

FORMULARIOS DE ASIGNACIÓN DE

I.T. INFORMÁTICA DE SISTEMAS

ENERO 2013

ANÁLISIS Y DESARROLLO DE MÉTODOS DE AUTENTICACIÓN BIOMÉTRICOS EN PLATAFORMA MÓVILES

Alumno OSUNA CABALLERO, ANTONIO

DIRECTOR/ES

ROMERO MORALES, CRISTÓBAL

PROPUESTA DEL DIRECTOR

GIBAJA GALINDO EVA LUCRECIA

GONZÁLEZ ESPEJO PEDRO

LUQUE RODRÍGUEZ MARÍA

OLMO ORTIZ JUAN LUIS

ZAFRA GÓMEZ AMELIA

TRIBUNAL PROPUESTO POR LA COMISIÓN

Presidente GONZÁLEZ ESPEJO PEDRO

Secretario OLMO ORTIZ JUAN LUIS

Vocal/es ARAUZO AZOFRA, ANTONIO

Suplente/s ZAFRA GÓMEZ AMELIA

Fecha *Hora* *Lugar*

APLICACIÓN PARA LA GESTIÓN DEL TRABAJO DE LA DIRECCIÓN DE LA E.P.S.C.

Alumno CARMONA SÁNCHEZ, RAFAEL

DIRECTOR/ES

CEJAS MOLINA, M^a ANTONIA

HERRUZO GÓMEZ, EZEQUIEL

PROPUESTA DEL DIRECTOR

GÁMEZ GRANADOS JUAN CARLOS

GONZÁLEZ GARDÍA DE LA CRUZ M. TERESA

GUTIERREZ DE RAVÉ AGÜERA EDUARDO

HIDALGO FERNÁNDEZ RAFAEL

SOTO HIDALGO JOSE MANUEL

TRIBUNAL PROPUESTO POR LA COMISIÓN

Presidente	GUTIERREZ DE RAVÉ AGÜERA EDUARDO		
Secretario	ARAUZO AZOFRA, ANTONIO		
Vocal/es	HIDALGO FERNÁNDEZ RAFAEL		
Suplente/s	GÁMEZ GRANADOS JUAN CARLOS		
Fecha	Hora	Lugar	

EVALUADOR DE EXPRESIONES MATEMÁTICAS EN TIEMPO DE EJECUCIÓN PARA JAVA E INTERFAZ DE REPRESENTACIÓN DE GRÁFICAS Y FRACTALES

Alumno MORENO BARRIENTOS, MIGUEL ALEJANDRO

DIRECTOR/ES

GARCÍA MARTÍNEZ, CARLOS

PROPUESTA DEL DIRECTOR

BERRAL YERON JOAQUINA

CANO ROJAS ALBERTO

GONZÁLEZ ESPEJO PEDRO

ROMERO SALGUERO JOSÉ RAÚL

ZAFRA GÓMEZ AMELIA

TRIBUNAL PROPUESTO POR LA COMISIÓN

Presidente	BERRAL YERON JOAQUINA		
Secretario	CANO ROJAS ALBERTO		
Vocal/es	ARAUZO AZOFRA, ANTONIO		
Suplente/s	ROMERO SALGUERO JOSÉ RAÚL		
Fecha	Hora	Lugar	

INTEGRACIÓN DE LA LIBRERÍA DATAPRO4J CON BASES DE DATOS RELACIONALES Y NO-SQL

Alumno MUÑOZ PÉREZ, ANTONIO JOSÉ

DIRECTOR/ES

ROMERO SALGUERO, JOSÉ RAÚL

PROPUESTA DEL DIRECTOR

GARCÍA MARTÍNEZ CARLOS
LUNA ARIZA JOSÉ MARÍA
ROMERO MORALES CRISTÓBAL
VENTURA SOTO SEBASTIÁN
ZAFRA GÓMEZ AMELIA

TRIBUNAL PROPUESTO POR LA COMISIÓN

<i>Presidente</i>	GARCÍA MARTÍNEZ CARLOS		
<i>Secretario</i>	ZAFRA GÓMEZ AMELIA		
<i>Vocal/es</i>	ARAUZO AZOFRA, ANTONIO		
<i>Suplente/s</i>	LUNA ARIZA JOSÉ MARÍA		
<i>Fecha</i>		<i>Hora</i>	<i>Lugar</i>

MINIMIZACIÓN DEL CONSUMO ENERGÉTICO EN ENTORNOS DOMÓTICOS MEDIANTE COMUNICACIÓN INALÁMBRICA DE BAJO COSTE

<i>Alumno</i>	CUBERO FERNÁNDEZ, ANTONIO
---------------	---------------------------

DIRECTOR/ES

CASTILLO SECILLA, JOSÉ MARIA
PALOMARES MUÑOZ, JOSÉ MANUEL

PROPUESTA DEL DIRECTOR

GÁMEZ GRANADOS JUAN CARLOS
HERRUZO GÓMEZ EZEQUIEL
OLIVARES BUENO JOAQUÍN
ORTIZ LÓPEZ MANUEL A.
ZAFRA GÓMEZ AMELIA

TRIBUNAL PROPUESTO POR LA COMISIÓN

<i>Presidente</i>	HERRUZO GÓMEZ EZEQUIEL		
<i>Secretario</i>	GARCÍA HERNÁNDEZ, LAURA		
<i>Vocal/es</i>	OLIVARES BUENO JOAQUÍN		
<i>Suplente/s</i>	ORTIZ LÓPEZ MANUEL A.		
<i>Fecha</i>		<i>Hora</i>	<i>Lugar</i>

RCKPIT: SISTEMA ARDUINO DE AYUDA EN VIDEOJUEGOS DE SIMULADORES DE CARRERAS

<i>Alumno</i>	SÁNCHEZ MARTÍNEZ, JUAN DIEGO
---------------	------------------------------

DIRECTOR/ES

OLIVARES BUENO, JOAQUÍN

PALOMARES MUÑOZ, JOSÉ MANUEL

PROPUESTA DEL DIRECTOR

CASTILLO SECILLA JOSÉ MARIA

GÁMEZ GRANADOS JUAN CARLOS

GERSNOVIEZ MILLA ANDRÉS

MONTIJANO VIZCAÍNO MIGUEL ANGEL

SOTO HIDALGO JOSE MANUEL

TRIBUNAL PROPUESTO POR LA COMISIÓN

<i>Presidente</i>	MONTIJANO VIZCAÍNO MIGUEL ANGEL		
<i>Secretario</i>	GARCÍA HERNÁNDEZ, LAURA		
<i>Vocal/es</i>	GÁMEZ GRANADOS JUAN CARLOS		
<i>Suplente/s</i>	GERSNOVIEZ MILLA ANDRÉS		
<i>Fecha</i>	<i>Hora</i>	<i>Lugar</i>	

SISTEMA INFORMÁTICO PARA AYUDA A LA DOCENCIA DE RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS EN EDUCACIÓN PRIMARIA MEDIANTE REPRESENTACIONES GRÁFICAS CON SEGMENTOS

<i>Alumno</i>	CALVO ARIAS, ROCIO
---------------	--------------------

DIRECTOR/ES

FERNÁNDEZ GARCÍA, NICOLAS LUIS

PROPUESTA DEL DIRECTOR

BERRAL YERON JOAQUINA

CARMONA POYATO ANGEL

MEDINA CARNICER RAFAEL

RAMÍREZ GALIANO MATEO

RÍDER MOYANO ALFONSO

TRIBUNAL PROPUESTO POR LA COMISIÓN

<i>Presidente</i>	MEDINA CARNICER RAFAEL
<i>Secretario</i>	GARCÍA HERNÁNDEZ, LAURA
<i>Vocal/es</i>	CARMONA POYATO ANGEL
<i>Suplente/s</i>	RAMÍREZ GALIANO MATEO

Fecha

Hora

Lugar