### Clase 4: Actividad 4 + 1

Rodrigo Arturo Saffie Kattan

Pontificia Universidad Católica de Chile rasaffie@ing.puc.cl

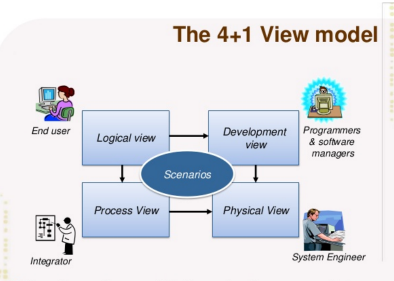
11 de agosto de 2016

### Contenidos

Repaso Clase Anterior

2 Actividad 4 + 1

# Repaso Clase Anterior



Describes software architecture using five concurrent views.

#### Actividad 4+1

- Se está discutiendo una propuesta para implementar restricción permanente en Santiago
- Existen aplicaciones que alertan sobre restricción, pero son insuficientes [Aire Santiago]

## Actividad 4 + 1

¿Qué funcionalidades debería ofrecer la solución?

### Actividad 4 + 1

Diseñar las vistas del modelo 4 + 1 para este sistema

- Hacer al menos 1 diagrama por vista
- Justificar las elecciones

#### References



La Tercera (2016)

Ministro del Medio Ambiente: "Los santiaguinos deben tener claro que es indispensable la restricción a catalíticos"

http://www.cnnchile.com/noticia/2016/08/10/proponen-restriccion-vehicular-permanente-en-santiago



CNN Chile (2016)

Proponen restricción vehicular permanente en Santiago http://www.cnnchile.com/noticia/2016/08/10/proponen-restriccion-vehicular-permanente-en-santiago



Google Play

Aire Santiago

https://play.google.com/store/apps/details?id=com.celmedia.calidaddelaire

Fin