

Leyenda

- Mar Mediterráneo
- Término municipal
- suelo urbano

ÍNDICE (=CALADO(m/s)*VELOCIDAD(m))

- SIN RIESGO (<math>< 0.06</math>)
- RIESGO MODERADO (0.06-0.5)
- RIESGO ALTO (> 0.5)

© Institut Cartogràfic Valencià
 Sistema de referencia ETRS 89 (European Terrestrial System 1989) y
 proyección cartográfica UTM referida al uso 30 Norte

DÉNIA

PLAN GENERAL ESTRUCTURAL

AJUNTAMENT DE DÉNIA

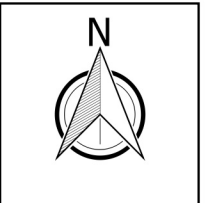
ESTUDIOS INFORMATIVOS

CODIGO PLANO: **I.IIN**

OFICINA MUNICIPAL PLANEAMIENTO

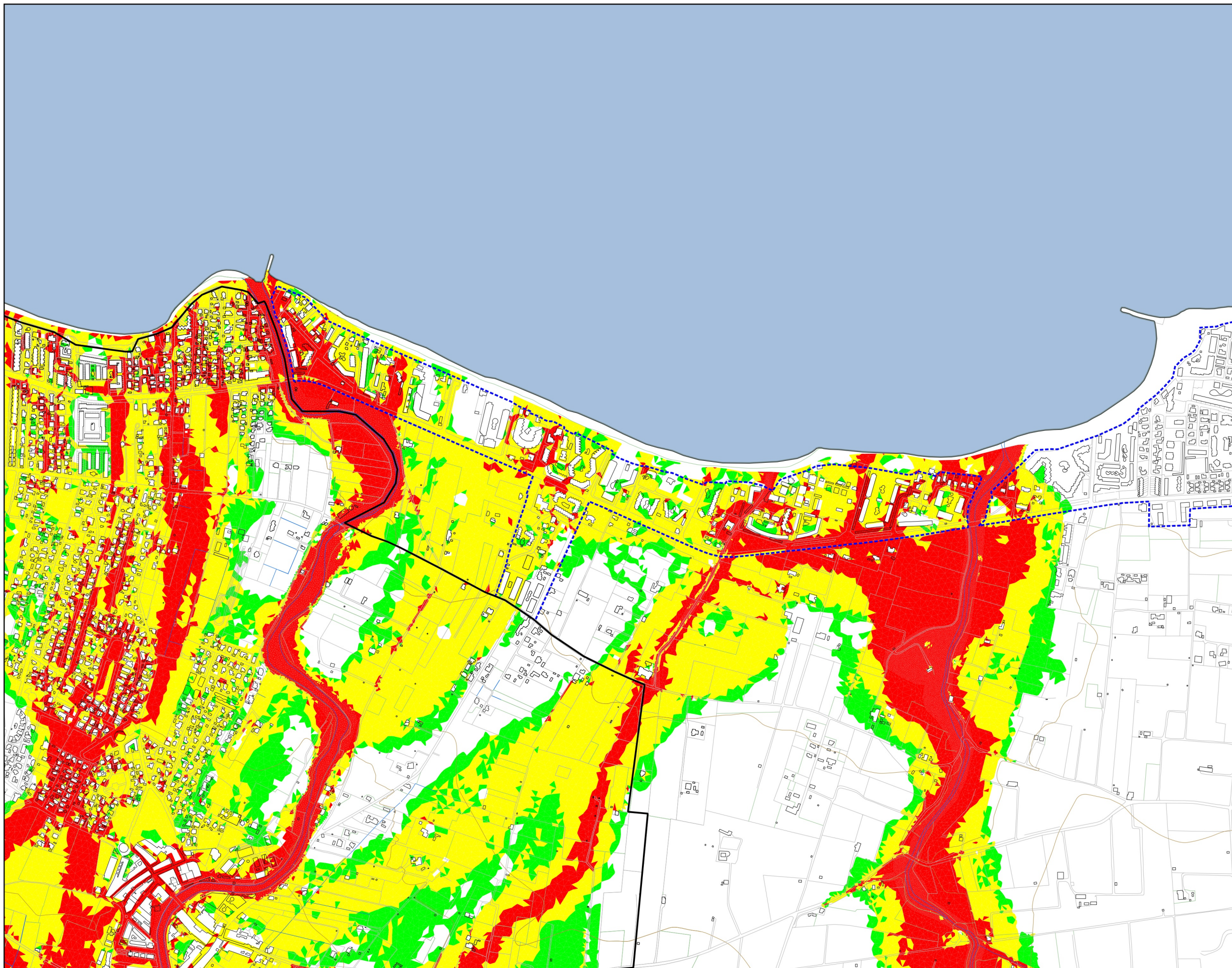
INTENSIDAD DE LA INUNDACIÓN DE LOS 500 AÑOS

NÚMERO DE HOJA: **1**



ESCALA 1:10.000

PROPUESTA 2019



Leyenda

- Mar Mediterráneo
- Término municipal
- suelo urbano

ÍNDICE (=CALADO(m/s)*VELOCIDAD(m))

- SIN RIESGO (<math>< 0.06</math>)
- RIESGO MODERADO (0.06-0.5)
- RIESGO ALTO (> 0.5)

© Institut Cartogràfic Valencià
 Sistema de referencia ETRS 89 (European Terrestrial System 1989) y
 proyección cartográfica UTM referida al uso 30 Norte

DÉNIA

PLAN GENERAL ESTRUCTURAL

AJUNTAMENT DE DÉNIA

ESTUDIOS INFORMATIVOS

CODIGO PLANO: **I.IIN**

OFICINA MUNICIPAL PLANEAMIENTO

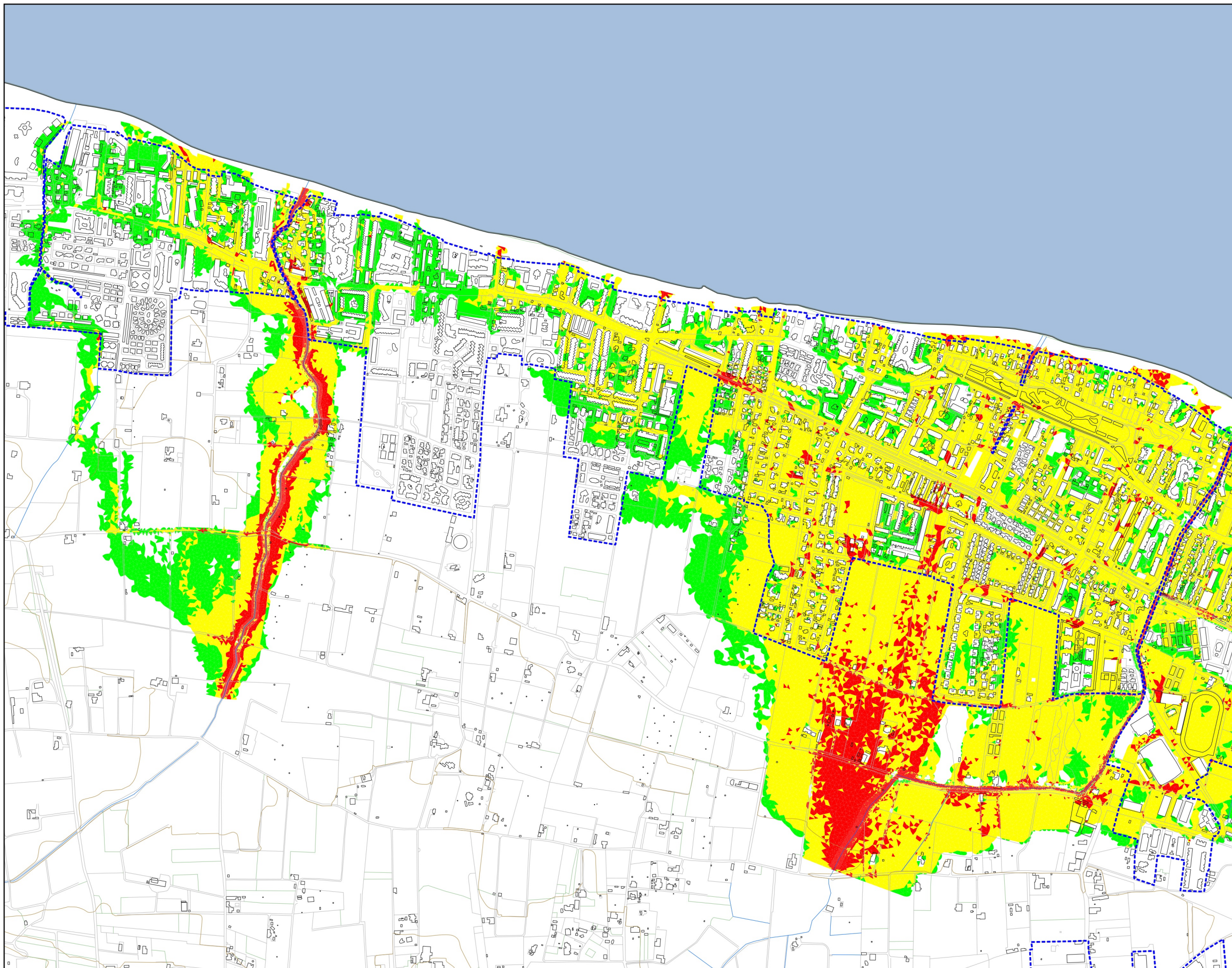
INTENSIDAD DE LA INUNDACIÓN DE LOS 500 AÑOS

NÚMERO DE HOJA: **2**



ESCALA 1:10.000

PROPUESTA 2019



Leyenda

- Mar Mediterráneo
- Término municipal

suelo urbano

ÍNDICE (=CALADO(m/s)*VELOCIDAD(m))

- SIN RIESGO (<math>< 0.06</math>)
- RIESGO MODERADO (0.06-0.5)
- RIESGO ALTO (> 0.5)

© Institut Cartogràfic Valencià
 Sistema de referència ETRS 89 (European Terrestrial System 1989) y
 proyección cartogràfica UTM referida al uso 30 Norte

DÉNIA

PLAN GENERAL ESTRUCTURAL

AJUNTAMENT DE DÉNIA

ESTUDIOS INFORMATIVOS

CODIGO PLANO: **I.IIN**

OFICINA MUNICIPAL PLANEAMIENTO

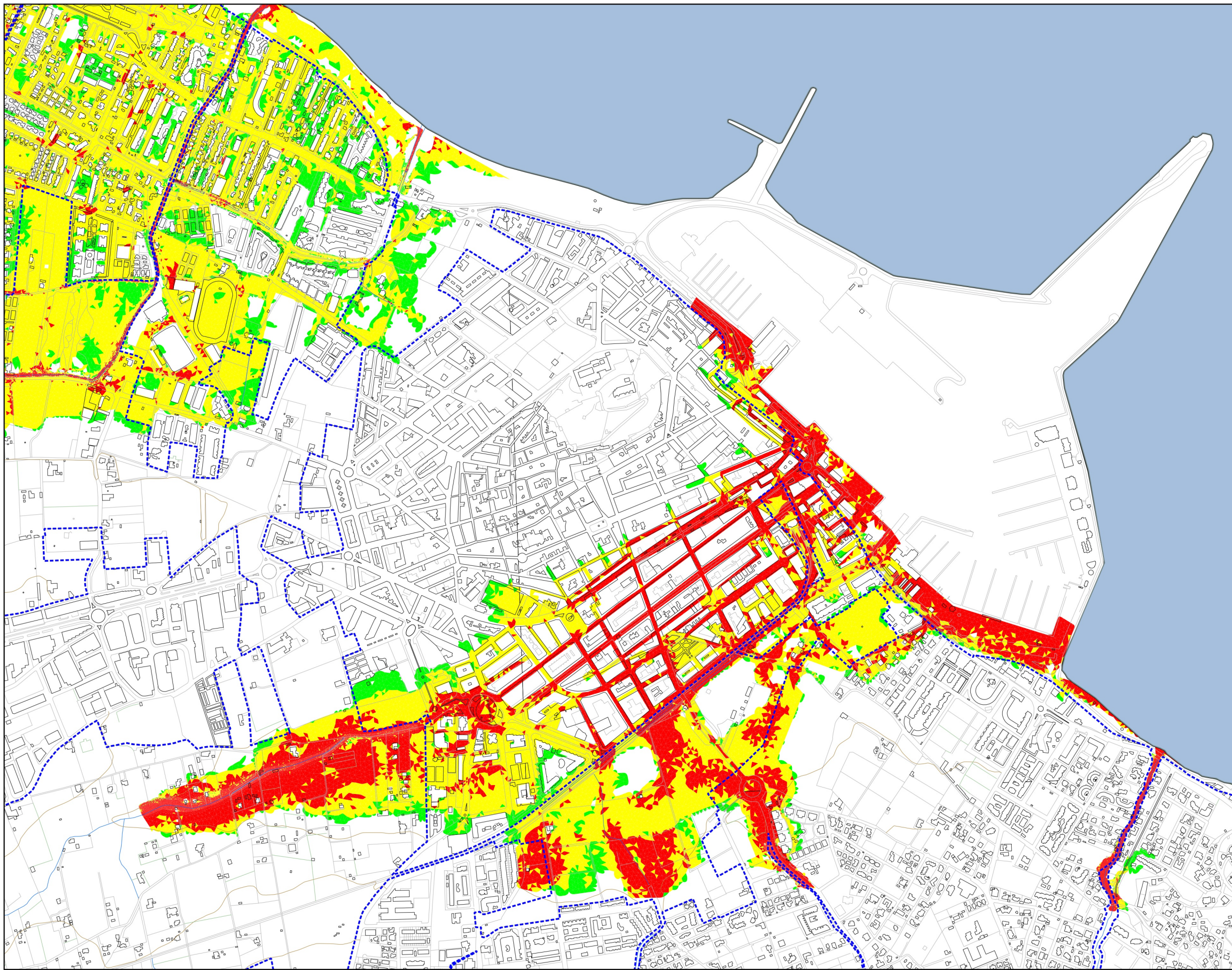
INTENSIDAD DE LA INUNDACIÓN DE LOS 500 AÑOS

NÚMERO DE HOJA: **3**



ESCALA 1:10.000

PROPUESTA 2019



Leyenda

- Mar Mediterráneo
 - Término municipal
 - suelo urbano
- ÍNDICE** (=CALADO(m/s)*VELOCIDAD(m))
- SIN RIESGO** (< 0.06)
 - RIESGO MODERADO** (0.06-0.5)
 - RIESGO ALTO** (> 0.5)

© Institut Cartogràfic Valencià
 Sistema de referència ETRS 89 (European Terrestrial System 1989) y
 proyección cartogràfica UTM referida al uso 30 Norte

DÉNIA

AJUNTAMENT DE DÉNIA

OFICINA MUNICIPAL PLANEAMIENTO

PLAN GENERAL ESTRUCTURAL

ESTUDIOS INFORMATIVOS

INTENSIDAD DE LA INUNDACIÓN DE LOS 500 AÑOS

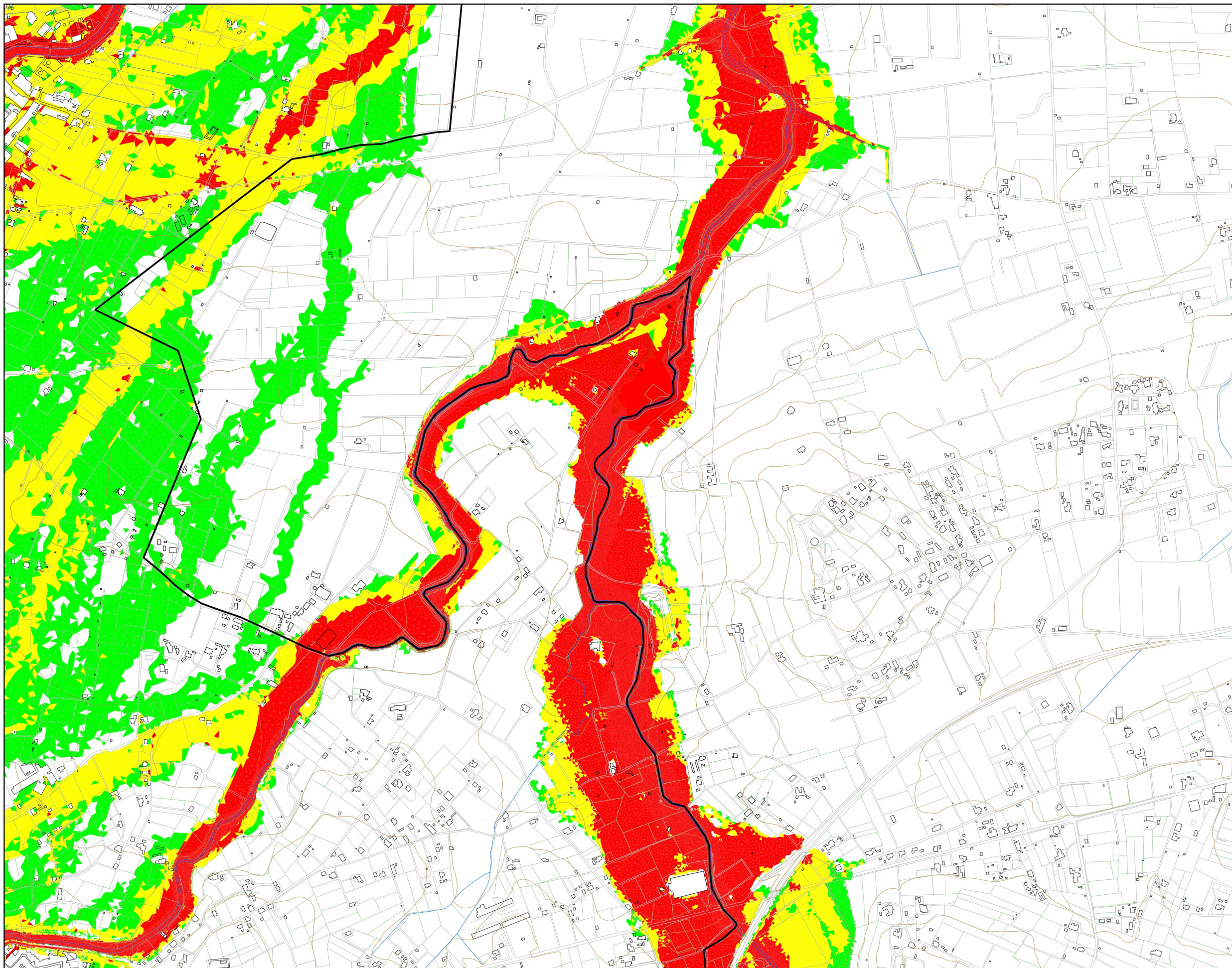
CODIGO PLANO: **I.IIN**

NÚMERO DE HOJA: **4**

200 0 200 m

ESCALA 1:10.000

PROPUESTA 2019



Leyenda

- Mar Mediterráneo
- Término municipal
- suelo urbano

ÍNDICE (=CALADO(m/s)*VELOCIDAD(m))

- SIN RIESGO (< 0.06)
- RIESGO MODERADO (0.06-0.5)
- RIESGO ALTO (> 0.5)

© Institut Cartogràfic Valencià
 Sistema de referencia ETRS 89 (European Terrestrial System 1989) y
 proyección cartográfica UTM referida al uso 30 Norte

DÉNIA

PLAN GENERAL ESTRUCTURAL

AJUNTAMENT DE DÉNIA

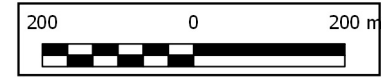
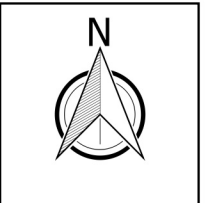
ESTUDIOS INFORMATIVOS

CODIGO PLANO: **I.IIN**

OFICINA MUNICIPAL PLANEAMIENTO

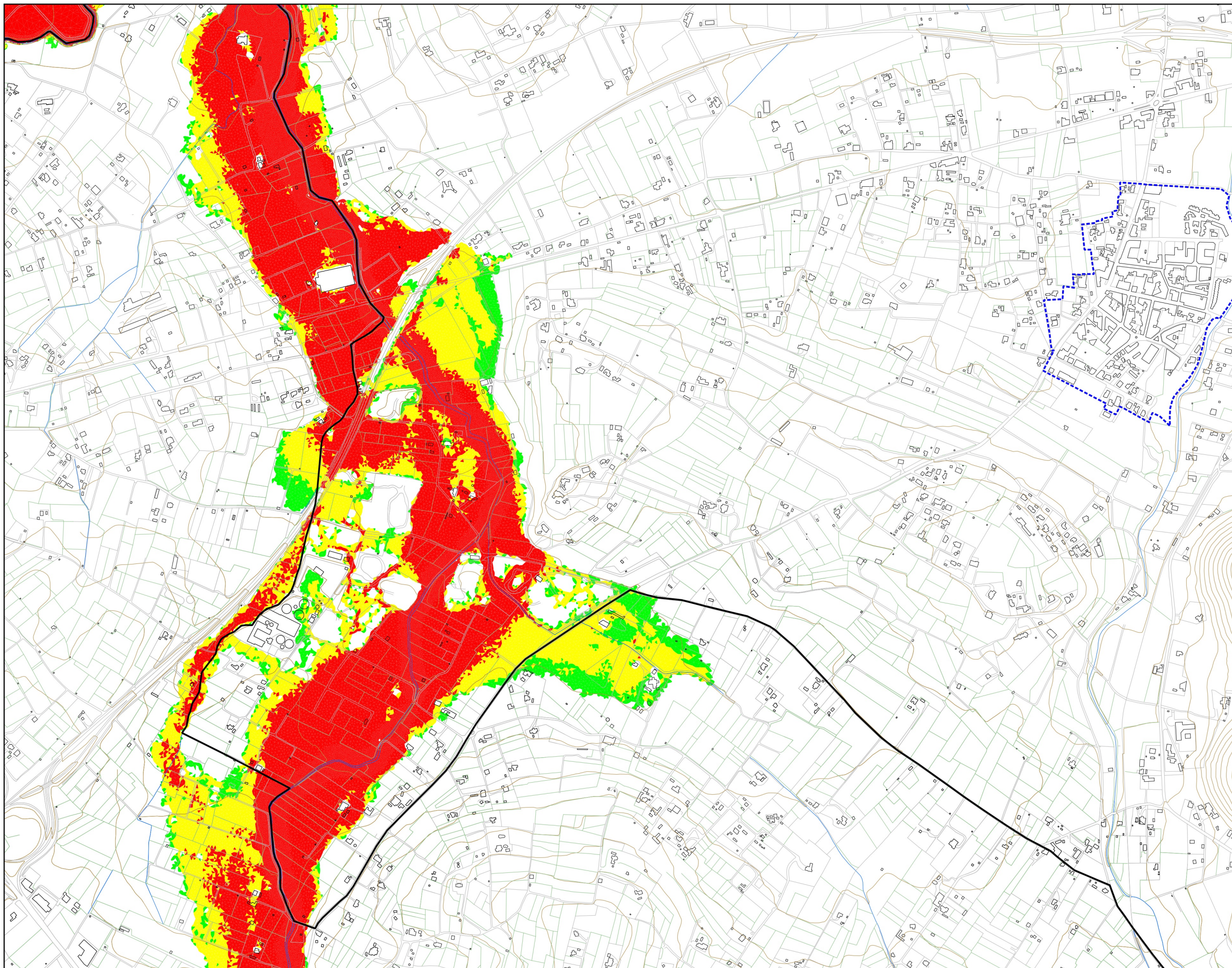
INTENSIDAD DE LA INUNDACIÓN DE LOS 500 AÑOS

NÚMERO DE HOJA: **5**



ESCALA 1:10.000

PROPUESTA 2019



Leyenda

- Mar Mediterráneo
- Término municipal
- suelo urbano

ÍNDICE (=CALADO(m/s)*VELOCIDAD(m))

- SIN RIESGO (< 0.06)
- RIESGO MODERADO (0.06-0.5)
- RIESGO ALTO (> 0.5)

© Institut Cartogràfic Valencià
 Sistema de referencia ETRS 89 (European Terrestrial System 1989) y
 proyección cartográfica UTM referida al uso 30 Norte

DÉNIA

PLAN GENERAL ESTRUCTURAL

AJUNTAMENT DE DÉNIA

ESTUDIOS INFORMATIVOS

CODIGO PLANO: **I.IIN**

OFICINA MUNICIPAL PLANEAMIENTO

INTENSIDAD DE LA INUNDACIÓN DE LOS 500 AÑOS

NÚMERO DE HOJA: **6**



ESCALA 1:10.000

PROPUESTA 2019