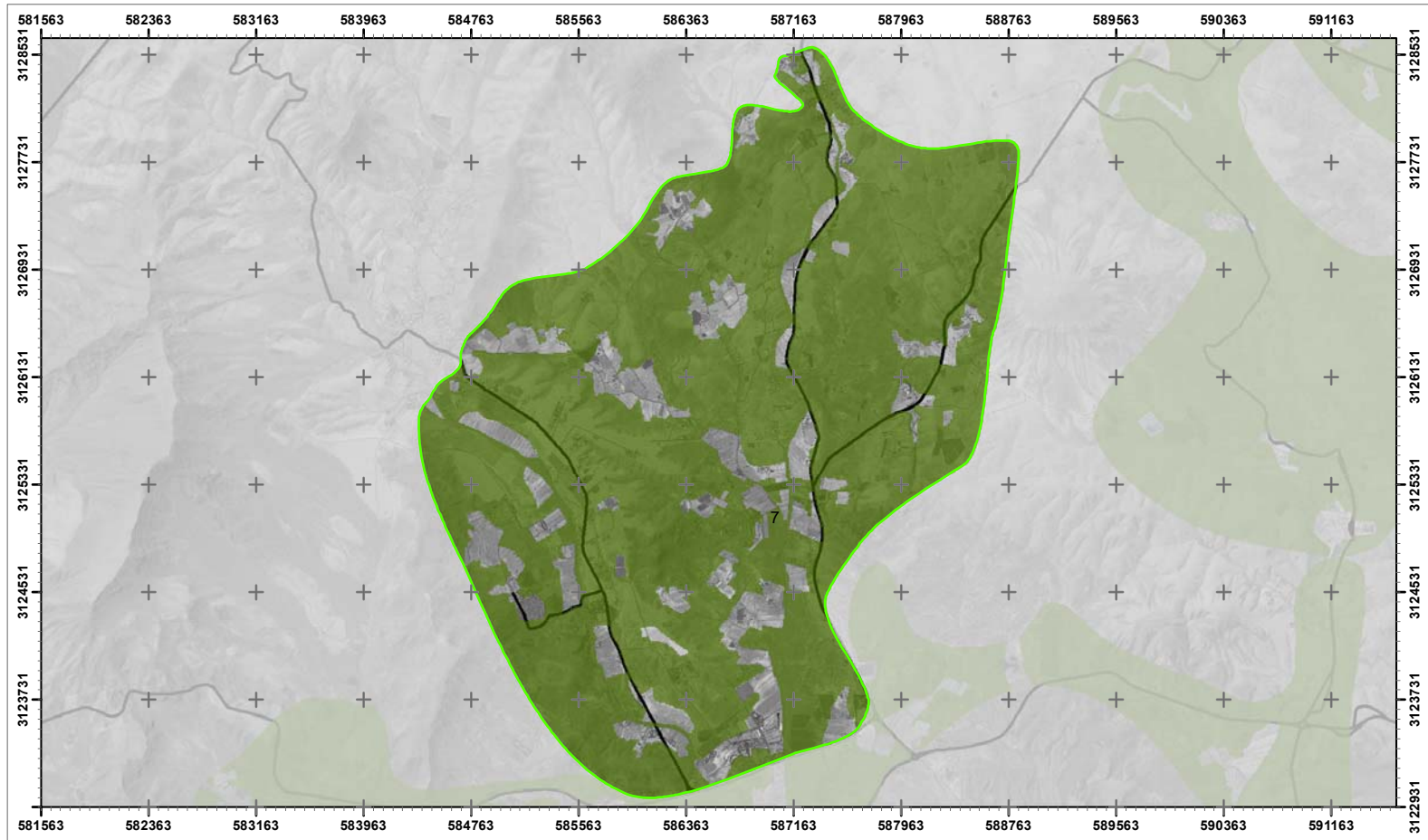


- Muy bajo
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague



EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
PMYm del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Apartir del proyecto Prevención de Riesgos Naturales y Tecnológicos en la Planificación Territorial y Urbanísticas - RIESGOMAP (MAC/3/C171) , Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.26. RIESGOS NATURALES - INCENDIO FORESTAL

1: 36000 Zona: 7 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020

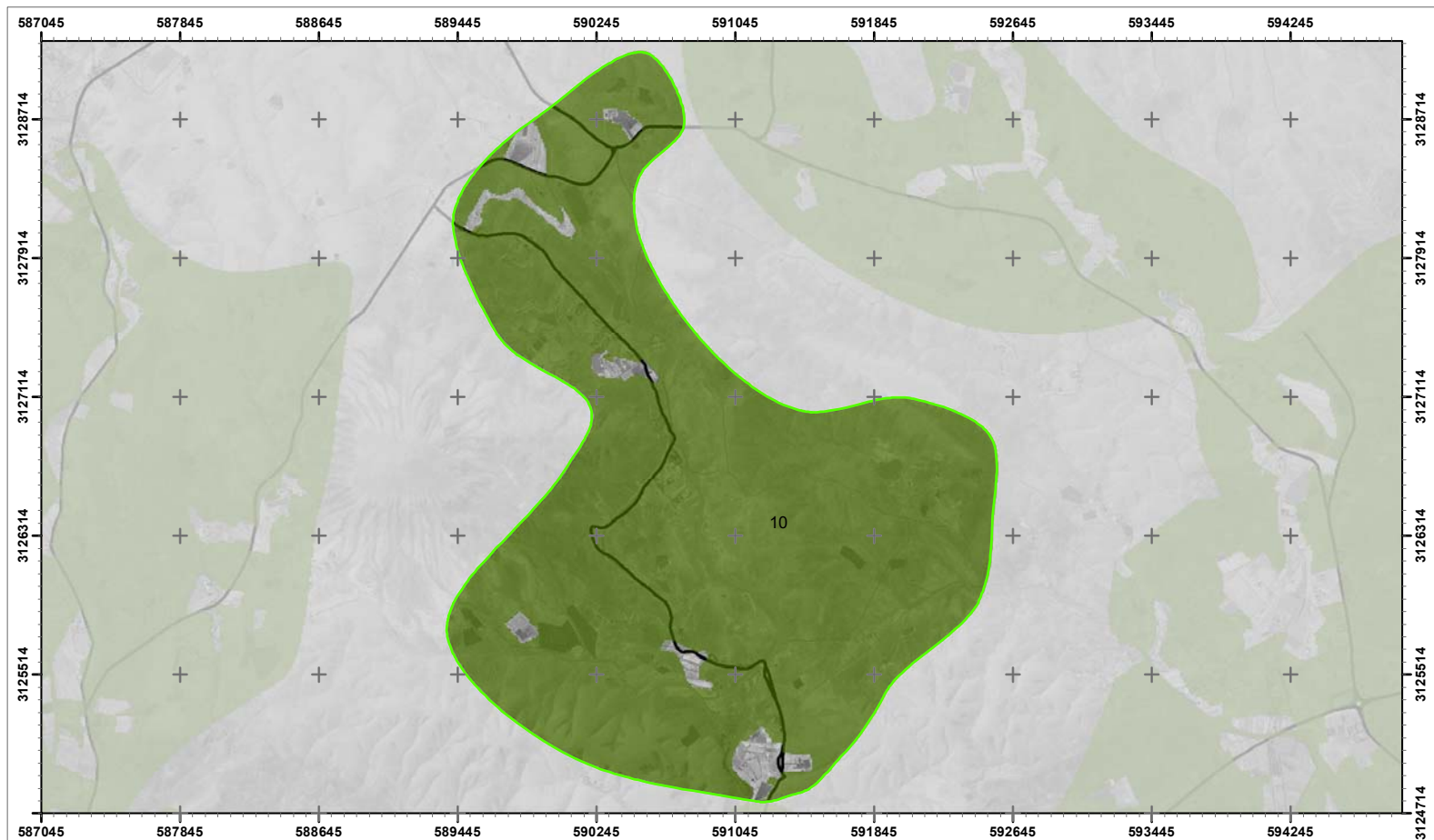


- Muy bajo
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague



EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Apartir del proyecto Prevención de Riesgos Naturales y Tecnológicos en la Planificación Territorial y Urbanísticas - RIESGOMAP (MAC/3/C171) , Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.26. RIESGOS NATURALES - INCENDIO FORESTAL

1: 28000 Zona:10 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020

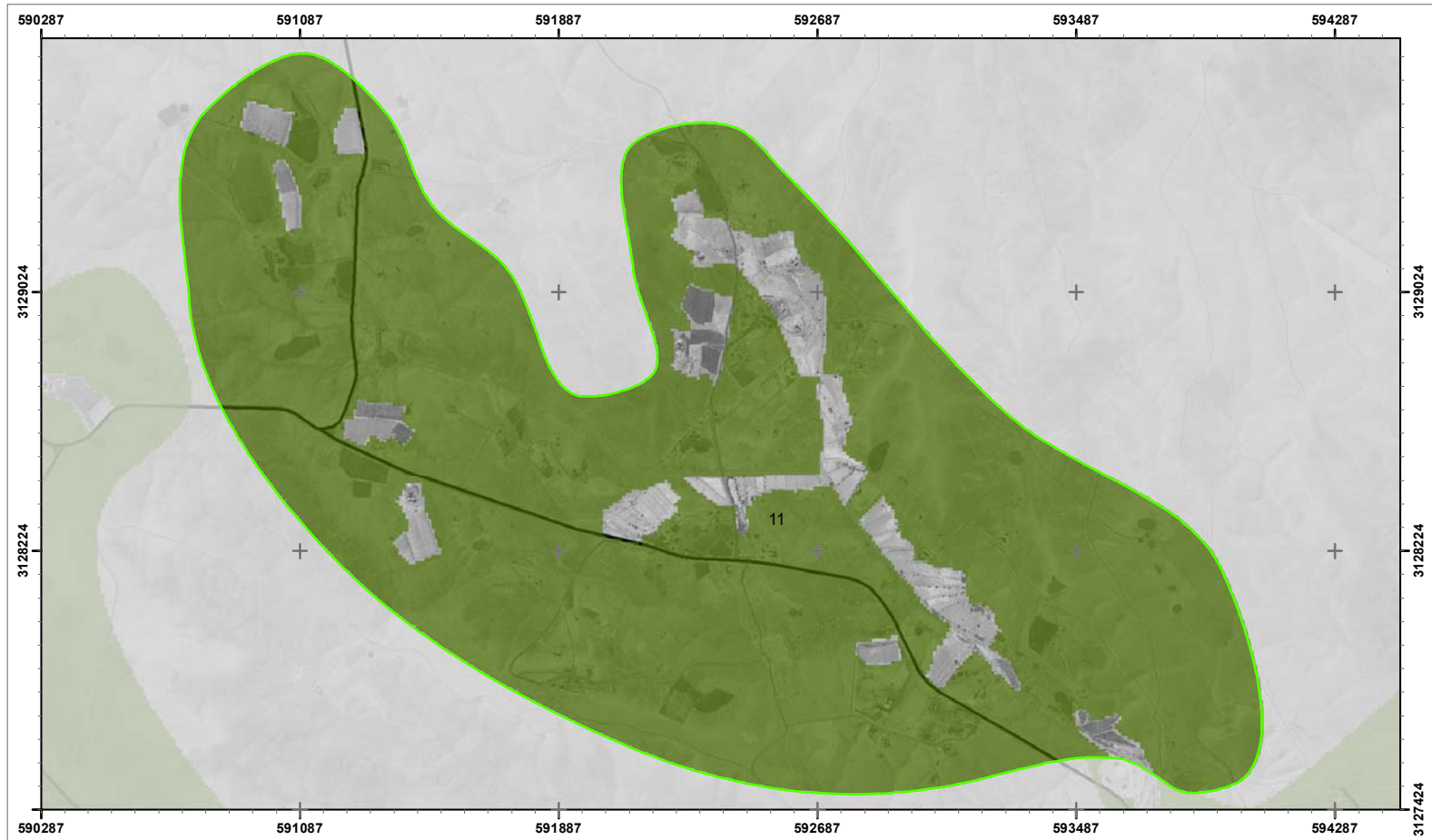


- Muy bajo
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague



EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Apartir del proyecto Prevención de Riesgos Naturales y Tecnológicos en la Planificación Territorial y Urbanísticas - RIESGOMAP (MAC/3/C171), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.26. RIESGOS NATURALES - INCENDIO FORESTAL

1: 15000 Zona:11 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020

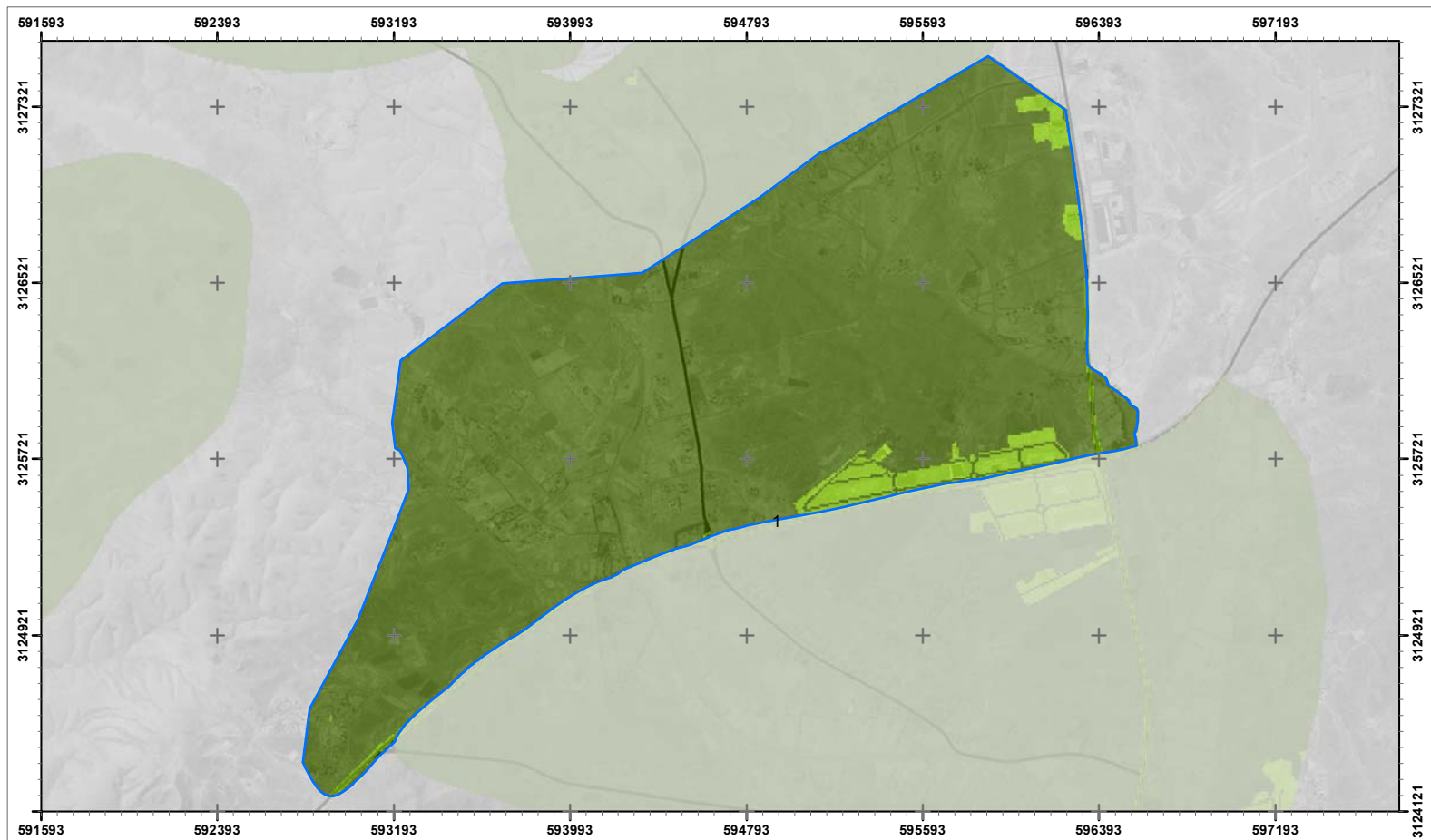


- Muy bajo
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague



EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Apartir del proyecto Prevención de Riesgos Naturales y Tecnológicos en la Planificación Territorial y Urbanísticas - RIESGOMAP (MAC/3/C171), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.27. RIESGOS NATURALES - VOLCÁNICO

1: 22000 Zona: 1 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020

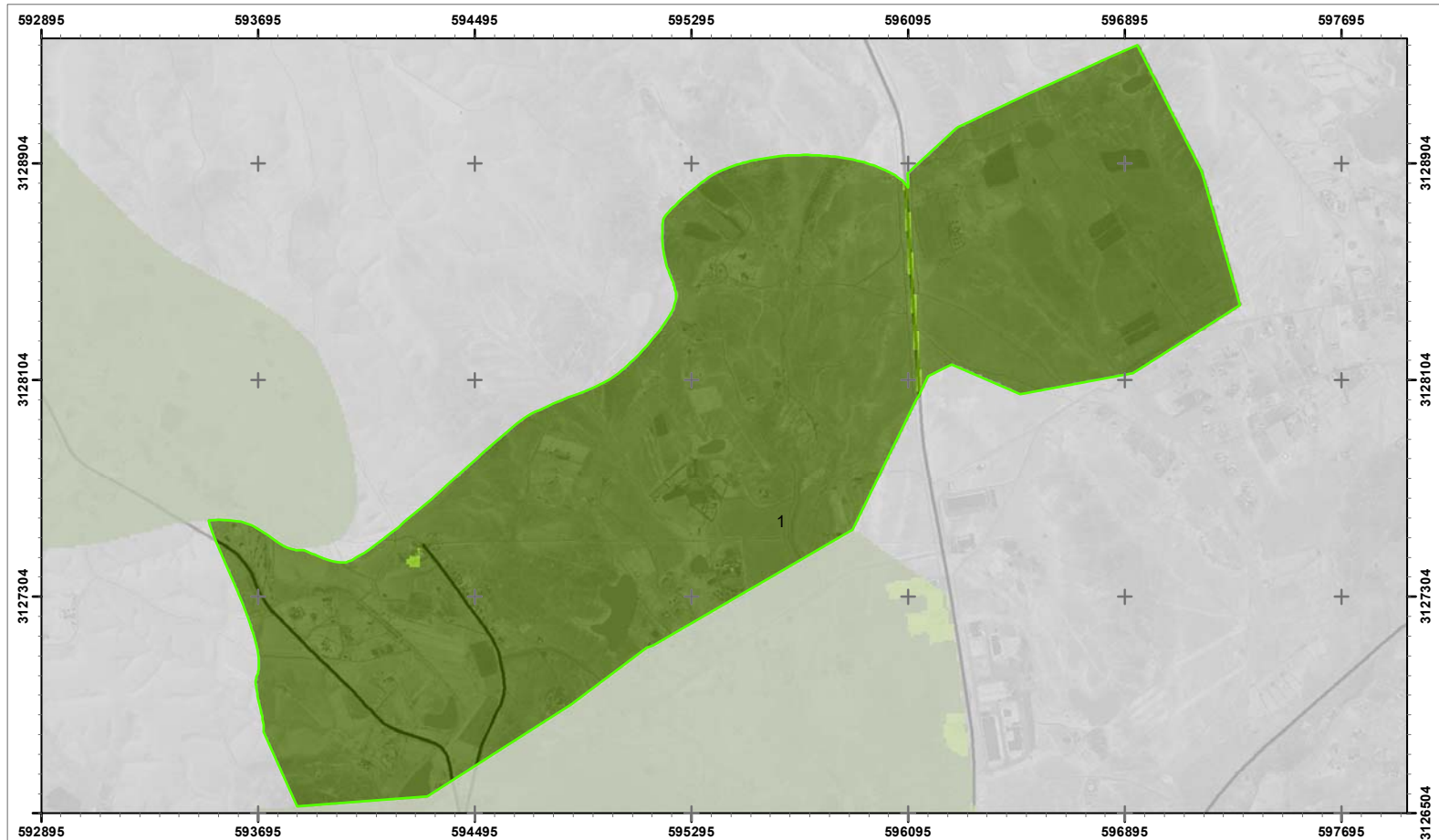


- Muy bajo
- Bajo
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague



EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Apartir del proyecto Prevención de Riesgos Naturales y Tecnológicos en la Planificación Territorial y Urbanísticas - RIESGOMAP (MAC/3/C171), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.27. RIESGOS NATURALES - VOLCÁNICO

1: 18000 Zona: 1 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020

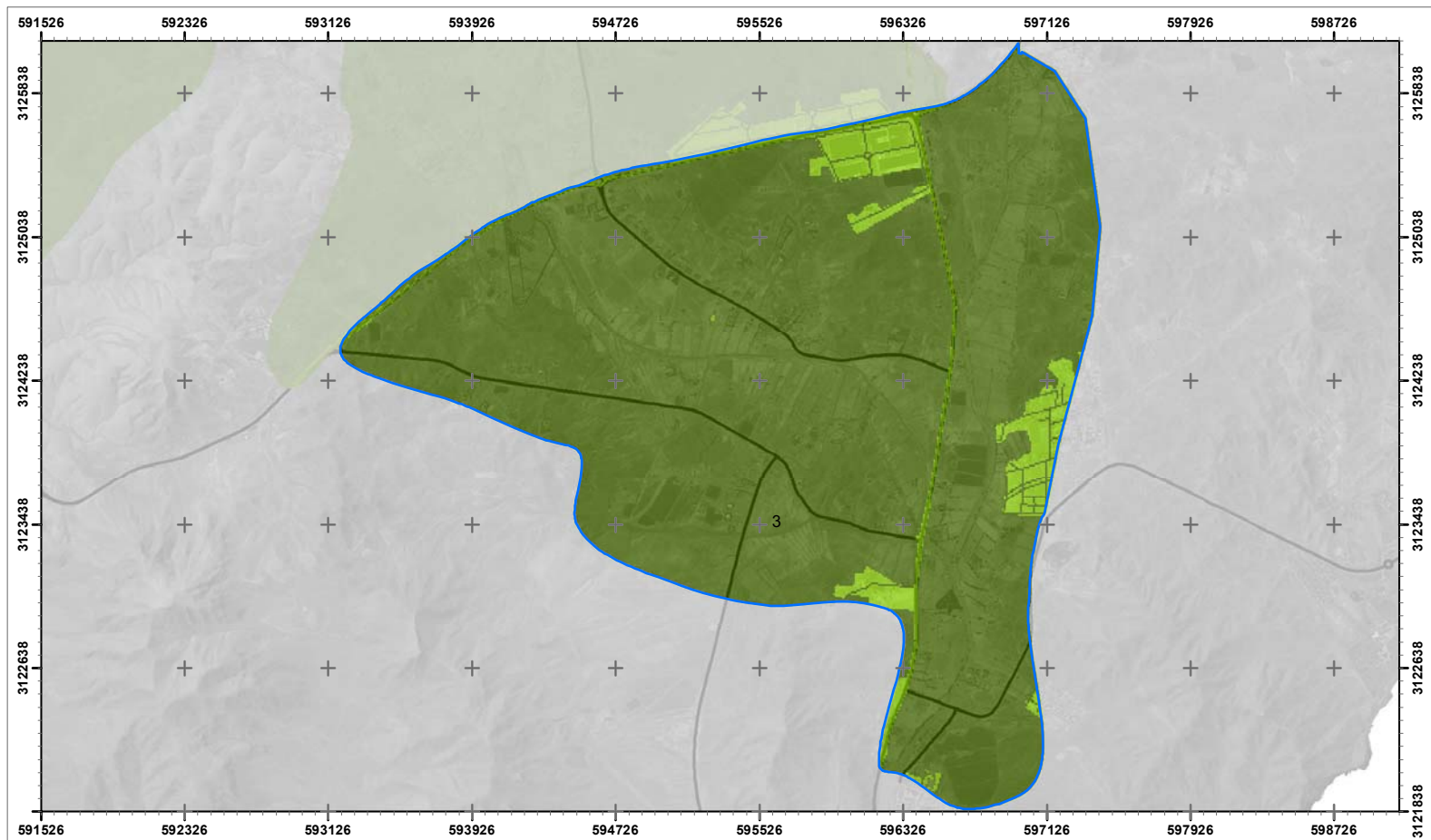


- Muy bajo
- Áreas Regables Mazacote
- Bajo
- Áreas Regables Tesejerague

Gobierno de Canarias
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Apartir del proyecto Prevención de Riesgos Naturales y Tecnológicos en la Planificación Territorial y Urbanísticas - RIESGOMAP (MAC/3/C171), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.27. RIESGOS NATURALES - VOLCÁNICO

1: 27000 Zona: 3 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020

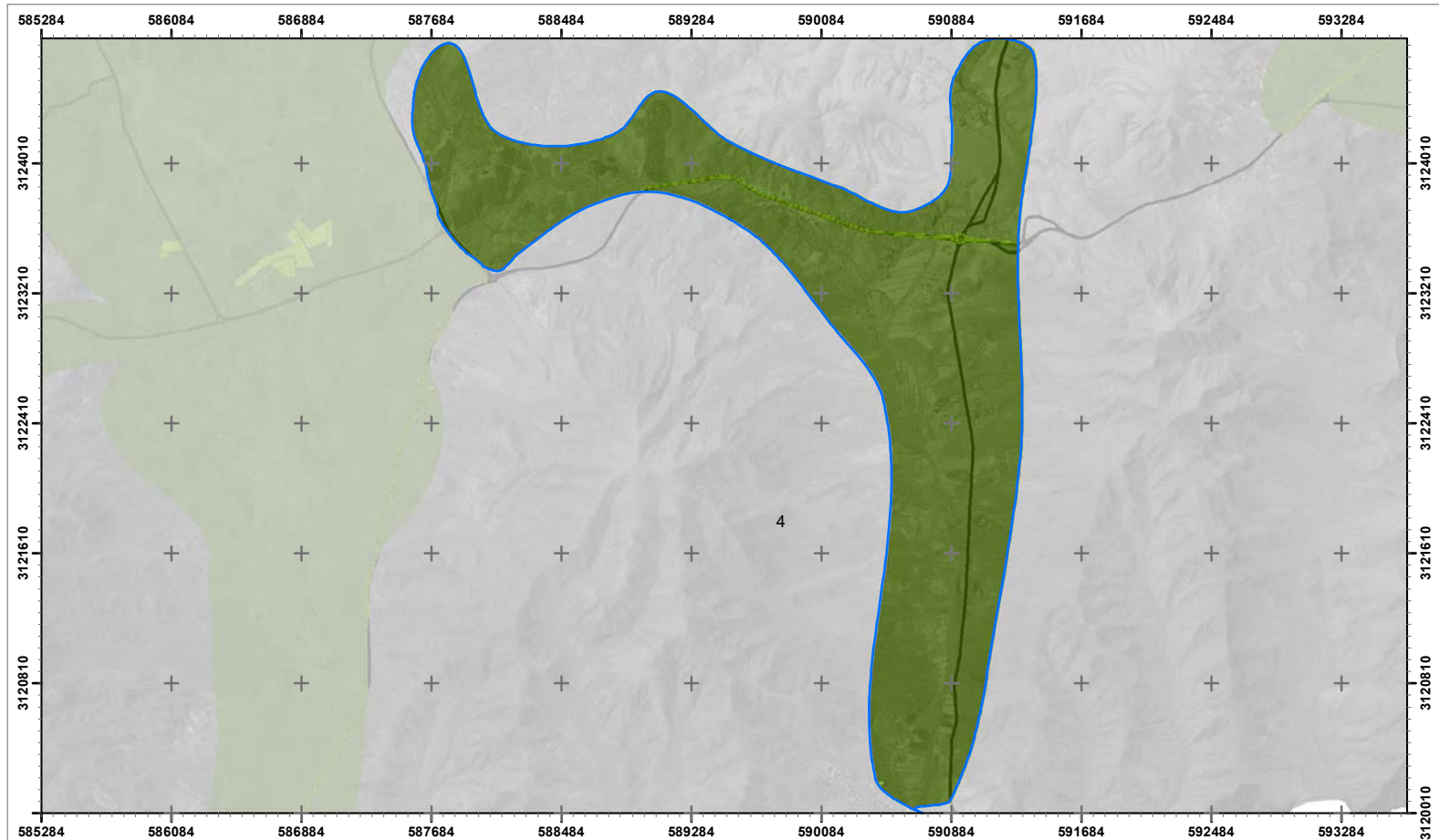


- Muy bajo
- Bajo
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague



EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
PMMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Apartir del proyecto Prevención de Riesgos Naturales y Tecnológicos en la Planificación Territorial y Urbanísticas - RIESGOMAP (MAC/3/C171) , Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.27. RIESGOS NATURALES - VOLCÁNICO

1: 30000 Zona: 4 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020

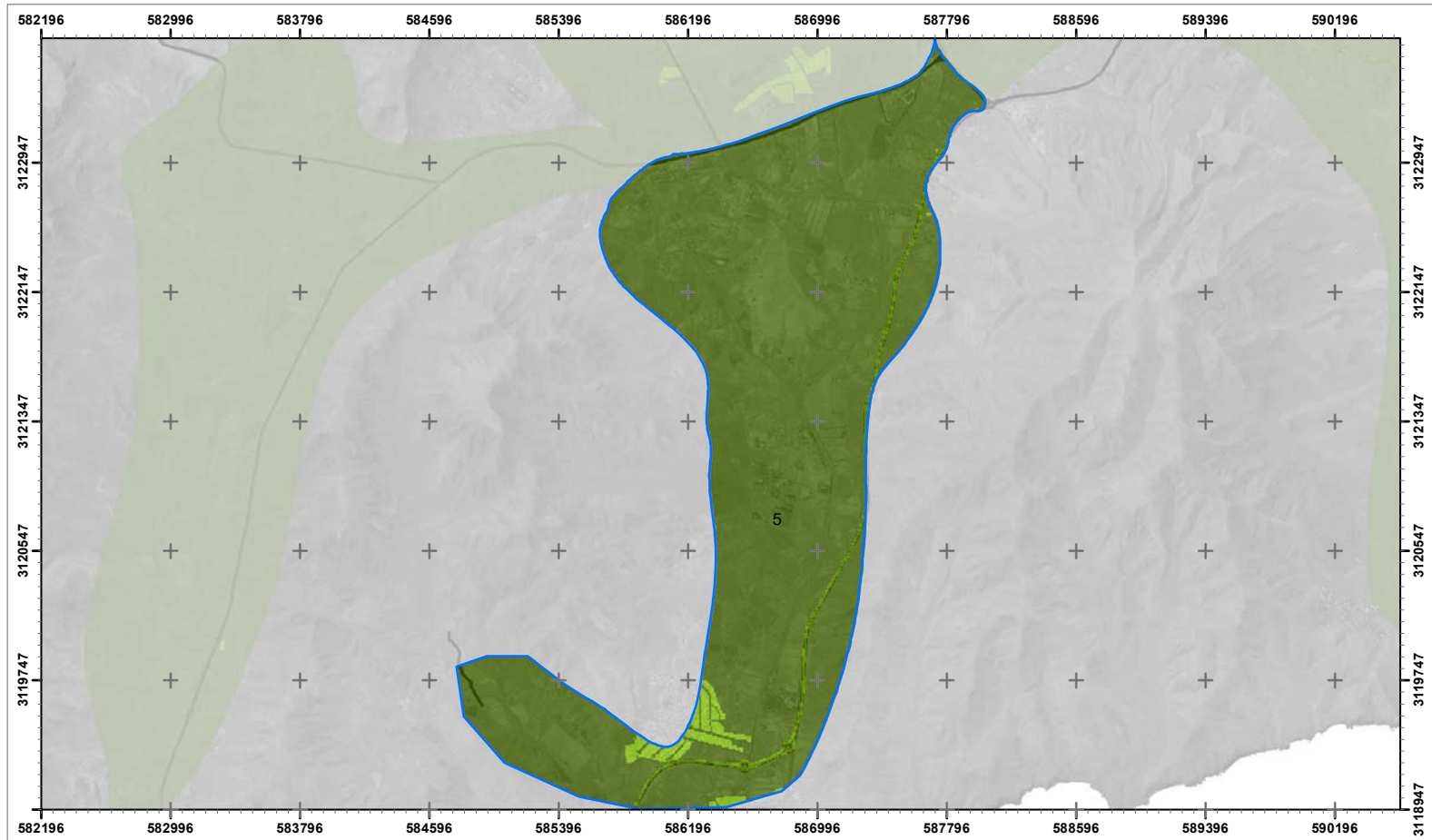


- Muy bajo
- Áreas Regables Mazacote
- Bajo
- Áreas Regables Tesejerague



EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Apartir del proyecto Prevención de Riesgos Naturales y Tecnológicos en la Planificación Territorial y Urbanísticas - RIESGOMAP (MAC/3/C171), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.27. RIESGOS NATURALES - VOLCÁNICO

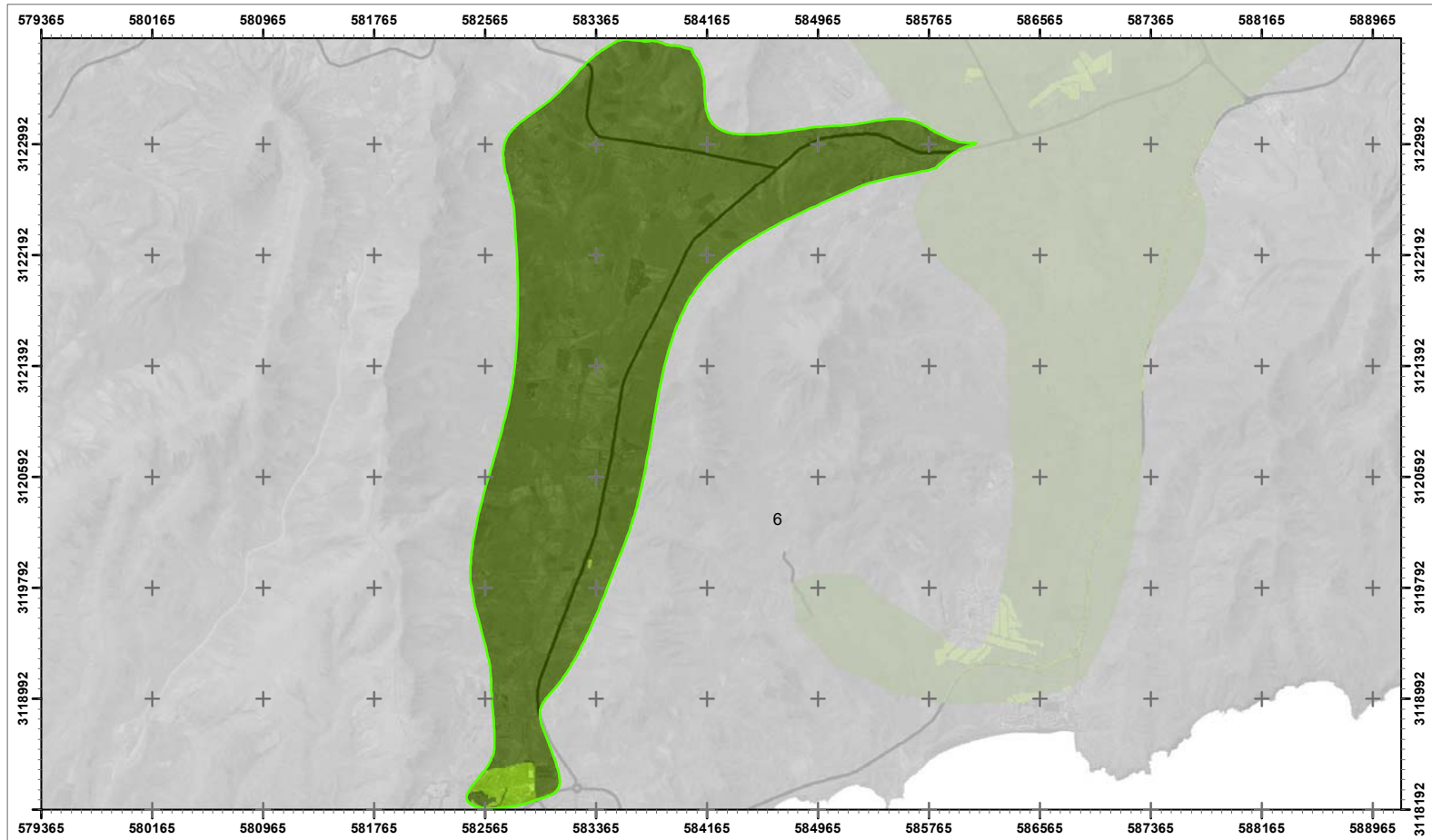
1: 30000 Zona: 5 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020



- Muy bajo
- Áreas Regables Mazacote
- Bajo
- Áreas Regables Tesejerague





Fuentes: Apartir del proyecto Prevención de Riesgos Naturales y Tecnológicos en la Planificación Territorial y Urbanísticas - RIESGOMAP (MAC/3/C171) , Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.27. RIESGOS NATURALES - VOLCÁNICO

1: 35000 Zona: 6 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020

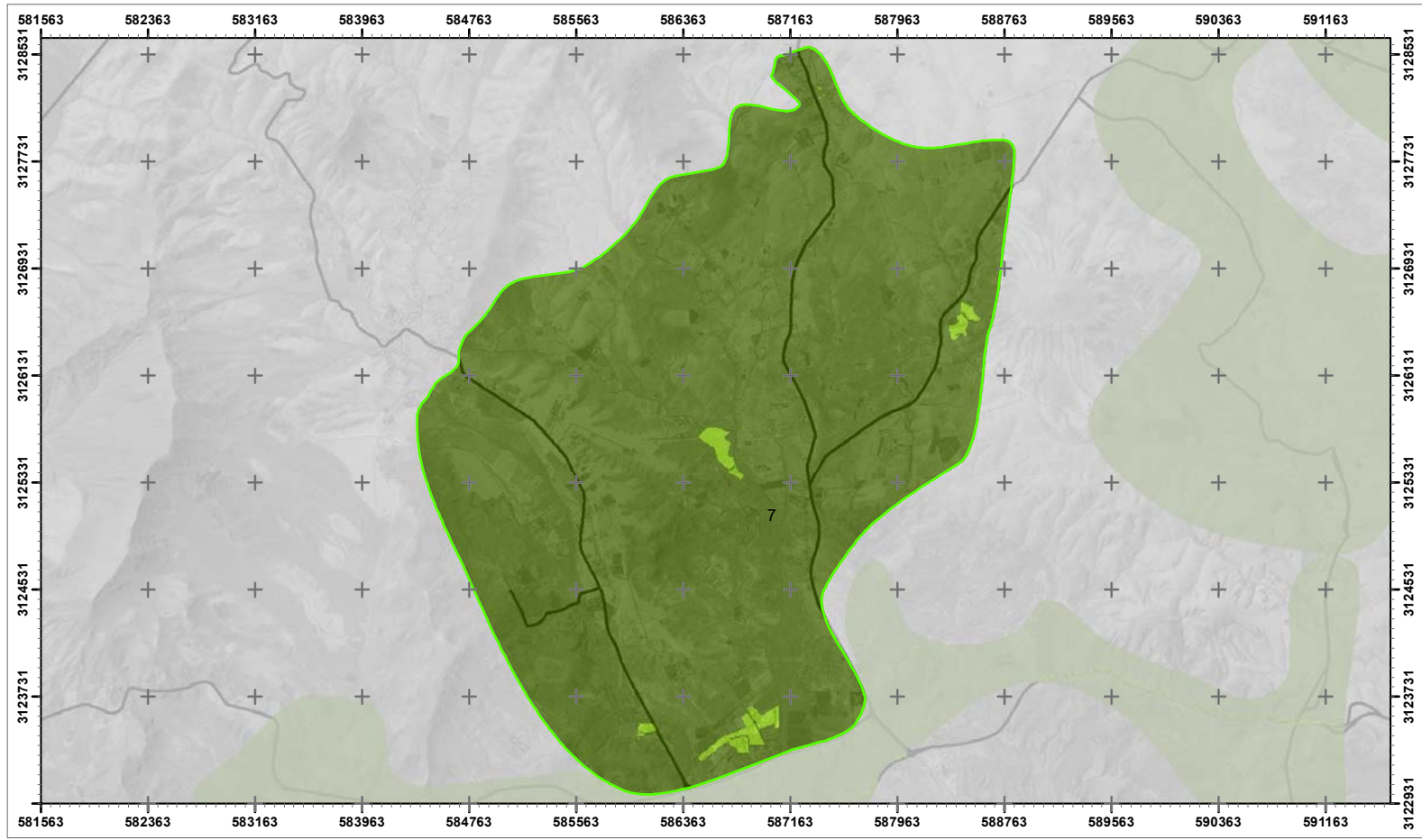


- Muy bajo
- Áreas Regables Mazacote
- Bajo
- Áreas Regables Tesejerague



EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Apartir del proyecto Prevención de Riesgos Naturales y Tecnológicos en la Planificación Territorial y Urbanísticas - RIESGOMAP (MAC/3/C171) , Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.27. RIESGOS NATURALES - VOLCÁNICO

1: 36000 Zona: 7 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020

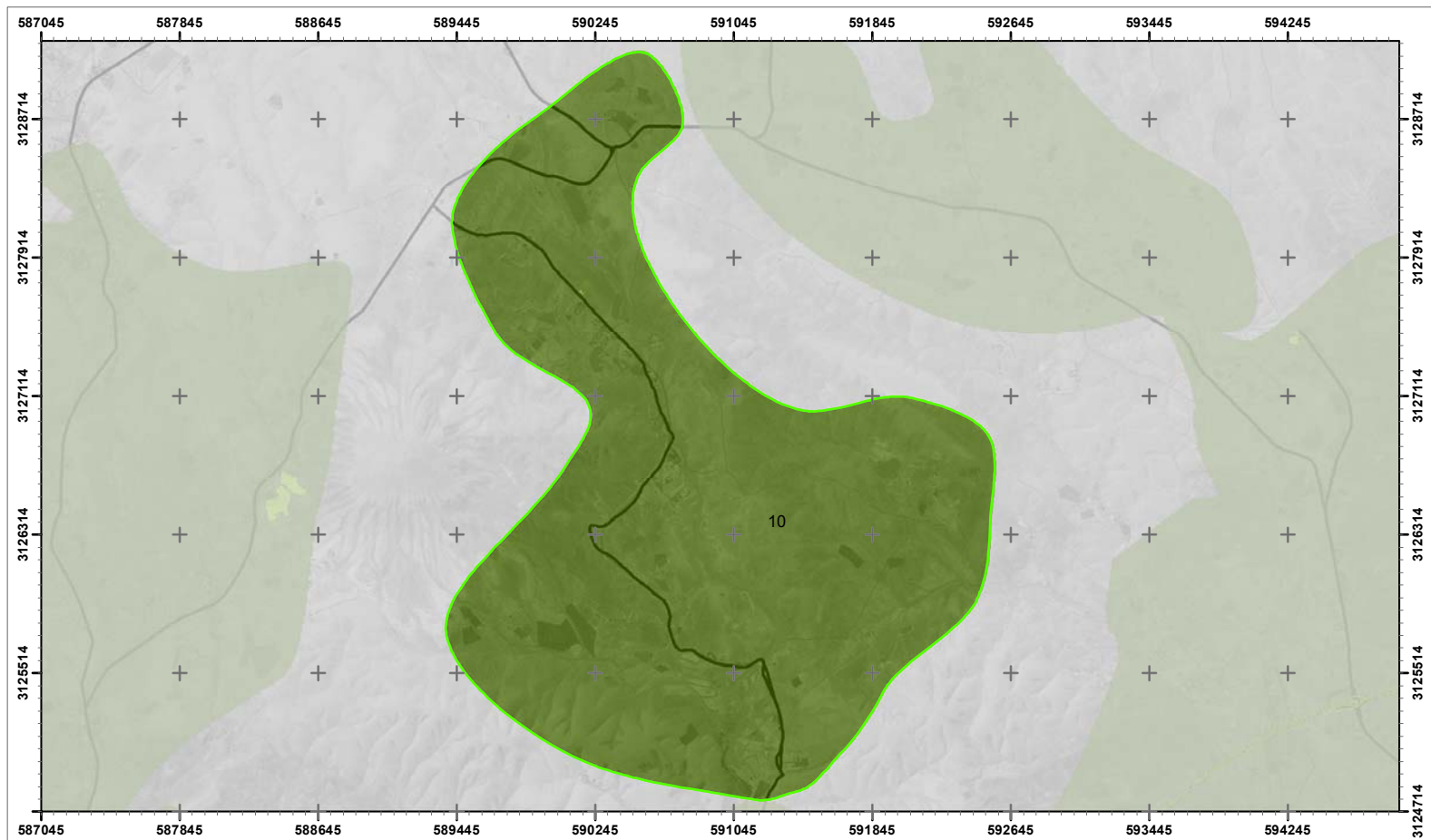


- Muy bajo
- Bajo
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague



EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
PMMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Apartir del proyecto Prevención de Riesgos Naturales y Tecnológicos en la Planificación Territorial y Urbanísticas - RIESGOMAP (MAC/3/C171) , Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.27. RIESGOS NATURALES - VOLCÁNICO

1: 28000 Zona:10 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020

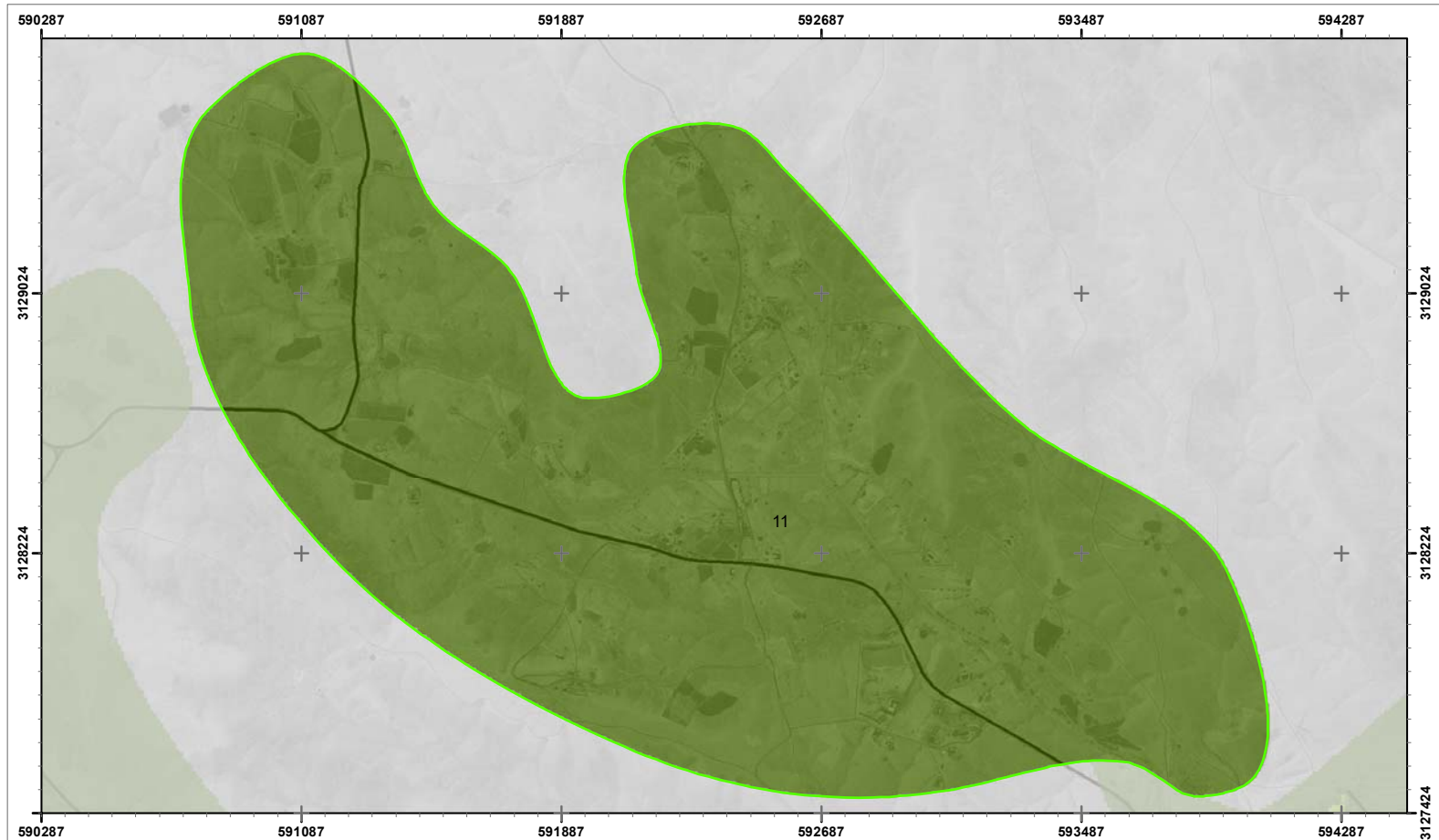


- Muy bajo
- Bajo
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague



EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
PMMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Apartir del proyecto Prevención de Riesgos Naturales y Tecnológicos en la Planificación Territorial y Urbanísticas - RIESGOMAP (MAC/3/C171) , Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.27. RIESGOS NATURALES - VOLCÁNICO

1: 15000 Zona:11 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020

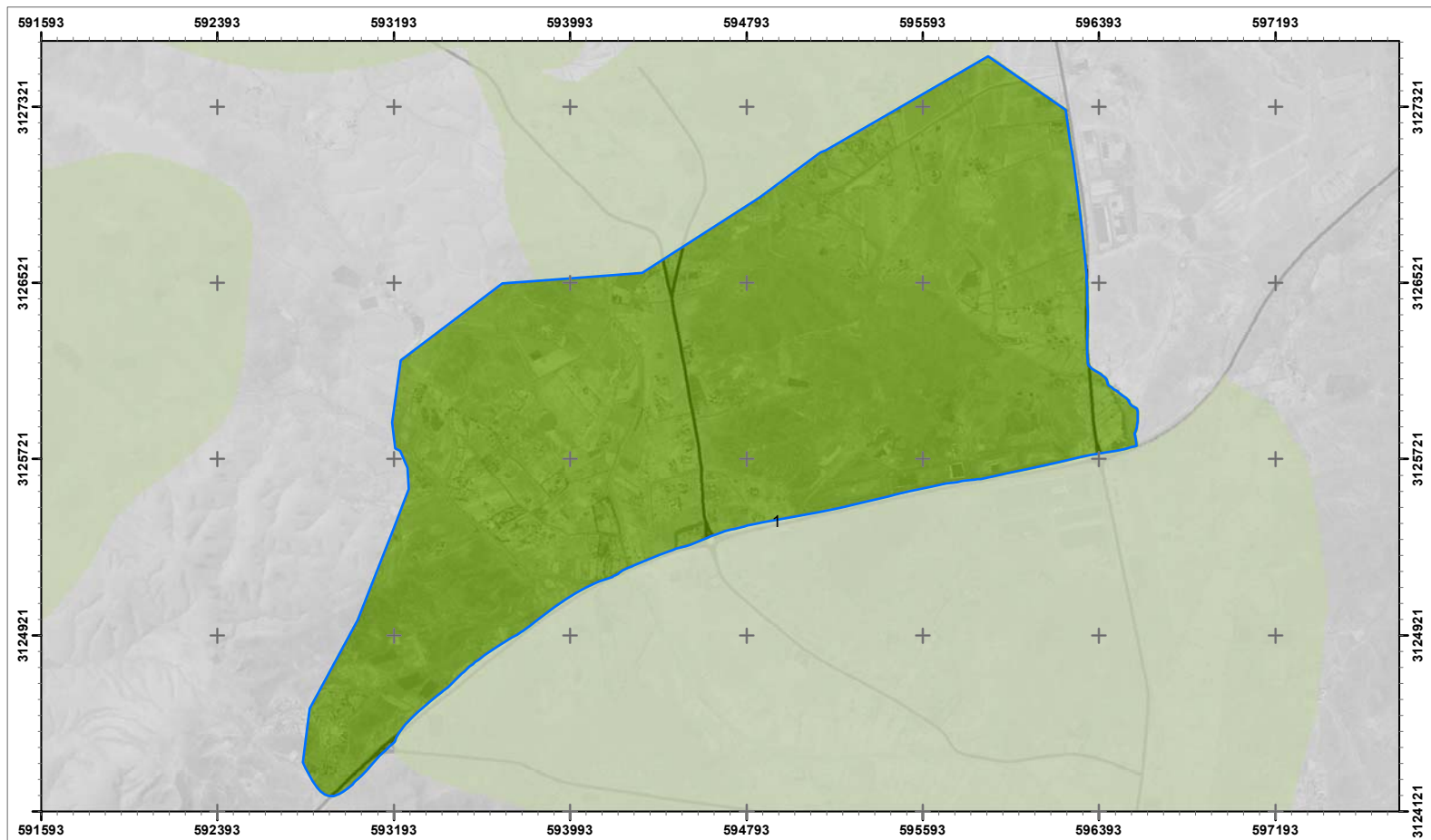


- Muy bajo
- Bajo
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague

Gobierno de Canarias
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Apartir del proyecto Prevención de Riesgos Naturales y Tecnológicos en la Planificación Territorial y Urbanísticas - RIESGOMAP (MAC/3/C171) , Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.28. RIESGOS NATURALES - SÍSMICO

1: 22000 Zona: 1 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020

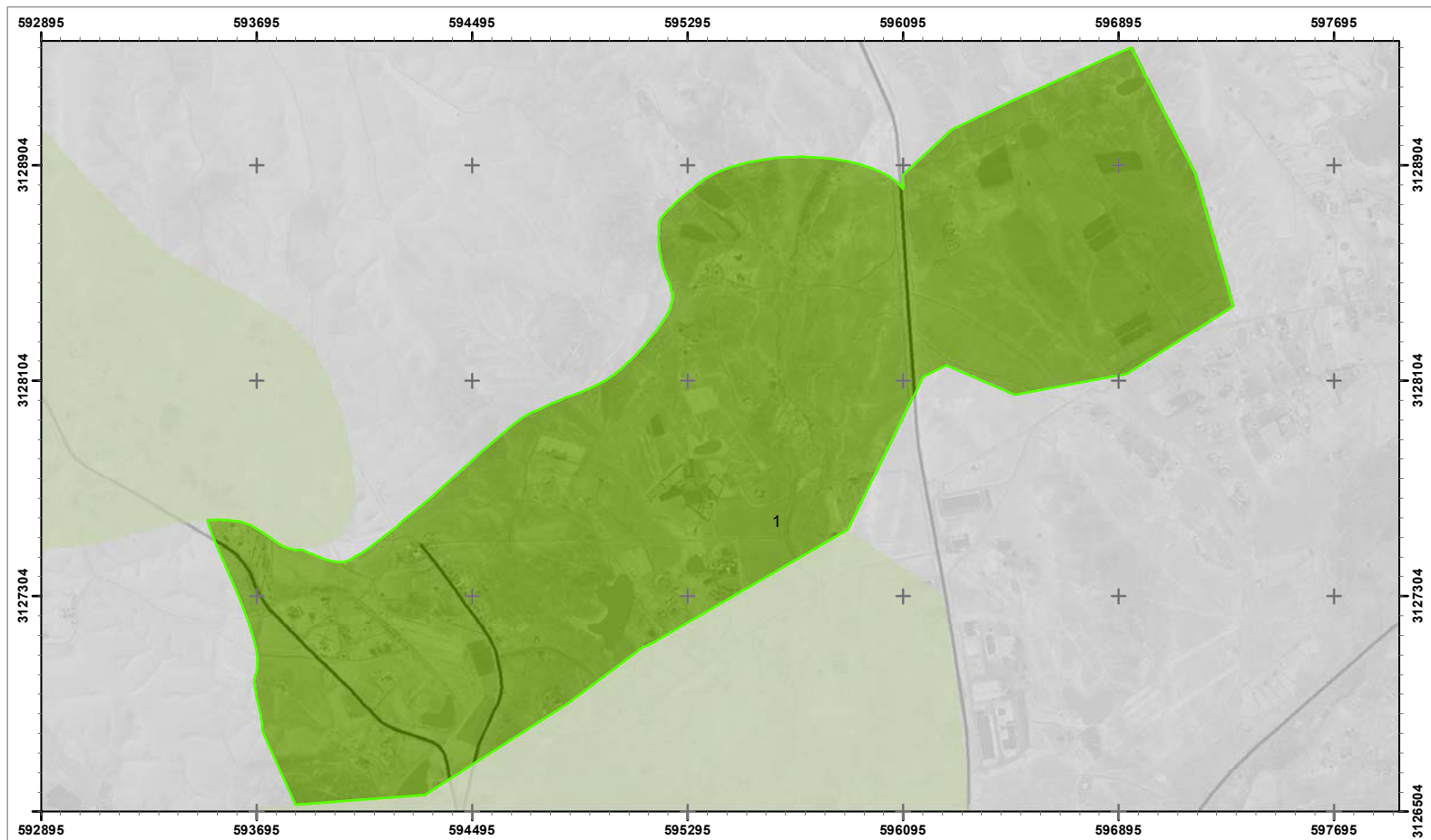


- Muy bajo
- Bajo
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague



EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Apartir del proyecto Prevención de Riesgos Naturales y Tecnológicos en la Planificación Territorial y Urbanísticas - RIESGOMAP (MAC/3/C171), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.28. RIESGOS NATURALES - SÍSMICO

1: 18000 Zona: 1 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020

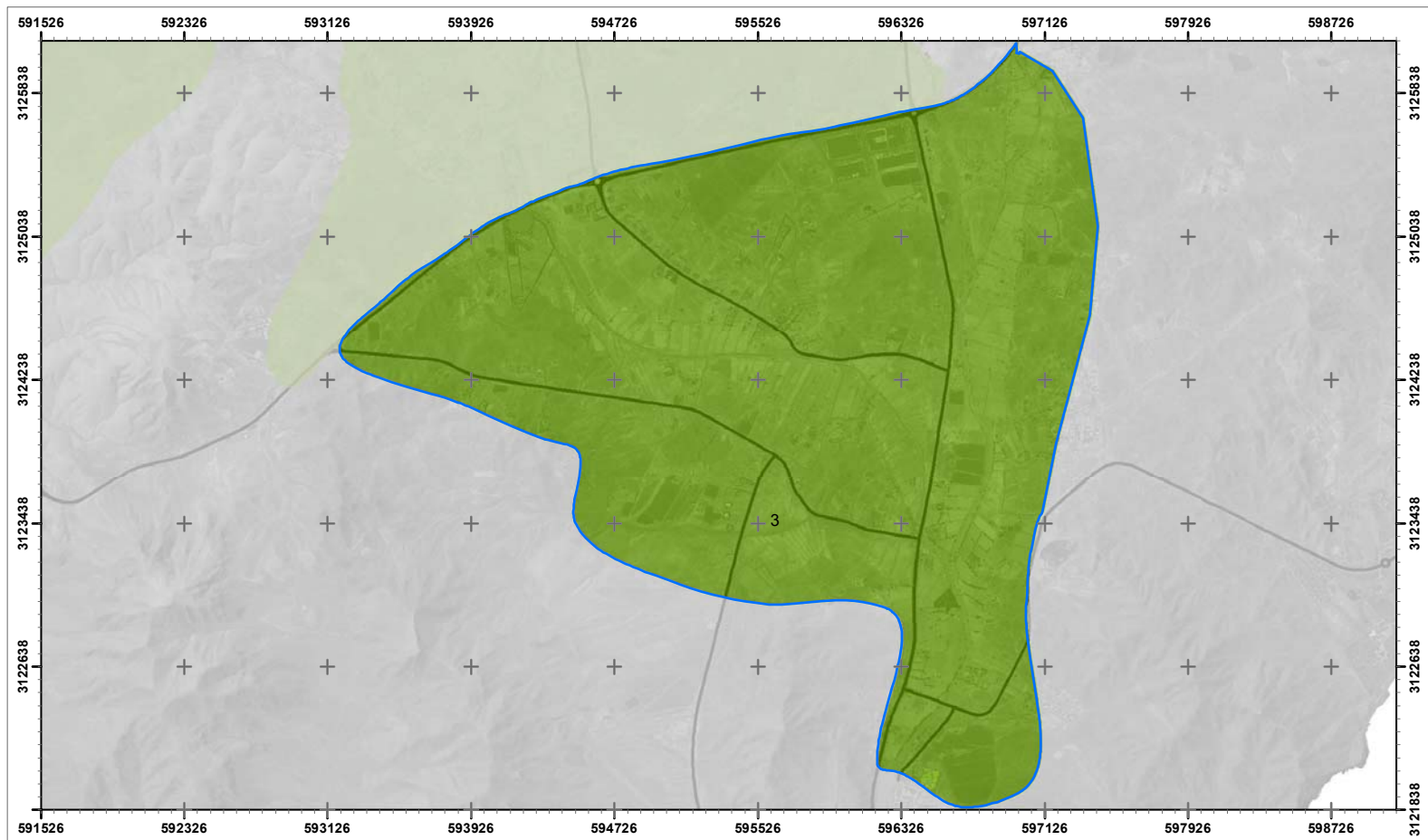


- Muy bajo
- Bajo
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague

 **Gobierno de Canarias**
 Consejería de Agricultura,
 Ganadería y Pesca
 Dirección General de Agricultura

EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Apartir del proyecto Prevención de Riesgos Naturales y Tecnológicos en la Planificación Territorial y Urbanísticas - RIESGOMAP (MAC/3/C171) , Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.28. RIESGOS NATURALES - SÍSMICO

1: 27000 Zona: 3 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020

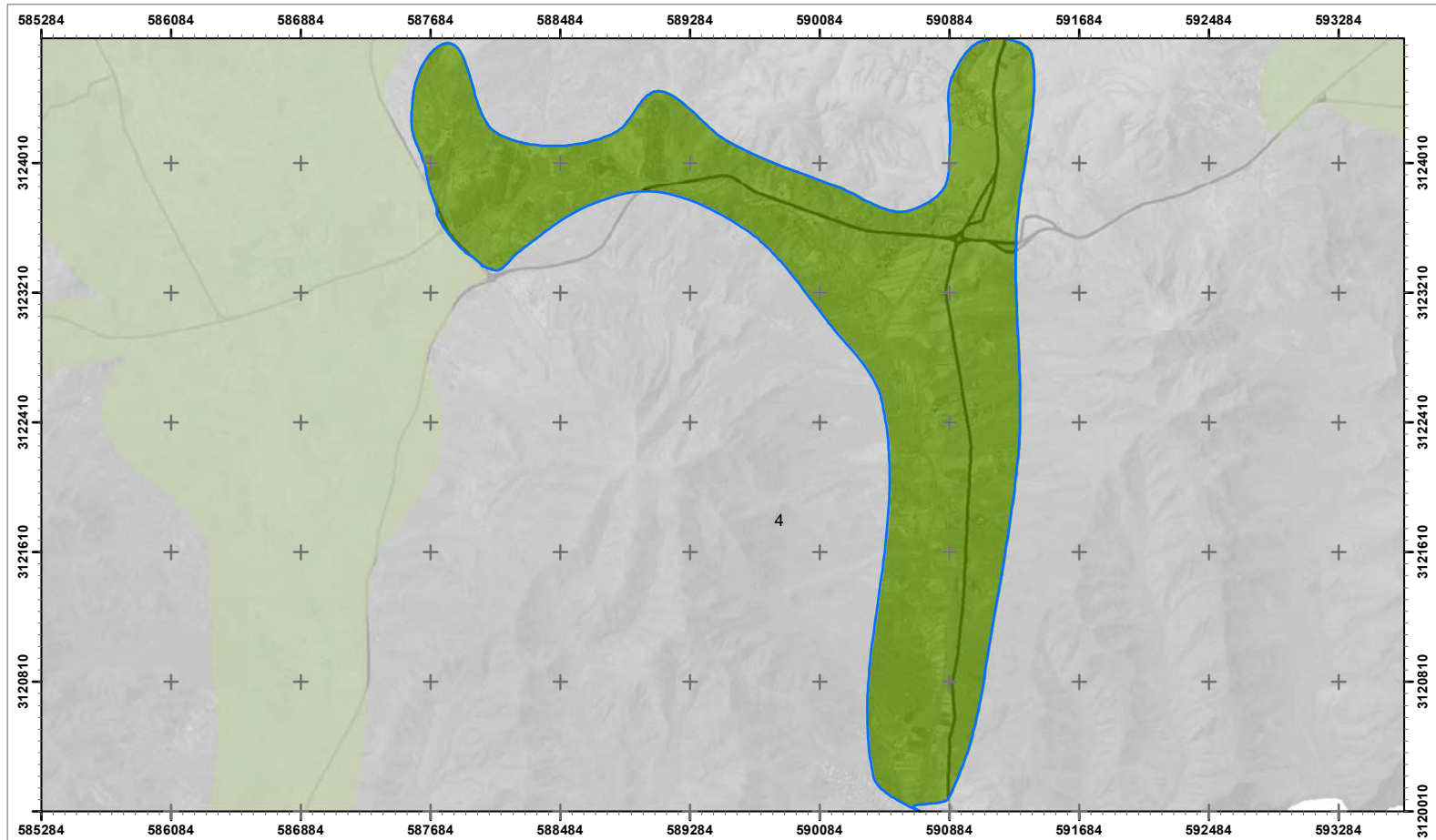


- Muy bajo
- Áreas Regables Mazacote
- Bajo
- Áreas Regables Tesejerague



EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
PMMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Apartir del proyecto Prevención de Riesgos Naturales y Tecnológicos en la Planificación Territorial y Urbanísticas - RIESGOMAP (MAC/3/C171) , Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.28. RIESGOS NATURALES - SÍSMICO

1: 30000 Zona: 4 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020

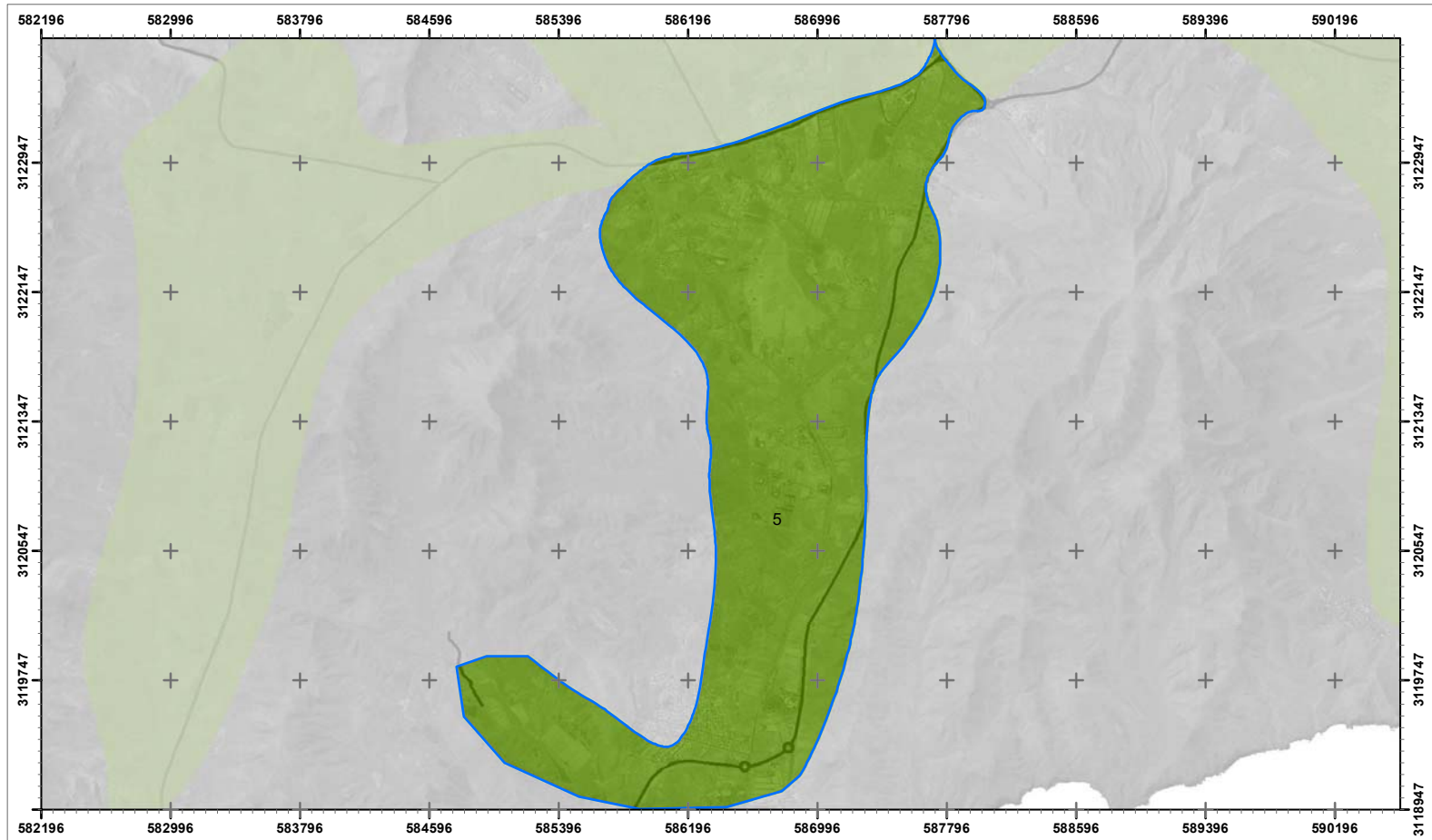


- Muy bajo
- Bajo
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague



EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
PMYm del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Apartir del proyecto Prevención de Riesgos Naturales y Tecnológicos en la Planificación Territorial y Urbanísticas - RIESGOMAP (MAC/3/C171), Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.28. RIESGOS NATURALES - SÍSMICO

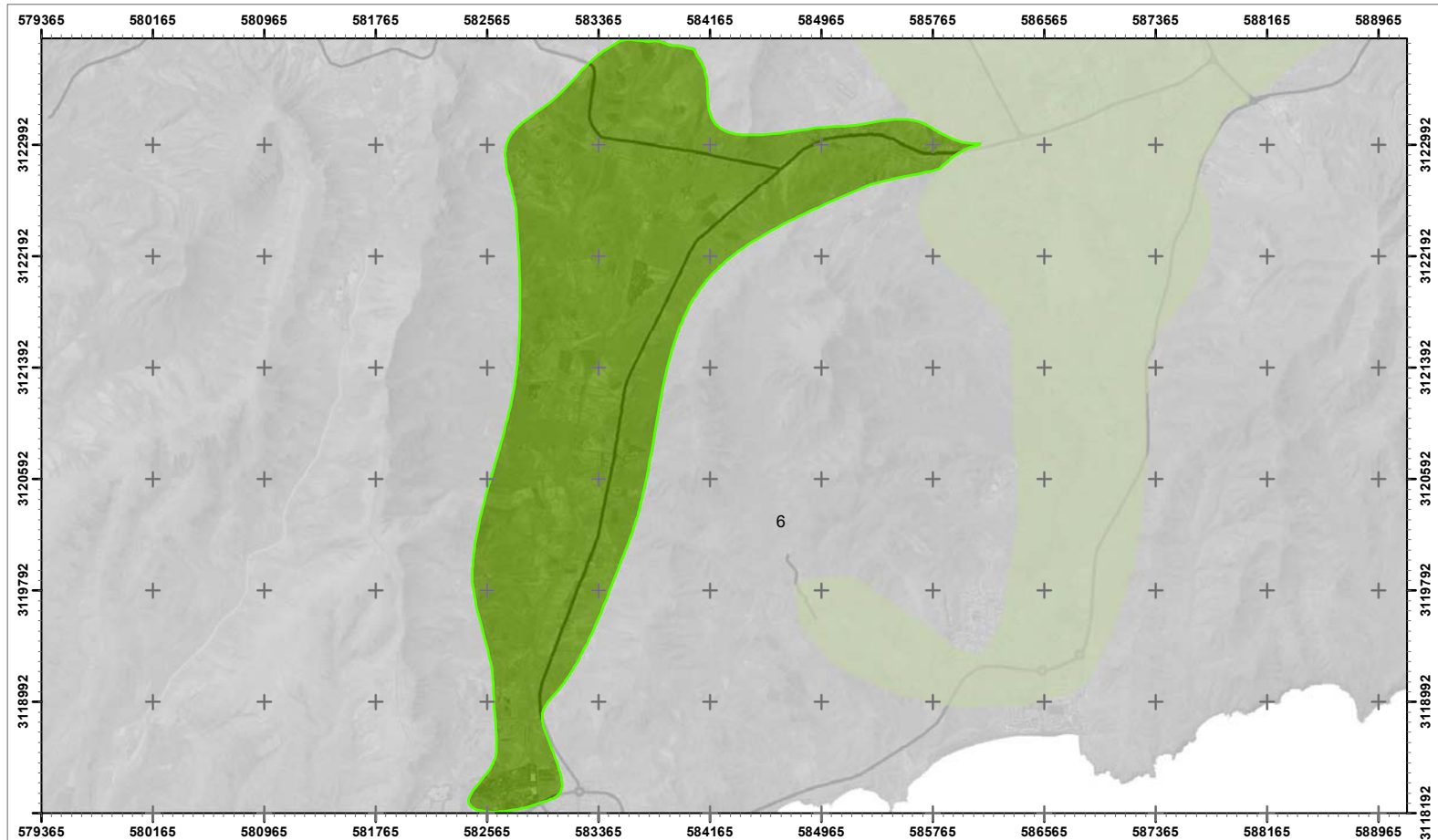
1: 30000 Zona: 5 Red: AR - Mazacote

Fecha: Octubre 2020



- Muy bajo
- Áreas Regables Mazacote
- Bajo
- Áreas Regables Tesejerague





Fuentes: Apartir del proyecto Prevención de Riesgos Naturales y Tecnológicos en la Planificación Territorial y Urbanísticas - RIESGOMAP (MAC/3/C171) , Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.28. RIESGOS NATURALES - SÍSMICO

1: 35000 Zona: 6 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020

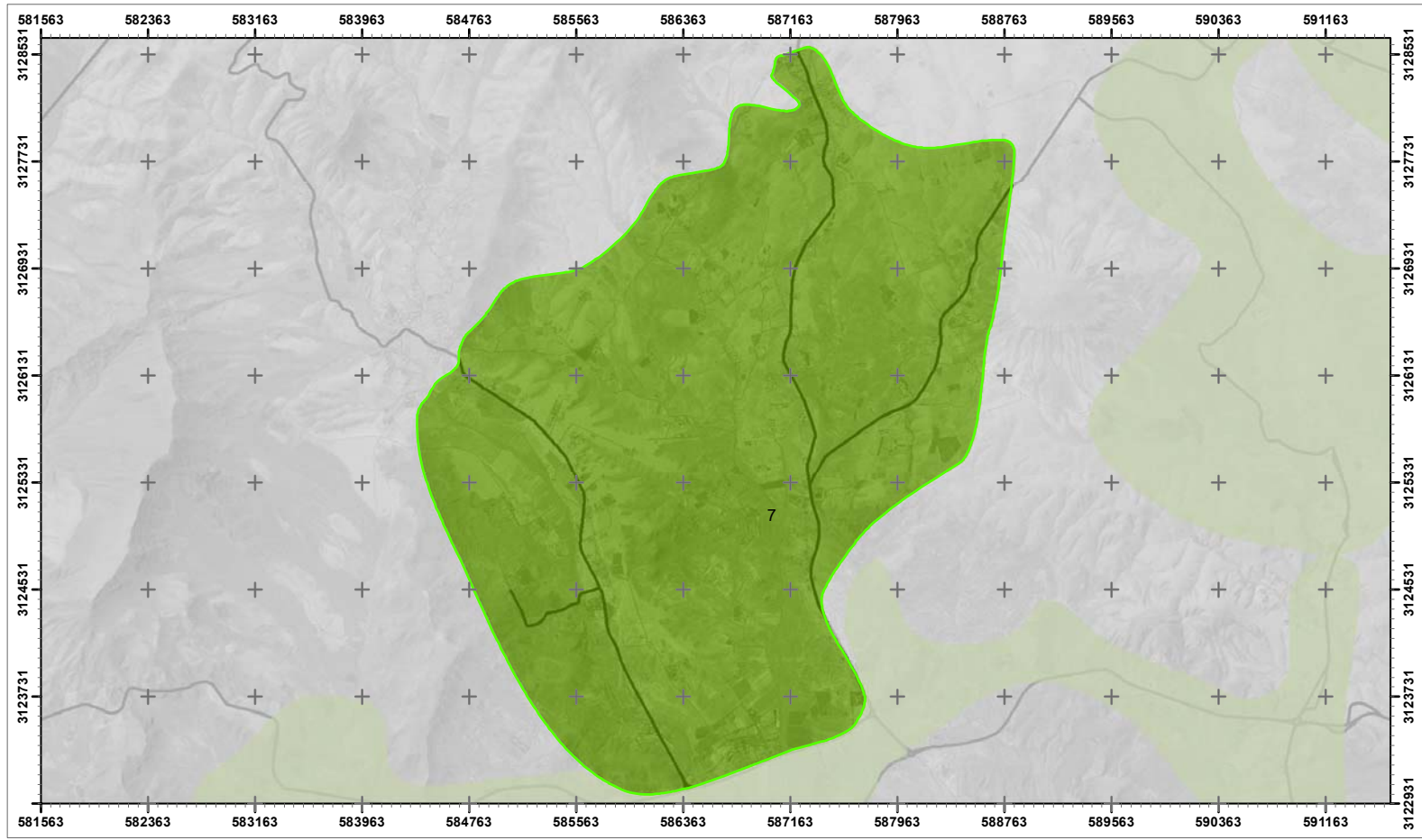


- Muy bajo
- Áreas Regables Mazacote
- Bajo
- Áreas Regables Tesejerague



EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Apartir del proyecto Prevención de Riesgos Naturales y Tecnológicos en la Planificación Territorial y Urbanísticas - RIESGOMAP (MAC/3/C171) , Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.28. RIESGOS NATURALES - SÍSMICO

1: 36000 Zona: 7 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020

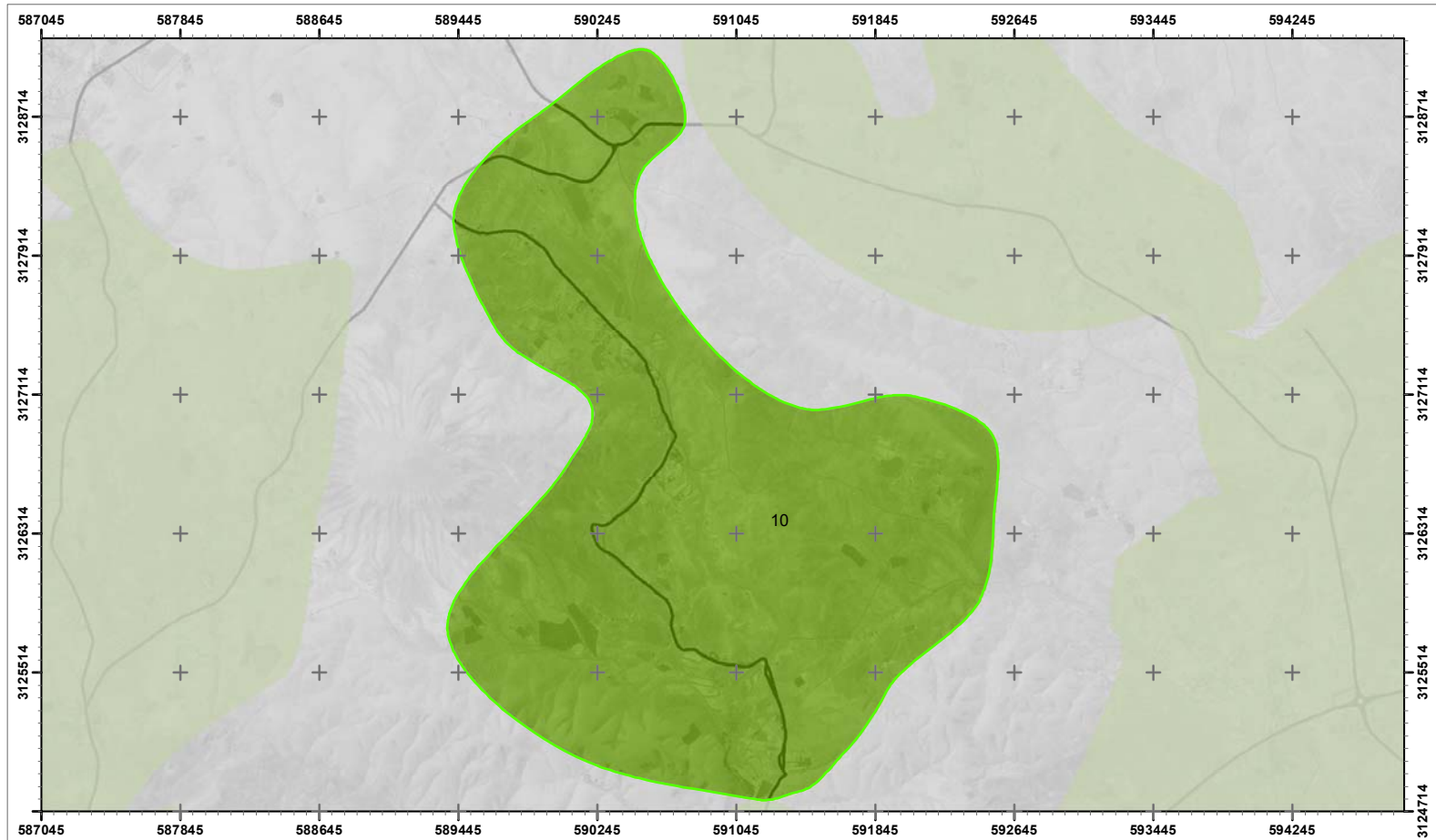


- Muy bajo
- Bajo
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague



EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
PMMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Apartir del proyecto Prevención de Riesgos Naturales y Tecnológicos en la Planificación Territorial y Urbanísticas - RIESGOMAP (MAC/3/C171) , Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.28. RIESGOS NATURALES - SÍSMICO

1: 28000 Zona:10 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020

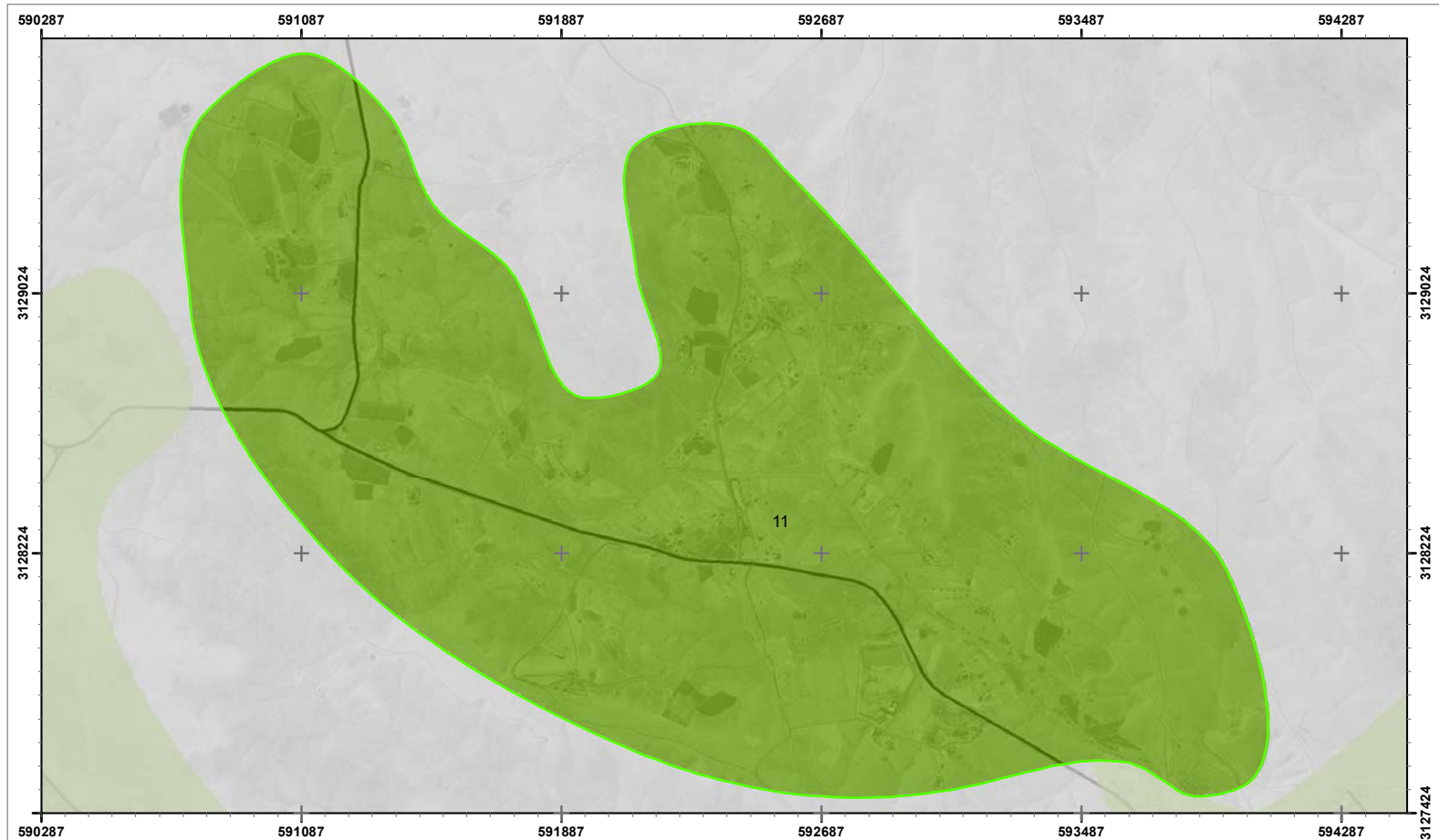


- Muy bajo
- Bajo
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague



EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
PMYm del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.





Fuentes: Apartir del proyecto Prevención de Riesgos Naturales y Tecnológicos en la Planificación Territorial y Urbanísticas - RIESGOMAP (MAC/3/C171) , Mapa topográfico 1:25.000 (IGN, 2019), Ortoexpress (GRAFCAN, 2018)

MAPA I.28. RIESGOS NATURALES - SÍSMICO

1: 15000 Zona:11 Red: AR - Tesejerague

Fecha: Octubre 2020



- Muy bajo
- Bajo
- Áreas Regables Mazacote
- Áreas Regables Tesejerague



EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL
 PMyM del regadío en la zona centro-sur de Fv, Tuineje.

