

PUBLICACIONES

1. PUBLICACIONES EN REVISTAS DE DIFUSIÓN INTERNACIONAL

<p>Autores (por orden de firma) : GABINO ALMONACID PUCHE; ANTONIO LUQUE; Título : PHOTOVOLTAIC STATIC CONCENTRATOR ANALYSIS Ref. Revista : SOLAR CELLS 0379-6787 Año : 1984 Volumen : 13 Páginas, inicial : 163 Final : 178 Lugar de publicación : LAUSANA, SUIZA Palabras Clave :</p>
<p>Autores (por orden de firma) : MARIANO SIDRACH DE CARDONA ORTIN; MERCEDES CARRASCOSA ; FRANCISCO MESEGUER ; FERNANDO CUSSÓ ; Título : EDGE EFFECTS ON LUMINESCENT SOLAR CONCENTRATOR Ref. Revista : SOLAR ENERGY MATERIALS AND SOLAR CELLS 0927-0248 Año : 1985 Volumen : 15 Páginas, inicial : 225 Final : 230 Lugar de publicación : AMSTERDAM, NETHERLANDS Palabras Clave :</p>
<p>Autores (por orden de firma) : MARIANO SIDRACH DE CARDONA ORTIN; MERCEDES CARRASCOSA ; FRANCISCO MESEGUER ; FERNANDO CUSSÓ ; Título : OUTDOOR EVALUATION OF LUMINESCENT SOLAR CONCENTRATOR Ref. Revista : APPLIED OPTICS 0003-6935 Año : 1985 Volumen : 24 Páginas, inicial : 2028 Final : 2032 Lugar de publicación : UNITED STATES Palabras Clave :</p>
<p>Autores (por orden de firma) : GABINO ALMONACID PUCHE; JUAN DOMINGO AGUILAR PEÑA; Título : ANALYSIS OF PHOTOVOLTAIC STATIC CONCENTRATOR PROTOTYPE Ref. Revista : SOLAR & WIND TECHNOLOGY 0741-983X Año : 1987 Volumen : 4 Páginas, inicial : 145 Final : 149 Lugar de publicación : OXFORD, REINO UNIDO Palabras Clave : CONCENTRADORES; ENERGÍA SOLAR FOTOVOLTAICA;</p>
<p>Autores (por orden de firma) : GABINO ALMONACID PUCHE; ANTONIO LUQUE; ANTONIO G. MOLLEDO; Título : TRUNCATION EFFECTS IN BIFACIAL COMPOUND PARABOLIC CONCENTRATORS Ref. Revista : SOLAR CELLS 0379-6787 Año : 1987 Volumen : 22 Páginas, inicial : 47 Final : 54 Lugar de publicación : LAUSANA, SUIZA Palabras Clave :</p>
<p>Autores (por orden de firma) : MARIA CONCEPCION DUEÑAS BUEY; MARIA DEL CARMEN FERNÁNDEZ JIMÉNEZ; JESÚS EDUARDO CARRETERO RUBIO; MANUEL PEREZ MARTINEZ; Título : ANALYSIS OF THE GROSS ALPHA RADIOACTIVITY IN WATERS OF MALAGA Ref. Revista : TOXICOLOGICAL AND ENVIRONMENTAL CHEMISTRY 0277-2248 Año : 1992 Volumen : 37 Páginas, inicial : 79 Final : 84 Lugar de publicación : NEW YORK Palabras Clave :</p>
<p>Autores (por orden de firma) : GABINO ALMONACID PUCHE; JUAN DOMINGO AGUILAR PEÑA; JUAN DE LA CASA HIGUERAS; ANTONIO GARRIDO ALMONACID; Título : ENERGÍAS RENOVABLES PARA EDIFICIOS EN CENTROS HISTORICOS Ref. Revista : BOLETÍN DEL INSTITUTO DE ESTUDIOS GIENNENSES 0561-3590 Año : 1993 Volumen : - Páginas, inicial : 217 Final : 241 Lugar de publicación : JAÉN, ESPAÑA Palabras Clave : EDIFICIOS; ENERGÍA RENOVABLE;</p>
<p>Autores (por orden de firma) : MARIA CONCEPCION DUEÑAS BUEY; MARIA DEL CARMEN FERNÁNDEZ JIMÉNEZ; JESÚS EDUARDO CARRETERO RUBIO; MANUEL PEREZ MARTINEZ; Título : RA-226 AND RA-224 IN WATERS IN SPAIN Ref. Revista : TOXICOLOGICAL AND ENVIRONMENTAL CHEMISTRY 0277-2248 Año : 1993 Volumen : 39 Páginas, inicial : 71 Final : 79 Lugar de publicación : NEW YORK Palabras Clave :</p>
<p>Autores (por orden de firma) : JESÚS EDUARDO CARRETERO RUBIO; MANUEL PÉREZ ASENSIO; Título : RELATIONSHIP BETWEEN RADON 222 DAUGHTER AND THB CONCENTRATIONS IN SURFACE AIR WITH ATMOSPHERIC STABILITY Ref. Revista : JOURNAL OF GEOPHYSICAL RESEARCH 0148-0227 Año : 1993 Volumen : 98 Páginas, inicial : 12895 Final : 12899 Lugar de publicación : WASHINGTON, ESTADOS UNIDOS Palabras Clave :</p>

<p>Autores (por orden de firma) : ANTONIO GARRIDO ALMONACID; FRANCISCO RAMON FEITO HIGUERUELA; GABINO ALMONACID PUCHE; JUAN DOMINGO AGUILAR PEÑA; JUAN DE LA CASA HIGUERAS; GUSTAVO EDUARDO NOFUENTES GARRIDO;</p> <p>Título : APLICACION DE LOS SISTEMAS DE INFORMACION GEOGRAFICA PARA LA IMPLANTACION DE ENERGIAS RENOVABLES EN ENTORNOS URBANOS</p> <p>Ref. Revista : MAPPING: REVISTA DE CARTOGRAFÍA, SISTEMAS DE GEOGRÁFICA, TELEDETECCIÓN Y MEDIO AMBIENTE 1131-9100</p> <p>Año : 1994 Volumen : - Páginas, inicial : 76 Final : 81</p> <p>Lugar de publicación : MADRID, ESPAÑA</p> <p>Palabras Clave : ENERGIA SOLAR; SISTEMAS DE GEOGRÁFICA (SIG);</p>
<p>Autores (por orden de firma) : MARIA CONCEPCION DUEÑAS BUEY; MARIA DEL CARMEN FERNÁNDEZ JIMÉNEZ; JESÚS EDUARDO CARRETERO RUBIO; MANUEL PEREZ MARTINEZ; ESPERANZA LIGER PÉREZ; MANUEL PÉREZ ASENSIO;</p> <p>Título : CONSUMPTION OF METHANE BY SOILS</p> <p>Ref. Revista : ENVIRONMENTAL MONITORING AND ASSESSMENT 0167-6369</p> <p>Año : 1994 Volumen : 31 Páginas, inicial : 125 Final : 130</p> <p>Lugar de publicación : NETHERLANDS</p> <p>Palabras Clave : METHANE; SOILS;</p>
<p>Autores (por orden de firma) : MANUEL PÉREZ ASENSIO; JESÚS EDUARDO CARRETERO RUBIO;</p> <p>Título : DISEQUILIBRIUM OF RADON AND ITS SHORT-LIVED DAUGHTERS NEAR THE GROUND WITH ATMOSPHERIC STABILITY</p> <p>Ref. Revista : JOURNAL OF GEOPHYSICAL RESEARCH 0148-0227</p> <p>Año : 1994 Volumen : 99 Páginas, inicial : 12865 Final : 12872</p> <p>Lugar de publicación : WASHINGTON, ESTADOS UNIDOS</p> <p>Palabras Clave :</p>
<p>Autores (por orden de firma) : JUAN GOMEZ ORTEGA; EDUARDO FERNÁNDEZ CAMACHO;</p> <p>Título : NEURAL-NETWORK MBPC FOR MOBILE ROBOT PATH TRACKING</p> <p>Ref. Revista : ROBOTICS AND COMPUTER-INTEGRATED MANUFACTURING 0736-5845</p> <p>Año : 1994 Volumen : 11 Páginas, inicial : 271 Final : 278</p> <p>Lugar de publicación : ENGLAND</p> <p>Palabras Clave :</p>
<p>Autores (por orden de firma) : JUAN DOMINGO AGUILAR PEÑA;</p> <p>Título : POLITICA GENERAL DE PROTECCION Y ESTRATEGIAS DE INTERVENCION EN EL CASCO HISTORICO DE LA CIUDAD DE JAEN</p> <p>Ref. Revista : BOLETÍN DEL INSTITUTO DE ESTUDIOS GIENNENSES 0561-3590</p> <p>Año : 1994 Volumen : - Páginas, inicial : 239 Final : 249</p> <p>Lugar de publicación : JAÉN, ESPAÑA</p> <p>Palabras Clave :</p>
<p>Autores (por orden de firma) : MANUEL VALLEJO ; ANGEL GASPAR GONZALEZ RODRIGUEZ; MANUEL BURGOS PAYAN;</p> <p>Título : UNA PRÁCTICA SOBRE GENERADORES DE INDUCCIÓN AUTOEXCITADOS</p> <p>Ref. Revista : ANALES DE LA UNIVERSIDAD DE GALATI "DUNAREA DE JOS"</p> <p>Año : 1994 Volumen : - Páginas, inicial : 83 Final : 89</p> <p>Lugar de publicación : GALATI, RUMANÍA</p> <p>Palabras Clave :</p>
<p>Autores (por orden de firma) : ANGEL GASPAR GONZALEZ RODRIGUEZ; MANUEL VALLEJO ; MANUEL BURGOS PAYAN;</p> <p>Título : UNA PRÁCTICA SOBRE GENERADORES DE INDUCCIÓN CONECTADOS A LA RED</p> <p>Ref. Revista : ANALES DE LA UNIVERSIDAD DE GALATI "DUNAREA DE JOS"</p> <p>Año : 1994 Volumen : 3 Páginas, inicial : 90 Final : -96</p> <p>Lugar de publicación : GALATI, RUMANÍA</p> <p>Palabras Clave :</p>
<p>Autores (por orden de firma) : MARIA CONCEPCION DUEÑAS BUEY; MARIA DEL CARMEN FERNÁNDEZ JIMÉNEZ; JESÚS EDUARDO CARRETERO RUBIO; ESPERANZA LIGER PÉREZ; MANUEL PÉREZ ASENSIO;</p> <p>Título : EMISSIONS OF CO2 FROM SOME SOILS</p> <p>Ref. Revista : CHEMOSPHERE 0045-6535</p> <p>Año : 1995 Volumen : 30 Páginas, inicial : 1875 Final : 1889</p> <p>Lugar de publicación : OXFORD, UNITED KINGDOM</p> <p>Palabras Clave : CARBON DIOXIDE; CO2 FLUX; RN-222; SOILS;</p>
<p>Autores (por orden de firma) : GABINO ALMONACID PUCHE; GUSTAVO EDUARDO NOFUENTES GARRIDO; JUAN DOMINGO AGUILAR PEÑA; JUAN DE LA CASA HIGUERAS;</p> <p>Título : ESTIMATION OF THE EFFECTS OF AN INTENSIVE SOLAR INTERVENTION IN THE HISTORICAL CENTER OF JAEN (SPAIN)</p> <p>Ref. Revista : PROGRESS IN PHOTOVOLTAICS 1062-7995</p> <p>Año : 1995 Volumen : 3 Páginas, inicial : 197 Final : 209</p> <p>Lugar de publicación : ENGLAND</p> <p>Palabras Clave :</p>

<p>Autores (por orden de firma) : C CARNERO ; JESÚS EDUARDO CARRETERO RUBIO; Título : A STUDY ON THE PHYSICAL BEHAVIOUR OF A DIELECTRIC SLAB INSERTED INTO A PARALLEL-PLATE CAPACITOR Ref. Revista : EUROPEAN JOURNAL OF PHYSICS 0143-0807 Año : 1996 Volumen : 17 Páginas, inicial : 220 Final : 225 Lugar de publicación : LONDON, UNITED KINGDOM Palabras Clave :</p>
<p>Autores (por orden de firma) : MARIA CONCEPCION DUEÑAS BUEY; MARIA DEL CARMEN FERNÁNDEZ JIMÉNEZ; JESÚS EDUARDO CARRETERO RUBIO; ESPERANZA LIGER PÉREZ; Título : MEASUREMENT OF RN-222 IN SOIL CONCENTRATIONS IN INTERSTITIAL AIR Ref. Revista : APPLIED RADIATION AND ISOTOPES 0969-8043 Año : 1996 Volumen : 47 Páginas, inicial : 841 Final : 847 Lugar de publicación : OXFORD, REINO UNIDO Palabras Clave : AIR CONCENTRATION PROFILES; RN-222; SOILS;</p>
<p>Autores (por orden de firma) : MARIA CONCEPCION DUEÑAS BUEY; MARIA DEL CARMEN FERNÁNDEZ JIMÉNEZ; JESÚS EDUARDO CARRETERO RUBIO; ESPERANZA LIGER PÉREZ; Título : METHANE UPTAKE IN SOILS OF SOUTHERN SPAIN ESTIMATED BY TWO DIFFERENT TECHNIQUES: STATIC CHAMBER AND (222)RADON FLUX AND SOIL AIR CONCENTRATION PROFILES Ref. Revista : ATMOSPHERIC ENVIRONMENT 1352-2310 Año : 1996 Volumen : 30 Páginas, inicial : 545 Final : 552 Lugar de publicación : ENGLAND Palabras Clave : CARBON DIOXIDE; GREENHOUSE GASES; METHANE; SOILS;</p>
<p>Autores (por orden de firma) : JUAN GOMEZ ORTEGA; EDUARDO FERNÁNDEZ CAMACHO; Título : MOBILE ROBOT NAVIGATION IN A PARTIALLY STRUCTURED STATIC ENVIRONMENT, USING NEURAL PREDICTIVE CONTROL Ref. Revista : CONTROL ENGINEERING PRACTICE 0967-0661 Año : 1996 Volumen : 4 Páginas, inicial : 1669 Final : 1679 Lugar de publicación : OXFORD, REINO UNIDO Palabras Clave : MOBILE ROBOT NAVIGATION; NEURAL NETWORKS; PREDICTIVE CONTROLLER; PREDICTIVE MOBILE R; PREDICTIVE MOBILE ROBOT NAVIGATION;</p>
<p>Autores (por orden de firma) : MARIA CONCEPCION DUEÑAS BUEY; MARIA DEL CARMEN FERNÁNDEZ JIMÉNEZ; JESÚS EDUARDO CARRETERO RUBIO; ESPERANZA LIGER PÉREZ; Título : NATURAL RADIOACTIVITY LEVELS IN ATMOSPHERIC AIR IN MALAGA (SPAIN) Ref. Revista : APPLIED RADIATION AND ISOTOPES 0969-8043 Año : 1996 Volumen : 47 Páginas, inicial : 1077 Final : 1080 Lugar de publicación : OXFORD, REINO UNIDO Palabras Clave : BI-214; METEOROLOGICAL PARAMETERS; PB-212; PB-214; RN-222; SURFACE AIR;</p>
<p>Autores (por orden de firma) : JORGE AGUILERA TEJERO; EDUARDO LORENZO ; Título : PV RURAL ELECTRIFICATION PROGRAMME AT THE BOLIVIAN HIGH-PLATEAU Ref. Revista : PROGRESS IN PHOTOVOLTAICS 1062-7995 Año : 1996 Volumen : 4 Páginas, inicial : 77 Final : 84 Lugar de publicación : ENGLAND Palabras Clave :</p>
<p>Autores (por orden de firma) : MARIA CONCEPCION DUEÑAS BUEY; MANUEL PÉREZ ASENSIO; MANUEL PEREZ MARTINEZ; MARIA DEL CARMEN FERNÁNDEZ JIMÉNEZ; JESÚS EDUARDO CARRETERO RUBIO; J CARRETERO ; Título : RADON CONCENTRATIONS IN SURFACE AIR AND VERTICAL ATMOSPHERIC STABILITY OF THE LOWER ATMOSPHERE Ref. Revista : JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RADIOACTIVITY 0265-931X Año : 1996 Volumen : 31 Páginas, inicial : 87 Final : 102 Lugar de publicación : ENGLAND Palabras Clave :</p>
<p>Autores (por orden de firma) : M^a DE LOS LLANOS MORA LOPEZ; MARIANO SIDRACH DE CARDONA ORTIN; Título : CHARACTERIZATION AND SIMULATION OF HOURLY EXPOSURE SERIES OF GLOBAL RADIATION Ref. Revista : SOLAR ENERGY 0038-092X Año : 1997 Volumen : 60 Páginas, inicial : 257 Final : 270 Lugar de publicación : UNITED STATES Palabras Clave : RADIACION SOLAR;</p>
<p>Autores (por orden de firma) : MARIA CONCEPCION DUEÑAS BUEY; MARIA DEL CARMEN FERNÁNDEZ JIMÉNEZ; ESPERANZA LIGER PÉREZ; JESÚS EDUARDO CARRETERO RUBIO; Título : NATURAL RADIOACTIVITY LEVELS IN BOTTLED WATER IN SPAIN Ref. Revista : WATER RESEARCH 0043-1354 Año : 1997 Volumen : 31 Páginas, inicial : 1919 Final : 1924 Lugar de publicación : OXFORD, ENGLAND Palabras Clave :</p>
<p>Autores (por orden de firma) : MARIA CONCEPCION DUEÑAS BUEY; MARIA DEL CARMEN FERNÁNDEZ JIMÉNEZ; JESÚS EDUARDO CARRETERO RUBIO; J CARRETERO ; M PEREZ ; MANUEL PEREZ MARTINEZ; ESPERANZA LIGER PÉREZ; Título : RELEASE OF (SUPER 222) RN FROM SOME SOILS. Ref. Revista : ANNALES GEOPHYSICAE 0992-7689 Año : 1997 Volumen : 15 Páginas, inicial : 124 Final : 133 Lugar de publicación : PARIS, FRANCIA Palabras Clave : RN-222; SOILS;</p>

<p>Autores (por orden de firma) : MARIANO SIDRACH DE CARDONA ORTIN; M^a DE LOS LLANOS MORA LOPEZ; Título : A SIMPLE MODEL FOR SIZING STAND PHOTOVOLTAIC SYSTEMS Ref. Revista : SOLAR ENERGY MATERIALS AND SOLAR CELLS 0927-0248 Año : 1998 Volumen : 55 Páginas, inicial : 199 Final : 214 Lugar de publicación : AMSTERDAM, NETHERLANDS Palabras Clave : FOTVOLTAICO; SIMULACIÓN; SIZING;</p>
<p>Autores (por orden de firma) : GUSTAVO EDUARDO NOFUENTES GARRIDO; GABINO ALMONACID PUCHE; Título : AN APPROACH TO THE SELECTION OF THE INVERTER FOR ARCHITECTURALLY INTEGRATED PHOTOVOLTAIC GRID-CONNECTED SYSTEMS Ref. Revista : RENEWABLE ENERGY 0960-1481 Año : 1998 Volumen : - Páginas, inicial : 487 Final : 490 Lugar de publicación : OXFORD. G.B. Palabras Clave : ARCHITECTURALLY INTEGRATED; INVERTER; PHOTOVOLTAIC GRID-CONNECTED SYSTEMS;</p>
<p>Autores (por orden de firma) : M^a DE LOS LLANOS MORA LOPEZ; MARIANO SIDRACH DE CARDONA ORTIN; Título : CALCULATION OF DAILY GLOBAL RADIATION USING MULTIVARIATE LINEAR METHOD Ref. Revista : RENEWABLE ENERGY 0960-1481 Año : 1998 Volumen : 15 Páginas, inicial : 2612 Final : 2615 Lugar de publicación : OXFORD. G.B. Palabras Clave :</p>
<p>Autores (por orden de firma) : MARIANO SIDRACH DE CARDONA ORTIN; M^a DE LOS LLANOS MORA LOPEZ; Título : EVALUATION OF A GRID CONNECTED PHOTOVOLTAIC SYSTEM IN SOUTHER SPAIN Ref. Revista : RENEWABLE ENERGY 0960-1481 Año : 1998 Volumen : 15 Páginas, inicial : 527 Final : 530 Lugar de publicación : OXFORD. G.B. Palabras Clave : MECANICA DE FLUIDOS;</p>
<p>Autores (por orden de firma) : M^a DE LOS LLANOS MORA LOPEZ; MARIANO SIDRACH DE CARDONA ORTIN; Título : MULTIPLICATIVE ARMA MODELS TO GENERATE HOURLY SERIES OF GLOBAL IRRADIATION Ref. Revista : SOLAR ENERGY 0038-092X Año : 1998 Volumen : 63 Páginas, inicial : 283 Final : 291 Lugar de publicación : UNITED STATES Palabras Clave : MECANICA DE FLUIDOS;</p>
<p>Autores (por orden de firma) : MARIA CONCEPCION DUEÑAS BUEY; MARIA DEL CARMEN FERNÁNDEZ JIMÉNEZ; CAROLINA ENRÍQUEZ ; JESÚS EDUARDO CARRETERO RUBIO; ESPERANZA LIGER PÉREZ; Título : NATURAL RADIOACTIVITY LEVELS IN ANDALUSIAN SPAS Ref. Revista : WATER RESEARCH 0043-1354 Año : 1998 Volumen : 32 Páginas, inicial : 2271 Final : 2278 Lugar de publicación : OXFORD, ENGLAND Palabras Clave : ANDALUSIAN SPAS; RA & RN CONCENTRATIONS;</p>
<p>Autores (por orden de firma) : JESUS DE LA CASA HERNANDEZ; PEDRO GOMEZ VIDAL; GABINO ALMONACID PUCHE; Título : PHOTOVOLTAIC IN GRID-CONNECTED BUILDINGS. SIZING AND ECONOMIC ANALYSIS Ref. Revista : RENEWABLE ENERGY 0960-1481 Año : 1998 Volumen : 15 Páginas, inicial : 562 Final : 565 Lugar de publicación : OXFORD. G.B. Palabras Clave :</p>
<p>Autores (por orden de firma) : MANUEL BURGOS PAYAN; ANGEL GASPAR GONZALEZ RODRIGUEZ; CARLOS IZQUIERDO MITCHELL; Título : SELECCION ECONOMICA DE EQUIPO UTILIZANDO MATEMATICAS DE INTERVALOS. Ref. Revista : INFORMACION TECNOLOGICA 0716-8756 Año : 1998 Volumen : 9 Páginas, inicial : 311 Final : 316 Lugar de publicación : LA SERENA, CHILE Palabras Clave : EVALUACION ECONOMICA; MATEMATICAS DE INTERVALOS;</p>
<p>Autores (por orden de firma) : M^a DE LOS LLANOS MORA LOPEZ; MARIANO SIDRACH DE CARDONA ORTIN; Título : SIMULATION OF HOURLY GLOBAL RADIATION SERIES FROM MONTHLY AVERAGES OF DAILY VALUES Ref. Revista : RENEWABLE ENERGY 0960-1481 Año : 1998 Volumen : 15 Páginas, inicial : 2616 Final : 2619 Lugar de publicación : OXFORD. G.B. Palabras Clave : SIMULATION;</p>
<p>Autores (por orden de firma) : MARIANO SIDRACH DE CARDONA ORTIN; M^a DE LOS LLANOS MORA LOPEZ; Título : A GENERAL MULTIVARIATE QUALITATIVE MODEL FOR SIZING STAND-ALONE PHOTOVOLTAIC SYSTEMS Ref. Revista : SOLAR ENERGY MATERIALS AND SOLAR CELLS 0927-0248 Año : 1999 Volumen : 59 Páginas, inicial : 185 Final : 197 Lugar de publicación : AMSTERDAM, NETHERLANDS Palabras Clave : MULTIVARIATE QUALITATIVE MODEL; SIZING; STAND-ALONE PV SYSTEMS;</p>

<p>Autores (por orden de firma) : JULIO ELIAS NORMEY RICO; JUAN GOMEZ ORTEGA; EDUARDO FERNÁNDEZ CAMACHO; Título : A SMITH-PREDICTOR-BASED GENERALISED PREDICTIVE CONTROLLER FOR MOBILE ROBOT PATH-TRACKING Ref. Revista : CONTROL ENGINEERING PRACTICE 0967-0661 Año : 1999 Volumen : 7 Páginas, inicial : 729 Final : 740 Lugar de publicación : OXFORD, REINO UNIDO Palabras Clave : MOBILE ROBOT PATH-TRACKING; PREDICTIVE PATH-TRACKING CONTROL; ROBUST PID CONTROLLER; ROBUST PID TUNING;</p>
<p>Autores (por orden de firma) : GUSTAVO EDUARDO NOFUENTES GARRIDO; GABINO ALMONACID PUCHE; Título : DESIGN TOOLS FOR THE ELECTRICAL CONFIGURATION OF ARCHITECTURALLY-INTEGRATED PV IN BUILDINGS Ref. Revista : PROGRESS IN PHOTOVOLTAICS 1062-7995 Año : 1999 Volumen : 7 Páginas, inicial : 475 Final : 488 Lugar de publicación : ENGLAND Palabras Clave : ARCHITECTURALLY-INTEGRATED PV;</p>
<p>Autores (por orden de firma) : MARIA CONCEPCION DUEÑAS BUEY; MARIA DEL CARMEN FERNÁNDEZ JIMÉNEZ; ESPERANZA LIGER PÉREZ; JESÚS EDUARDO CARRETERO RUBIO; Título : GROSS ALPHA, GROSS BETA ACTIVITIES AND 7BE CONCENTRATIONS IN SURFACE AIR: ANALYSIS OF THEIR VARIATIONS AND PREDICTION MODEL Ref. Revista : ATMOSPHERIC ENVIRONMENT 1352-2310 Año : 1999 Volumen : 33 Páginas, inicial : 3705 Final : 3715 Lugar de publicación : ENGLAND Palabras Clave : BE CONCENTRATIONS; GROSS ALPHA AND BETA ACTIVITIES; METEOROLOGICAL PARAMETERS; PREDIC; PREDICTION MODEL; SURFACE AIR;</p>
<p>Autores (por orden de firma) : MARIA CONCEPCION DUEÑAS BUEY; MARIA DEL CARMEN FERNÁNDEZ JIMÉNEZ; JESÚS EDUARDO CARRETERO RUBIO; ESPERANZA LIGER PÉREZ; SERGIO CAÑETE HIDALGO; Título : METHANE AND CARBON DIOXIDE FLUXES IN SOILS EVALUATED BY 222RN FLUX AND SOIL AIR CONCENTRATION PROFILES Ref. Revista : ATMOSPHERIC ENVIRONMENT 1352-2310 Año : 1999 Volumen : 33 Páginas, inicial : 4495 Final : 4502 Lugar de publicación : ENGLAND Palabras Clave : AIR CONCENTRATION PROFILES; CARBON DIOXIDE; METHANE; RN-222; SOILS;</p>
<p>Autores (por orden de firma) : MARIANO SIDRACH DE CARDONA ORTIN; M^a DE LOS LLANOS MORA LOPEZ; Título : PERFORMANCE ANALYSIS OF A GRID-CONNECTED PHOTOVOLTAIC SYSTEM Ref. Revista : ENERGY 0360-5442 Año : 1999 Volumen : 24 Páginas, inicial : 93 Final : 102 Lugar de publicación : OXFORD Palabras Clave : GRID-CONNECTED PHOTOVOLTAIC SYSTEM; PERFORMANCE ANALYSIS;</p>
<p>Autores (por orden de firma) : MARIA CONCEPCION DUEÑAS BUEY; MARIA DEL CARMEN FERNÁNDEZ JIMÉNEZ; SERGIO CAÑETE HIDALGO; JESÚS EDUARDO CARRETERO RUBIO; ESPERANZA LIGER PÉREZ; Título : 222RN CONCENTRATIONS, NATURAL FLOW RATE AND THE RADIATION EXPOSURE LEVELS IN THE NERJA CAVE Ref. Revista : ATMOSPHERIC ENVIRONMENT 1352-2310 Año : 1999 Volumen : 33 Páginas, inicial : 501 Final : 510 Lugar de publicación : ENGLAND Palabras Clave : NERJA CAVE; RADIATION EXPOSURE LEVELS; RN CONCENTRATIONS;</p>
<p>Autores (por orden de firma) : MARIA CONCEPCION DUEÑAS BUEY; MARIA DEL CARMEN FERNÁNDEZ JIMÉNEZ; JESÚS EDUARDO CARRETERO RUBIO; ESPERANZA LIGER PÉREZ; SERGIO CAÑETE HIDALGO; Título : 226RA AND 222RN CONCENTRATIONS AND DOSES IN BOTTLED WATERS IN SPAIN Ref. Revista : JOURNAL OF ENVIRONMENTAL RADIOACTIVITY 0265-931X Año : 1999 Volumen : 45 Páginas, inicial : 283 Final : 290 Lugar de publicación : ENGLAND Palabras Clave : BOTTLED-WATERS; DOSES; RN-222;</p>
<p>Autores (por orden de firma) : JOSÉ MARIANO GONZÁLEZ ROMANO; EDUARDO FERNÁNDEZ CAMACHO; JUAN GOMEZ ORTEGA; MIGUEL TORO BONILLA; Título : A GENERIC NATURAL LANGUAGE INTERFACE FOR TASK PLANNING - APPLICATION TO A MOBILE ROBOT Ref. Revista : CONTROL ENGINEERING PRACTICE 0967-0661 Año : 2000 Volumen : 8 Páginas, inicial : 1119 Final : 1133 Lugar de publicación : OXFORD, REINO UNIDO Palabras Clave : APPLICATION; GENERIC; INTERFACE; LANGUAGE; MOBILE; NATURAL; PLANNING; ROBOT; TASK;</p>

<p>Autores (por orden de firma) : M^a DE LOS LLANOS MORA LOPEZ; MARIANO SIDRACH DE CARDONA ORTIN; Título : A MULTIVARIATE QUALITATIVE MODEL FOR THE PREDICTION OF DAILY GLOBAL RADIATION FROM THREE HOURLY GLOBAL RADIATION VALUES Ref. Revista : ENERGY 0360-5442 Año : 2001 Volumen : 26 Páginas, inicial : 205 Final : 215 Lugar de publicación : OXFORD Palabras Clave : DAILY GLOBAL RADIATION; HOURLY GLOBAL RADIATION VALUES; MULTIVARIATE QUALITATIVE MOD; MULTIVARIATE QUALITATIVE MODEL; PREDICTION;</p>
<p>Autores (por orden de firma) : MARIA CONCEPCION DUEÑAS BUEY; MARIA DEL CARMEN FERNÁNDEZ JIMÉNEZ; JESÚS EDUARDO CARRETERO RUBIO; ESPERANZA LIGER PÉREZ; SERGIO CAÑETE HIDALGO; Título : GROSS-ALPHA AND GROSS-BETA ACTIVITIES IN AIRBORNE PARTICULATE SAMPLES. ANALYSIS AND PREDICTION MODELS Ref. Revista : APPLIED RADIATION AND ISOTOPES 0969-8043 Año : 2001 Volumen : 54 Páginas, inicial : 645 Final : 654 Lugar de publicación : OXFORD, REINO UNIDO Palabras Clave : GROSS ALPHA AND BETA ACTIVITIES; PREDICTION MODEL; SURFACE AIR;</p>
<p>Autores (por orden de firma) : PEDRO GOMEZ VIDAL; GABINO ALMONACID PUCHE; PEDRO JESUS PEREZ HIGUERAS; JORGE AGUILERA TEJERO; Título : MEASURES USED TO PROTECT PEOPLE EXPOSED TO A PV GENERATOR: 'UNIVER PROJECT' Ref. Revista : PROGRESS IN PHOTOVOLTAICS 1062-7995 Año : 2001 Volumen : 9 Páginas, inicial : 57 Final : 67 Lugar de publicación : ENGLAND Palabras Clave : MEASURES; PEOPLE; PROTECTION; PV GENERATOR;</p>
<p>Autores (por orden de firma) : JULIO ELIAS NORMEY RICO; ISMAEL ALCALA TORREGO; JUAN GOMEZ ORTEGA; EDUARDO FERNÁNDEZ CAMACHO; Título : MOBILE ROBOT PATH TRACKING USING A ROBUST PID CONTROLLER Ref. Revista : CONTROL ENGINEERING PRACTICE 0967-0661 Año : 2001 Volumen : 9 Páginas, inicial : 1209 Final : 1214 Lugar de publicación : OXFORD, REINO UNIDO Palabras Clave : MOBILE ROBOT; ROBUST PID CONTROLLER;</p>
<p>Autores (por orden de firma) : LEOCADIO HONTORIA GARCIA; JORGE AGUILERA TEJERO; JACOBO RIESCO ; PEDRO ZUFÍRIA ; Título : RECURRENT NEURAL SUPERVISED MODELS FOR GENERATING SOLAR RADIATION SYNTHETIC SERIES Ref. Revista : JOURNAL OF INTELLIGENT AND ROBOTIC SYSTEMS. THEORY AND APPLICATIONS 0921-0296 Año : 2001 Volumen : 31 Páginas, inicial : 201 Final : 221 Lugar de publicación : NORWELL Palabras Clave : SOLAR RADIATION; SYNTHETIC SERIES;</p>
<p>Autores (por orden de firma) : MARIA CONCEPCION DUEÑAS BUEY; MARIA DEL CARMEN FERNÁNDEZ JIMÉNEZ; SERGIO CAÑETE HIDALGO; JESÚS EDUARDO CARRETERO RUBIO; ESPERANZA LIGER PÉREZ; Título : ASSESSMENT OF OZONE VARIATIONS AND METEOROLOGICAL EFFECTS IN AN URBAN AREA IN THE MEDITERRANEAN COAST Ref. Revista : SCIENCE OF THE TOTAL ENVIRONMENT 0048-9697 Año : 2002 Volumen : 299 Páginas, inicial : 97 Final : 113 Lugar de publicación : AMSTERDAM, HOLANDA Palabras Clave : COSTA; METEOROLOGICAL PARAMETERS;</p>
<p>Autores (por orden de firma) : MARIA CONCEPCION DUEÑAS BUEY; MARIA DEL CARMEN FERNÁNDEZ JIMÉNEZ; JESÚS EDUARDO CARRETERO RUBIO; ESPERANZA LIGER PÉREZ; SERGIO CAÑETE HIDALGO; Título : ATMOSPHERIC DEPOSITION OF BE-7 AT A COASTAL MEDITERRANEAN STATION Ref. Revista : JOURNAL OF GEOPHYSICAL RESEARCH 0148-0227 Año : 2002 Volumen : 106 Páginas, inicial : 34059 Final : 34065 Lugar de publicación : WASHINGTON, ESTADOS UNIDOS Palabras Clave : ATMOSPHERIC; BE CONCENTRATIONS;</p>
<p>Autores (por orden de firma) : JUAN DOMINGO AGUILAR PEÑA; GABINO ALMONACID PUCHE; PEDRO JESUS PEREZ HIGUERAS; GUSTAVO EDUARDO NOFUENTES GARRIDO; JORGE AGUILERA TEJERO; JUAN DE LA CASA HIGUERAS; Título : DIVULGACIÓN DE PROYECTOS DE ENERGÍA SOLAR FOTOVOLTAICA DE LA PROVINCIA DE JAÉN EN INTERNET Ref. Revista : BOLETÍN DEL INSTITUTO DE ESTUDIOS GIENNENSES 0561-3590 Año : 2002 Volumen : - Páginas, inicial : 429 Final : 450 Lugar de publicación : JAÉN, ESPAÑA Palabras Clave : ENERGÍA SOLAR FOTOVOLTAICA; JAEN; PAGINA WEB;</p>
<p>Autores (por orden de firma) : JOAQUIN CAÑADA BAGO; SEBASTIAN GARCIA GALAN; JORGE AGUILERA TEJERO; Título : FUZZY CONTROLLER APPLICATIONS IN STAND-ALONE PHOTOVOLTAIC SYSTEMS Ref. Revista : MATHWARE & SOFT COMPUTING 1134-5632 Año : 2002 Volumen : 9 Páginas, inicial : 85 Final : 105 Lugar de publicación : BARCELONA Palabras Clave :</p>

<p>Autores (por orden de firma) : LEOCADIO HONTORIA GARCIA; JORGE AGUILERA TEJERO; PEDRO ZUFÍRIA ; Título : GENERATION OF HOURLY IRRADIATION SYNTHETIC SERIES USING THE NEURAL NETWORK MULTILAYER PERCEPTRON Ref. Revista : SOLAR ENERGY 0038-092X Año : 2002 Volumen : 72 Páginas, inicial : 441 Final : 446 Lugar de publicación : UNITED STATES Palabras Clave :</p>
<p>Autores (por orden de firma) : GABINO ALMONACID PUCHE; FRANCISCO JOSÉ MUÑOZ RODRÍGUEZ; JUAN DE LA CASA HIGUERAS; JESUS DE LA CASA HERNANDEZ; JESÚS DE LA CASA CÁRDENAS; Título : PROGETTO FIVE. UN,AMBULANZA FOTOVOLTAICA Ref. Revista : FV : FOTOVOLTAICI : ELETTRICITA DAL SOLE 1720-7975 Año : 2002 Volumen : 3 Páginas, inicial : 88 Final : 92 Lugar de publicación : CORMANO (MILAN) ITALIA Palabras Clave : AMBULANCIA; EMERGENCIA SANITARIA; FOTOVOLTAICO;</p>
<p>Autores (por orden de firma) : FEDERICO JOSÉ BARRERO GARCIA; ANGEL GASPAR GONZALEZ RODRIGUEZ; ANTONIO JESUS TORRALBA SILGADO; EDUARDO GALVAN DIEZ; LEOPOLDO GARCIA FRANQUELO; Título : SPEED CONTROL OF INDUCTION MOTORS USING A NOVEL FUZZY SLIDING- MODE STRUCTURE Ref. Revista : IEEE TRANSACTIONS ON FUZZY SYSTEMS 1063-6706 Año : 2002 Volumen : 10 Páginas, inicial : 375 Final : 383 Lugar de publicación : UNITED STATES Palabras Clave : NOVEL;</p>
<p>Autores (por orden de firma) : GUSTAVO EDUARDO NOFUENTES GARRIDO; JORGE AGUILERA TEJERO; FRANCISCO JOSÉ MUÑOZ RODRÍGUEZ; Título : TOOLS FOR THE PROFITABILITY ANALYSIS OF GRID-CONNECTED PHOTOVOLTAICS Ref. Revista : PROGRESS IN PHOTOVOLTAICS 1062-7995 Año : 2002 Volumen : 10 Páginas, inicial : 555 Final : 570 Lugar de publicación : ENGLAND Palabras Clave :</p>
<p>Autores (por orden de firma) : MIGUEL ANGEL RUBIO PARAMIO; ALFONSO MARTINEZ RUIZ; JUAN MANUEL MONTALVO GIL; JULIO TERRADOS CEPEDA; Título : BAÑOS ÁRABES DEL PALACIO DE VILLADOMPARDÓ (JAÉN). ESTUDIO GRÁFICO-CRONOLÓGICO Y DISEÑO DE UNA HERRAMIENTA MULTIMEDIA PARA SU PROMOCIÓN Ref. Revista : ANALES DE INGENIERIA GRAFICA 1137-7704 Año : 2003 Volumen : - Páginas, inicial : 42 Final : 51 Lugar de publicación : MADRID, ESPAÑA Palabras Clave :</p>
<p>Autores (por orden de firma) : MARIA CONCEPCION DUEÑAS BUEY; MARIA DEL CARMEN FERNÁNDEZ JIMÉNEZ; JESÚS EDUARDO CARRETERO RUBIO; ESPERANZA LIGER PÉREZ; SERGIO CAÑETE HIDALGO; Título : BE-7 AND PB-210 CONCENTRATIONS IN AIR IN MALAGA (SPAIN) Ref. Revista : JOURNAL OF RADIOANALYTICAL AND NUCLEAR CHEMISTRY 0236-5731 Año : 2003 Volumen : 257 Páginas, inicial : 249 Final : 253 Lugar de publicación : BUDAPEST, HUNGRÍA; DORDRECHT, HOLANDA Palabras Clave : BE CONCENTRATIONS; METEOROLOGICAL PARAMETERS; PB-210; SURFACE AIR;</p>
<p>Autores (por orden de firma) : M^a DE LOS LLANOS MORA LOPEZ; MARIANO SIDRACH DE CARDONA ORTIN; JULIÁN BLANCO GÁLVEZ; Título : FUZZY INFERENCE SYSTEMS APPLIED TO THE DAILY ULTRAVIOLET RADIATION EVALUATION (295-385 NM) FROM DAILY GLOBAL RADIATION Ref. Revista : SOLAR ENERGY 0038-092X Año : 2003 Volumen : 75 Páginas, inicial : 447 Final : 454 Lugar de publicación : UNITED STATES Palabras Clave : APRENDIZAJE COMPUTACIONAL; DAILY GLOBAL SOLAR RADIATION;</p>
<p>Autores (por orden de firma) : MARIA CONCEPCION DUEÑAS BUEY; MARIA DEL CARMEN FERNÁNDEZ JIMÉNEZ; JESÚS EDUARDO CARRETERO RUBIO; ESPERANZA LIGER PÉREZ; SERGIO CAÑETE HIDALGO; Título : LONG-TERM VARIATION (1992-1999) OF GROSS-BETA, PB-210 AND SR-90 CONCENTRATIONS IN RAINWATER AND DEPOSITION TO GROUND Ref. Revista : JOURNAL OF GEOPHYSICAL RESEARCH 0148-0227 Año : 2003 Volumen : 108 Páginas, inicial : art. no. Final : 4336 Lugar de publicación : WASHINGTON, ESTADOS UNIDOS Palabras Clave : GROSS-ALPHA; GROSS-BETA; METEOROLOGICAL PARAMETERS; PB-210; SR-90;</p>
<p>Autores (por orden de firma) : M^a DE LOS LLANOS MORA LOPEZ; MARIANO SIDRACH DE CARDONA ORTIN; Título : USING PROBABILISTIC FINITE AUTOMATA TO SIMULATE HOURLY SERIES OF GLOBAL RADIATION Ref. Revista : SOLAR ENERGY 0038-092X Año : 2003 Volumen : 74 Páginas, inicial : 235 Final : 244 Lugar de publicación : UNITED STATES Palabras Clave : APRENDIZAJE COMPUTACIONAL; PROBABILISTIC FINITE AUTOMATA;</p>
<p>Autores (por orden de firma) : MARIANO SIDRACH DE CARDONA ORTIN; Título : ACHIEVEMENT OF THE BEHAVIOUR RULES OF A RENEWABLE SOURCE OF ENERGY (SOLAR ARRAYS + INVERTER) USING EVOLUTIONARY ALGORITHMS TECHNIQUES Ref. Revista : SOFT COMPUTING WITH INDUSTRIAL APPLICATIONS Año : 2004 Volumen : - Páginas, inicial : 391 Final : 396 Lugar de publicación : ALBUQUERQUE, ESTADOS UNIDOS Palabras Clave :</p>

<p>Autores (por orden de firma) : MARIA CONCEPCION DUEÑAS BUEY; MARIA DEL CARMEN FERNÁNDEZ JIMÉNEZ; SERGIO CAÑETE HIDALGO; JESÚS EDUARDO CARRETERO RUBIO; ESPERANZA LIGER PÉREZ; Título : ANALYSES OF OZONE IN URBAN AND RURAL SITES IN MALAGA (SPAIN) Ref. Revista : CHEMOSPHERE 0045-6535 Año : 2004 Volumen : 56 Páginas, inicial : 631 Final : 639 Lugar de publicación : OXFORD, UNITED KINGDOM Palabras Clave :</p>
<p>Autores (por orden de firma) : M^a DE LOS LLANOS MORA LOPEZ; MARIANO SIDRACH DE CARDONA ORTIN; Título : ECONOMIC ANALYSIS OF SMALL PHOTOVOLTAIC FACILITIES AND THEIR REGIONAL DIFFERENCES Ref. Revista : INTERNATIONAL JOURNAL OF ENERGY RESEARCH 0363-907X Año : 2004 Volumen : 28 Páginas, inicial : 245 Final : 255 Lugar de publicación : DESCONOCIDO Palabras Clave : GRID-CONNECTED PHOTOVOLTAIC SYSTEM; MODELO ECONOMÉTRICO;</p>
<p>Autores (por orden de firma) : GABINO ALMONACID PUCHE; FRANCISCO JOSÉ MUÑOZ RODRÍGUEZ; JUAN DE LA CASA HIGUERAS; JUAN DOMINGO AGUILAR PEÑA; Título : INTEGRATION OF PV SYSTEMS ON HEALTH EMERGENCY VEHICLES. THE FIVE PROJECT Ref. Revista : PROGRESS IN PHOTOVOLTAICS 1062-7995 Año : 2004 Volumen : 12 Páginas, inicial : 609 Final : 621 Lugar de publicación : ENGLAND Palabras Clave :</p>
<p>Autores (por orden de firma) : MARIA CONCEPCION DUEÑAS BUEY; MARIA DEL CARMEN FERNÁNDEZ JIMÉNEZ; JESÚS EDUARDO CARRETERO RUBIO; ESPERANZA LIGER PÉREZ; SERGIO CAÑETE HIDALGO; Título : LONG-TERM VARIATION OF THE CONCENTRATIONS OF LONG-LIVED RN DESCENDANTS AND COSMOGENIC BE- 7 AND DETERMINATION OF THE MRT OF AEROSOLS Ref. Revista : ATMOSPHERIC ENVIRONMENT 1352-2310 Año : 2004 Volumen : 38 Páginas, inicial : 1291 Final : 1301 Lugar de publicación : ENGLAND Palabras Clave :</p>
<p>Autores (por orden de firma) : LEOCADIO HONTORIA GARCIA; JORGE AGUILERA TEJERO; GABINO ALMONACID PUCHE; PEDRO ZUFÍRIA ; Título : MAPAS DE RADIACIÓN SOLAR EN LA PROVINCIA DE JAÉN Ref. Revista : BOLETÍN DEL INSTITUTO DE ESTUDIOS GIENNENSES 0561-3590 Año : 2004 Volumen : - Páginas, inicial : 399 Final : 435 Lugar de publicación : JAÉN, ESPAÑA Palabras Clave : ENERGÍA SOLAR FOTOVOLTAICA; RADIACION SOLAR; REDES NEURONALES;</p>
<p>Autores (por orden de firma) : LEOCADIO HONTORIA GARCIA; JORGE AGUILERA TEJERO; PEDRO ZUFÍRIA ; Título : A NEW APPROACH FOR SIZING STAND ALONE PHOTOVOLTAIC SYSTEMS BASED IN NEURAL NETWORKS Ref. Revista : SOLAR ENERGY 0038-092X Año : 2005 Volumen : 78 Páginas, inicial : 313 Final : 319 Lugar de publicación : UNITED STATES Palabras Clave :</p>
<p>Autores (por orden de firma) : LEOCADIO HONTORIA GARCIA; JORGE AGUILERA TEJERO; PEDRO ZUFÍRIA ; Título : AN APPLICATION OF THE MULTILAYER PERCEPTRON: SOLAR RADIATION MAPS IN SPAIN Ref. Revista : SOLAR ENERGY 0038-092X Año : 2005 Volumen : 79 Páginas, inicial : 523 Final : 530 Lugar de publicación : UNITED STATES Palabras Clave :</p>
<p>Autores (por orden de firma) : MARIANO SIDRACH DE CARDONA ORTIN; JESÚS EDUARDO CARRETERO RUBIO; Título : ANALYSIS OF THE CURRENT TOTAL HARMONIC DISTORTION FOR DIFFERENT SINGLE-PHASE INVERTERS FOR GRID-CONNECTED PV-SYSTEMS Ref. Revista : SOLAR ENERGY MATERIALS AND SOLAR CELLS 0927-0248 Año : 2005 Volumen : 87 Páginas, inicial : 529 Final : 540 Lugar de publicación : AMSTERDAM, NETHERLANDS Palabras Clave : GRID-CONNECTED PHOTOVOLTAIC SYSTEM; INVERTER;</p>
<p>Autores (por orden de firma) : MARIA CONCEPCION DUEÑAS BUEY; MARIA DEL CARMEN FERNÁNDEZ JIMÉNEZ; JESÚS EDUARDO CARRETERO RUBIO; ESPERANZA LIGER PÉREZ; SERGIO CAÑETE HIDALGO; Título : DEPOSITION VELOCITIES AND WASHOUT RATIOS ON A COASTAL SITE (SOUTHEASTERN SPAIN) CALCULATED FROM BE-7 AND PB-210 MEASUREMENTS Ref. Revista : ATMOSPHERIC ENVIRONMENT 1352-2310 Año : 2005 Volumen : 39 Páginas, inicial : 6897 Final : 6908 Lugar de publicación : ENGLAND Palabras Clave :</p>
<p>Autores (por orden de firma) : JESÚS DE LA CASA CÁRDENAS; PEDRO GOMEZ VIDAL; Título : GUIDELINES TO REQUIREMENTS FOR PROTECTION AGAINST ELECTRIC SHOCK IN PV GENERATORS Ref. Revista : IEEE POWER AND ENERGY MAGAZINE 1540-7977 Año : 2005 Volumen : 3 Páginas, inicial : 77 Final : 81 Lugar de publicación : ESTADOS UNIDOS Palabras Clave :</p>

<p>Autores (por orden de firma) : M^a DE LOS LLANOS MORA LOPEZ; JUAN MORA LOPEZ; RAFAEL MORALES BUENO; MARIANO SIDRACH DE CARDONA ORTIN; Título : MODELLING TIME SERIES OF CLIMATIC PARAMETERS WITH PROBABILISTIC FINITE AUTOMATA Ref. Revista : ENVIRONMENTAL MODELLING AND SOFTWARE 1364-8152 Año : 2005 Volumen : 20 Páginas, inicial : 753 Final : 760 Lugar de publicación : OXFORD, U.K Palabras Clave : APRENDIZAJE COMPUTACIONAL; CADENAS DE MARKOV;</p>
<p>Autores (por orden de firma) : MARIA CONCEPCION DUEÑAS BUEY; MARIA DEL CARMEN FERNÁNDEZ JIMÉNEZ; SERGIO CAÑETE HIDALGO; JESÚS EDUARDO CARRETERO RUBIO; ESPERANZA LIGER PÉREZ; Título : STOCHASTIC MODEL TO FORECAST GROUND-LEVEL OZONE CONCENTRATION AT URBAN AND RURAL AREAS Ref. Revista : CHEMOSPHERE 0045-6535 Año : 2005 Volumen : 61 Páginas, inicial : 1379 Final : 1389 Lugar de publicación : OXFORD, UNITED KINGDOM Palabras Clave : OZONE; PREDICTION MODEL; RURAL; URBAN;</p>
<p>Autores (por orden de firma) : LEOCADIO HONTORIA GARCIA; JORGE AGUILERA TEJERO; FLORENCIA ALMONACID CRUZ; GUSTAVO EDUARDO NOFUENTES GARRIDO; Título : UNA NUEVA APROXIMACIÓN PARA LA CARACTERIZACIÓN DE MÓDULOS FOTOVOLTÁICOS BASADA EN REDES NEURONALES Ref. Revista : BOLETÍN DEL INSTITUTO DE ESTUDIOS GIENNENSES 0561-3590 Año : 2005 Volumen : - Páginas, inicial : 287 Final : 310 Lugar de publicación : JAÉN, ESPAÑA Palabras Clave :</p>
<p>Autores (por orden de firma) : GUSTAVO EDUARDO NOFUENTES GARRIDO; JORGE AGUILERA TEJERO; DIEGO LÓPEZ TALAVERA; Título : VALIDACIÓN EXPERIMENTAL DE MÉTODOS ALGEBRAICOS SENCILLOS DE ESTIMACIÓN DE LA POTENCIA MÁXIMA DE MÓDULOS FOTOVOLTAICOS DE SILICIO CRISTALINO EN LA CIUDAD DE JAÉN Ref. Revista : BOLETÍN DEL INSTITUTO DE ESTUDIOS GIENNENSES 0561-3590 Año : 2005 Volumen : - Páginas, inicial : 269 Final : 286 Lugar de publicación : JAÉN, ESPAÑA Palabras Clave :</p>
<p>Autores (por orden de firma) : ELADIO DURÁN ARANDA; JOSÉ MANUEL ANDÚJAR MÁRQUEZ; MARIANO SIDRACH DE CARDONA ORTIN; Título : A NEW APPLICATION OF THE BUCK-BOOST-DERIVED CONVERTERS TO OBTAIN I-V CURVE OF PHOTOVOLTAIC MODULES Ref. Revista : IEEE TRANSACTIONS ON INDUSTRIAL ELECTRONICS 0278-0046 Año : 2006 Volumen : - Páginas, inicial : EN Final : REVISIÓN Lugar de publicación : UNITED STATES Palabras Clave :</p>
<p>Autores (por orden de firma) : FRANCISCO JOSÉ MUÑOZ RODRÍGUEZ; GABINO ALMONACID PUCHE; GUSTAVO EDUARDO NOFUENTES GARRIDO; FLORENCIA ALMONACID CRUZ; Título : A NEW METHOD BASED ON CHARGE PARAMETERS TO ANALYSE THE PERFORMANCE OF STAND-ALONE PHOTOVOLTAIC SYSTEMS Ref. Revista : SOLAR ENERGY MATERIALS AND SOLAR CELLS 0927-0248 Año : 2006 Volumen : 90 Páginas, inicial : 1750 Final : 1763 Lugar de publicación : AMSTERDAM, NETHERLANDS Palabras Clave :</p>
<p>Autores (por orden de firma) : GUSTAVO EDUARDO NOFUENTES GARRIDO; JORGE AGUILERA TEJERO; R. LÓPEZ ; JUAN DE LA CASA HIGUERAS; LEOCADIO HONTORIA GARCIA; Título : A REFERENCE MODULE BASED PROCEDURE FOR OUTDOORS ESTIMATION OF CRYSTALLINE SILICON PV MODULE PEAK POWER Ref. Revista : PROGRESS IN PHOTOVOLTAICS 1062-7995 Año : 2006 Volumen : 14 Páginas, inicial : 77 Final : 87 Lugar de publicación : ENGLAND Palabras Clave :</p>
<p>Autores (por orden de firma) : JUAN MANUEL ENRIQUE GÓMEZ; ELADIO DURÁN ARANDA; JOSÉ MANUEL ANDÚJAR MÁRQUEZ; MARIANO SIDRACH DE CARDONA ORTIN; Título : INFLUENCE OF DC/DC CONVERTERS CONFIGURATION IN PHOTOVOLTAIC FACILITIES PERFORMANCE Ref. Revista : SOLAR ENERGY 0038-092X Año : 2006 Volumen : - Páginas, inicial : ACEP Final : TADO Lugar de publicación : UNITED STATES Palabras Clave :</p>
<p>Autores (por orden de firma) : SEBASTIAN GARCIA GALAN; ILDEFONSO RUANO RUANO; RAQUEL VICIANA ABAD; Título : IP NETWORK AUTHENTICATION SOFTWARE ACROSS CLOSED PORTS Ref. Revista : WSEAS TRANSACTIONS ON COMPUTERS 1109-2750 Año : 2006 Volumen : 5 Páginas, inicial : 417 Final : 424 Lugar de publicación : PIRAEUS, GRECIA Palabras Clave :</p>

Autores (por orden de firma) : JULIO TERRADOS CEPEDA; GABINO ALMONACID PUCHE;
LEOCADIO HONTORIA GARCIA;

Título : REGIONAL ENERGY PLANNING THROUGH SWOT ANALISIS AND STRATEGIC PLANNING TOOLS. IMPACT ON
RENEWABLES DEVELOPMENT.

Ref. Revista : RENEWABLE AND SUSTAINABLE ENERGY REVIEWS 1364-0321

Año : 2006 Volumen : - Páginas, inicial : 1 Final : 10

Lugar de publicación : UNITED KINGDOM

Palabras Clave :



IED Energía Solar y Automática