

- Inicio
- Acciones de Orientación y Tutoría
- Ofertas Internas de la UGR

## Ofertas Internas de la UGR

Oficina Web UGR

### Ofertas internas de la UGR

TIPO	NOMBRE	PLAZO DE SOLICITUD
Beca-Contrato con vinculación a proyecto	Mejora de la calidad del TP para fomentar la movilidad sostenible: Metro de Sevilla (GGI3002IDIK)	Curso 2014/2015
Beca predoctoral FPI	Aumento de la anchura de las MARcasViales como herramienta para reducir la VELOCIDAD en tramos de carreteras con problemas de seguridad vial (MARVIVEL)	Curso 2014/2015
Beca-contrato con vinculación a proyecto	“Analizar la Red Complementaria de las Carreteras de Andalucía para mejorar la Seguridad Vial; utilizando técnicas de Minería de Datos, y correlacionando los Elementos Susceptibles de Mejora (ESM) con los accidentes de tráfico y con los Tramos de Concentración de Accidentes (TCA)”,”Sistema de identificación probabilística en tramos de concentración de accidentes (TCA) (GGI3002IDIY) y HERRAMIENTA PARA LA EVALUACIÓN PREVIA DE INFRAESTRUCTURAS DE TRANSPORTE PÚBLICO (G-GI3003/IDIE)	Curso 2014/2015
3 Beca-contrato con vinculación a proyecto	HERRAMIENTA PARA LA EVALUACIÓN PREVIA DE INFRAESTRUCTURAS DE TRANSPORTE PÚBLICO (G-GI3003/IDIE)	Curso 2014/2015
2 Beca-contrato con vinculación a proyecto	HERRAMIENTA PARA ANÁLISIS DE EFECTOS DE INFRAESTRUCTURAS A TRAVÉS DE SIG E INDICADORES DE ACCESIBILIDAD (G-GI3003/IDID)	Curso 2014/2015
Contrato de trabajo con vinculación a proyecto	“Analizar la Red Complementaria de las Carreteras de Andalucía para mejorar la Seguridad Vial; utilizando técnicas de Minería de Datos, y correlacionando los Elementos Susceptibles de Mejora (ESM) con los accidentes de tráfico y con los Tramos de Concentración de Accidentes (TCA)”	Curso 2014/2015
3 Contratos de trabajo con vinculación a proyecto	“Analizar la Red Complementaria de las Carreteras de Andalucía para mejorar la Seguridad Vial; utilizando técnicas de Minería de Datos, y correlacionando los Elementos Susceptibles de Mejora (ESM) con los accidentes de tráfico y con los Tramos de Concentración de Accidentes (TCA)”	Curso 2014/2015
1 Contrato de Investigación	Contrato nº 3357 Analizar la Red Complementaria de las Carreteras de Andalucía para mejorar la Seguridad Vial; utilizando técnicas de Minería de Datos, y correlacionando los Elementos Susceptibles de Mejora (ESM) con los accidentes de tráfico y con los Tramos de Concentración de Accidentes (TCA) Contrato nº 3342 Sistema de identificación probabilística en tramos de concentración de accidentes (TCA)	Convocatoria 15/07/2014  Hasta el 25 de julio de 2014
1 Contrato de Investigación	Contrato nº 3355 Mejora de la calidad del transporte público para fomentar la movilidad sostenible: Metro de Sevilla	Convocatoria 13/06/2014 Hasta el 23 de junio de 2014
1 Contrato de Investigación (OTRI)	Contrato nº 3357 Analizar la Red Complementaria de las Carreteras de Andalucía para mejorar la Seguridad Vial; utilizando técnicas de Minería de Datos, y correlacionando los Elementos Susceptibles de Mejora (ESM) con los accidentes de tráfico y con los Tramos de Concentración de Accidentes (TCA)	Convocatoria 13/05/2014 Hasta el 23 de mayo de 2014
1 Contrato de Investigación (OTRI)	Contrato nº 3432 Sistema de identificación probabilística en tramos de concentración de accidentes (TCA)	Convocatoria 13/05/2014 Hasta el 23 de mayo de 2014

2 Contratos de Trabajo, tiempo parcial	Mejora de la calidad del TP para fomentar la movilidad sostenible: Metro de Sevilla.	Hasta el 20 de diciembre de 2013
2 Contratos de Trabajo, tiempo parcial	Análisis de la relación entre elementos susceptibles de mejora, accidentes y TCA.	Hasta el 20 de diciembre de 2013
Beca de colaboración	Caracterización del comportamiento Mecánico de los suelos de grano fino utilizados en cimentaciones.	Hasta el 31 de octubre de 2013
8 Becas ICARO de Monitor docente	Monitorización de la enseñanza autónoma en aulas de informática para el grado de arquitectura.	Hasta el 31 de octubre de 2013
Beca de colaboración	Estudio de viabilidad de la implantación de un servicio de ferrocarril de cercanías en el área metropolitana de Granada.	Hasta el 23 de septiembre de 2013
Beca de colaboración	Analizar la base de datos de accidentes de tráfico en un período determinado de tiempo en carreteras convencionales de la provincia de Granada y encontrar los factores que más influyen en la siniestralidad.	Hasta el 23 de septiembre de 2013
Beca-contrato	Aumento de la anchura de las marcas viales como herramienta para reducir la velocidad en tramos de carreteras con problemas de seguridad vial (TRA2012-37823).	Del 26 de agosto al 10 de septiembre de 2013 a las 15:00
Beca de Colaboración	Estudio Económico-Financiero de los Metros Ligeros en España.	Curso 2012/2013

[|| Accesibilidad](#) | [Política de privacidad](#) | [Manual del buen gobierno](#) | [Intranet](#)

CEI BIOTIC | © 2019 | Universidad de Granada

Oficina Web UGR