## Tema 7: Normas de registro y valoración 5 y 6 Soluciones Supuestos prácticos.

Activos intangibles disponibles para la venta.

## EJERCICIO 1. Venta intangible.

La empresa Alfa tiene en su contabilidad una patente registrada con un precio de adquisición de 50.000€ y un amortización acumulada de 12.500€. Con fecha 1 de enero de 2009 pone a la venta la citada patente, fijando para la misma un precio de venta de 80.000€. El 1 de abril de 2009 la patente es adquirida por una empresa que paga por ella 75.000€

- Valor libros patente 1-1-2009
  - P. Adq. Amort. Ac. Intangible = 50.000 12.500 = 37.500
- Al cambiar el activo y clasificarlo como disponible para la venta (grupo 5) se valora a través de la Nr7 por el menor de los 2 valores.
  - V. Libros = 50.000 12.500 = 37.500
  - V. Razonable Coste de venta = 80.000

		1-1X <sub>9</sub>		
12.500 € 37.500 €	Amort. Ac. In. Intangible Activo no corriente disponible para la venta	a 1-3-X <sub>9</sub>	Propiedad industrial	50.000€
75.000 €	Bancos	a	Activo no corriente disponible para la venta	37.500 €
		а	Beneficios activos disponibles para la	
			venta	37.500 €

## EJERCICIO 2. Proyecto I + Encargado a otra empresa.

La empresa ROTA contrata a la empresa CATA dedicada a la investigación con el fin de lanzar al mercado un nuevo producto. La tabla de gastos del proyecto es la siguiente:

	INVERSIÓN	RESULTADOS
FASE INVESTIGACIÓN		
Año 2008	36.000	No hay resultados
Año 2009	28.000	Informes favorables
Año 2010	24.000	Informes favorables
FASE DESARROLLO		
Año 2011	50.000	Informes favorables y se da por acabado el 31/12
1-10-2012	10.000	Inscripción en el Registro de la Propiedad Industrial

## 1ª Fase Investigación $X_8$ 36.000€ (620)Gtos. Investigación 36.000€ а **Bancos** y desarrollo del ejercicio. 31-XII-X<sub>8</sub> 36.000€ Pérdidas y Ganancias (620)Gtos. Investigación 36.000€ а y desarrollo del ejercicio 2ª Fase Investigación $X_9$ 28.000€ (620)Gtos. Investigación а Bancos 28.000€ y desarrollo del ejercicio 31-XII-X<sub>9</sub> Evidencias de éxito Fase individualizada 28.000€ Investigación (200) Trabajos realizados para 28.000€ а el In. Intangible (7) Es recomendable amortizar a partir del año siguiente al de su activación 3ª Fase Investigación $X_{10}$ 24.000€ (620)Gtos. Investigación 24.000€ **Bancos**

y desarrollo del ejercicio

		31-XII-X <sub>10</sub>		
	Éx	kito individualizad	do	
24.000€	Investigación (200)	а	Trabajos realizados para el In. Intangible (7)	24.000 €
		31-XII-X <sub>10</sub>		
		2ª Fase 28.000÷5		
5.600€	Amortización In. Intangible	a 	Amort. Ac. In. Intangible	5.600€
1ª Fase Desa	nrrollo			
	(222)	X <sub>11</sub>		
50.000€	(620)Gtos. Investigacio y desarrollo del ejercio		Bancos	50.000€
	y desarrono dei ejercio	31-XII-X <sub>11</sub>		
	Motivo	os y evidencias de	e éxito	
		ceso individualiza		
50.000€	(201)Desarrollo	a	Trabajo realizado para In. Mat.(7)	50.000€
		31-XII-X <sub>11</sub>		
		Amortizamos		
		Amortizamos 2ª Fase 28.000÷5		
		Amortizamos		
		Amortizamos 2ª Fase 28.000÷5 ª Fase 50.000÷5		
15 600 f	1º año 3	Amortizamos 2ª Fase 28.000÷5 ª Fase 50.000÷5	= 10.000	1E 600 f
15.600 €	1º año 3 Amortización In.	Amortizamos 2ª Fase 28.000÷5 ª Fase 50.000÷5		15.600 €
15.600 €	1º año 3	Amortizamos 2ª Fase 28.000÷5 ª Fase 50.000÷5 31-XII-X <sub>11</sub>	= 10.000 Amort. Ac. In. Material	
15.600€	1º año 3 Amortización In. Inmaterial	Amortizamos 2ª Fase 28.000÷5 ª Fase 50.000÷5	= 10.000 Amort. Ac. In. Material	
15.600 €	1º año 3  Amortización In. Inmaterial  Amorti	Amortizamos 2ª Fase 28.000÷5 ª Fase 50.000÷5 31-XII-X <sub>11</sub> a	= 10.000 Amort. Ac. In. Material	
7.500 €	1º año 3  Amortización In. Inmaterial  Amorti F Amortización In. Inmaterial	Amortizamos 2ª Fase 28.000÷5 ª Fase 50.000÷5  31-XII-X <sub>11</sub> a  X <sub>12</sub> ización hasta 1-10	= 10.000 Amort. Ac. In. Material	
	1º año 3  Amortización In. Inmaterial  Amorti F Amortización In.	Amortizamos  Pa Fase 28.000÷5  Fase 50.000÷5  31-XII-X <sub>11</sub> a  X <sub>12</sub> ización hasta 1-10  Fase de desarrollo a	= 10.000 Amort. Ac. In. Material	
7.500€	Amortización In. Inmaterial  Amorti  F  Amortización In. Inmaterial (50.000÷5)x(9÷12)	Amortizamos  Pa Fase 28.000÷5  Fase 50.000÷5  31-XII-X <sub>11</sub> a  X <sub>12</sub> Ización hasta 1-10  Fase de desarrollo	= 10.000 Amort. Ac. In. Material	
	Amortización In. Inmaterial  Amorti  Amorti  Amortización In. Inmaterial (50.000÷5)x(9÷12)  Amortización Ac. In.	Amortizamos  Pa Fase 28.000÷5  Fase 50.000÷5  31-XII-X <sub>11</sub> a  X <sub>12</sub> ización hasta 1-10  Fase de desarrollo a	= 10.000 Amort. Ac. In. Material	
7.500 € 7.500 €	Amortización In. Inmaterial  Amorti  Amorti  F  Amortización In. Inmaterial (50.000÷5)x(9÷12)  Amortización Ac. In. Intangible	Amortizamos  Pa Fase 28.000÷5  Fase 50.000÷5  31-XII-X <sub>11</sub> a  X <sub>12</sub> ización hasta 1-10  Fase de desarrollo  a  1-7-2012	= 10.000  Amort. Ac. In. Material  0-2012  Amort. Ac. In. Inmaterial	7.500 €
7.500€	Amortización In. Inmaterial  Amortización In. Inmaterial  Amortización In. Inmaterial (50.000÷5)x(9÷12)  Amortización Ac. In. Intangible Prop. Industrial	Amortizamos  Pa Fase 28.000÷5  Fase 50.000÷5  31-XII-X <sub>11</sub> a  X <sub>12</sub> ización hasta 1-10  Fase de desarrollo a	= 10.000 Amort. Ac. In. Material	
7.500 € 7.500 €	Amortización In. Inmaterial  Amorti  Amorti  F  Amortización In. Inmaterial (50.000÷5)x(9÷12)  Amortización Ac. In. Intangible	Amortizamos  Pa Fase 28.000÷5  Fase 50.000÷5  31-XII-X <sub>11</sub> a  X <sub>12</sub> ización hasta 1-10  Fase de desarrollo  a  1-7-2012	Amort. Ac. In. Material 0-2012 Amort. Ac. In. Inmaterial Desarrollo	7.500 €
7.500 € 7.500 €	Amortización In. Inmaterial  Amortización In. Inmaterial  Amortización In. Inmaterial (50.000÷5)x(9÷12)  Amortización Ac. In. Intangible Prop. Industrial	Amortizamos Pa Fase 28.000÷5 Fase 50.000÷5  31-XII-X <sub>11</sub> a  X <sub>12</sub> ización hasta 1-10 a  1-7-2012	= 10.000  Amort. Ac. In. Material  0-2012  Amort. Ac. In. Inmaterial	7.500 € 50.000 €
7.500 € 7.500 €	Amortización In. Inmaterial  Amortización In. Inmaterial  Amortización In. Inmaterial (50.000÷5)x(9÷12)  Amortización Ac. In. Intangible Prop. Industrial	Amortizamos Pa Fase 28.000÷5 Fase 50.000÷5  31-XII-X <sub>11</sub> a  X <sub>12</sub> ización hasta 1-10 a  1-7-2012 a a	Amort. Ac. In. Material 0-2012 Amort. Ac. In. Inmaterial Desarrollo	7.500 € 50.000 €
7.500 € 7.500 €	Amortización In. Inmaterial  Amortización In. Inmaterial  Amortización In. Inmaterial (50.000÷5)x(9÷12)  Amortización Ac. In. Intangible Prop. Industrial	Amortizamos Pa Fase 28.000÷5 Pa Fase 50.000÷5  31-XII-X <sub>11</sub> a  X <sub>12</sub> Ización hasta 1-10 Pase de desarrollo a  1-7-2012  a  a  1-7-2012	Amort. Ac. In. Material 0-2012 Amort. Ac. In. Inmaterial Desarrollo	7.500 € 50.000 €

(Todos los gastos e ingresos se regularizan a Pérdidas y Ganancias)