

# PLA ESPECIAL DEL CABANYAL - CANYAMELAR

DOCUMENTO PARA LA 2ª EXPOSICIÓN PÚBLICA

ESTUDI D'INTEGRACIÓ PAISATGÍSTICA - ESTUDIO DE INTEGRACIÓN PAISAJÍSTICA

8.1 VISIBILIDAD DESDE PUNTOS DE OBSERVACIÓN. febrero - 2020  
PUNTO DE OBSERVACIÓN ESTÁTICO Nº 1 1/15.000

Promotor



Contratista:



Equip Tècnic del Pla Especial Cabanyal-Canyamelar  
CIF. nº. B-96-479092  
C/ Conde Altea nº 1, 1º, 4ª C.P.- 46005 (Valencia)

Enric Cardona Borrás

Juan B. Gumbau Bellmunt

## Leyenda

Ámbito de análisis del EIP

Unidades de ejecución / Programa de actuación aislada

Punto de observación

### Visibilidad

Área visible

### Cuenca visual potencial

300 m.

500 m.

1.000 m.



| Escala 1:15.000 |

0 100 200 400 600 800 1.000 Metros

# PLA ESPECIAL DEL CABANYAL - CANYAMELAR

DOCUMENTO PARA LA 2ª EXPOSICIÓN PÚBLICA

ESTUDI D'INTEGRACIÓ PAISATGÍSTICA - ESTUDIO DE INTEGRACIÓN PAISAJÍSTICA

8.2 VISIBILIDAD DESDE PUNTOS DE OBSERVACIÓN. febrero - 2020  
PUNTO DE OBSERVACIÓN ESTÁTICO Nº 2 1/15.000

Promotor



Contratista:



Equip Tècnic del Pla Especial Cabanyal-Canyamelar  
CIF. nº. B-96-479092  
C/ Conde Altea nº 1, 1º, 4ª C.P.- 46005 (Valencia)

Enric Cardona Borrás

Juan B. Gumbau Bellmunt

## Leyenda

Ámbito de análisis del EIP

Unidades de ejecución / Programa de actuación aislada

Punto de observación

### Visibilidad

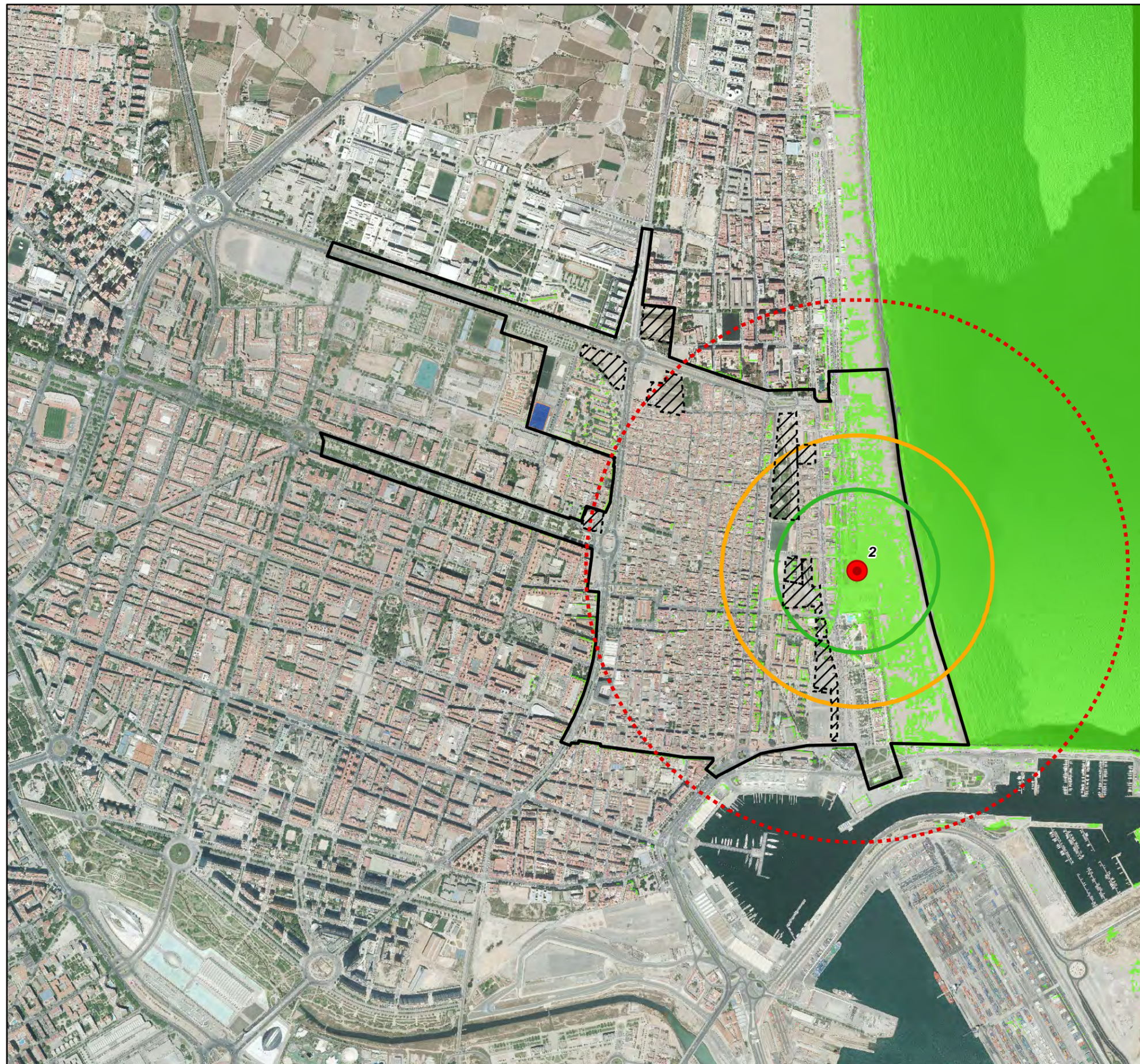
Área visible

### Cuenca visual potencial

300 m.

500 m.

1.000 m.



# PLA ESPECIAL DEL CABANYAL - CANYAMELAR

DOCUMENTO PARA LA 2ª EXPOSICIÓN PÚBLICA

ESTUDI D'INTEGRACIÓ PAISATGÍSTICA - ESTUDIO DE INTEGRACIÓN PAISAJÍSTICA

8.4 VISIBILIDAD DESDE PUNTOS DE OBSERVACIÓN. febrero - 2020  
PUNTO DE OBSERVACIÓN ESTÁTICO Nº 4 1/15.000

Promotor



Contratista:



Equip Tècnic del Pla Especial Cabanyal-Canyamelar  
CIF. nº. B-96-479092  
C/ Conde Altea nº 1, 1º, 4ª C.P.- 46005 (Valencia)

Enric Cardona Borrás

Juan B. Gumbau Bellmunt

## Leyenda

Ámbito de análisis del EIP

Unidades de ejecución / Programa de actuación aislada

Punto de observación

### Visibilidad

Área visible

### Cuenca visual potencial

300 m.

500 m.

1.000 m.



| Escala 1:15.000 |

0 100 200 400 600 800 1.000 Metros

# PLA ESPECIAL DEL CABANYAL - CANYAMELAR

DOCUMENTO PARA LA 2ª EXPOSICIÓN PÚBLICA

ESTUDI D'INTEGRACIÓ PAISATGÍSTICA - ESTUDIO DE INTEGRACIÓN PAISAJÍSTICA

8.5 VISIBILIDAD DESDE PUNTOS DE OBSERVACIÓN. febrero - 2020  
PUNTO DE OBSERVACIÓN ESTÁTICO Nº 5 1/15.000

Promotor



Contratista:



Equip Tècnic del Pla Especial Cabanyal-Canyamelar  
CIF. nº. B-96-479092  
C/ Conde Altea nº 1, 1º, 4ª C.P.- 46005 (Valencia)

Enric Cardona Borrás

Juan B. Gumbau Bellmunt

## Leyenda

Ámbito de análisis del EIP

Unidades de ejecución / Programa de actuación aislada

Punto de observación

## Visibilidad

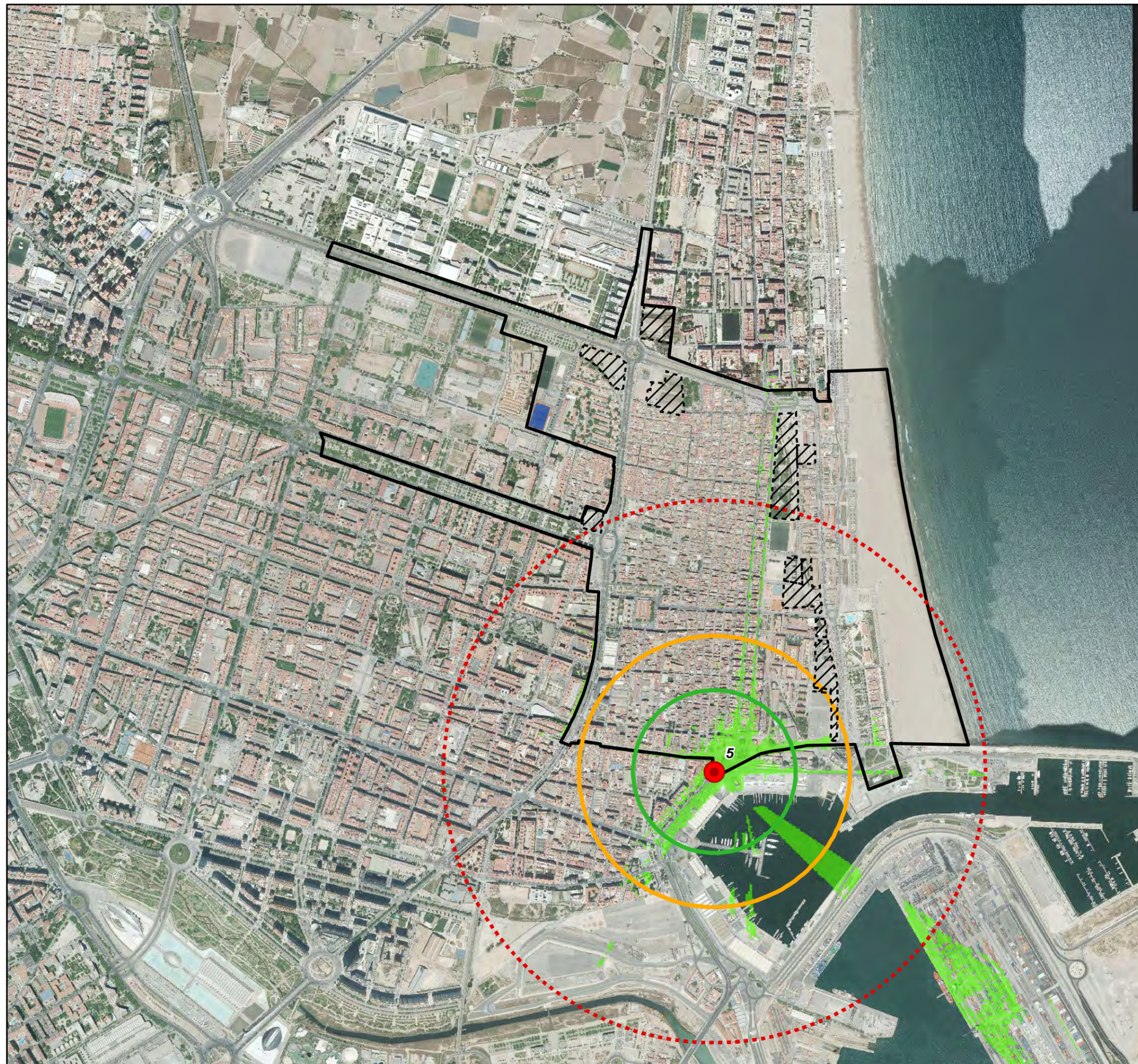
Área visible

## Cuenca visual potencial

300 m.

500 m.

1.000 m.



| Escala 1:15.000 |

0 100 200 400 600 800 1.000 Metros

# PLA ESPECIAL DEL CABANYAL - CANYAMELAR

DOCUMENTO PARA LA 2ª EXPOSICIÓN PÚBLICA

ESTUDI D'INTEGRACIÓ PAISATGÍSTICA - ESTUDIO DE INTEGRACIÓN PAISAJÍSTICA

8.6 VISIBILIDAD DESDE PUNTOS DE OBSERVACIÓN. febrero - 2020  
PUNTO DE OBSERVACIÓN ESTÁTICO Nº 6 1/15.000

Promotor



Contratista:



Equip Tècnic del Pla Especial Cabanyal-Canyamelar  
CIF. nº. B-96-479092  
C/ Conde Altea nº 1, 1º, 4ª C.P.- 46005 (Valencia)

Enric Cardona Borrás

Juan B. Gumbau Bellmunt

## Leyenda

Ámbito de análisis del EIP

Unidades de ejecución / Programa de actuación aislada

Punto de observación

### Visibilidad

Área visible

### Cuenca visual potencial

300 m.

500 m.

1.000 m.



| Escala 1:15.000 |

0 100 200 400 600 800 1.000 Metros

# PLA ESPECIAL DEL CABANYAL - CANYAMELAR

DOCUMENTO PARA LA 2ª EXPOSICIÓN PÚBLICA

ESTUDI D'INTEGRACIÓ PAISATGÍSTICA - ESTUDIO DE INTEGRACIÓN PAISAJÍSTICA

8.7 VISIBILIDAD DESDE PUNTOS DE OBSERVACIÓN. febrero - 2020  
PUNTO DE OBSERVACIÓN ESTÁTICO Nº 7 1/15.000

Promotor



Contratista:



Equip Tècnic del Pla Especial Cabanyal-Canyamelar  
CIF. nº. B-96-479092  
C/ Conde Altea nº 1, 1º, 4ª C.P.- 46005 (Valencia)

Enric Cardona Borrás

Juan B. Gumbau Bellmunt

## Leyenda

Ámbito de análisis del EIP

Unidades de ejecución / Programa de actuación aislada

Punto de observación

### Visibilidad

Área visible

### Cuenca visual potencial

300 m.

500 m.

1.000 m.



# PLA ESPECIAL DEL CABANYAL - CANYAMELAR

DOCUMENTO PARA LA 2ª EXPOSICIÓN PÚBLICA

ESTUDI D'INTEGRACIÓ PAISATGÍSTICA - ESTUDIO DE INTEGRACIÓN PAISAJÍSTICA

**8.8** VISIBILIDAD DESDE PUNTOS DE OBSERVACIÓN. febrero - 2020  
PUNTO DE OBSERVACIÓN ESTÁTICO Nº 8 1/15.000

Promotor



Contratista:



Equip Tècnic del Pla Especial Cabanyal-Canyamelar  
CIF. nº. B-96-479092  
C/ Conde Altea nº 1, 1º, 4ª C.P.- 46005 (Valencia)

Enric Cardona Borrás

Juan B. Gumbau Bellmunt

## Leyenda

Ámbito de análisis del EIP

Unidades de ejecución / Programa de actuación aislada

Punto de observación

### Visibilidad

Área visible

### Cuenca visual potencial

300 m.

500 m.

1.000 m.



| Escala 1:15.000 |

0 100 200 400 600 800 1.000 Metros

# PLA ESPECIAL DEL CABANYAL - CANYAMELAR

DOCUMENTO PARA LA 2ª EXPOSICIÓN PÚBLICA

ESTUDI D'INTEGRACIÓ PAISATGÍSTICA - ESTUDIO DE INTEGRACIÓN PAISAJÍSTICA

8.9 VISIBILIDAD DESDE PUNTOS DE OBSERVACIÓN. febrero - 2020  
PUNTO DE OBSERVACIÓN DINÁMICO Nº 1 1/15.000

Promotor



Contratista:



Equip Tècnic del Pla Especial Cabanyal-Canyamelar  
CIF. nº. B-96-479092  
C/ Conde Altea nº 1, 1º, 4ª C.P.- 46005 (Valencia)

Enric Cardona Borrás

Juan B. Gumbau Bellmunt

## Leyenda



Ámbito de análisis del EIP



Unidades de ejecución / Programa de actuación aislada



Punto de observación dinámico

### Visibilidad



Área visible

### Cuenca visual potencial



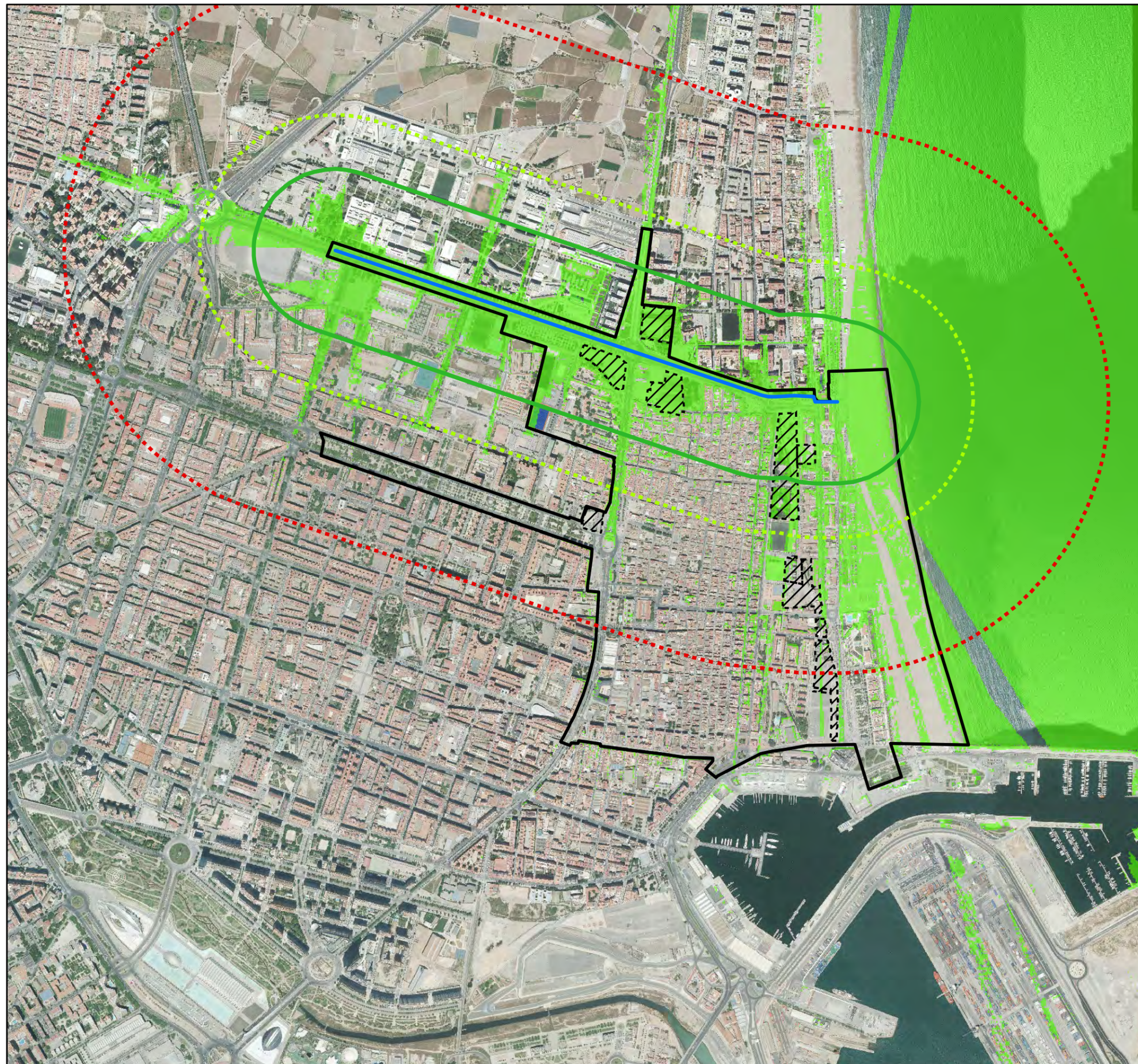
300 m.



500 m.



1.000 m.



# PLA ESPECIAL DEL CABANYAL - CANYAMELAR

DOCUMENTO PARA LA 2ª EXPOSICIÓN PÚBLICA

ESTUDI D'INTEGRACIÓ PAISATGÍSTICA - ESTUDIO DE INTEGRACIÓN PAISAJÍSTICA

8.10 VISIBILIDAD DESDE PUNTOS DE OBSERVACIÓN. febrero - 2020  
PUNTO DE OBSERVACIÓN DINÁMICO Nº 2 1/15.000

Promotor



Contratista:



Equip Tècnic del Pla Especial Cabanyal-Canyamelar  
CIF. nº. B-96-479092  
C/ Conde Altea nº 1, 1º, 4ª C.P.- 46005 (Valencia)

Enric Cardona Borrás

Juan B. Gumbau Bellmunt

## Leyenda



Ámbito de análisis del EIP



Unidades de ejecución / Programa de actuación aislada



Punto de observación dinámico

### Visibilidad



Área visible

### Cuenca visual potencial



300 m.



500 m.



1.000 m.



| Escala 1:15.000 |

0 100 200 400 600 800 1.000 Metros

# PLA ESPECIAL DEL CABANYAL - CANYAMELAR

DOCUMENTO PARA LA 2ª EXPOSICIÓN PÚBLICA

ESTUDI D'INTEGRACIÓ PAISATGÍSTICA - ESTUDIO DE INTEGRACIÓN PAISAJÍSTICA

8.11 VISIBILIDAD DESDE PUNTOS DE OBSERVACIÓN. febrero - 2020  
PUNTO DE OBSERVACIÓN DINÁMICO Nº 3 1/15.000

Promotor



Contratista:



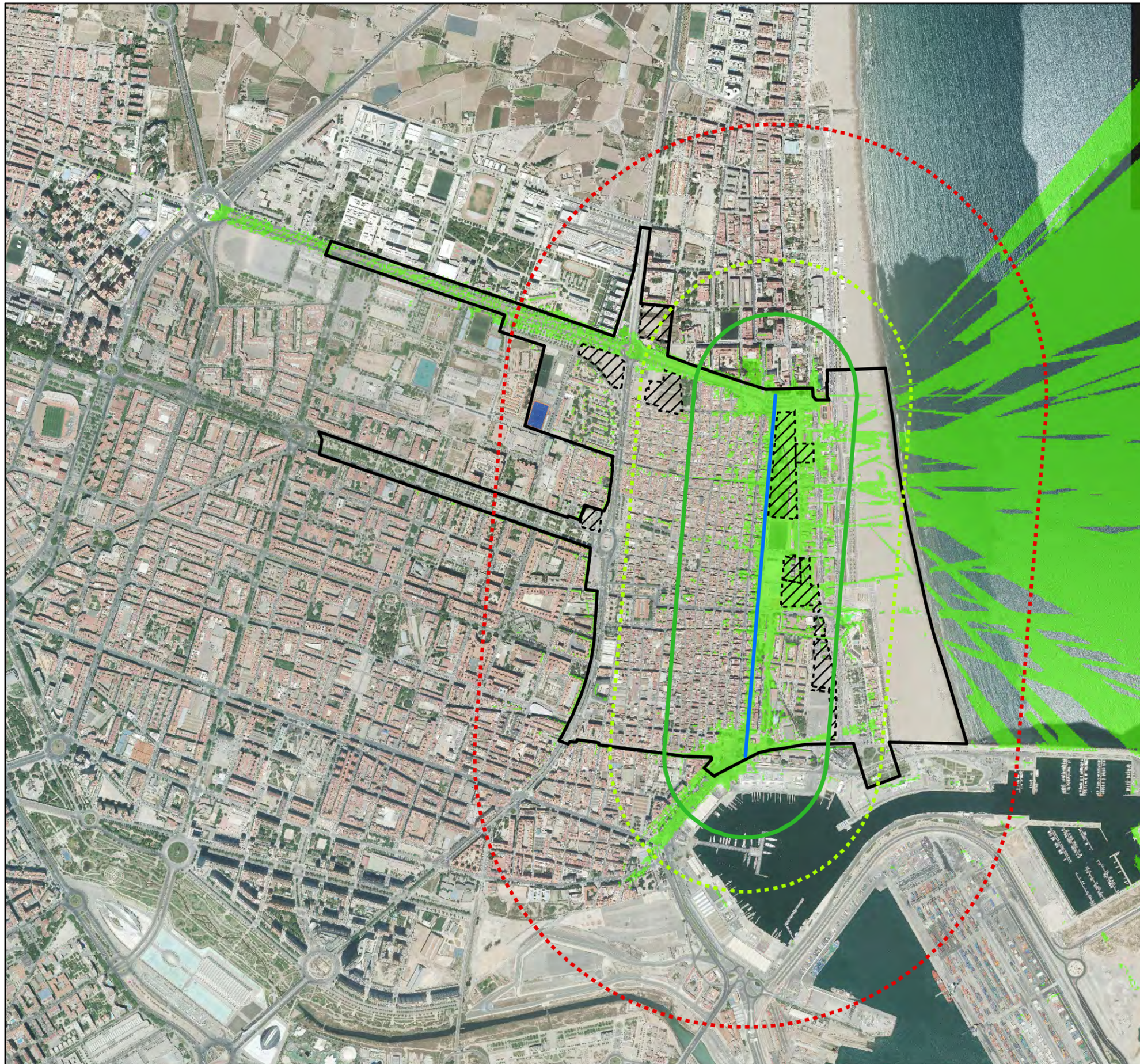
Equip Tècnic del Pla Especial Cabanyal-Canyamelar  
CIF. nº. B-96-479092  
C/ Conde Altea nº 1, 1º, 4ª C.P.- 46005 (Valencia)

Enric Cardona Borrás

Juan B. Gumbau Bellmunt

## Leyenda

- Ámbito de análisis del EIP
- Unidades de ejecución / Programa de actuación aislada
- Punto de observación dinámico
- Visibilidad**
  - Área visible
- Cuenca visual potencial**
  - 300 m.
  - 500 m.
  - 1.000 m.



| Escala 1:15.000 |

0 100 200 400 600 800 1.000 Metros