

LUNES: 10 Nov 08										
Horario:	9:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00
Itinerario 1				Exposición minerales y fósiles	Experiencias de Ingeniería	Laboratorio de óptica		Conferencia: Agricultura y cambio climático		
Itinerario 2				Experiencias de Ingeniería	Laboratorio Microbiología	Exposición Biología Animal	Exposición minerales y fósiles	Conferencia: Agricultura y cambio climático		
Itinerario 3				Laboratorio Microbiología	Exposición Biología Animal	Exposición minerales y fósiles	Experiencias de Ingeniería	Conferencia: Agricultura y cambio climático		
Itinerario 4				Exposición Biología Animal	Exposición minerales y fósiles	Experiencias de Ingeniería		Conferencia: Agricultura y cambio climático		

MARTES: 11 Nov 08										
Horario:	9:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00
Itinerario 1	Experimentos de Química	Modelización Geológica	Manipulación Matemática					Conferencia: "Holografía"		
Itinerario 2	Modelización Geológica	Manipulación Matemática	Experimentos de Química					Conferencia: "Holografía"		
Itinerario 3	Manipulación Matemática	Experimentos de Química	Modelización Geológica					Conferencia: "Holografía"		
Itinerario 4				Experiencias de Ingeniería	Exposición Biología Animal	Exposición minerales y fósiles	Física Recreativa	Conferencia: "Holografía"		
Itinerario 5				Exposición Biología Animal	Exposición minerales y fósiles	Física Recreativa	Experiencias de Ingeniería	Conferencia: "Holografía"		
Itinerario 6				Exposición minerales y fósiles	Física Recreativa	Experiencias de Ingeniería	Exposición Biología Animal	Conferencia: "Holografía"		
Itinerario 7				Física Recreativa	Experiencias de Ingeniería	Exposición Biología Animal	Exposición minerales y fósiles	Conferencia: "Holografía"		
Itinerario 8				Experimentos de Química	Modelización Geológica	Manipulación Matemática	Las curiosas propiedades de los materiales	Conferencia: "Holografía"		
Itinerario 9				Modelización Geológica	Manipulación Matemática	Las curiosas propiedades de los materiales	Experimentos de Química	Conferencia: "Holografía"		
Itinerario 10		Laboratorio de Óptica		Manipulación Matemática	Las curiosas propiedades de los materiales	Experimentos de Química	Modelización Geológica	Conferencia: "Holografía"		
Itinerario 11			Física Recreativa	Las curiosas propiedades de los materiales	Experimentos de Química	Modelización Geológica	Manipulación Matemática	Conferencia: "Holografía"		

MIÉRCOLES: 12 Nov 08

Horario:	9:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00
Itinerario 1		Procesos de biomineralización bacteriana		Laboratorio de óptica		Conferencia :“Océanos Artánticos”		Conferencia: “Software Libre”		
Itinerario 2		Laboratorio de óptica		Procesos de biomineralización bacteriana		Conferencia: “Océanos Artánticos”		Conferencia: “Software Libre”		

LUNES: 17 Nov 08

Horario:	9:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00
Itinerario 1		Laboratorio de Óptica	Exposición Biología Animal	Experiencias de Ingeniería	Exposición minerales y fósiles	Conferencia: “Como saber si dos rectas son iguales”		Conferencia: “El Centro de Investigación Biomédica de la UGR”		
Itinerario 2			Experiencias de Ingeniería	Exposición minerales y fósiles	Exposición Biología Animal	Conferencia: “Como saber si dos rectas son iguales”		Conferencia: “El Centro de Investigación Biomédica de la UGR”		
Itinerario 3			Exposición minerales y fósiles	Exposición Biología Animal	Experiencias de Ingeniería	Conferencia: “Como saber si dos rectas son iguales”		Conferencia: “El Centro de Investigación Biomédica de la UGR”		

MARTES: 18 Nov 08

Horario:	9:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00
Itinerario 1		Exposición Biología Animal	Exposición minerales y fósiles	Física Recreativa	Experimentos de Química	Conferencia: “Los hongos y el substrato mineral”		Conferencia: “Física y Vida”		
Itinerario 2		Exposición minerales y fósiles	Física Recreativa	Experimentos de Química	Exposición Biología Animal	Conferencia: “Los hongos y el substrato mineral”		Conferencia: “Física y Vida”		
Itinerario 3		Física Recreativa	Experimentos de Química	Exposición Biología Animal	Exposición minerales y fósiles	Conferencia: “Los hongos y el substrato mineral”		Conferencia: “Física y Vida”		
Itinerario 4		Experimentos de Química	Exposición Biología Animal	Exposición minerales y fósiles	Física Recreativa	Conferencia: “Los hongos y el substrato mineral”		Conferencia: “Física y Vida”		

MIÉRCOLES: 19 Nov 08

Horario:	9:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00
Itinerario 1				Exposición Biología Animal	Experiencias de Ingeniería	Experimentos de Química	Las curiosas propiedades de los materiales	Conferencia: "Un detective llamado ADN"		
Itinerario 2				Experiencias de Ingeniería	Experimentos de Química	Comportamiento de la Materia	Exposición Biología Animal	Conferencia: "Un detective llamado ADN"		
Itinerario 3				Experimentos de Química	Las curiosas propiedades de los materiales	Exposición Biología Animal	Experiencias de Ingeniería	Conferencia: "Un detective llamado ADN"		
Itinerario 4		Laboratorio de Óptica		Las curiosas propiedades de los materiales	Exposición Biología Animal	Experiencias de Ingeniería	Experimentos de Química	Conferencia: "Un detective llamado ADN"		
Itinerario 5			Experiencias de Ingeniería	Manipulación Matemática	Modelización Geológica			Laboratorio de óptica		
Itinerario 6			Experimentos de Química	Modelización Geológica	Manipulación Matemática	Laboratorio de óptica		Conferencia: "Un detective llamado ADN"		
Itinerario 7		Manipulación Matemática	Modelización Geológica	Laboratorio de óptica				Conferencia: "Un detective llamado ADN"		
Itinerario 8		Laboratorio de óptica		Modelización Geológica	Manipulación Matemática			Conferencia: "Un detective llamado ADN"		
Itinerario 9:							Manipulación Matemática	Modelización Geológica	Comportamiento de la Materia	
Itinerario 10:						Manipulación Matemática	Modelización Geológica	Comportamiento de la Materia		

JUEVES: 20 Nov 08

Horario:	9:30	10:00	10:30	11:00	11:30	12:00	12:30	13:00	13:30	14:00
Itinerario 1		Exposición Biología Animal	Exposición minerales y fósiles	Física Recreativa	Las curiosas propiedades de los materiales	Conferencia: "Estadística en la sociedad"		Conferencia: "Parque Tecnológico de Ciencias de la Salud"		
Itinerario 2		Exposición minerales y fósiles	Física Recreativa	Las curiosas propiedades de los materiales	Exposición Biología Animal	Conferencia: "Estadística en la sociedad"		Conferencia: "Parque Tecnológico de Ciencias de la Salud"		
Itinerario 3		Física Recreativa	Las curiosas propiedades de los materiales	Exposición Biología Animal	Exposición minerales y fósiles	Conferencia: "Estadística en la sociedad"		Conferencia: "Parque Tecnológico de Ciencias de la Salud"		
Itinerario 4		Las curiosas propiedades de los materiales	Exposición Biología Animal	Exposición minerales y fósiles	Física Recreativa	Conferencia: "Estadística en la sociedad"		Conferencia: "Parque Tecnológico de Ciencias de la Salud"		