

MARTES 2 DE OCTUBRE										
8:45h	Entrega de documentación									
9:30h	Inauguración VI CICES									
SALA 1 "MANUEL DE FALLA"										
10:30h	Ponencia Inaugural "Hacia una solución integral en el control de la erosión y los sedimentos"									
	Ingeniero Daniel Brea Coordinador para América Latina y el Caribe Del Programa ISI. UNESCO									
11:10h	CAFÉ									
11:40h	Ponencia Magistral Área 1 "El suelo en el desarrollo de infraestructuras del transporte, la industria, el urbanismo y áreas residenciales"									
	Doctora ICCP Rosa Arce Ruiz Profesora Titular del Departamento de Ingeniería Civil-Ordenación del Territorio, Urbanismo y Medio Ambiente. Escuela de Ingenieros de Caminos, C y P. Universidad Politécnica de Madrid.									
12:10h	Ponencia Magistral Área 2 Redes fluviales . "La restauración y conservación del suelo en el entorno de las Redes fluviales"									
	Profesor Paolo Cornelini Vicepresidente de la Asociación Italiana para la Ingeniería Naturalística. Presidente de la Sección de Ingeniería de la Naturaleza de la Región de Lacio.									
12:40h	Ponencia Magistral Área 3 Conservación y recuperación de suelos . "La conservación y recuperación de suelos: importancia para el cambio climático"									
	Ingeniero Rodolfo Gil Ingeniero Agrónomo y Master en Ciencias del Suelo Universidad Nacional de Buenos Aires									
13:10h	Coloquio									
14:00h	ALMUERZO									
15:30 h	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Sala 1 "MANUEL DE FALLA"</th> <th>Sala 2 "ANDALUCIA 1"</th> <th>Sala 3 "ANDALUCIA 2"</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ÁREA 1 "El suelo en el desarrollo de infraestructuras del transporte, la industria, el turismo y áreas residenciales" Coordinador: <i>Doctora ICCP Rosa Arce Ruiz</i></td> <td>ÁREA 2 "Redes fluviales" Coordinador: <i>pendiente confirmación</i></td> <td>ÁREA 3 "Conservación y recuperación de suelos" Coordinador: <i>pendiente confirmación</i></td> </tr> <tr> <td>Lectura de comunicaciones libres</td> <td>Lectura de comunicaciones libres</td> <td>Lectura de comunicaciones libres</td> </tr> </tbody> </table>	Sala 1 "MANUEL DE FALLA"	Sala 2 "ANDALUCIA 1"	Sala 3 "ANDALUCIA 2"	ÁREA 1 "El suelo en el desarrollo de infraestructuras del transporte, la industria, el turismo y áreas residenciales" Coordinador: <i>Doctora ICCP Rosa Arce Ruiz</i>	ÁREA 2 "Redes fluviales" Coordinador: <i>pendiente confirmación</i>	ÁREA 3 "Conservación y recuperación de suelos" Coordinador: <i>pendiente confirmación</i>	Lectura de comunicaciones libres	Lectura de comunicaciones libres	Lectura de comunicaciones libres
Sala 1 "MANUEL DE FALLA"	Sala 2 "ANDALUCIA 1"	Sala 3 "ANDALUCIA 2"								
ÁREA 1 "El suelo en el desarrollo de infraestructuras del transporte, la industria, el turismo y áreas residenciales" Coordinador: <i>Doctora ICCP Rosa Arce Ruiz</i>	ÁREA 2 "Redes fluviales" Coordinador: <i>pendiente confirmación</i>	ÁREA 3 "Conservación y recuperación de suelos" Coordinador: <i>pendiente confirmación</i>								
Lectura de comunicaciones libres	Lectura de comunicaciones libres	Lectura de comunicaciones libres								
15:45h	Lectura de comunicaciones libres									
17:00h	DESCANSO									
17:15h	Lectura de comunicaciones libres									
18:00 h	Coloquio									
	Sala 1 "MANUEL DE FALLA"									
18:30h	Asamblea general del Capítulo Iberoamericano del IECA									
19:30 h	Fin de la jornada									

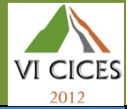
MIÉRCOLES 3 DE OCTUBRE										
9:00h	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Sala 1 "MANUEL DE FALLA"</th> <th>Sala 2 "ANDALUCIA 1"</th> <th>Sala 3 "ANDALUCIA 2"</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ÁREA 1 "El suelo en el desarrollo de infraestructuras del transporte, la industria, el turismo y áreas residenciales" Coordinador: <i>pendiente confirmación</i></td> <td>ÁREA 2 "Redes fluviales" Coordinador: <i>pendiente confirmación</i></td> <td>ÁREA 3 "Conservación y recuperación de suelos" Coordinador: <i>pendiente confirmación</i></td> </tr> <tr> <td>Lectura de comunicaciones libres</td> <td>Lectura de comunicaciones libres</td> <td>Lectura de comunicaciones libres</td> </tr> </tbody> </table>	Sala 1 "MANUEL DE FALLA"	Sala 2 "ANDALUCIA 1"	Sala 3 "ANDALUCIA 2"	ÁREA 1 "El suelo en el desarrollo de infraestructuras del transporte, la industria, el turismo y áreas residenciales" Coordinador: <i>pendiente confirmación</i>	ÁREA 2 "Redes fluviales" Coordinador: <i>pendiente confirmación</i>	ÁREA 3 "Conservación y recuperación de suelos" Coordinador: <i>pendiente confirmación</i>	Lectura de comunicaciones libres	Lectura de comunicaciones libres	Lectura de comunicaciones libres
Sala 1 "MANUEL DE FALLA"	Sala 2 "ANDALUCIA 1"	Sala 3 "ANDALUCIA 2"								
ÁREA 1 "El suelo en el desarrollo de infraestructuras del transporte, la industria, el turismo y áreas residenciales" Coordinador: <i>pendiente confirmación</i>	ÁREA 2 "Redes fluviales" Coordinador: <i>pendiente confirmación</i>	ÁREA 3 "Conservación y recuperación de suelos" Coordinador: <i>pendiente confirmación</i>								
Lectura de comunicaciones libres	Lectura de comunicaciones libres	Lectura de comunicaciones libres								
9:15h	Lectura de comunicaciones libres									
11:00h	CAFÉ									
11:30h	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Sala 1 "MANUEL DE FALLA"</th> <th>Sala 2 "ANDALUCIA 1"</th> <th>Sala 3 "ANDALUCIA 2"</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ÁREA 1 "El suelo en el desarrollo de infraestructuras del transporte, la industria, el turismo y áreas residenciales" Coordinador: <i>pendiente confirmación</i></td> <td>ÁREA 2 "Redes fluviales" Coordinador: <i>pendiente confirmación</i></td> <td>ÁREA 3 "Conservación y recuperación de suelos" Coordinador: <i>pendiente confirmación</i></td> </tr> <tr> <td>Lectura de comunicaciones libres</td> <td>Lectura de comunicaciones libres</td> <td>Lectura de comunicaciones libres</td> </tr> </tbody> </table>	Sala 1 "MANUEL DE FALLA"	Sala 2 "ANDALUCIA 1"	Sala 3 "ANDALUCIA 2"	ÁREA 1 "El suelo en el desarrollo de infraestructuras del transporte, la industria, el turismo y áreas residenciales" Coordinador: <i>pendiente confirmación</i>	ÁREA 2 "Redes fluviales" Coordinador: <i>pendiente confirmación</i>	ÁREA 3 "Conservación y recuperación de suelos" Coordinador: <i>pendiente confirmación</i>	Lectura de comunicaciones libres	Lectura de comunicaciones libres	Lectura de comunicaciones libres
Sala 1 "MANUEL DE FALLA"	Sala 2 "ANDALUCIA 1"	Sala 3 "ANDALUCIA 2"								
ÁREA 1 "El suelo en el desarrollo de infraestructuras del transporte, la industria, el turismo y áreas residenciales" Coordinador: <i>pendiente confirmación</i>	ÁREA 2 "Redes fluviales" Coordinador: <i>pendiente confirmación</i>	ÁREA 3 "Conservación y recuperación de suelos" Coordinador: <i>pendiente confirmación</i>								
Lectura de comunicaciones libres	Lectura de comunicaciones libres	Lectura de comunicaciones libres								
11:45h	Lectura de comunicaciones libres									
13:30h	Coloquio									
14:00h	ALMUERZO									
15:30h	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Sala 1 "MANUEL DE FALLA"</th> <th>Sala 3 "ANDALUCIA 2"</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ÁREA 1 "El suelo en el desarrollo de infraestructuras del transporte, la industria, el turismo y áreas residenciales" Coordinador: <i>pendiente confirmación</i></td> <td>ÁREA 3 "Conservación y recuperación de suelos" Coordinador: <i>pendiente confirmación</i></td> </tr> <tr> <td>Lectura de comunicaciones libres</td> <td>Lectura de comunicaciones libres</td> </tr> </tbody> </table>	Sala 1 "MANUEL DE FALLA"	Sala 3 "ANDALUCIA 2"	ÁREA 1 "El suelo en el desarrollo de infraestructuras del transporte, la industria, el turismo y áreas residenciales" Coordinador: <i>pendiente confirmación</i>	ÁREA 3 "Conservación y recuperación de suelos" Coordinador: <i>pendiente confirmación</i>	Lectura de comunicaciones libres	Lectura de comunicaciones libres			
Sala 1 "MANUEL DE FALLA"	Sala 3 "ANDALUCIA 2"									
ÁREA 1 "El suelo en el desarrollo de infraestructuras del transporte, la industria, el turismo y áreas residenciales" Coordinador: <i>pendiente confirmación</i>	ÁREA 3 "Conservación y recuperación de suelos" Coordinador: <i>pendiente confirmación</i>									
Lectura de comunicaciones libres	Lectura de comunicaciones libres									
15:45h	Lectura de comunicaciones libres									
17:00h	Coloquio									
17:15h	DESCANSO									
17:30h	SALA 1 "MANUEL DE FALLA"									
	Lectura de conclusiones									
	Entrega de premios a la mejor comunicación de cada área.									
18:00h	Clausura del VI CICES									

ÁREA 1 "El suelo en el desarrollo de infraestructuras del transporte, la industria, el turismo y áreas residenciales"

LECTURA DE COMUNICACIONES

SALA 1: MANUEL DE FALLA

MARTES 2 DE OCTUBRE DE 15:30h a 17:00h



ORDEN DE LECTURA	Nº CL	TÍTULO DEL TRABAJO	NOMBRE	APELLIDOS	EMPRESA
1	1	EMPLEO DE MATERIALES ESTABILIZADOS COMO PROTECCIÓN FRENTE A LA EROSIÓN EN INFRAESTRUCTURA	ANGEL	SAMPEDRO RODRÍGUEZ	E.P.S. UNIVERSIDAD ALFONSO X EL SABIO (UAX)
2	28	EXPERIENCIA EN EL COMPORTAMIENTO DE LA BIOINGENIERÍA EN EL CONTROL DE EROSIÓN EN PROYECTOS DE LA INFRAESTRUCTURA COLOMBIANA.	CARLOS ANDRES	BUENAHORA BALLESTEROS	GEOTECNOLOGIA S.A.S - EROSION.COM.CO
3	8	EL PROCESO DE RESTAURACIÓN DE MINERÍAS A CIELO ABIERTO TRAS LA FASE DE EXPLOTACIÓN. TÉCNICAS Y EXPERIENCIAS EN EL ÁMBITO MEDITERRÁNEO.	JULIAN	VALDIVIA GARRIDO	REFORESTACIONES Y VIVEROS S.L.
4	9	SISTEMA VETIVER	LEONEL	CASTRO HERRERA	NATURAL GARDEN
5	10	INESTABILIDADES DE TALUDES EN OBRAS LINEALES DERIVADAS DE PROCESOS DE DEGRADACIÓN Y/O EROSIÓN EN LITOLOGÍAS TIPO FLYSCH.	MIGUEL	CANO GONZÁLEZ	UNIVERSIDAD DE ALICANTE

ÁREA 2 Redes fluviales"

LECTURA DE COMUNICACIONES

SALA 2: ANDALUCIA 1

MARTES 2 DE OCTUBRE DE 15:30h a 17:00h



ORDEN DE LECTURA	Nº CL	Título	Nombre	Apellidos	Empresa
1	4	ACUMULACIÓN DE SEDIMENTOS EN LOS ACUEDUCTOS DEL CANAL DEL DESVÍO DEL PANTANO DE ELCHE, ALICANTE (ESPAÑA)	JOSE	NAVARRO PEDREÑO	DEPT. DE AGROQUÍMICA Y MEDIO AMBIENTE, UNIVERSIDAD MIGUEL HERNÁNDEZ DE ELCHE
2	5	PREVENCIÓN Y REDUCCIÓN DE IMPACTO DE INUNDACIONES EN ÁREAS DENSAMENTE POBLADAS	PABLO	NAVARRO TENA	COMERCIAL PROJAR, S.A.
3	16	ANÁLISIS COMPARATIVO A NIVEL TÉCNICO Y ECONÓMICO DE DISTINTAS TIPOLOGÍAS DE SOLUCIÓN PARA LA CORRECCIÓN HIDROLÓGICA EN LAS CABECERAS DE LAS CUENCAS DE ALTA MONTAÑA EN LA COMARCA DEL BERGUEDA. (BARCELONA)	JOSEP MA	CABA MUNTADA	INFRAESTRUCTURES DE MUNTANYA. S.L
4	31	CONTROL DE EROSION DE LA RIVERA DEL RIO MAGDALENA -CIERRE DEL ROTO LA VICTORIA-. DEPRESIÓN MOMPOSINA, BOLIVAR, COLOMBIA.	RICARDO	SCHMALBACH	GINALSAH INC
5	42	CORRECCIÓN HIDROLÓGICO FORESTAL EN LA MONTAÑA DE MERANGES	JAUME	COLOMINAS NOLLA	TALHER S.A

ÁREA 3 "Conservación y recuperación de suelos"

LECTURA DE COMUNICACIONES

SALA 3: ANDALUCIA 2

MARTES 2 DE OCTUBRE DE 15:30h a 17:00h



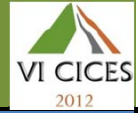
ORDEN DE LECTURA					
ORDEN DE LECTURA	Nº CL	TÍTULO DEL TRABAJO	NOMBRE	APELLIDOS	EMPRESA
1	3	EXPERIENCIAS DE MEJORA DE LAS CONDICIONES HÍDRICAS DE SUSTRATOS PEDREGOSOS OBTENIDOS A PARTIR DE RECHAZOS DE EXPLOTACIONES DE CALIZA	MONTSERRAT	JORBA PEIRO	DEPTO. BIOLOGÍA VEGETAL. FACULTAD DE BIOLOGÍA. UNIVERSIDAD DE BARCELONA
2	6	CONTROL DE EROSIÓN E INTEGRACIÓN AMBIENTAL DE LA SCUT AÇORES	JESÚS	FERNÁNDEZ ADARVE	FERROVIAL-AGROMAN
3	7	RESTAURACIÓN PAISAJÍSTICA DE LA ESCOMBRERA DEL CERCO DE SAN TEODORO. ALMADÉN (CIUDAD REAL)	MARTA	MURO CARBAJAL	CETCO IBERIA, S.L.U
4	11	FACTORES EDAFOLÓGICOS LIMITANTES PARA EL RE-ESTABLECIMIENTO DE LA VEGETACIÓN EN TALUDES GENERADOS EN AMBIENTES SEMIÁRIDOS.	MARÍA	BELTRÁN HERMOSO	UNIVERSIDAD DE GRANADA
5	12	CARACTERIZACIÓN FÍSICO-QUÍMICA DE LOS SUELOS EN TALUDES RESTAURADOS DE CARRETERAS EN ANDALUCÍA ORIENTAL.	KELLY	GARCETE	UNIVERSIDAD DE GRANADA

ÁREA 1 "El suelo en el desarrollo de infraestructuras del transporte, la industria, el turismo y áreas residenciales"

LECTURA DE COMUNICACIONES

SALA 1: MANUEL DE FALLA

MARTES 2 DE OCTUBRE DE 17:15h a 18:00h



ORDEN DE					
LECTURA	Nº CL	TÍTULO DEL TRABAJO	NOMBRE	APELLIDOS	EMPRESA
6	23	CÁLCULO AUTOMÁTICO DE DISTRIBUCIÓN DE VOLÚMENES DE APERTURA DE DERECHOS DE VÍA PARA DUCTOS	ANGEL	MENENDEZ	INMAC
7	2	LA VARIANTE DE FERRERIES (MENORCA). LA PROTECCIÓN AMBIENTAL EN UNA RESERVA DE LA BIOSFERA	JESUS JAVIER	FERNANDEZ ADARVE	FERROVIAL-AGROMAN
8	32	CONTROL DE EROSIÓN SUPERFICIAL EN TALUDES DE LA CARRETERA LONGITUDINAL DEL NORTE, EL SALVADOR	OSCAR ALFREDO	RIVAS CERNA	MACCAFERRI DE EL SALVADOR

ÁREA 2 Redes fluviales"

LECTURA DE COMUNICACIONES

SALA 2: ANDALUCIA 1

MARTES 2 DE OCTUBRE DE 17:15h a 18:00h



ORDEN DE LECTURA	Nº CL	Título	Nombre	Apellidos	Empresa
6	107	LA PROBLEMÁTICA DE LA EROSIÓN Y SUS EFECTOS EN LOS RÍOS. EJEMPLOS DE ACTUACIONES PARA SU MITIGACIÓN EN EL MARCO DE LA ESTRATEGIA NACIONAL DE RESTAURACION DE RÍOS	FRANCISCO JAVIER	SÁNCHEZ MARTÍNEZ	MINISTERIO DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE
7	44	EVALUACIÓN DEL USO DE PLANTAS NATIVAS PARA EL CONTROL DE LA EROSIÓN EN TALUDES DE RÍOS URBANOS: MICRO CUENCA PIRRO, COSTA RICA	VIRGINIA	ALVARADO GARCÍA	ESCUELA DE CIENCIAS BIOLÓGICAS, UNIVERSIDAD NACIONAL, COSTA RICA
8	61	INFLUENCIA DEL CAMBIO CLIMATICO EN LOS PROCESOS EROSIVOS - DPTO. GRAL. SAN MARTIN – PROVINCIA DE SALTA - ARGENTINA	FERNANDO RAMÓN	FRANQUI	INMAC S. A.

ÁREA 3 "Conservación y recuperación de suelos"

LECTURA DE COMUNICACIONES

SALA 3: ANDALUCIA 2

MARTES 2 DE OCTUBRE DE 17:15h a 18:00h



ORDEN DE LECTURA	Nº CL	TÍTULO DEL TRABAJO	NOMBRE	APELLIDOS	EMPRESA
6	13	LA ADAPTACION AUTÓNOMA AL CAMBIO CLIMÁTICO MEDIANTE EL SISTEMA VETIVER: UNA HERRAMIENTA PARA LA CONSERVACIÓN DEL SUELO Y EL DESARROLLO COMUNITARIO	OSCAR SIMON	RODRÍGUEZ PARISCA	HIDROCOBERTURAS VEGETALES C.A. / UNIVERSIDAD CENTRAL DE VENEZUELA
7	14	ANÁLISIS ECONÓMICO-AMBIENTAL DE LA APLICACIÓN DE BIOINGENIERÍA EN DIFERENTES ACTUACIONES DE CONTENCIÓN DE LA EROSIÓN DE LA COMARCA DEL BERGUEDA.	JOSEP MA	CABA MUNTADA	INFRAESTRUCTURES DE MUNTANYA. S.L
8	17	DETERMINACION DE LA EROSION, DEGRADACION Y RESTAURACION DE SUELOS MEDIANTE TECNICAS EXPERIMENTALES. PROYECTO REME. SUR DE ESPAÑA.	JOSE DAMIAN	RUIZ SINOGA	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

ÁREA 1 "El suelo en el desarrollo de infraestructuras del transporte, la industria, el turismo y áreas residenciales"

LECTURA DE COMUNICACIONES

SALA 1: MANUEL DE FALLA

MIÉRCOLES 3 DE OCTUBRE DE 9:00h a 11:00h



ORDEN DE LECTURA	Nº CL	TÍTULO DEL TRABAJO	NOMBRE	APELLIDOS	EMPRESA
1	36	ANÁLISIS EXPERIMENTAL DE FLUJO BAJO GEOTEXTILES	FERNANDO	PÉREZ	MACCAFERRI DE ARGENTINA S.A.
2	43	MEZCLAS ECOLÓGICAS PARA EL CONTROL DE LA EROSIÓN, RECUPERACIÓN DE SUELOS Y ESTABILIDAD DE TALUDES	JORGE ANTONIO	LONDOÑO MARTINEZ	MECETA
3	48	DESARROLLO DE UNA METODOLOGÍA PARA VALORAR LA EROSIÓN EN TALUDES DE OBRAS LINEALES	MANUEL G.	ROMANA	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID
4	49	DESARROLLO Y ESTUDIO DE UN NUEVO PRODUCTO SOSTENIBLE PARA EL CONTROL DE EROSIÓN DE TALUDES Y LADERAS.	ANDREA	CASAS OCAMPO	ACCIONA INFRAESTRUCTURAS
5	50	PROCESOS NATURALES EROSIVO-SEDIMENTARIOS AMPLIFICADOS POR FACTORES ANTROPOGÉNICOS EN TRAMOS COSTEROS, APLICACIÓN AL LEVANTE DE ALMERÍA.	DARIO	GARCIA CONTRERAS	GRUPO DE DINAMICA DE FLUJOS AMBIENTALES, UNIVERSIDAD DE GRANADA.
6	51	"MANTENIMIENTO DE CONTROL DE EROSIÓN, EN LOS DERECHOS DE VÍA SOBRE DÚCTOS DE TRANSPORTE DE GAS NATURAL DEL YASIMIENTO CAMISEA EN ZONA DE SELVA PERUANA"	LUIS ADOLFO	BECERRA ALVAREZ	PLUSPETROL PERU CORPORATION S.A.
7	58	RESTAURACIÓN ECOLÓGICA EN EL CORAZÓN DEL MÁRMOL.	MARIA TERESA	GARCIA TORRES	FUNDACIÓN CENTRO TECNOLÓGICO ANDALUZ DE LA PIEDRA



ÁREA 2 Redes fluviales"

LECTURA DE COMUNICACIONES

SALA 2: ANDALUCIA 1

MIÉRCOLES 3 DE OCTUBRE DE 9:00h a 11:00h

1	Nº CL	Título	Nombre	Apellidos	Empresa
1	63	INTERVENCIONES PARA MITIGAR LOS EFECTOS DE FUERTES LLUVIAS EN TERRENO MONTAÑOSO. EL CASO DEL EVENTO DE 1,999 EN VARGAS, VENEZUELA. CONSIDERACIONES SOBRE LAS OBRAS REALIZADAS DESPUÉS DE TRECE AÑOS.	GERARDO	FRACASSI	MACCAFERRI DO BRASIL LTDA.
2	64	FUNCIONAMIENTO DE ESTRUCTURAS DE DRENAJE EN MICROCUENCAS DE MONTAÑA – PROVINCIA DE SALTA – REPUBLICA ARGENTINA	GUSTAVO FIDEL	URZAGASTI	INMAC S. A.
3	75	CLARIFICACIÓN DE AGUAS CON DESECHOS A ESCALA INDUSTRIAL UTILIZANDO COMBINACIONES DE POLÍMEROS BIODEGRADABLES EN UN MEDIO AMBIENTE ECOLÓGICAMENTE DELICADO.	JOSE IVAN	SANTIAGO SANTIAGO	HALOSOURCE
4	92	ESTIMACIÓN DE PROCESOS EROSIVOS POR CARGA DE FONDO Y COSTES ASOCIADOS EN UN RÍO ALUVIAL DE ENTORNO SEMIÁRIDO. (ESTIMATION OF EROSION BY BED-LOAD TRANSPORT AND ASSOCIATED COSTS IN A SEMIARID ALLUVIAL RIVER).	AGUSTÍN	MILLARES VALENZUELA	UNIVERSIDAD DE GRANADA
5	109	EXPERIENCIAS OBTENIDAS EN LA APLICACIÓN DE DISTINTAS TÉCNICAS DE BIOINGENIERÍA EN VARIAS ACTUACIONES EN EL MARCO DE LA ESTRATEGIA NACIONAL DE RESTAURACIÓN DE RÍOS	FRANCISCO JAVIER	SÁNCHEZ MARTÍNEZ	MINISTERIO DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

ÁREA 3 "Conservación y recuperación de suelos"

LECTURA DE COMUNICACIONES

SALA 3: ANDALUCIA 2

MIÉRCOLES 3 DE OCTUBRE DE 9:00h a 11:00h

ORDEN DE
LECTURA

	Nº CL	TÍTULO DEL TRABAJO	NOMBRE	APELLIDOS	EMPRESA
1	20	LA PROTECCIÓN DE LOS SUELOS DE LA REGIÓN DE MURCIA POR LOS SISTEMAS FORESTALES	ASUNCIÓN	ROMERO DÍAZ	UNIVERSIDAD DE MURCIA
2	21	LA OPERACIÓN RESCATALATOCHA: UN EJEMPLO DE CAMPAÑA DE SENSIBILIZACIÓN E IMPLICACIÓN SOCIAL SOBRE LA IMPORTANCIA DEL RESCATE DEL ATOCHAR PARA LUCHAR CONTRA LA DESERTIFICACIÓN.	PASCAL	JANIN	ASOCIACIÓN DE VOLUNTARIADO AMBIENTAL "EL ESPEJUELO"
3	22	UN ESTUDIO DE LOS PROBLEMAS DE EROSIÓN Y LAS SOLUCIONES PROPUESTAS PARA UNA COMUNIDAD ANDINA EN ECUADOR	WILL	MAHONEY	ENVIRONMENTAL SERVICES INTERNATIONAL LLC
4	40	UTILIZACIÓN DE RESIDUOS INORGÁNICOS EN LA RESTAURACIÓN DE CANTERAS DE MÁRMOL	FERNANDO	DEL MORAL TORRES	UNIVERSIDAD DE ALMERÍA
5	41	CAPACITACION EN CONTROL DE EROSION PARA COMUNIDADES CAMPESINAS EN PERU	MIGUEL G.	MATHEWS SALAZAR	MGM CONSULTORES SAC
6	95	CAMPOTEJAR EROSIÓN CERO	VALENTIN	CONTRERAS MEDRANO	BPS GROUP
7	108	INICIATIVA DE LUCHA CONTRA LA EROSIÓN MEDIANTE LA RESTAURACIÓN INTEGRAL DE CUENCAS DOMINADAS POR EL OLIVAR EN PENDIENTE EN ANDALUCÍA	FEDERICO	JULIÁN FUENTES	AMBIENTA INGENIERÍA Y SERVICIOS S.L.

ÁREA 1 "El suelo en el desarrollo de infraestructuras del transporte, la industria, el turismo y áreas residenciales"

LECTURA DE COMUNICACIONES

SALA 1: MANUEL DE FALLA

MIÉRCOLES 3 DE OCTUBRE DE 11:30h a 13:30h



ORDEN DE LECTURA	Nº CL	TÍTULO DEL TRABAJO	NOMBRE	APELLIDOS	EMPRESA
8	62	INFRAESTRUCTURA RIBEREÑA PARA RESTAURACION URBANA EN LA CIUDAD DE TARTAGAL, PROVINCIA DE SALTA, REPUBLICA ARGENTINA	WALTER GUSTAVO	ARCE	INMAC S. A.
9	71	CONTROL DE EROSION Y REVEGETACION EN GASODUCTOS	NORITA MERCEDES	MEDINA GARCIA	MACCAFERRI DE PERU S.A.C
10	72	CONSOLIDACIÓN DE CAMINOS RURALES MEDIANTE LA ESTABILIZACIÓN DE SUELOS	MANUEL	VERA SERRANO	INSTITUTO ESPAÑOL DEL CEMENTO Y SUS APLICACIONES (IECA)
11	74	OTIMIZAÇÃO DA DENSIDADE DE SEMENTES PARA COBERTURA VEGETAL EM TALUDES	ALOISIO	RODRIGUES PEREIRA	DEFLOL BIOENGENHARIA
12	102	LA HIDROSIEMBRA CON SEMILLAS AUTÓCTONAS, UNA TÉCNICA IDÓNEA PARA LA ESTABILIZACIÓN Y ECORESTAUACION DE TALUDES EN SISTEMAS ÁRIDOS Y SEMIÁRIDOS ANDALUCES	MARÍA LUISA	JIMÉNEZ SÁNCHEZ	FORESTARIA, S.L.
13	103	ECORESTAUACIÓN CON PLANTAS AUTÓCTONAS: LA INTERVENCIÓN DE MAYOR EFICACIA Y RENDIMIENTO PARA EVITAR LA EROSION SUPERFICIAL, ESTABILIZAR E INTEGRAR PAISAJISTICAMENTE LOS TALUDES GENERADOS POR LA INFRAESTRUCTURAS LINEALES	JUAN CARLOS	SANTIAGO MARTÍN	FORESTARIA, S.L.

ÁREA 2 Redes fluviales"

LECTURA DE COMUNICACIONES

SALA 2: ANDALUCIA 1

MIÉRCOLES 3 DE OCTUBRE DE 11:30h a 13:30h



ORDEN DE LECTURA	Nº CL	Título	Nombre	Apellidos	Empresa
6	15	PRESENTACIÓN DE EXPERIENCIAS Y ANÁLISIS EN ACTUACIONES EN LA RESTAURACIÓN DE RÍOS Y TORRENTES EN LA COMARCA DEL BERGUEDA.	MIGUEL A.	SOBRINO	INFRAESTRUCTURES DE MUNTANYA. S.L
7	90	PROTECCIÓN Y RECUPERACION DE MÁRGENES DE CURSOS DE AGUA CON TÉCNICAS DE BIOINGENIERÍA	PAULA	LEÃO RODRIGUES PEREIRA	DEFLOR BIOENGENHARIA
8	89	PROCESOS DE EROSION- SEDIMENTACION EN CAUCES FLUVIALES DE MORFOLOGIA COMPLEJA: EL CASO DEL RIO PILCOMAYO, ARGENTINA- BOLIVIA- PARAGUAY	JOSE DANIEL	BREA	INSTITUTO NACIONAL DEL AGUA

ÁREA 3 "Conservación y recuperación de suelos"
 LECTURA DE COMUNICACIONES
 SALA 3: ANDALUCIA 2
 MIÉRCOLES 3 DE OCTUBRE DE 11:30h a 13:30h



ORDEN DE LECTURA	Nº CL	TÍTULO DEL TRABAJO	NOMBRE	APELLIDOS	EMPRESA
8	45	INFLUENCIA DE LAS CUBIERTAS VEGETALES EN OLIVAR SOBRE LA ESTABILIDAD ESTRUCTURAL. RESULTADOS PRELIMINARES.	BLANCA ESTHER	SASTRE RODRÍGUEZ	INSTITUTO MADRILEÑO DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO RURAL AGRARIO Y ALIMENTARIO
9	54	CUBIERTAS VEGETALES DE GRAMÍNEAS Y CRUCÍFERAS COMO ALTERNATIVA AL LABOREO EN EL MANEJO DE SUELO EN OLIVAR. ENSAYOS CON LLUVIA SIMULADA.	MIGUEL ÁNGEL	REPULLO RUIBERRIZ DE TORRES	IFAPA CENTRO "ALAMEDA DEL OBISPO", ÁREA DE PRODUCCIÓN ECOLÓGICA Y RECURSOS NATURALES.
10	56	APLICACIÓN DE LA METODOLOGÍA USLE Y SIMULADORES DE LLUVIA PARA ESTIMAR LA EROSIÓN DE SUELOS	JUAN ANTONIO	SÁNCHEZ GARRIDO	DPTO EDAFOLOGÍA Y QUÍMICA AGRÍCOLA. UNIVERSIDAD DE ALMERÍA
11	73	BOSQUE ADECUA - RESTAURACIÓN PAISAJÍSTICA CON REFORESTACIONES PARTICIPATIVAS	MANUELA	UTRILLA OCAÑA	FUNDACIÓN ADECUA
12	82	DESARROLLO DE UN TRAZADOR DE SUELO CON POTENCIAL PARA ESTUDIOS DE LA EFICACIA DE TECNOLOGÍAS DE CONTROL DE EROSIÓN	GEMA	GUZMÁN DÍAZ	INSTITUTO DE AGRICULTURA SOSTENIBLE- CONSEJOS SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS
13	84	DETERMINACIÓN Y VALIDACIÓN DE VALORES DEL NÚMERO DE CURVA PARA DETERMINACIÓN DE CAUDALES DE ESCORRENTÍA EN OLIVAR.	JOSE ALFONSO	GÓMEZ	INSTITUTO DE AGRICULTURA SOSTENIBLE. CSIC
14	26	INFLUENCIA DE LA CUBIERTA VEGETAL EN EL TAMAÑO DE LAS GOTAS DE LLUVIA INTERCEPTADA	MARGARITA	ROLDÁN SORIANO	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID

ÁREA 1 "El suelo en el desarrollo de infraestructuras del transporte, la industria, el turismo y áreas residenciales"

LECTURA DE COMUNICACIONES

SALA 1: MANUEL DE FALLA

MIÉRCOLES 3 DE OCTUBRE DE 15:30h a 17:00h



ORDEN DE LECTURA	Nº CL	TÍTULO DEL TRABAJO	NOMBRE	APELLIDOS	EMPRESA
14	110	CONTROL DE LA EROSIÓN Y ECORESTAUACIÓN DE HABITAT MEDITERRÁNEOS SEMIÁRIDOS AFECTADOS POR INFRAESTRUCTURAS LINEALES DE TRANSPORTE: BASES CIENTÍFICAS Y RESULTADOS PRÁCTICOS	JUAN ANTONIO	GARRIDO BECERRA	UNIVERSIDAD DE ALMERÍA
15	67	ESTABILIZACIÓN DE LADERAS MEDIANTE LAS TÉCNICAS DE BIOINGENIERÍA	PAOLA	SANGALLI	SANGALLI CORONEL Y ASOCIADOS SL
16	77	SISTEMA MULTICOMPONENTE PARA EL CONTROL DE LA C. TINGO MARIA – AGUAYTIA – PERU.	JESUS	CARDOZO RUBIO	ANDEX DEL NORTE
17	94	I+D: PRESENTE Y FUTURO DE LAS FIBRAS NATURALES PARA LAS OBRAS DE CONTROL DE LA EROSIÓN	VALENTIN	CONTRERAS MEDRANO	BPS GROUP
18	105	MEDIDAS DE PROTECCIÓN DEL SUELO Y RECUPERACIÓN DEL MEDIO NATURAL SOBRE OBRAS LINEALES DE ANDALUCÍA Y CEUTA	JOSÉ FRANCISCO	LÓPEZ CORZO	VS INGENIERÍA Y URBANISMO, S. L.
19	79	CONTROL DE LA EROSION EN EL SANTUARIO DE MACHU PICCHU	JESUS	CARDOZO RUBIO	ANDEX DEL NORTE

ÁREA 3 "Conservación y recuperación de suelos"

LECTURA DE COMUNICACIONES

SALA 3: ANDALUCIA 2

MIÉRCOLES 3 DE OCTUBRE DE 15:30h a 17:00h



ORDEN DE					
LECTURA	Nº CL	TÍTULO DEL TRABAJO	NOMBRE	APELLIDOS	EMPRESA
15	86	COMPARACIÓN DE MÉTODOS DE CAMPO PARA LA MEDIDA DE EROSIÓN POR FLUJO CONCENTRADO	CARLOS	CASTILLO RODRÍGUEZ	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA
16	100	OPTIMIZACIÓN DE LA DENSIDAD DE SEMILLAS DE COBERTURA VEGETAL EN TALUDES	ALOISIO	RODRIGUES PEREIRA	DEFLOR BIOENGENHARIA
17	104	BIOTA EDAFICA: UN ESLABON DE ALTA IMPORTANCIA EN LA ESTRATEGIA DE LA RECUPERACION DE LOS SUELOS.	RICARDO	SCHMALBACH	CORPOSEMAI
18	29	VALORACIÓN DE LA CONDUCTIVIDAD HIDRÁULICA Y RETENCIÓN HÍDRICA DE UN TECNOSUELO FORMADO A PARTIR DE ZAHORRA CALIZA Y COMPOST DE BIOSÓLIDO	IGNACIO	GÓMEZ LUCAS	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNÁNDEZ. DPTO. AGROQUÍMICA Y MEDIO AMBIENTE
19	33	RESPUESTA DE UN SUELO FORESTAL DEGRADADO A LA APLICACIÓN DE LODO RESIDUAL PROCEDENTE DE UNA PLANTA DE ACUICULTURA.	PURIFICACIÓN	MARCET MIRAMONTES	ESCOLA INXENERÍA FORESTAL. UNIVERSIDADE DE VIGO