

# CC51A – Ingeniería de Software

## Coordinación de Proyectos

Andrés Neyem ([aneyem@dcc.uchile.cl](mailto:aneyem@dcc.uchile.cl))

Guillermo Poblete ([gpoblete@dcc.uchile.cl](mailto:gpoblete@dcc.uchile.cl))

# Grupo 1

**Tipo de Proyecto:** Desarrollo e Implantación

**Integrantes:** Ignacio Silva (Adm. de proyecto)  
Claudio Telha (Analista)  
Carlos Gortaris (Diseñador)  
Víctor Carrasco (Implementador)  
Luis Avello (Implementador)  
Marcelo González (Téster)

**Problema:** Sistema de Actas Electrónicas (basado en XML)

**Clientes:** Prof. José Pino ([jpino@dcc.uchile.cl](mailto:jpino@dcc.uchile.cl))

Prof. Claudio Gutierrez ([cgutierrez@dcc.uchile.cl](mailto:cgutierrez@dcc.uchile.cl))

# Grupo 2

Tipo de Proyecto: Implantación y Extensión

Integrantes: Alfredo Leyton (Adm. de proyecto)  
Esteban Almuna (Analista)  
Marcelo Vega (Diseñador)  
Jaime Hernández (Implementador)  
Cristian Olate (Implementador)  
Mario Salgado (Téster)  
Sebastián Rivas (Téster)

Problema: Sistema de Administración de Publicaciones Científicas.

Cientes: Guillermo Poblete ([gpoblete@dcc.uchile.cl](mailto:gpoblete@dcc.uchile.cl))  
Francia Ormeño ([francia@dcc.uchile.cl](mailto:francia@dcc.uchile.cl))  
Prof. Cecilia Rivara ([crivara@dcc.uchile.cl](mailto:crivara@dcc.uchile.cl))

# Grupo 3

Tipo de Proyecto: Implantación y Extensión

Integrantes: Osvaldo Osorio (Adm. de proyecto)  
Henry Strange (Analista)  
Alvaro Casanova (Diseñador)  
Mauricio Monsalve (Implementador)  
Cristhian Moya (Implementador)  
Alvaro Nuñez (Téster)  
Daniel Bobadilla (Téster)

Problema: Sistema de Contable de Capacitación.

Clientes: Cristian Bridevaux ([cbrideva@dcc.uchile.cl](mailto:cbrideva@dcc.uchile.cl))  
Paula Hidalgo ([paula@dcc.uchile.cl](mailto:paula@dcc.uchile.cl))  
Andrés Neyem ([aneyem@dcc.uchile.cl](mailto:aneyem@dcc.uchile.cl))

# Grupo 4

Tipo de Proyecto: Desarrollo e Implantación

Integrantes: Felipe Saavedra (Adm. de proyecto)  
Carlos Hurtado (Analista)  
Marcelo Muñoz (Analista/Implementador)  
Claudio Trujillo (Diseñador)  
Mauricio Cerda (Implementador)  
Agustín Almonte (Implementador)  
Felipe García (Téster)

Problema: Componente Foro de Discusión para la  
Plataforma CDS (Courseware Development  
System)

Clientes: Emilio Ormeño ([eormeno@iinfo.unsj.edu.ar](mailto:eormeno@iinfo.unsj.edu.ar))  
Sergio Ochoa ([sochoa@dcc.uchile.cl](mailto:sochoa@dcc.uchile.cl))  
Yerko Kovacevic ([ycovacev@dcc.uchile.cl](mailto:ycovacev@dcc.uchile.cl))

# Grupo 5

Tipo de Proyecto: Desarrollo e Implantación

Integrantes: Alexis Herrera (Adm. de proyecto)  
Felipe Bruno (Analista)  
Manuel Villarroel (Analista/Implementador)  
Nicolás Dujovne (Diseñador)  
Joaquín Rivas (Implementador)  
José Guiridi (Implementador)  
Felipe Contreras (Téster)

Problema: Representación Web de Courseware  
desarrollados con CDS (Courseware  
Development System)

Clientes: Emilio Ormeño ([eormeno@iinfo.unsj.edu.ar](mailto:eormeno@iinfo.unsj.edu.ar))  
Sergio Ochoa ([sochoa@dcc.uchile.cl](mailto:sochoa@dcc.uchile.cl))  
Yerko Kovacevic ([ycovacev@dcc.uchile.cl](mailto:ycovacev@dcc.uchile.cl))

# Recomendaciones

- ◆ Primero hay que conocerse, coordinarse y conocer el proyecto.
- ◆ .....luego asignar responsabilidades.
- ◆ Comiencen a abordar cada una de las etapas del desarrollo EN PARALELO....
- ◆ .... Pero cuidado con las tareas que son correlativas  
!!!!
- ◆ Planifiquen las actividades que van a realizar para alcanzar el primer hito.
- ◆ Consulten periódicamente la planificación del curso.
- ◆ Todos los grupos DEBERÍAN planificar una reunión semanal.
- ◆ Todos deberían tener trabajo en todo momento....

# Recomendaciones

- ◆ ... Sean concientes de que la obra gruesa se hace rápido, el problema es la terminación...
- ◆ Coordínense para llevar a cabo una reunión semanal.
- ◆ El Adm. de Proyecto puede cambiar los roles iniciales de su gente, durante esta semana y la próxima.
- ◆ Una vez que estén organizados, coordinen una entrevista con el Cliente.
- ◆ No pierdan de vista a los usuarios.
- ◆ Los adm. de Proyectos deberán hacer una planificación detallada para alcanzar los hitos definidos por el profesor.





Revisen las responsabilidades de cada Rol...  
(Clase 1)..

.... Ustedes ya no son alumnos, son  
Ingenieros.... Asuman su rol con el nivel de  
profesionalismo que esto exige.