

SEGUNDA ENTREGA

CÓDIGO	NOMBRE	PRECEDENCIA	DURACIÓN [DÍAS]
ADA0201	Análisis y FODA	-	20
ADA0202	Métricas	ADA0204	14
ADA0203	Costo/Beneficio	ADA0202	4
ADA0204	Factibilidades	ADA0201	3
ADA0205	Modelo de Dom./Usos	ADA0206	5
ADA0206	Diagrama de Clases	-	3
ADA0207	Diagrama de Paquetes	ADA0205	3
BD0208	DDL	-	6
BD0209	DUMP	BD0215,BD0217	2
BD0210	BD. creada en el serv. ESI	BD0209	5
BD0211	Descripción de transacción	BD0214	4
BD0213	Permisos sobre BD	BD0208	3
BD0214	Sentencias permisos a BD	BD0213	4
BD0215	Datos de prueba	BD0208,BD0211	4
BD0216	Cons. en algebra relacional	BD0208	4
BD0217	Consultas SQL v.1	BD0216	8
PROG0218	Producto mín. viable Cliente	-	55
PROG0219	Prod. mín viable Médicos	-	55
PROG0220	v.1 Pruebas Unitarias 3 Apps	PROG0218,PROG0219	3
PROG0221	Código almac. GitHub	-	1
PROG0222	Usuarios y claves del sistema	-	1
PRY0223	Actas de reun. a la fecha	-	2
PRY0224	Planificación y piz . col (TRELLO)	-	2
PRY0225	Plan de contingencias	-	6
PRY0226	Tabla de Actividades	-	2
PRY0227	Diagrama GANTT Completo	PRY0226	3
PRY0228	Diagrama PERT	PRY0226	8
SO0229	Configuración de SSH en el servidor	-	2
SO0230	Definir medios de respaldo y disp. datos	-	3
SO0231	Archivo crontab con rutinas de backup	SO0230	3
SO0232	v.1 de Script de operador de centro cómputo	SO0233	6
SO0233	Shell script, en forma modular, logs del sist.	-	5
SO0234	Imagen (.ova) actualizada del serv. instal.	SO0232,SO0229	1
FE0235	Ubicación Emp, Análisis Entorno	-	4
FE0236	Estudio Mercado, Matriz FODA	-	4
FE0237	Plan Marketing	FE0235,FE0236	8
TM0238	Corrección Primera Entrega	-	4
TM0239	Detalle/Esquema: LogicoD. Establ. y Gral.	TM0238	4
TM0240	Cálculo: Material x Establ.	TM0238	4
TM0241	DireccionamientoIP: VLSM para c/Establ.	TM0239	2
TM0242	Doc: Sist. Cableado con Normas corresp.	TM0241	2
TM0243	Detalle/Esquema: Puesto Conex. Establ.	TM0239,TM0241	2
TM0244	Detalle/Esquema: UPS Serv. Conex. Puesto Trabajo	TM0239	1