#### **DOCENCIA VIRTUAL**

#### Finalidad:

Prestación del servicio Público de educación superior (art. 1 LOU)

#### Responsable:

Universitat Politècnica de València.

Derechos de acceso, rectificación, supresión, portabilidad, limitación u oposición al tratamiento conforme a políticas de privacidad:

http://www.upv.es/contenidos/DPD/

#### Propiedad intelectual:

Uso exclusivo en el entorno de aula virtual.

Queda prohibida la difusión, distribución o divulgación de la grabación de las clases y particularmente su compartición en redes sociales o servicios dedicados a compartir apuntes.

La infracción de esta prohibición puede generar responsabilidad disciplinaria, administrativa o civil





### Gestión de Proyectos (GPR)

## Tema 2: Inicio del Proyecto





## **Contenidos**

- 1. Nacimiento de un proyecto
- 2. Procesos de Inicio del proyecto
- 3. Proceso: Desarrollar el acta de constitución del proyecto
- 4. Encargo o Acta de constitución del proyecto

## 1. Nacimiento de un proyecto

### El comienzo de un proyecto suele ser difuso:

- Un usuario o directivo detecta un desfase tecnológico en su empresa (hay cosas que podrían mejorar la productividad).
- Tras analizar la situación de un producto,
  - ✓ se decide a crearlo,
  - ✓ si existe, lo adapta al mercado actual.

## Elección de un proyecto

✓ Esto se basa en las capacidades de que disponemos.

✓ Hemos de prepararnos donde detectamos debilidades que nos impiden acceder a ciertos proyectos.

## Elección de un proyecto

### **Diagrama DAFO**

√ Lo externo

Requisitos del sistema Implicados: cliente,...

√ Lo interno

Nuestros trabajadores Su formación

Experiencia en Proyectos similares,...



## ¿Por qué?



- ✓ Los recursos están limitados en el mundo empresarial.
- ✓ Nuestros proyectos viven en ese contexto.
- ✓ Las empresas tienen muchos proyectos pendientes.
- ✓ Necesitamos criterios para seleccionar los que hacer.
- ✓ El encargo contiene datos para la tomar la decisión.

## Razones para la puesta en marcha un proyecto

### Oportunidad de negocio:



- ✓ Identificación de una oportunidad de mercado.
- ✓ Una solución para resolver un problema como reducir costes.
- ✓ Una inversión para introducirse en un sector de mercado.

### Mantenimiento de la empresa

✓ Los competidores nos están dejando obsoletos.

### **Obligación**

✓ Tenemos que cumplir con una nueva legislación que no aplicamos.

## 2. Procesos de Inicio del proyecto

### Los procesos de Inicio se utilizan para:

- ✓ Comenzar el proyecto.
- ✓ Definir los objetivos del proyecto.
- ✓ Autoriza al director de proyecto a comenzar el trabajo.

#### En resumen:

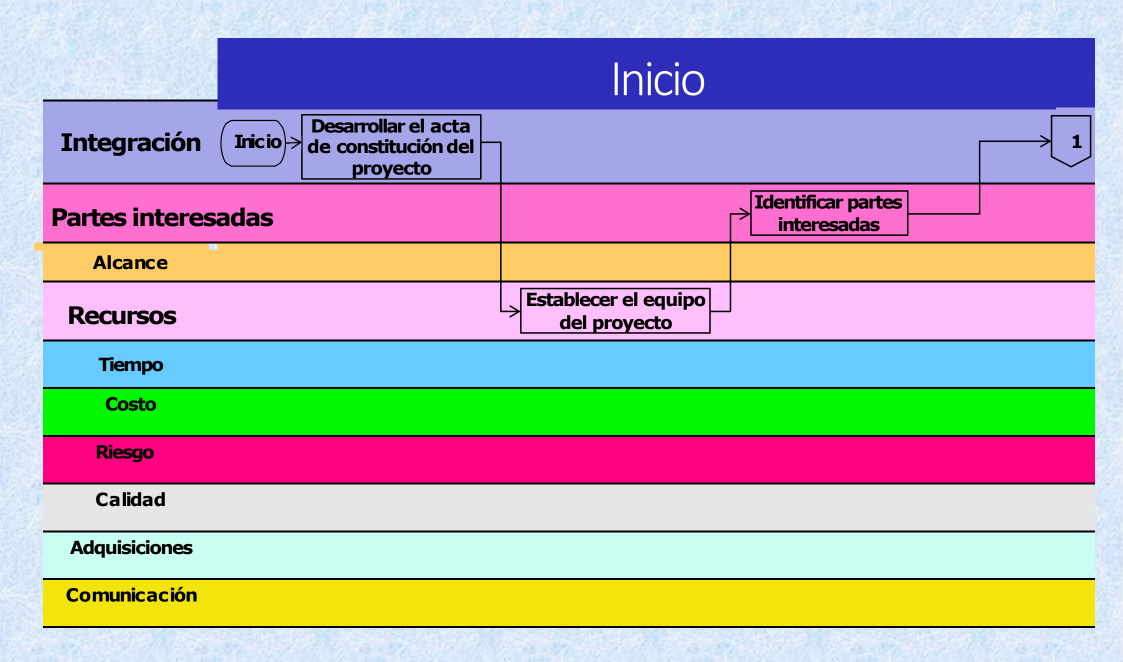
- ✓ Sirve para comenzar el proyecto de forma adecuada.
- ✓ Valida los objetivos del proyecto con la estrategia de la organización.
- ✓ Formalizar la relación entre el solicitante y los desarrolladores.

## 2. Procesos de Inicio del proyecto

### Según la ISO 21500 los procesos de Inicio son tres:

- 1. Desarrollar el acto de constitución del proyecto
- 2. Establecer el equipo del proyecto
- 3. Identificar las partes interesadas

## 2. Procesos de Inicio del proyecto



# Proceso: Desarrollar el acta de constitución del proyecto

### **Proceso:**

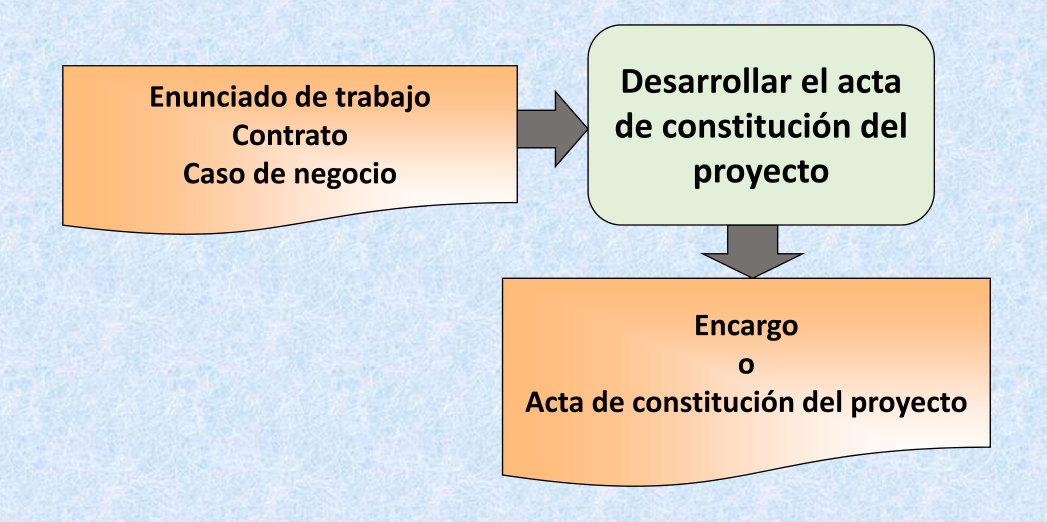
## Desarrollar el acta de constitución del proyecto

- Deben participar las personas implicadas en el proyecto (Stakeholders).
- Autoriza formalmente el comienzo del proyecto:
- Identifica al director del proyecto: definiendo su responsabilidad y autoridad.
- Documenta...
  - ✓ Las necesidades de negocio,
  - √ los objetivos,
  - √ los resultados esperados y
  - ✓ las expectativas económicas.



El proceso finaliza documentando todo en el encargo o acta de constitución del proyecto.

# Proceso: Desarrollar el acta de constitución del proyecto



## Proceso: Desarrollar el acta de constitución del proyecto

### Herramientas



### ✓ Juicio experto

Consultores, interesados, expertos, asociaciones, grupos de industria, etc.

### √ Técnicas de facilitación

Brainstorming, resolución de conflictos, de problemas, reuniones, etc.

## 4. Encargo o Acta de constitución del proyecto

El documento comienza por centrar la información de referencia del proyecto,

así como los documentos más relevantes ya desarrollados.

		Fecha:	
TITULODEL PROYECTO			
CLIENTE / PETICIONARIO	Persona/Rpble. Cliente		
	Departamento		
Patrocinador del	Persona		
proyecto (Sponsor)	Departamento		
Director/Rpble. del	Persona		
proyecto	Departamento		
Cod. Identif. Proyecto			Pendiente asignación
Documentación adjunta	Contrato	Caso de negocio	Enunciado trabajo

# 4. Encargo o Acta de constitución del proyecto (I)

#### Aclara:

- ✓ la razón para realizar el proyecto,
- ✓ qué se desea hacer,
- ✓ la justificación económica, y
- ✓ especifica el resultado que se espera

### **INFORMACIÓN PREVIA**

VISIÓN ESTRATÉGICA / JUSTIFICACIÓN DEL PROYECTO:

**DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO:** 

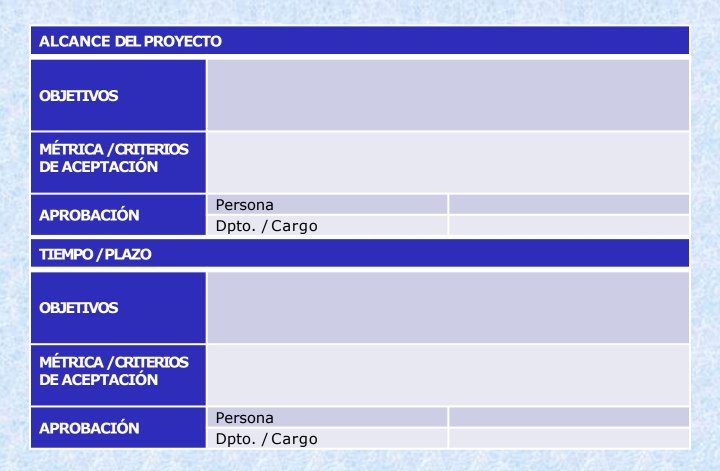
ANÁLISIS PREVIO DE VIABILIDAD / CASO DE NEGOCIO:

REQUISITOS GENERALES DEL PROYECTO / PRODUCTO

# 4. Encargo o Acta de constitución del proyecto (II)

✓ Se concretan a cierto nivel de detalle lo que se espera que sea el proyecto y sus resultados

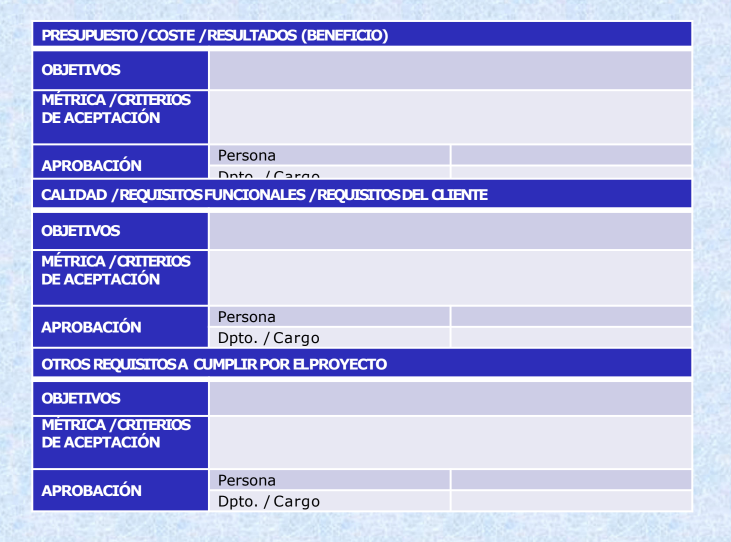
(ponen un marco al proyecto, pero no se espera que se sea muy preciso)



# 4. Encargo o Acta de constitución del proyecto (III)

✓ Se concretan a cierto nivel de detalle lo que se espera que sea el proyecto y sus resultados

(ponen un marco al proyecto, pero no se espera que se sea muy preciso)



# 4. Encargo o Acta de constitución del proyecto (IV)

 ✓ Se concretan a cierto nivel de detalle lo que se espera que sea el proyecto y sus resultados
 (ponen un marco al proyecto, pero no se espera que se sea muy preciso)

	rt skrame en blever blever and	
FASE	HITO	DURACIÓN / FECHA

НІТО	ENTREGABLE PRINCIPAL	FECHA
(Hito de inicio)		
(Hito de finalización)		

## Otras informaciones (I)

- ✓ Personas con las que podemos contactar para pedir ayuda, definiciones o que pueden tratar de bloquear el proyecto
- ✓ Limitaciones impuestas a priori

PRINCIPALES IMPLICADOS / AFECTADOS (STAKEHOLDERS)		
NOMBRE CARGO / DPTO.		

	LIMITACIONES DE PARTIDA			
A LESSON AND	LIMITACIÓN	AFECTA A (PLAZO/COSTE/CALIDA D)	VALORACIÓN	

## Otras informaciones (II)

- ✓ Problemas potenciales que puede tener el proyecto.
- ✓ Personas que se asignan a trabajar en el proyecto y otros colaboradores.

√ Normativas aplicables

RIESGOS INICIALES IDENTIFICADOS (AMENAZAS Y OPORTUNIDADES)			
RIESGO	PROBABILIDAD	IMPACTA SOBRE (PLAZO/COSTE/CALIDA D)	VALORACIÓN
DEPARTAMENTOS IMPLICADOS Y RECURSOS PREASIGNADOS			

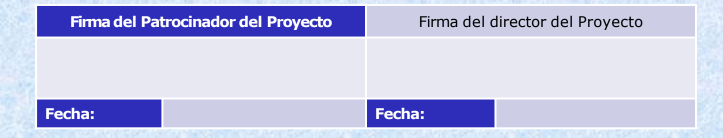
NORMATIVA APLICABLE A CUMPLIR POR EL PROYECTO

## Otras informaciones (y III)

- ✓ Variables que
   pueden tener
   impactos
   importantes en el
   proyecto, ya sea
   positiva o
   negativamente
- ✓ Aclaraciones interesantes.
- ✓ Delimitación del poder y autoridad del director de proyecto.

OBSERVACIONES ADICIONALES  NIVEL DE AUTORIDAD Y DECISIÓN DEL DIRECTOR DE PROYECTO  MÁXIMA DESVIACIÓN SOBRE PRESUPUESTO  UMBRAL DE RIESGO ACEPTABLE  CAPACIDAD TÉCNICA DE DECISIÓN  VOLUMEN DE CONTRATACIÓN  NIVEL SUPERIOR DE DECISIÓN  (ESCALABILIDAD)  Persona  Dpto. / Cargo	FACTORES CRÍTICOS DE ÉXITO				
NIVEL DE AUTORIDAD Y DECISIÓN DEL DIRECTOR DE PROYECTO  MÁXIMA DESVIACIÓN SOBRE PRESUPUESTO  UMBRAL DE RIESGO ACEPTABLE  CAPACIDAD TÉCNICA DE DECISIÓN  VOLUMEN DE CONTRATACIÓN  NIVEL SUPERIOR DE DECISIÓN  (ESCALABILIDAD)  Persona  Dpto. /					
NIVEL DE AUTORIDAD Y DECISIÓN DEL DIRECTOR DE PROYECTO  MÁXIMA DESVIACIÓN SOBRE PRESUPUESTO  UMBRAL DE RIESGO ACEPTABLE  CAPACIDAD TÉCNICA DE DECISIÓN  VOLUMEN DE CONTRATACIÓN  NIVEL SUPERIOR DE DECISIÓN  (ESCALABILIDAD)  Persona  Dpto. /					
MÁXIMA DESVIACIÓN SOBRE PRESUPUESTO  UMBRAL DE RIESGO ACEPTABLE  CAPACIDAD TÉCNICA DE DECISIÓN  VOLUMEN DE CONTRATACIÓN  NIVEL SUPERIOR DE DECISIÓN (ESCALABILIDAD)  Persona  Dpto./	OBSERVACIONES ADICIONALES				
MÁXIMA DESVIACIÓN SOBRE PRESUPUESTO  UMBRAL DE RIESGO ACEPTABLE  CAPACIDAD TÉCNICA DE DECISIÓN  VOLUMEN DE CONTRATACIÓN  NIVEL SUPERIOR DE DECISIÓN  (ESCALABILIDAD)  Persona  Dpto./					
MÁXIMA DESVIACIÓN SOBRE PRESUPUESTO  UMBRAL DE RIESGO ACEPTABLE  CAPACIDAD TÉCNICA DE DECISIÓN  VOLUMEN DE CONTRATACIÓN  NIVEL SUPERIOR DE DECISIÓN  (ESCALABILIDAD)  Persona  Dpto./					
MÁXIMA DESVIACIÓN SOBRE PRESUPUESTO  UMBRAL DE RIESGO ACEPTABLE  CAPACIDAD TÉCNICA DE DECISIÓN  VOLUMEN DE CONTRATACIÓN  NIVEL SUPERIOR DE DECISIÓN  (ESCALABILIDAD)  Persona  Dpto./					
MÁXIMA DESVIACIÓN SOBRE PRESUPUESTO  UMBRAL DE RIESGO ACEPTABLE  CAPACIDAD TÉCNICA DE DECISIÓN  VOLUMEN DE CONTRATACIÓN  NIVEL SUPERIOR DE DECISIÓN  (ESCALABILIDAD)  Persona  Dpto./					
MÁXIMA DESVIACIÓN SOBRE PRESUPUESTO  UMBRAL DE RIESGO ACEPTABLE  CAPACIDAD TÉCNICA DE DECISIÓN  VOLUMEN DE CONTRATACIÓN  NIVEL SUPERIOR DE DECISIÓN  (ESCALABILIDAD)  Persona  Dpto./					
UMBRAL DE RIESGO ACEPTABLE  CAPACIDAD TÉCNICA DE DECISIÓN  VOLUMEN DE CONTRATACIÓN  NIVEL SUPERIOR DE DECISIÓN (ESCALABILIDAD)  Persona  Dpto./	NIVEL DE AUTORIDAD Y DECISIÓN DEL DIRECTO	R DE PROYECT	Ю		
CAPACIDAD TÉCNICA DE DECISIÓN  VOLUMEN DE CONTRATACIÓN  NIVEL SUPERIOR DE DECISIÓN (ESCALABILIDAD)  Persona  Dpto./	MÁXIMA DESVIACIÓN SOBRE PRESUPUESTO				
VOLUMEN DE CONTRATACIÓN  NIVEL SUPERIOR DE DECISIÓN (ESCALABILIDAD)  Persona Dpto./	UMBRAL DE RIESGO ACEPTABLE				
NIVEL SUPERIOR DE DECISIÓN (ESCALABILIDAD)  Persona  Dpto./					
NIVEL SUPERIOR DE DECISION (ESCALABILIDAD)  Dpto./	VOLUMEN DE CONTRATACIÓN				
	NIVEL SUPERIOR DE DECISIÓN	Persona			
	(ESCALABILIDAD)	-			

## Aprobaciones



- ✓ El último punto parece el más sencillo, pero es el fundamental, es el que autoriza al director de proyecto a que dedique horas y recursos a este proyecto.
- ✓ Es un contrato en toda regla, el patrocinador es el cliente, que se hace responsable de los costes de la planificación detallada, y el director de proyecto, que se compromete a realizar un estudio serio y en profundidad.

### **Conclusiones**

- ✓ Los proyectos aparecen en la empresas, por necesidades de todo tipo.
- ✓ Dado que los recursos son escasos, se estudian y se documenta lo que se desea obtener, y lo que supondrá.
- ✓ El Encargo o Acta de Constitución del Proyecto, son el documento en que se recoge la información relevante de cada proyecto.
- ✓ Cuando el Acta de Constitución del proyecto se firma, comienza formalmente la planificación del proyecto.