



PARQUE LINEAL ALAMOS



ESCALA 1:500  
FECHA: 31/05/19  
DISEÑADA POR:  
ARCHITECTA

PROYECTO DE ORDENACIÓN DE TERRITORIO

PROYECTO DE ORDENACIÓN DE TERRITORIO  
DE LA ZONA DE INTERÉS ESPECIAL

PROYECTO DE ORDENACIÓN DE TERRITORIO  
DE LA ZONA DE INTERÉS ESPECIAL

PROYECTO DE ORDENACIÓN DE TERRITORIO  
DE LA ZONA DE INTERÉS ESPECIAL

PROYECTO DE ORDENACIÓN DE TERRITORIO  
DE LA ZONA DE INTERÉS ESPECIAL

PROYECTO DE ORDENACIÓN DE TERRITORIO  
DE LA ZONA DE INTERÉS ESPECIAL

PROYECTO DE ORDENACIÓN DE TERRITORIO  
DE LA ZONA DE INTERÉS ESPECIAL

PROYECTO DE ORDENACIÓN DE TERRITORIO  
DE LA ZONA DE INTERÉS ESPECIAL

PROYECTO DE ORDENACIÓN DE TERRITORIO  
DE LA ZONA DE INTERÉS ESPECIAL

PROYECTO DE ORDENACIÓN DE TERRITORIO  
DE LA ZONA DE INTERÉS ESPECIAL

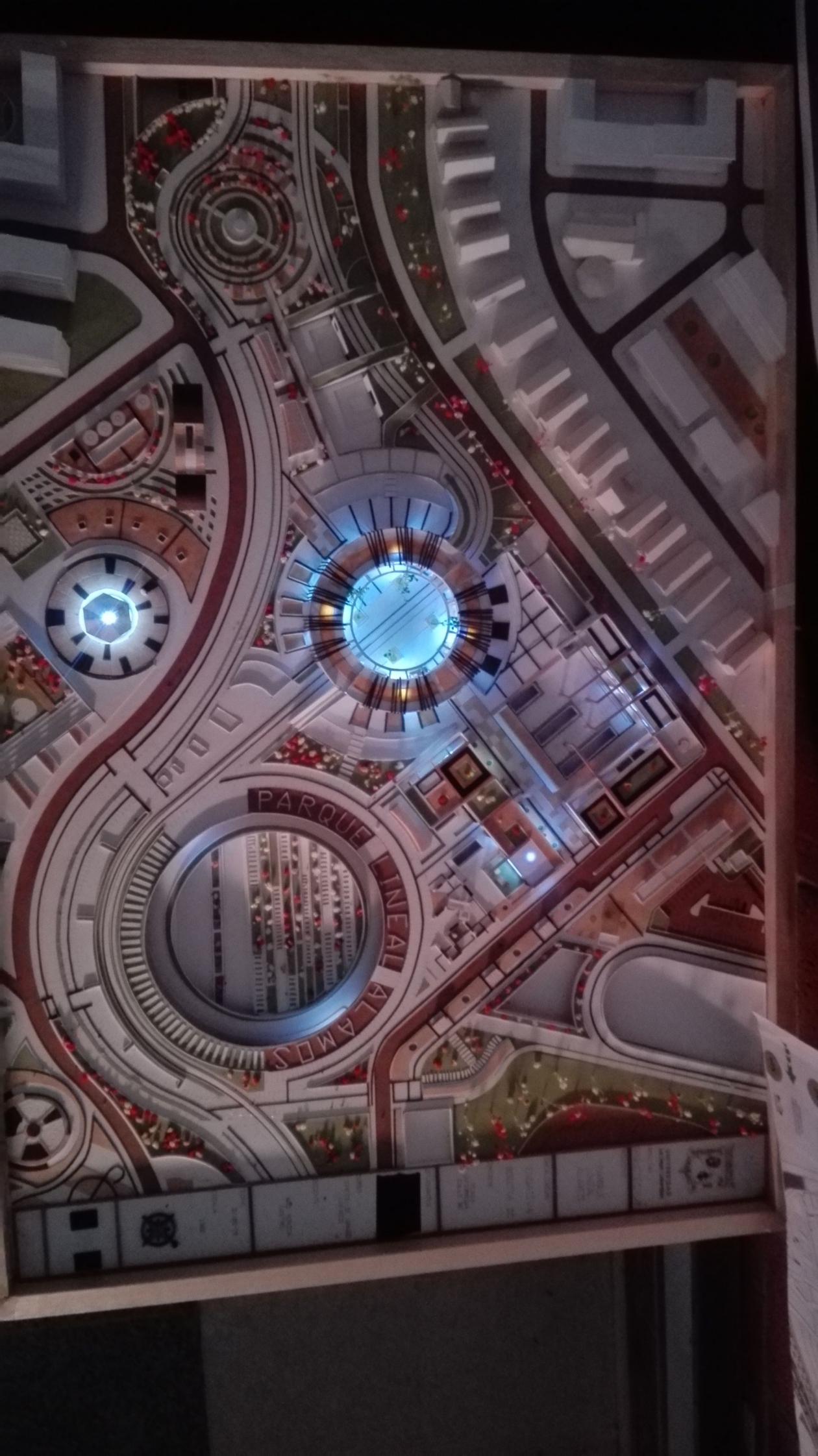
PROYECTO DE ORDENACIÓN DE TERRITORIO  
DE LA ZONA DE INTERÉS ESPECIAL

PROYECTO DE ORDENACIÓN DE TERRITORIO  
DE LA ZONA DE INTERÉS ESPECIAL

PROYECTO DE ORDENACIÓN DE TERRITORIO  
DE LA ZONA DE INTERÉS ESPECIAL







PARQUE  
NEAL  
BLANCS

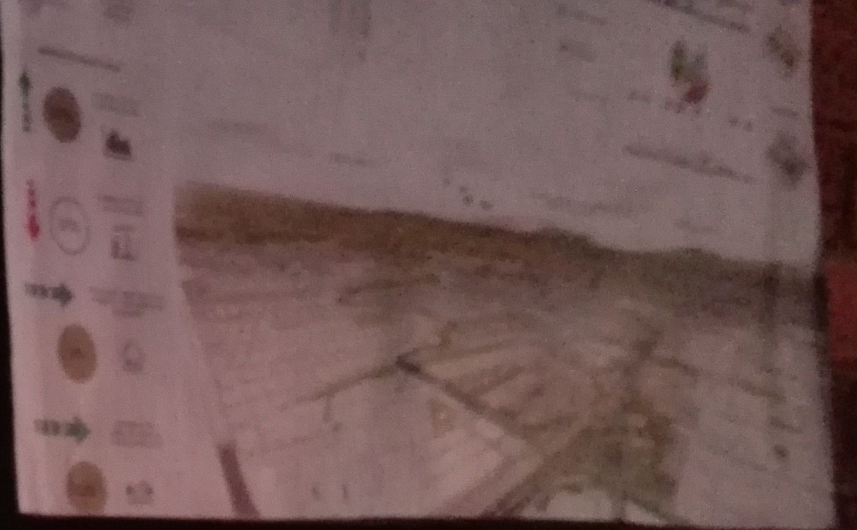












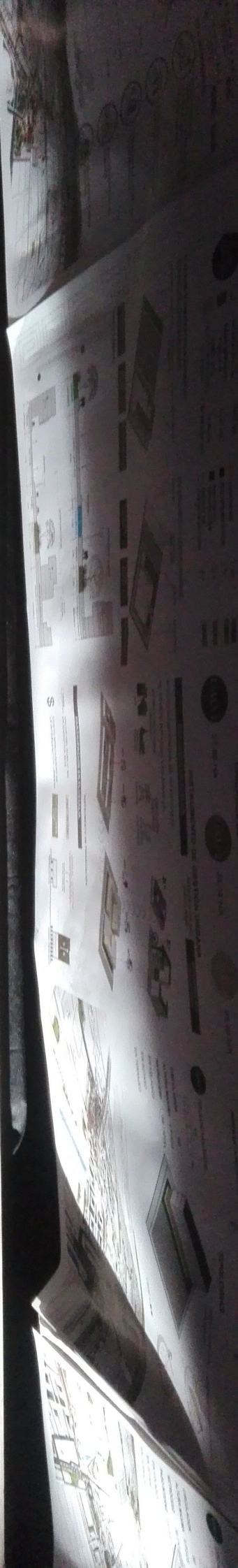




PARQUE  
INEAL  
ALTA  
MOS



PROYECTO SELECCIONADO  
DIRECCION DE DISEÑO 2012













PROYECTO SELECCIONADO



**SECTORES**

- SECTOR A: 37,98 HA
- SECTOR B: 38,14 HA
- SECTOR C: 29,40 HA

**INDICADORES**

INDICADOR	VALOR
ÁREA TOTAL	105,52 HA
ÁREA DE CONSTRUCCIÓN	10,52 HA
ÁREA DE VERDE	2,01 HA
ÁREA DE CALLES	0,98 HA
ÁREA DE EQUIPAMIENTO	0,98 HA
ÁREA DE SERVICIOS	0,98 HA

**ACTUAL**

INDICADOR	VALOR
ÁREA TOTAL	37,98 HA
ÁREA DE CONSTRUCCIÓN	1,52 HA
ÁREA DE VERDE	0,28 HA
ÁREA DE CALLES	0,12 HA
ÁREA DE EQUIPAMIENTO	0,12 HA
ÁREA DE SERVICIOS	0,12 HA

**PROPUESTO**

INDICADOR	VALOR
ÁREA TOTAL	37,98 HA
ÁREA DE CONSTRUCCIÓN	11,52 HA
ÁREA DE VERDE	0,28 HA
ÁREA DE CALLES	0,12 HA
ÁREA DE EQUIPAMIENTO	0,12 HA
ÁREA DE SERVICIOS	0,12 HA

**UAVI** 37,98 HA

**UAV2** 38,14 HA

**UAV3** 29,40 HA

**INDICADORES DE GESTIÓN URBANA**

INDICADOR	VALOR
Índice de Gestión Urbana	0,3
Índice de Gestión Urbana	0,3
Índice de Gestión Urbana	0,3

**TIPOLÓGICAS**

TIPOLOGÍA	VALOR
Tipología A	16
Tipología B	16,54
Tipología C	9
Tipología D	0,4
Tipología E	2,3
Tipología F	8,0