

## ADENDA a la guía de “Evaluación y Aseguramiento de SSII”

### Actividades de Evaluación

Semana	Descripción	Duración	Tipo evaluación	Técnica evaluativa	Presencia I	Peso	Nota mínima	Competencias evaluadas
3	Ejercicios Calidad Producto y Proceso	3 horas	Evaluación continua	Trabajo en Grupo	Si	10%	5/10	CE-6, CE-7, CG-8, CG-12
5	Ejercicios Coste de Calidad	3 horas	Evaluación continua	Trabajo en Grupo	Si	10%	5/10	CE-6, CE-7, CG-8, CG-12
7	Realización Plan de Calidad	3 horas	Evaluación continua	Trabajo en Grupo	Si	10%	5/10	CE-6, CE-7, CG-8, CG-12
8	Descripción de una PYME. Captura de requisitos de dicha empresa en materia de seguridad	1 hora	Evaluación continua	Trabajo en Grupo	No	4%	5/10	CE-6, CE-7, CE-8, CG-8, CG-12
9	Redacción de políticas de seguridad y asignar roles de seguridad para la PYME	2 horas	Evaluación continua	Trabajo en Grupo	No	4%	5/10	CE-6, CE-7, CE-8, CG-8, CG-12
10	Planificación de ejecución de análisis de riesgos en la PYME	3 horas	Evaluación continua	Trabajo en Grupo	No	4%	5/10	CE-6, CE-7, CE-8, CG-8, CG-12

11	Ejecución del análisis de riesgos y resultados obtenidos en la PYME	3 horas	Evaluación continua	Trabajo en Grupo	No	4%	5/10	CE-6, CE-7, CE-8, CG-8, CG-12
12	Presentación de la propuesta de declaración de aplicabilidad, aceptación de riesgo residual y plan de tratamiento de riesgos	5 horas	Evaluación continua	Trabajo en Grupo	No	4%	5/10	CE-6, CE-7, CE-8, CG-8, CG-12
12	Cuadros de mando de seguridad para la PYME	4 horas	Evaluación continua	Trabajo en Grupo	No	4%	5/10	CE-6, CE-7, CE-8, CG-8, CG-12
14	Caso de COBIT	3 horas	Evaluación continua	Trabajo en Grupo	No	6%	5/10	CE-6, CE-7, CE-8, CE-16, CE-18, CG-8, CG-12, CG-14
15	Examen	1 hora	Evaluación continua	Técnica tipo examen escrito	Si	40%	5/10	CE-6, CE-7, CE-8, CE-16, CE-18, CG-8, CG-12, CG-14
16	Examen Final	2 horas	Evaluación sólo por prueba final	Técnica tipo examen escrito	Si	100%	5/10	CE-6, CE-7, CE-8, CE-16, CE-18, CG-8, CG-12, CG-14

**Tutorías de José Antonio Calvo-Manzano:**

Lunes y miércoles de 10 a 13 horas. Despacho 5106