

I Encuentro Egresados EPS Huesca

20 mayo 2017



**Escuela Politécnica
Superior - Huesca**
Universidad Zaragoza

Angel Jiménez
Decano


www.coiaanpv.org

El Ingeniero

Aptitudes de ingeniero

Destreza con los números
(+ - / % >)


Concentración mental - lógica




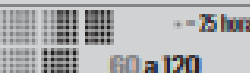




Capacidad analítica

?

Razonamiento espacial



Grado y máster	* ECTS: Sistema Europeo de Transferencia y Acumulación de Créditos		** EQF-MEC: Marco Europeo de Cualificación	
	Grado		Máster	
Requisito de acceso	Nota de selectividad		Tener un grado	
Estudios	 4 años		 2 años	
Créditos ECTS*	 180 a 240		 - - 25 horas 60 a 120	
Nivel EQF-MEC**	 6		 7	
Equivalo a	Antigua Ingeniería Técnica (3 años)		Antigua Ingeniería Superior (5 años)	

Fuente: Diario de Navarra

Propuesta de valor



Ventajas certificación IPr

Ingenieros agrónomos



Ingenieros ICAI



Ingenieros industriales



Ingenieros minas



Ingenieros montes



Ingenieros navales



Para el **ingeniero con experiencia**, el **reconocimiento nacional e internacional** de su cualificación y competencia.

Para el **ingeniero novel**, un sistema de guía y ayuda para el desarrollo profesional acorde con las necesidades del mercado

Para los **proveedores de servicios** de ingeniería, el **aval de cualificación y competencia** de su personal.

Para los **clientes**, **aumenta la certeza** de obtener de sus proveedores de servicios las últimas y mejores prestaciones (estado del arte), con el consiguiente beneficio.

Para la **Administración**, **ofrece** un mecanismo de liberalización del mercado a través de la autorregulación voluntaria.

Para las **compañías de seguros**, una **acotación del riesgo** para los cálculos de sus actuarios.

Para las **empresas de selección** y los **departamentos de recursos humanos**, un elemento adicional en la selección y en su toma de decisión.

Para las **organizaciones profesionales**, un **valor añadido** para sus miembros y para la propia organización.

Para las **universidades**, una **referencia de valor** para sus egresados y para la propia institución.

Proceso de Certificación AIPE

