

Publicaciones para el manejo de sus cultivos en épocas de riesgo climático

Titulo	Año de publicación	Enlace
Manual de notas de aprendizaje: un diálogo entre productores, asistentes técnicos agropecuarios e investigadores	2017	http://hdl.handle.net/20.500.12324/37342
Plan de manejo agroclimático integrado del sistema productivo de aguacate (<i>Persea americana</i> Mill) : municipio de Fresno departamento de Tolima	2016	http://hdl.handle.net/20.500.12324/37287
Plan de manejo agroclimático integrado del sistema productivo de aguacate (<i>Persea americana</i> Mill.) var. Hass municipio de El Tambo departamento del Cauca	2016	http://hdl.handle.net/20.500.12324/37304
Plan de manejo agroclimático integrado del sistema productivo de aguacate (<i>Persea americana</i> Mill.) : municipio de Landázuri departamento de Santander	2016	http://hdl.handle.net/20.500.12324/37315
Plan de manejo agroclimático integrado del sistema productivo ají topito (<i>Capsicum chinense</i>): municipio de Suan departamento del Atlántico	2016	http://hdl.handle.net/20.500.12324/37293
Plan de manejo agroclimático integrado del sistema productivo de arroz (<i>Oryza sativa</i>): municipio de Majagual departamento de Sucre	2016	http://hdl.handle.net/20.500.12324/37292
Plan de manejo agroclimático integrado del sistema productivo de berenjena (<i>Solanum melongena</i> L.) municipio de San Pelayo departamento de Córdoba	2016	http://hdl.handle.net/20.500.12324/37313
Plan de manejo agroclimático integrado del sistema productivo del cacao (<i>Theobroma cacao</i> L) : municipio de Ataco departamento de Tolima	2016	http://hdl.handle.net/20.500.12324/37290
Plan de manejo agroclimático integrado del sistema productivo de cacao (<i>Theobroma cacao</i> L.) municipio Mercaderes departamento de Cauca	2016	http://hdl.handle.net/20.500.12324/37305



Plan de manejo agroclimático integrado del sistema productivo del cacao (<i>Theobroma cacao</i> L.) municipio de Riosucio departamento del Chocó	2016	http://hdl.handle.net/20.500.12324/37310
Plan de Manejo agroclimático integrado del sistema productivo del Cacao (<i>Theobroma cacao</i> L.): municipio de San Vicente de Chucurí departamento de Santander	2016	http://hdl.handle.net/20.500.12324/37316
Plan de manejo agroclimático integrado del sistema productivo de Caña panelera (<i>Saccharum officinarum</i> L.) municipio de Útica departamento de Cundinamarca	2016	http://hdl.handle.net/20.500.12324/37321
Plan de Manejo Agroclimático integrado del sistema productivo de cebolla (<i>Allium cepa</i> L.) : municipio de Ocaña departamento de Norte de Santander	2016	http://hdl.handle.net/20.500.12324/37318
Plan de manejo agroclimático integrado del sistema productivo de chontaduro (<i>Bactris gisipaes</i>) municipio de Tadó departamento del Chocó	2016	http://hdl.handle.net/20.500.12324/37311
Plan de manejo agroclimático integrado del sistema productivo de Coliflor (<i>Brassica oleracea</i> L. var. Botrytis) municipio de Paipa departamento de Boyacá	2016	http://hdl.handle.net/20.500.12324/37301
Plan de manejo agroclimático integrado del sistema productivo de fresa (<i>Fragaria vesca</i>): municipio de San Vicente Ferrer departamento de Antioquia	2016	http://hdl.handle.net/20.500.12324/37286
Plan de manejo agroclimático integrado del sistema productivo de Granadilla (<i>Passiflora ligularis</i> Juss) Municipio de La Argentina Departamento de Huila	2016	http://hdl.handle.net/20.500.12324/37325
Plan de manejo agroclimático integrado del sistema productivo de limón pajarito (<i>Citrus aurantifolia</i> Swingle): municipio de Andalucía departamento del Valle del Cauca	2016	http://hdl.handle.net/20.500.12324/37283
Plan de manejo agroclimático integrado del sistema productivo de limón tahití (<i>Citrus latifolia</i> tan.) : municipio de La Unión departamento de Nariño	2016	http://hdl.handle.net/20.500.12324/37333



Plan de manejo agroclimático integrado del sistema productivo de lulo (<i>Solanum quitoense</i> Lam.) : municipio de Teorama departamento de Norte de Santander	2016	http://hdl.handle.net/20.500.12324/37319
Plan de manejo agroclimático Integrado del sistema productivo de Lulo (<i>Solanum quitoense</i> Lam.) municipio de Algeciras departamento de Huila	2016	http://hdl.handle.net/20.500.12324/37326
Plan de manejo agroclimático integrado del sistema productivo del maíz blanco (<i>Zea mays</i>): municipio de Fundación departamento de Magdalena	2016	http://hdl.handle.net/20.500.12324/37330
Plan de manejo agroclimático integrado del sistema productivo de mango de hilaza (<i>Mangifera indica</i> L.) : municipio de Clemencia Departamento de Bolívar	2016	http://hdl.handle.net/20.500.12324/37299
Plan de manejo agroclimático integrado del sistema productivo de Mango Tommy (<i>Mangifera indica</i> L.) municipio de Anapoima departamento de Cundinamarca	2016	http://hdl.handle.net/20.500.12324/37323
Plan de Manejo Agroclimático Integrado del Sistema productivo de Maracuyá (<i>Passiflora edulis</i> Sims.)	2016	http://hdl.handle.net/20.500.12324/37288
Plan de manejo agroclimático integrado del sistema productivo de melón (<i>Cucumis melo</i> L.) : municipio de Roldanillo departamento del Valle del Cauca	2016	http://hdl.handle.net/20.500.12324/37284
Plan de manejo agroclimático integrado del sistema productivo de melón (<i>Cucumis melo</i> L.) municipio de Fonseca departamento de la Guajira	2016	http://hdl.handle.net/20.500.12324/37327
Plan de manejo agroclimático integrado del sistema productivo de mora (<i>Rubus glaucus</i> Benth): municipio de Ginebra departamento de Valle del Cauca	2016	http://hdl.handle.net/20.500.12324/37285
Plan de manejo agroclimático integrado del sistema productivo de mora de castilla (<i>Rubus glaucus</i> Benth): municipio de Piedecuesta departamento de Santander	2016	http://hdl.handle.net/20.500.12324/37317



Plan de manejo agroclimático integrado del sistema productivo de naranja (<i>Citrus sinensis</i>) municipio de Chimichagua departamento del Cesar	2016	http://hdl.handle.net/20.500.12324/37308
Plan de manejo agroclimático integrado del sistema productivo de ñame: municipio de Toluviejo departamento de Sucre	2016	http://hdl.handle.net/20.500.12324/37296
Plan de manejo agroclimático integrado del sistema productivo de ñame (<i>Dioscorea rotundata</i>) municipio de Ayapel departamento de Córdoba	2016	http://hdl.handle.net/20.500.12324/37314
Plan de manejo agroclimático integrado del sistema productivo de papa (<i>Solanum tuberosum</i>): municipio de Santo Domingo de Silos departamento de Norte de Santander	2016	http://hdl.handle.net/20.500.12324/37320
Plan de manejo agroclimático integrado del sistema productivo de papa (<i>Solanum tuberosum</i>): municipio de Yacuanquer departamento de Nariño	2016	http://hdl.handle.net/20.500.12324/37335
Plan de manejo agroclimático integrado del sistema productivo de piña (<i>Ananas comosus</i>) Municipio de El Peñón Departamento de Bolívar	2016	http://hdl.handle.net/20.500.12324/37300
Plan de manejo agroclimático integrado del sistema productivo de plátano hartón (Musa AAB): municipio de Natagaima resguardo indígena de Pueblo Nuevo	2016	http://hdl.handle.net/20.500.12324/37289
Plan de manejo agroclimático integrado del sistema productivo de plátano (Musa AAB cv. Hartón): municipio de San Juan de Urabá Departamento de Antioquia	2016	http://hdl.handle.net/20.500.12324/37291
Plan de Manejo Agroclimático Integrado del sistema productivo de plátano (Musa sp.) municipio de Curumaní, departamento del Cesar.	2016	http://hdl.handle.net/20.500.12324/37309
Plan de manejo agroclimático integrado del sistema productivo: plátano (Musa AAB) municipio de Acandí departamento del Chocó	2016	http://hdl.handle.net/20.500.12324/37312
Plan de manejo agroclimático integrado del sistema productivo de plátano: municipio de Dibulla departamento de la Guajira	2016	http://hdl.handle.net/20.500.12324/37328



Plan de manejo agroclimático integrado del sistema productivo de plátano Hartón (Musa AAB Simmonds): Municipio de zona bananera departamento de Magdalena	2016	http://hdl.handle.net/20.500.12324/37331
Plan de manejo agroclimático integrado del sistema productivo plátano hartón (Musa AAB Simmonds.): municipio de Santa Cruz de Lorica departamento de Córdoba	2016	http://hdl.handle.net/20.500.12324/37337
Plan de manejo agroclimático integrado del sistema productivo de tomate (<i>Solanum lycopersicum</i> L.): municipio de Repelón Departamento del Atlántico	2016	http://hdl.handle.net/20.500.12324/37297
Ola Invernal. Tecnologías para recuperar el sector agropecuario: elaboración de bloques nutricionales	2012	http://hdl.handle.net/20.500.12324/1263
Ola Invernal: tecnologías para recuperar el sector agropecuario. Recomendaciones generales sobre enfermedades de cultivos	2011	http://hdl.handle.net/20.500.12324/11468
Ola Invernal. Tecnologías para recuperar el sector agropecuario: Problemática y recomendaciones sobre especies malezas asociadas a la ola invernal en cultivos hortícolas de la Sabana de Bogotá	2010	http://hdl.handle.net/20.500.12324/1066
Ola Invernal. Tecnologías para recuperar el sector agropecuario: Recomendaciones sobre manejo de suelos	2011	http://hdl.handle.net/20.500.12324/1246
Problemática y recomendaciones sobre malezas asociadas con la ola invernal en cultivos de pastos en la sabana de Bogotá	2010	http://hdl.handle.net/20.500.12324/20637
Plan de manejo agroclimático integrado del sistema productivo de ganadería bovina de doble propósito: municipio de la Unión departamento de Sucre	2016	http://hdl.handle.net/20.500.12324/37294
Plan de manejo agroclimático integrado del sistema productivo de ganadería doble propósito: municipio de Candelaria departamento del Atlántico	2016	http://hdl.handle.net/20.500.12324/37295



Plan de manejo agroclimático integrado del sistema productivo de ganadería doble propósito: municipio de Hatillo de Loba departamento de Bolívar	2016	http://hdl.handle.net/20.500.12324/37298
Plan de manejo agroclimático integrado del sistema productivo de ganadería bovina de doble propósito municipio de Tibasosa departamento de Boyacá	2016	http://hdl.handle.net/20.500.12324/37302
Plan de manejo agroclimático integrado del sistema productivo de ganadería ovina municipio de Sora departamento de Boyacá	2016	http://hdl.handle.net/20.500.12324/37303
Plan de manejo agroclimático integrado del sistema productivo de ganadería bovina de doble propósito municipio de Patía departamento del Cauca	2016	http://hdl.handle.net/20.500.12324/37306
Plan de manejo Agroclimático integrado del sistema productivo de ganadería bovina de doble propósito municipio de Valledupar departamento del Cesar	2016	http://hdl.handle.net/20.500.12324/37307
Plan de manejo agroclimático integrado del sistema productivo de ganadería bovina de leche municipio de Ubaté departamento de Cundinamarca	2016	http://hdl.handle.net/20.500.12324/37322
Plan de manejo agroclimático integrado del sistema productivo de ganadería bovina de doble propósito municipio de La Plata departamento del Huila	2016	http://hdl.handle.net/20.500.12324/37324
Plan de manejo agroclimático integrado del sistema productivo de ganadería ovino-caprina: municipio de Uribia departamento de La Guajira	2016	http://hdl.handle.net/20.500.12324/37329
Plan de manejo agroclimático integrado del sistema productivo de ganadería bovina de leche: municipio de Buesaco departamento de Nariño	2016	http://hdl.handle.net/20.500.12324/37332

