



UNIVERSIDAD LIBRE
FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS, ADMINISTRATIVAS Y CONTABLES
PROGRAMA DE ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS

1. IDENTIFICACIÓN DE LA ASIGNATURA	
NOMBRE	GESTIÓN DEL CONOCIMIENTO- ASIGNATURA DE ENFASIS IV
2. PROGRAMA DE LA ASIGNATURA – CONTENIDOS BÁSICOS	
ESTRATEGIAS Y ASPECTOS METODOLÓGICOS	
ACTIVIDADES: (Lecturas, consultas, ejercicios, trabajos...)	
.	
Gestión del conocimiento, una aproximación teórica vista desde la práctica.	
.	
Sociedad de la Información y Sociedad del Conocimiento.	
Seminario taller.	
Clase magistral.	
Consulta especializada en bases de datos	
UNIVERSIDAD LIBRE FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS, ADMINISTRATIVAS Y CONTABLES	
PROGRAMA DE ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS	
Estudio de casos.	
Indagación en contexto real.	
Consulta independiente.	
Talleres de aplicación.	
.	
La gestión del conocimiento como base para el desarrollo y	



UNIVERSIDAD LIBRE
FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS, ADMINISTRATIVAS Y CONTABLES
PROGRAMA DE ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS

aprendizaje
organizacional.

.

Administración
del conocimiento

.

Gestión del
Aprendizaje en
las
organizaciones.

.

Propiedad
Intelectual

.

El saber en las
organizaciones
Trabajo de aplicación

.

El valor del .
Capital Consulta
conocimiento. estructural, especializada y taller

.

Capital intelectual.
relacional y
humano.

.

Cuadro de
mando integral
para la gestión
de intangibles.

.

Indicadores de
capital
intelectual
de aplicación.

.

Producción,
intermediación y
uso del
conocimiento.

.

Métricas y
representación
del
conocimiento.
Taller de aplicación

.

Estrategias de



UNIVERSIDAD LIBRE
FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS, ADMINISTRATIVAS Y CONTABLES
PROGRAMA DE ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS

desarrollo
organizacional
basadas en el
conocimiento.

-
- Herramientas de
personalización
de la
información.
-
- Herramientas de
trabajo en grupo.
-
- Consulta, trabajo de
aplicación,
indagación en .
Desarrollo de .
Capacitación y
competencias. aprendizaje contexto real.
Relación entre
recursos, organizacional.
habilidades y .
Método Dacum y
ventaja competitiva. diseño de
perfiles
-
- Training
-
- Gestión tecnológica
en las empresas de
hoy.
-
- Arquitecturas en
la gestión del
conocimiento.
-
- Portales
-
- Simulación
-
- Buscadores
Trabajo
independiente y
consulta
especializada



UNIVERSIDAD LIBRE
FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS, ADMINISTRATIVAS Y CONTABLES
PROGRAMA DE ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS

FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS, ADMINISTRATIVAS Y CONTABLES

PROGRAMA DE ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS

·
Tablero de
mando en
gestión del
conocimiento.

**10. BIBLIOGRAFÍA
BÁSICA**

AUTOR (ES) TÍTULO EDITORIAL -PAÍS AÑO

Charan R

Kow How

Editorial norma. 2011

Edvinsson y Malone El capital intelectual Editorial norma 2004

Gordillo Mejía, et al

Desarrollo y aprendizaje organizacional:
paradigmas del siglo XXI, gestión del
conocimiento, gestión de la organización
inteligente

Trillas, México. 2008

Varios autores La administración del conocimiento en la
sociedad del aprendizaje

OCDE -MAYOL

Maldonado

Granados, et al

Gestión de conocimiento: la visibilidad del
desarrollo científico

Ediciones

Hispanoamericanas.

Bogotá

2008

Senge P

La quinta disciplina: como impulsar el
aprendizaje en la organización inteligente

Editorial norma 2006

COMPLEMENTARIA

INFOGRAFÍA

ScienceDirect:

Casos:

Risk management in software projects through Knowledge Management techniques:

Cases in

Brazilian Incubated Technology-Based Firm



UNIVERSIDAD LIBRE
FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS, ADMINISTRATIVAS Y CONTABLES
PROGRAMA DE ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS

Deus ex machina? Career progress and the contingent benefits of knowledge management systems Original Research Article
Exploring the role of knowledge management practices on exports: A dynamic capabilities view
System Dynamics Modeling of a Knowledge Management Process: A Case Study in Turkish Airlines
Why do firms seek to share human resource management knowledge? The importance of inter-firm networks
A conceptual model and technological support for organizational knowledge management
Explanatory Study Towards Analysis the Relationship between Total Quality Management and Knowledge Management