Oscar Perpiñán Lamigueiro http://oscarperpinan.github.io

#### Gráficos con R

Oscar Perpiñán
Lamigueiro
http://
oscarperpinan.
github.io

Introducción

Datos de ejemplo

Gráficos Grid

# Introducción Base y grid Datos de ejemplo

Gráficos Grid

# Base y grid

Lamigueiro
http://
oscarperpinan.
github.io

Gráficos con R

Oscar Perpiñán

Introducción
Base y grid

Datos de ejemplo

- ► En R existen dos formas de generar gráficos:
  - Base graphics
  - Grid graphics
- Los gráficos base sólo producen un resultado gráfico, pero no un objeto.
- ▶ Los gráficos grid generan un resultado gráfico y un objeto.

# Gráficos grid

Dentro del conjunto grid existen dos grandes paquetes:

## lattice

- Implementación de los gráficos trellis, The Elements of Graphing Data de Cleveland)
- Estructura matricial de paneles definida a través de una fórmula.

```
xyplot(wt ~ mpg | am, data = mtcars, groups = cyl)
```

Gráficos con R

Oscar Perpiñán
Lamigueiro
http://
oscarperpinan.
github.io

Introducción

Base y grid Datos de ejemplo

# Gráficos grid

Dentro del conjunto grid existen dos grandes paquetes:

# ggplot2

- Implementación de The Grammar of Graphics de Wilkinson.
- Combinación de funciones que proporcionan los componentes (capas) del gráfico.

```
ggplot(mtcars, aes(mpg, wt)) +
   geom_point(aes(colour=factor(cyl))) +
   facet_grid(. ~ am)
```

#### Gráficos con R

Oscar Perpiñán Lamigueiro http:// oscarperpinan. github.io

Introducción

Base y grid Datos de ejemplo

# Introducción Base y grid

Datos de ejemplo

Gráficos Grid

# Leemos desde el archivo local

```
aranjuez <- read.csv('data/aranjuez.csv')
summary(aranjuez)</pre>
```

#### Gráficos con R

Oscar Perpiñán Lamigueiro http:// oscarperpinan. github.io

Base y grid
Datos de ejemplo

ráficos Grid attice

# Añadimos algunas columnas

```
aranjuez$date <- as.Date(aranjuez$X)</pre>
```

#### Gráficos con R

Oscar Perpiñán
Lamigueiro
http://
oscarperpinan.
github.io

Base y grid

Datos de ejemplo

ráficos Grid

## Introducción

Gráficos Grid Lattice ggplot2

# Lattice

► Documentación: Código y Figuras del libro

library(lattice)

#### Gráficos con R

Oscar Perpiñán
Lamigueiro
http://
oscarperpinan.
github.io

Introducción

Datos de ejemplo

ráficos Grid

# xyplot

xyplot(Radiation ~ TempAvg, data=aranjuez)

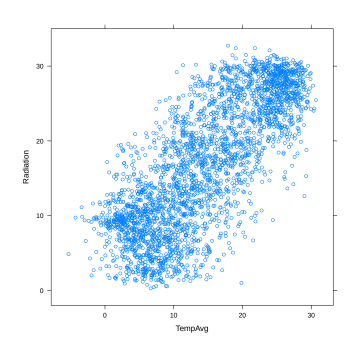
#### Gráficos con R

Oscar Perpiñán
Lamigueiro
http://
oscarperpinan.
github.io

#### Introducció

Datos de ejemplo

#### ráficos Gri



Oscar Perpiñán
Lamigueiro
http://
oscarperpinan.
github.io

Introducción

Datos de ejem

Gráficos Grid

# Añadimos rejilla

```
xyplot(Radiation ~ TempAvg, data=aranjuez,
    grid = TRUE)
```

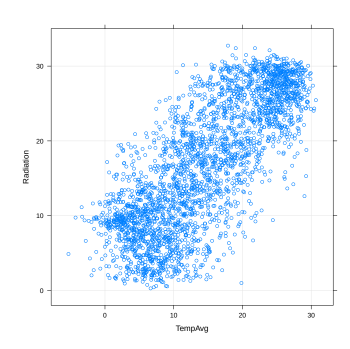
#### Gráficos con R

Oscar Perpiñán
Lamigueiro
http://
oscarperpinan.
github.io

#### Introducción

Datos de ejemplo

#### ráficos Gr



Oscar Perpiñán
Lamigueiro
http://
oscarperpinan.
github.io

Introducción

Datos de ejem

Gráficos Grid

# Añadimos regresión lineal

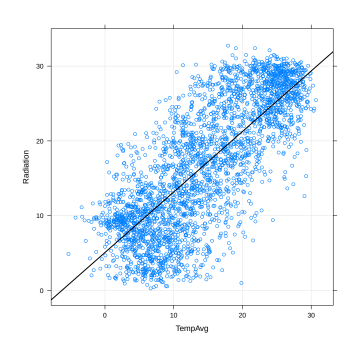
#### Gráficos con R

Oscar Perpiñán Lamigueiro http:// oscarperpinan. github.io

### Introducción

Datos de ejemplo

#### ráficos Gri



Oscar Perpiñán Lamigueiro http:// oscarperpinan. github.io

Introducció:

Datos de ej

ráficos Grid

# Añadimos ajuste local

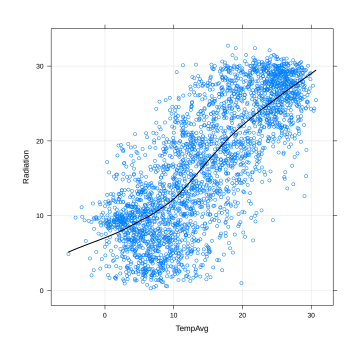
#### Gráficos con R

Oscar Perpiñán Lamigueiro http:// oscarperpinan. github.io

## Introducción

Datos de ejemplo

#### Gráficos Grid



Oscar Perpiñán Lamigueiro http:// oscarperpinan. github.io

Introducció:

Datos de ej

Gráficos Grid

## **Paneles**

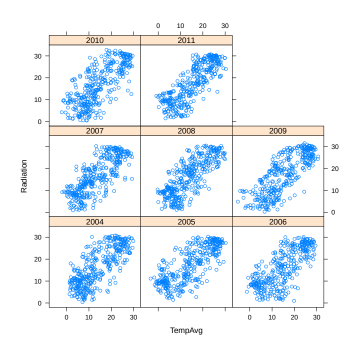
#### Gráficos con R

Oscar Perpiñán Lamigueiro http:// oscarperpinan. github.io

#### Introducció

Datos de ejemplo

#### ráficos Grid



Oscar Perpiñán
Lamigueiro
http://
oscarperpinan.
github.io

Introducción

Datos de eje

Gráficos Grid Lattice

# Grupos

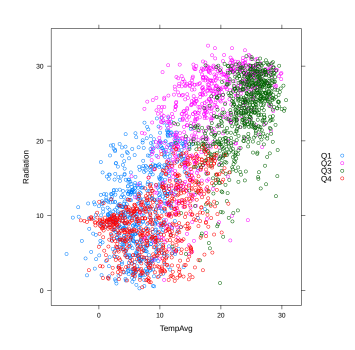
#### Gráficos con R

Oscar Perpiñán
Lamigueiro
http://
oscarperpinan.
github.io

#### Introducción

Datos de ejemplo

#### ráficos Gri



Oscar Perpiñán
Lamigueiro
http://
oscarperpinan.
github.io

Introducción

Base y grid Datos de ejemplo

ráficos Grid

# Paneles y grupos

```
xyplot(Radiation ~ TempAvg|factor(year),
    groups=quarter,
    data=aranjuez,
    layout=c(4, 2),
    auto.key=list(space='right'))
```

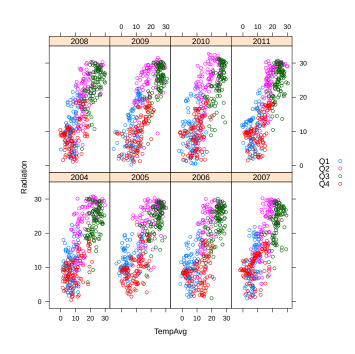
#### Gráficos con R

Oscar Perpiñán
Lamigueiro
http://
oscarperpinan.
github.io

### Introducción

Base y grid Datos de ejemplo

#### Gráficos Grio



Oscar Perpiñán Lamigueiro http:// oscarperpinan. github.io

Introducción Base y grid

Gráficos Grid

# Paneles y grupos

```
xyplot(Radiation ~ TempAvg|factor(year),
    groups=quarter,
    data=aranjuez,
    layout=c(4, 2),
    type=c('p', 'r'),
    auto.key=list(space='right'))
```

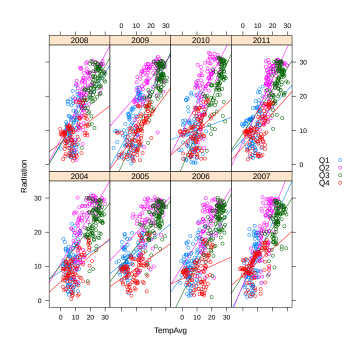
#### Gráficos con R

Oscar Perpiñán Lamigueiro http:// oscarperpinan. github.io

## Introducción

Base y grid Datos de ejemplo

#### Gráficos Gri



Oscar Perpiñán Lamigueiro http:// oscarperpinan. github.io

Base y grid

Gráficos Grid

# Colores y tamaños

```
xyplot(Radiation ~ TempAvg,
    type=c('p', 'r'),
    cex=2, col='blue',
    alpha=.5, pch=19,
    lwd=3, col.line='black',
    data=aranjuez)
```

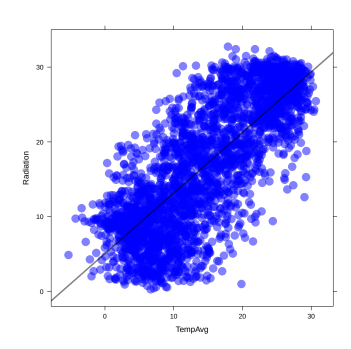
#### Gráficos con R

Oscar Perpiñán
Lamigueiro
http://
oscarperpinan.
github.io

## Introducción

Datos de ejemplo

## Fráficos Grid



Oscar Perpiñán Lamigueiro http:// oscarperpinan. github.io

Introducció

Datos de ej

Gráficos Grid

# Colores con grupos

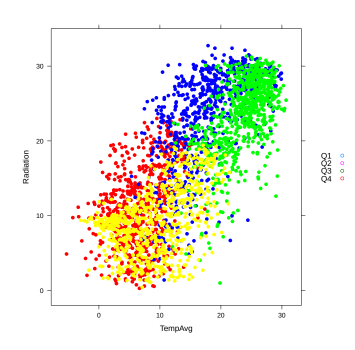
#### Gráficos con R

Oscar Perpiñán
Lamigueiro
http://
oscarperpinan.
github.io

#### Introducción

Base y grid Datos de ejemplo

## ráficos Grid



Oscar Perpiñán Lamigueiro http:// oscarperpinan. github.io

Introducción

Base y grid Datos de ejen

ráficos Grid

# Colores con grupos: par.settings y simpleTheme

▶ Primero definimos el tema con simpleTheme

#### Gráficos con R

Oscar Perpiñán
Lamigueiro
http://
oscarperpinan.
github.io

#### Introducció:

Datos de ejemplo

#### Gráficos Gric

# Colores con grupos: par.settings y simpleTheme

Aplicamos el resultado en par.settings

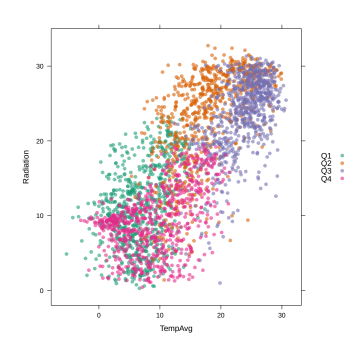
#### Gráficos con R

Oscar Perpiñán
Lamigueiro
http://
oscarperpinan.
github.io

Introducciór

Datos de ejemplo

Gráficos Grio



Oscar Perpiñán Lamigueiro http:// oscarperpinan. github.io

Introducción

Datos de eje

Gráficos Grid

# Colores: brewer.pal

ColorBrewer: http://colorbrewer2.org/

Gráficos con R

Oscar Perpiñán
Lamigueiro
http://
oscarperpinan.
github.io

Introducción

Datos de ejemplo

Gráficos Grid

ggplot2

# Asignamos paleta con par.settings

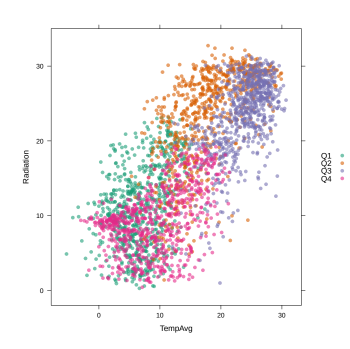
#### Gráficos con R

Oscar Perpiñán
Lamigueiro
http://
oscarperpinan.
github.io

## Introducción

Datos de ejemplo

#### Gráficos Gri



Oscar Perpiñán
Lamigueiro
http://
oscarperpinan.
github.io

Introducción

Datos de eje

Gráficos Grid

## Paneles a medida

```
xyplot(Radiation ~ TempAvg, data=aranjuez,
      panel=function(x, y, ...){
         panel.xyplot(x, y, ...)
         minIdx <- which.min(x)
         \max Idx \leftarrow which.max(x)
         panel.points(x[c(minIdx, maxIdx)],
                    y[c(minIdx, maxIdx)],
                    cex=2, col='red')
         panel.text(x[minIdx], y[minIdx],
                   'MIN', pos=1)
         })
```

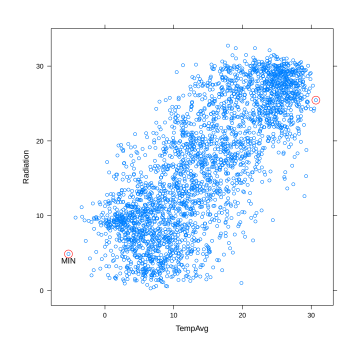
### Gráficos con R

Oscar Perpiñán
Lamigueiro
http://
oscarperpinan.
github.io

Introducción

Base y grid Datos de ejemplo

Gráficos Grid



Oscar Perpiñán
Lamigueiro
http://
oscarperpinan.
github.io

Introducción

Datos de ejer

Gráficos Grid

# Matriz de gráficos de dispersión

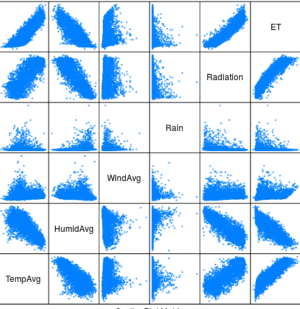
### Gráficos con R

Oscar Perpiñán Lamigueiro http:// oscarperpinan. github.io

### Introducción

Datos de ejemplo

## ráficos Grid



Scatter Plot Matrix

Oscar Perpiñán
Lamigueiro
http://
oscarperpinan.
github.io

Introducción Base v grid

Gráficos Grid

# Matriz de gráficos de dispersión

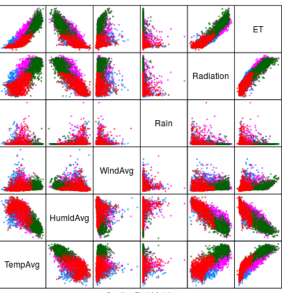
### Gráficos con R

Oscar Perpiñán
Lamigueiro
http://
oscarperpinan.
github.io

## Introducción

ase y grid Datos de ejemplo

## ráficos Grid



Scatter Plot Matrix

Oscar Perpiñán
Lamigueiro
http://
oscarperpinan.
github.io

Introducción

Datos de ejen

Gráficos Grid Lattice

Lattice ggplot2

Q1 Q2 Q3 Q4

## levelplot

levelplot(TempAvg ~ year \* day, data = aranjuez)

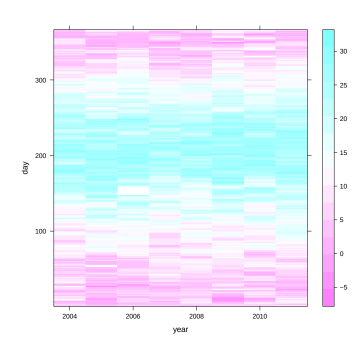
### Gráficos con R

Oscar Perpiñán
Lamigueiro
http://
oscarperpinan.
github.io

### Introducción

Datos de ejemplo

### Gráficos Gr



Oscar Perpiñán Lamigueiro http:// oscarperpinan. github.io

Introducción

Base y grid Datos de ejen

Gráficos Grid

# levelplot con una paleta mejor

 Usamos colorRampPalette para generar una función que interpola colores a partir de una paleta

```
levelPal <- colorRampPalette(
  brewer.pal(n = 9, 'Oranges'))</pre>
```

 Comprobamos que es una función generadora de colores

## levelPal(14)

Usamos esta función con col.regions

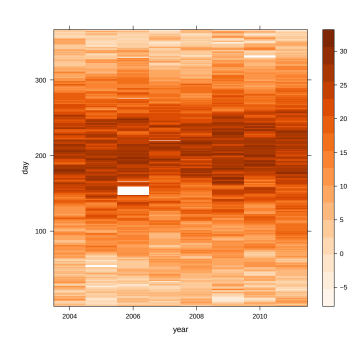
### Gráficos con R

Oscar Perpiñán
Lamigueiro
http://
oscarperpinan.
github.io

### Introducción

Base y grid
Datos de ejemplo

## Gráficos Grid



Oscar Perpiñán Lamigueiro http:// oscarperpinan. github.io

Introducción

Base y grid Datos de ejen

Gráficos Grid

## contourplot

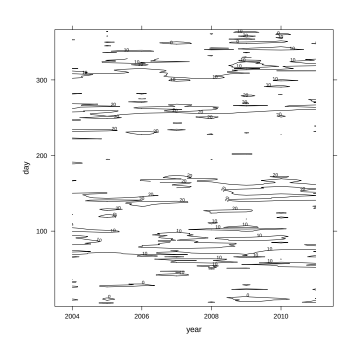
### Gráficos con R

Oscar Perpiñán
Lamigueiro
http://
oscarperpinan.
github.io

Introducción

Datos de ejemplo

Gráficos Grid Lattice



Oscar Perpiñán Lamigueiro http:// oscarperpinan. github.io

Introducción

Datos de ejemp

ráficos Grid

## **Box-and-Whiskers**

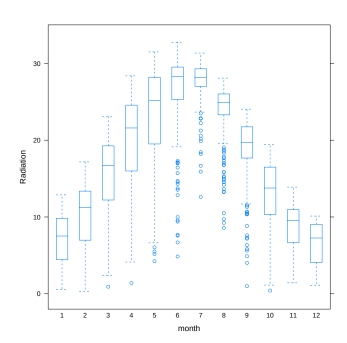
### Gráficos con R

Oscar Perpiñán
Lamigueiro
http://
oscarperpinan.
github.io

### Introducció

Datos de ejemplo

### ráficos Gri



Oscar Perpiñán
Lamigueiro
http://
oscarperpinan.
github.io

### Introducción

Datos de ejemple

### Gráficos Grid

## **Box-and-Whiskers**

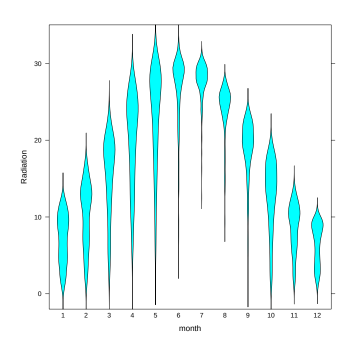
### Gráficos con R

Oscar Perpiñán
Lamigueiro
http://
oscarperpinan.
github.io

### Introducción

Datos de ejemplo

### Gráficos G1



Oscar Perpiñán
Lamigueiro
http://
oscarperpinan.
github.io

#### Introducció

Datos de ejemplo

### ráficos Grid

# Histogramas

Gráficos con R

Oscar Perpiñán
Lamigueiro
http://
oscarperpinan.
github.io

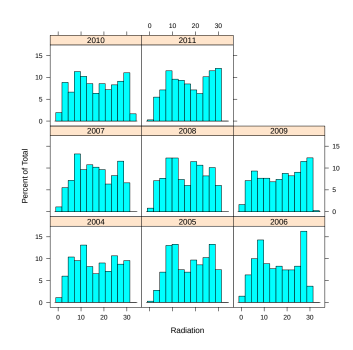
Introducció

Datos de ejemplo

ráficos Gric

Lattice ggplot2

histogram(~ Radiation|factor(year), data=aranjuez)



Oscar Perpiñán
Lamigueiro
http://
oscarperpinan.
github.io

Introducción

Base y grid Datos de eje

Gráficos Grid

## Gráficos de densidad

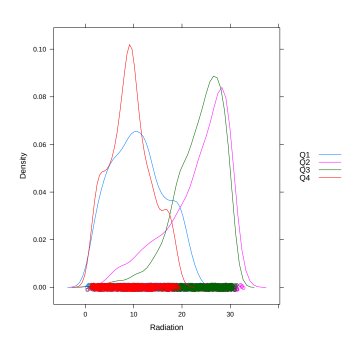
### Gráficos con R

Oscar Perpiñán Lamigueiro http:// oscarperpinan. github.io

### Introducción

Datos de ejemplo

### ráficos Gri



Oscar Perpiñán
Lamigueiro
http://
oscarperpinan.
github.io

#### Introducció

Datos de ejen

#### "Aficon Crid

## dotplot

```
dotplot(month ~ Radiation|factor(year), data=avRad)
```

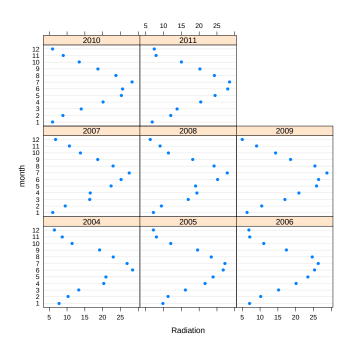
### Gráficos con R

Oscar Perpiñán Lamigueiro http:// oscarperpinan. github.io

### Introducción

Datos de ejemplo

### Gráficos Gric



Oscar Perpiñán
Lamigueiro
http://
oscarperpinan.
github.io

Base y grid

## Quantile-Quantile

```
firstHalf <- aranjuez$quarter %in% c('Q1', 'Q2')
qq(firstHalf ~ Radiation, data=aranjuez)</pre>
```

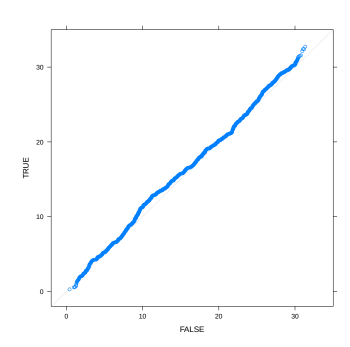
### Gráficos con R

Oscar Perpiñán Lamigueiro http:// oscarperpinan. github.io

### Introducción

Datos de ejemplo

### Gráficos Gr



Oscar Perpiñán
Lamigueiro
http://
oscarperpinan.
github.io

#### Introducció

Datos de ejemplo

### Tráficos Grid

# Quantile-quantile

```
winter <- aranjuez$quarter %in% c('Q1', 'Q4')
qq(winter ~ Radiation, data=aranjuez)</pre>
```

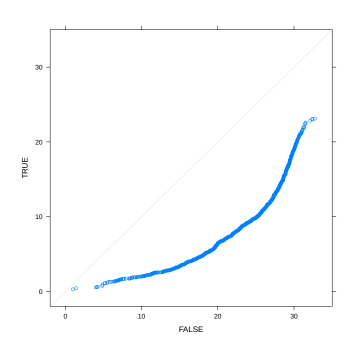
### Gráficos con R

Oscar Perpiñán Lamigueiro http:// oscarperpinan. github.io

### Introducció:

Datos de ejemplo

### Gráficos Gr



Oscar Perpiñán
Lamigueiro
http://
oscarperpinan.
github.io

### Introducción

Datos de ejemplo

### Gráficos Gri

# Quantile-Quantile

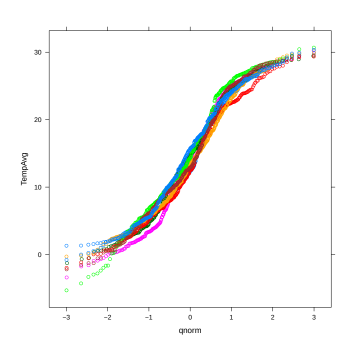
### Gráficos con R

Oscar Perpiñán
Lamigueiro
http://
oscarperpinan.
github.io

### Introducció

Datos de ejemplo

### Gráficos Grie



Oscar Perpiñán Lamigueiro http:// oscarperpinan. github.io

#### Introducció

Datos de ejer

### Gráficos Grid

## Introducción

Gráficos Grid Lattice ggplot2

# ggplot2

- ► Documentación de ggplot2
- ► Codigo del libro
- ▶ ggplot2 desde lattice (PDF)

### Gráficos con R

Oscar Perpiñán
Lamigueiro
http://
oscarperpinan.
github.io

Introducción

Datos de ejemplo

Gráficos C Lattice

ggplot2