

# BusinessConnect

A New Era of Smart

19/11/14

## Conect@

La Red Social Corporativa de Calidad Pascual

**Javier Paniagua**



@JavierPaniaguaM

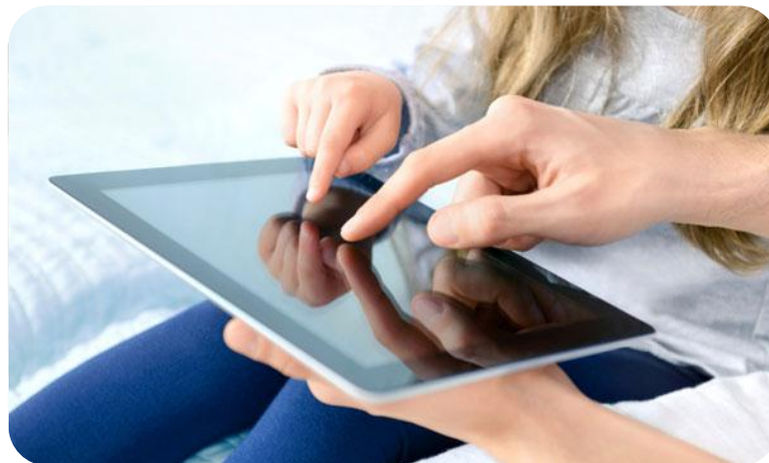


## ¿Qué nos aporta una Red Social corporativa?



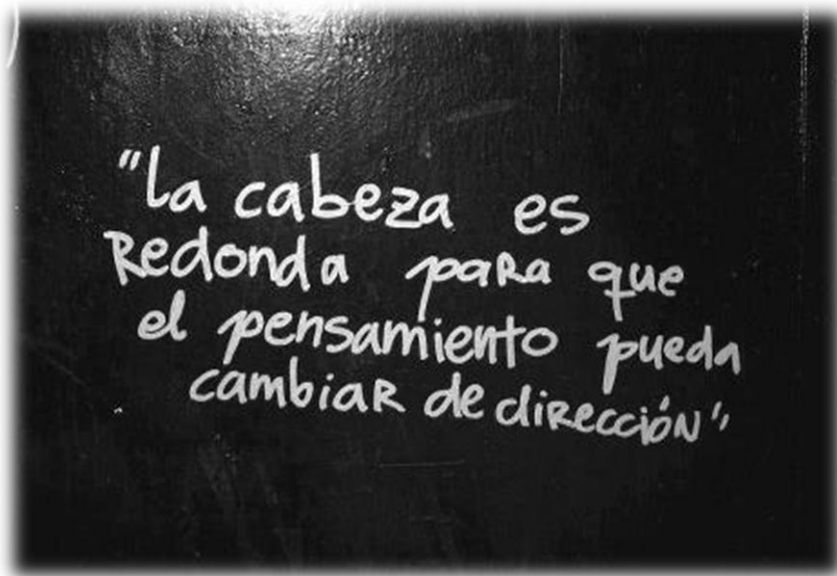
- ✓ Mayor Colaboración Interna
  - ✓ Disminución de Correo
  - ✓ Mayor Productividad
  - ✓ Gestión del Conocimiento
- ...es la cultura que viene

# La cultura que viene

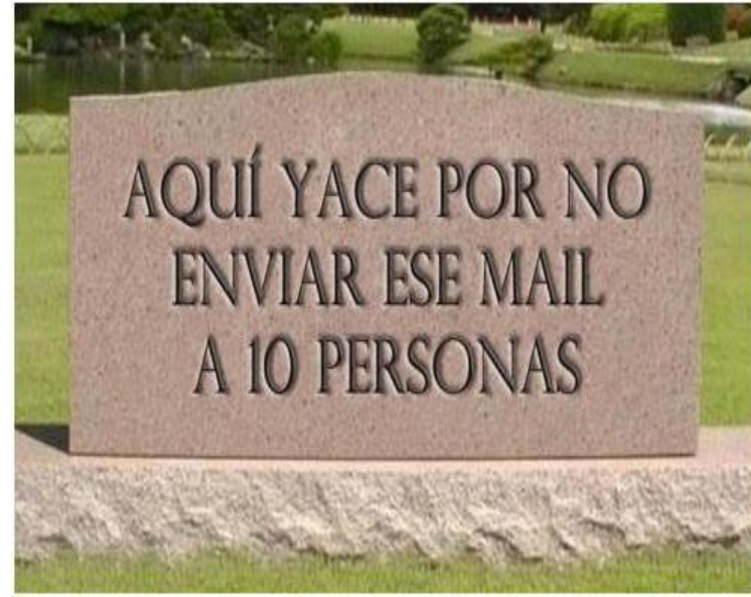


# El Reto: La Gestión del Cambio

La realidad subyacente



La dura realidad



## El Reto: Roles y Excusas

### Roles

- ✓ Early Adopter
- ✓ Dinamizador
- ✓ Sponsor
- ✓ Stopper

### Excusas

- ✓ No tengo Tiempo
- ✓ Esto es una Moda
- ✓ Ya no tengo Edad
- ✓ Las RRSS son para “Chatear”
- ✓ No tengo formación

## ¿Porqué IBM Connections?



- ✓ Líder Mundial en Social Business
- ✓ Integración con otros entornos
- ✓ Actividades/Tareas en modo nativo
- ✓ Apps para Smartphones/Tablets

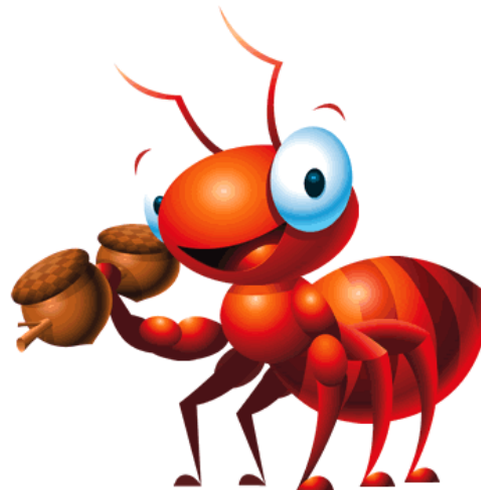
## Solución



# Conect@

## Tipo de Implantación

- ✓ Por Casos de Uso



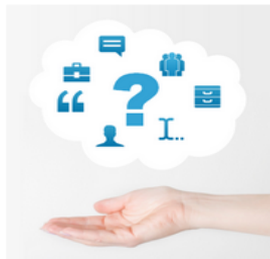
# Conect@ (Comunidad de Ayuda)



En esta comunidad encontrarás toda la información y ayuda necesaria para utilizar la plataforma Pascual Conect@.

Descubre la experiencia de trabajar en un entorno social que te ayudará a colaborar de forma ágil y sencilla con otros miembros.

Piensa en tu participación como si fuera un proyecto, se creativo, identifica objetivos, planifica acciones y cuida el contenido.



Un **wiki** o una **wiki** (del hawaiano *wiki*, 'rápido') es un sitio web cuyas páginas pueden ser editadas por múltiples voluntarios a través de Conect@. Los usuarios pueden crear, modificar o borrar un mismo texto que comparten.

La wiki es un medio para nutrirnos de información relevante como es el caso de instrucciones, definiciones, guías o procesos.

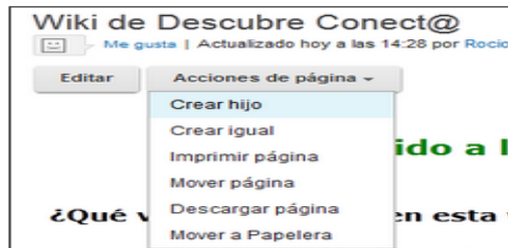
1. Una página de wiki en Conect@ tiene dos botones principales: "**Editar**" y "**Acciones de Página**".
2. **Editar**: Sirve para editar y elaborar la página donde nos encontramos. Una vez que pinchamos aquí, tenemos 3 pestañas:

3

## Índice de contenidos principales:

Para facilitarte el acceso a la información, a continuación encontrarás un índice con enlaces a los temas tratados en esta wiki:

- [Qué es Conect@](#)
- [Comenzando a usar Conect@](#)
- [Cómo crear una comunidad](#)
- [Uso de archivos](#)
- [Uso del conector para Windows](#)
- [Uso de actividades y tareas](#)
- [Uso de Wikis](#)
- [Uso de Blog y Blog de ideación](#)
- [Uso de Foros](#)
- [Uso de etiquetas](#)
- [Privacidad](#)
- [Cómo buscar](#)
- [Seguimiento de actualizaciones](#)
- [Uso del botón "Compartir"](#)
- [Uso de tarjetas de visitas](#)



# Conect@ (Comunidad de Competencias)



La Gestión de **Personas** en Calidad Pascual, se sustenta en tres pilares fundamentales:

- Valores
- Modelo de liderazgo
- Modelo de competencias (corporativas + específicas)

En este entorno colaborativo podrás encontrar acciones que te ayudarán a desarrollar las **Competencias** y a alinearte con los **Valores** de la Corporación Empresarial Pascual.



## Modelo de competencias

Desarrolla las **Competencias Corporativas**



Desarrolla las **habilidades**



## Valores

1	2	3	4	5
Identifica la información necesaria para su trabajo	Comprende por qué ocurren las cosas	Extrae conclusiones que explican situaciones complejas	Tiene visión global	Tiene visión estratégica
Conoce el contenido de su trabajo y los procedimientos del mismo.	Identifica razones por las que ocurren las cosas.	Es capaz de identificar causas comunes que explican situaciones o problemas diferentes.	Tiene visión completa del mercado y del entorno a partir de la búsqueda activa de información.	Es capaz de plantearse escenarios futuros a través del análisis lógico y estratégico.
Conoce los parámetros de medida de su trabajo.	Conoce las causas básicas que explican los problemas asociados a su tarea.	Tiene una visión global de su área, departamento, dirección, etc. Y conoce las claves que explican su funcionamiento.	Identifica amenazas y oportunidades en su área de negocio, no directamente relacionadas con la observación evidente.	Comprende e identifica tendencias socio-culturales, políticas y tecnológicas que configuran la realidad de mercados futuros.
Sabe cómo actuar en cada caso en función de los datos que le aporta cada situación.	Piensa en las consecuencias de su actuación.	Deduce con criterio, identificando claves que explican las razones por las que ocurren las cosas.	Conoce los factores de mercado, económicos, políticos, etc. que afectan a su ámbito de actuación.	Explica la estrategia de su área en un futuro próximo (2 - 4 años) señalando y argumentando las líneas y conclusiones más significativas.
Conoce y aplica las opiniones aceptadas y compartidas sin cuestionarlas.	Sabe interpretar los parámetros que miden su trabajo y qué hacer para mejorarlos.	Es capaz de sintetizar.	Su visión de los hechos contempla el entorno social, económico, político, etc.	
Sabe dónde preguntar si hay algo que no conoce.	Se plantea por qué algo está pasando.	Tiene ideas propias, fruto de la reflexión y maduración de ideas.		

### ACTIVIDADES Y RECURSOS:

Este apartado está destinado a crear wikis y enlaces donde podamos encontrar actividades, lecturas, recomendaciones, enlaces web, entre otros. Todo ello con objeto de conseguir un mejor desarrollo de la competencia corporativa **ANÁLISIS Y VISIÓN**.



[Video](#)



[Artículo - Lectura](#)



[Libro](#)



[Acciones de desarrollo en el puesto](#)



[Curso - Acción formativa](#)



[Otras](#)

# Conect@ (Comunidad de Gestión del Conocimiento)

**Conocimiento sobre Food Science**



▪ **Visión general**

- Actualizaciones recientes
- Actualizaciones de estado
- Miembros
- Métricas

▼ **Etiquetas**

Buscar una etiqueta

- bookmarks
- comunicación
- conocimiento
- enlaces food
- food\_science
- imagen
- leccion\_aprendida
- links
- marcadores
- nuevo
- science

Nube | Lista

Consejos

## Bienvenido a Food Science

Conocimiento sobre nutrición, materiales, ingredientes y tecnología aplicada a la industria de la alimentación



### Consulta



Consulta la biblioteca de Food Science



Leer lecciones aprendidas Food Science



Enlaces de interés Food Science

### Participa



Escribir una lección aprendida Food Science



Escribir un comentario en el foro de Food Science

# Conect@ (Pascualpedia)

## Bienvenido a Pascualpedia

En Pascualpedia encontrarás un **repositorio de términos** con los conceptos más usados en Pascual.

Los conceptos se han estructurado en forma de **wiki**, para que puedas **buscar, leer y comentar** de forma ágil y sencilla.

¡Descubre nuevos conceptos, aporta tus comentarios y propón nuevos términos.



### Accede ya a Pascualpedia

### Comienza a buscar términos en Pascualpedia

Utiliza el **buscador** que aparece arriba a la derecha para encontrar el término que buscas...

... o el índice alfabético que aparece a la izquierda para encontrar el término que buscas.



#### Recomendaciones de búsqueda:

- Si no encuentras la palabra completa, prueba **acortándola**. (Ej: pasteurización → pasteur).
- Utiliza el **asterisco (\*)** cuando sólo sabes una parte de lo que buscas (Ej: Si la palabra que buscas empieza por "past" escribe "past\*").
- También puedes utilizar el módulo de **etiquetas** que aparece a la izquierda de la página, para ayudarte con ideas de lo que quieres buscar.

## Diabetes



Me gusta | Actualizado el 23 de octubre de 2013 por Guillermo Antonio Ollero | Etiquetas: azúcar, diabetes, enfermedades\_metabolicas, glucogeno, glucosa, hígado, insulina, obesidad\_abdominal, pancreas, salud. Añadir o eliminar etiquetas

Editar

Acciones de página ▾

La **diabetes** es una enfermedad metabólica que se caracteriza por niveles elevados de azúcar en sangre causados por una deficiencia absoluta o parcial de insulina. El tipo más común es la diabetes mellitus tipo 2.

Generalmente este tipo de diabetes, antes de manifestar síntomas clínicos, pasa por una fase larga dónde se desarrolla un proceso conocido como "resistencia a la insulina" que consiste en una pérdida progresiva de la eficacia de la insulina, la hormona secretada por el páncreas. La insulina estimula que determinados órganos y tejidos como hígado y tejido adiposo retiren la glucosa de la sangre, transformándola en material de reserva (glucógeno o grasa). Por varios motivos, generados en muchos casos por obesidad abdominal, la obediencia a la insulina es cada vez menor y el páncreas intenta compensar esa situación secretando más y más. Llega un momento en que esta situación de estrés provoca la progresiva muerte de las células del páncreas especializadas en la producción de insulina, el nivel de glucosa permanece alto de manera crónica y se presentan los síntomas clínicos de diabetes, que sólo puede ser controlada mediante tratamiento médico.

La diabetes es una enfermedad que origina colateralmente daños en otros órganos y tejidos, sensibles a concentraciones elevadas y crónicas de glucosa en sangre, consecuencias que pueden ser más graves que la propia diabetes.

Autores: J.M y A.P

# Conect@ (Desarrollo de Nuevos Productos)

## Bienvenidos a la comunidad de Desarrollo de Productos

Esta comunidad es al lugar de encuentro para todas aquellas personas que participan en los procesos de Desarrollo de Nuevos Productos. Utilizando la plataforma Conect@ buscamos:



Acercar la **salida al mercado** de nuevos productos.



Fomentar la **comunicación interna** entre los equipos de Marketing, I+D, Innovación Tecnológica, Compras, Planificación, Aprovisionamientos, Industrial, Logística y Control de Gestión.



**Optimizar** el flujo de **trabajo** siguiendo el Proceso N° 10.



Dotar de una **capa social** a todas las actividades definidas en dicho proceso.



Facilitar el **seguimiento** en **tiempo real** del avance de los proyectos de innovación.



Garantizar el **acceso online** a la información más relevante de los proyectos.

Esta Comunidad es un Ejemplo de forma de organizar la información para las **Células de Innovación**.



Aquí está el informe de Seguimiento: [Lata Bezoia 330.mpp](#) | Ver detalles.

Aquí está el PD: [PD Ejemplo.docx](#) | Ver detalles

Etiquetas: 330, agua, bezoia, Innovacion, lata

### Actividades

Iniciar una actividad

#### 2.- Lata Bezoia 330 (Prototipos)

Actualizado por Javier Paniagua Martínez | 19/03/2014

#### 0.- Lata Bezoia 330 (Reuniones)

Actualizado por Javier Paniagua Martínez | 04/12/2013

#### 3.- Lata Bezoia 330 (Implantar Producción)

Actualizado por Javier Paniagua Martínez | 20/11/2013

#### 1.- Lata Bezoia 330 (Gestionar Demanda)

Actualizado por Javier Paniagua Martínez | 20/11/2013 | Etiquetas: bezoia, lata

# Conect@ (Otras Comunidades)

## BUSINESS INTELLIGENCE

Esta comunidad se ha creado con el fin de convertirse en un lugar de **encuentro** para todo el equipo, un espacio de **escucha** y **colaboración**, en el que además podrás descubrir todas las **novedades** relacionadas con el área y conocer el avance de los proyectos en los que están trabajando otros compañeros.

¡Participa compartiendo tus **ideas** y sugerencias!

### FOROS



Comparte tus sugerencias de mejoras internas



¿Qué temas te gustaría que se trataran en la próxima reunión?



Contribuye a mejorar el clima laboral con tus propuestas

### BLOG

¿Quieres estar informado de todo lo relacionado con B.I.? ¡Pásate por el blog!

### ACTUALIDAD BUSINESS INTELLIGENCE



Esta comunidad de **Trade Marketing** de la red comercial ha sido creada para compartir y difundir las **nuevas ideas** que encontremos a lo largo de nuestro **canal de venta** con el fin de poder desarrollarlas en otros clientes y zonas comerciales.

Para ello, hemos creado un **blog de ideas** donde cada miembro podrá incorporar la información que vaya recopilando y posteriormente estimar la viabilidad de ponerlo en práctica a fin de mejorar nuestras ventas y nuestras relaciones con nuestros Clientes.



¿TIENES UNA IDEA? ¡CUÉNTANOSLA!



VOTA LAS MEJORES IDEAS



DESCUBRE CÓMO COMPARTIR IDEAS



APRENDE MÁS SOBRE CONECT@

Gracias