





202-008	13/03/2014	03/03/2014	0,01	Tampayong	Torre Guzman, Ana Isabel	Valoración de un terreno adscrito al plan de protección de emergencia y medidas de prevención por deslizamiento en un terreno con pendiente pronunciada.	Antonio Ramirez, José Ramón, LEO Francisco Rodríguez, José María, LEO	Linea 2. Ingeniería de la construcción e instalaciones tecnológicas y energéticas	NO	1	NO	NO	NO
202-007	14/11/2014	01/11/2014	0,06	Tampayong	Cabrera Martínez, Rosa María	Estudio de viabilidad económica, ambiental, social y jurídica de un plan de ordenación de actividades de ocio en un terreno con pendiente pronunciada.	Antonio Ramirez, Manuel, (1974) Ingeniero de Edificación	Linea 3. Estudios agropecuarios, forestales y pesqueros acuáticos	NO	1	NO	NO	NO
202-007	14/11/2014	04/06/2014	0,08	Tampayong	Paredes Rivera, María del Carmen	Estudio de viabilidad económica, ambiental, social y jurídica de un plan de ordenación de actividades de ocio en un terreno con pendiente pronunciada.	Guillermo Ortega, Antonio, LEO Santiago Lozano, Inmaculada, LEO	Linea 3. Estudios agropecuarios, forestales y pesqueros acuáticos	SI	1	SI	NO	NO
202-007	27/09/2014	09/05/2014	0,12	Tampayong	Guerra Moreno, Francisco	Estudio de viabilidad económica, ambiental, social y jurídica de un plan de ordenación de actividades de ocio en un terreno con pendiente pronunciada.	Mariano Tallo, Francisco, LEO Mariano Tallo, Francisco, LEO	Linea 3. Estudios agropecuarios, forestales y pesqueros acuáticos	NO	1	NO	NO	NO
202-007	29/11/2014	06/05/2014	0,18	Tampayong	López López, Antonio	Estudio de viabilidad económica, ambiental, social y jurídica de un plan de ordenación de actividades de ocio en un terreno con pendiente pronunciada.	Ignacio Aguilar, Antonio, LEO Ignacio Aguilar, Antonio, LEO	Linea 2. Ingeniería de la construcción e instalaciones tecnológicas y energéticas	NO	1	NO	NO	NO
202-007	10/05/2014	04/06/2014	0,27	Tampayong	Díez García, Carmen María	Estudio de viabilidad económica, ambiental, social y jurídica de un plan de ordenación de actividades de ocio en un terreno con pendiente pronunciada.	Mariano Tallo, Francisco, LEO	Linea 3. Estudios agropecuarios, forestales y pesqueros acuáticos	SI	1	SI	NO	NO
202-007	09/05/2014	09/05/2014	0,30	Tampayong	Ortiz Benito, Carmen Victoria	Estudio de viabilidad económica, ambiental, social y jurídica de un plan de ordenación de actividades de ocio en un terreno con pendiente pronunciada.	Ignacio Aguilar, Antonio, LEO Antonio Benito, Antonio, LEO	Linea 3. Estudios agropecuarios, forestales y pesqueros acuáticos	NO	1	NO	NO	NO
202-007	10/05/2014	04/06/2014	0,34	Tampayong	Paredes Rivera, María del Carmen	Estudio de viabilidad económica, ambiental, social y jurídica de un plan de ordenación de actividades de ocio en un terreno con pendiente pronunciada.	Mariano Tallo, Francisco, LEO Mariano Tallo, Francisco, LEO	Linea 3. Estudios agropecuarios, forestales y pesqueros acuáticos	NO	1	NO	NO	NO
202-007	04/05/2014	03/06/2014	0,39	Tampayong	Guerra Moreno, Francisco	Estudio de viabilidad económica, ambiental, social y jurídica de un plan de ordenación de actividades de ocio en un terreno con pendiente pronunciada.	Ignacio Aguilar, Antonio, LEO Ignacio Aguilar, Antonio, LEO	Linea 3. Estudios agropecuarios, forestales y pesqueros acuáticos	NO	1	NO	NO	NO
202-007	08/05/2014	05/05/2014	0,43	Tampayong	Rojas DÍez, Rafael Sebastián	Estudio de viabilidad económica, ambiental, social y jurídica de un plan de ordenación de actividades de ocio en un terreno con pendiente pronunciada.	Carlos Vela, Antonio, (1976) Ingeniero de Edificación Antonio Vela, Antonio, (1976) Ingeniero de Edificación	Linea 2.1. Tecnología pesquera e instalaciones agropecuarias	NO	1	NO	NO	NO
202-007	19/11/2014	09/05/2014	0,47	Tampayong	María Moreno, José María	Estudio de viabilidad económica, ambiental, social y jurídica de un plan de ordenación de actividades de ocio en un terreno con pendiente pronunciada.	Guillermo Ortega, Antonio, LEO Santiago Lozano, Inmaculada, LEO	Linea 3. Estudios agropecuarios, forestales y pesqueros acuáticos	SI	1	SI	NO	NO
202-007	19/11/2014	09/05/2014	0,47	Tampayong	Torre Guzman, Ana Isabel	Estudio de viabilidad económica, ambiental, social y jurídica de un plan de ordenación de actividades de ocio en un terreno con pendiente pronunciada.	Luis María González, Francisco, (1967) D.º de Edificación Pablo Rodríguez José Manuel, LEO, D.º de Edificación	Linea 3. Estudios agropecuarios, forestales y pesqueros acuáticos	NO	1	NO	NO	SI
202-007	13/11/2014	01/11/2014	0,48	Tampayong	Vera Guzmán, Sergio	Estudio de viabilidad económica, ambiental, social y jurídica de un plan de ordenación de actividades de ocio en un terreno con pendiente pronunciada.	Torres Díaz, Antonia María, LEO	Linea 3. Estudios agropecuarios, forestales y pesqueros acuáticos	SI	1	SI	NO	NO
202-007	14/11/2014	03/05/2014	0,47	Tampayong	Vera Guzmán, Sergio	Estudio de viabilidad económica, ambiental, social y jurídica de un plan de ordenación de actividades de ocio en un terreno con pendiente pronunciada.	Guillermo Ortega, Antonio, LEO Santiago Lozano, Inmaculada, LEO	Linea 3. Estudios agropecuarios, forestales y pesqueros acuáticos	SI	1	SI	NO	NO
202-008	13/11/2014	09/05/2014	0,47	Tampayong	Cabrera Martínez, Rosa María	Estudio de viabilidad económica, ambiental, social y jurídica de un plan de ordenación de actividades de ocio en un terreno con pendiente pronunciada.	Ignacio Aguilar, Antonio, LEO Ignacio Aguilar, Antonio, LEO	Linea 3. Estudios agropecuarios, forestales y pesqueros acuáticos	NO	1	NO	NO	NO
202-008	28/01/2014	01/05/2014	0,49	Tampayong	García, María	Estudio de viabilidad económica, ambiental, social y jurídica de un plan de ordenación de actividades de ocio en un terreno con pendiente pronunciada.	Guillermo Ortega, Antonio, LEO Santiago Lozano, Inmaculada, LEO	Linea 3. Estudios agropecuarios, forestales y pesqueros acuáticos	NO	1	NO	NO	NO
202-008	04/05/2014	01/11/2014	0,49	Tampayong	Cabrera Martínez, Rosa María	Estudio de viabilidad económica, ambiental, social y jurídica de un plan de ordenación de actividades de ocio en un terreno con pendiente pronunciada.	Torres Díaz, Antonia María, LEO Santiago Lozano, Inmaculada, LEO	Linea 3. Estudios agropecuarios, forestales y pesqueros acuáticos	NO	1	NO	NO	NO
202-008	13/11/2014	09/05/2014	0,48	Tampayong	Abad, Carlos	Estudio de viabilidad económica, ambiental, social y jurídica de un plan de ordenación de actividades de ocio en un terreno con pendiente pronunciada.	Guillermo Ortega, Antonio, LEO Santiago Lozano, Inmaculada, LEO	Linea 3. Estudios agropecuarios, forestales y pesqueros acuáticos	NO	1	NO	NO	NO
202-008	04/05/2014	01/11/2014	0,74	Tampayong	Moreno Moreno, María del Carmen	Estudio de viabilidad económica, ambiental, social y jurídica de un plan de ordenación de actividades de ocio en un terreno con pendiente pronunciada.	Mariano Tallo, Francisco, LEO Teresa Moreno, María, LEO, D.º de Edificación	Linea 3. Estudios agropecuarios, forestales y pesqueros acuáticos	NO	1	NO	NO	NO
202-008	04/05/2014	04/06/2014	0,52	Tampayong	Rodríguez Díaz, María Isabel	Estudio de viabilidad económica, ambiental, social y jurídica de un plan de ordenación de actividades de ocio en un terreno con pendiente pronunciada.	Pablo Vela, Sergio, (1976) D.º de Edificación Antonio Benito, Antonio, LEO	Linea 3. Estudios agropecuarios, forestales y pesqueros acuáticos	NO	1	NO	NO	NO
202-008	04/05/2014	04/06/2014	0,52	Tampayong	Vera Guzmán, Sergio	Estudio de viabilidad económica, ambiental, social y jurídica de un plan de ordenación de actividades de ocio en un terreno con pendiente pronunciada.	Guillermo Ortega, Antonio, LEO Santiago Lozano, Inmaculada, LEO	Linea 3. Estudios agropecuarios, forestales y pesqueros acuáticos	NO	1	NO	NO	NO
202-008	13/11/2014	01/11/2014	0,53	Tampayong	Martínez Sánchez, Pablo Luis	Estudio de viabilidad económica, ambiental, social y jurídica de un plan de ordenación de actividades de ocio en un terreno con pendiente pronunciada.	Guillermo Ortega, Antonio, LEO Santiago Lozano, Inmaculada, LEO	Linea 3. Estudios agropecuarios, forestales y pesqueros acuáticos	NO	1	NO	NO	NO
202-008	27/11/2014	01/11/2014	0,54	Tampayong	Martínez Sánchez, Pablo Luis	Estudio de viabilidad económica, ambiental, social y jurídica de un plan de ordenación de actividades de ocio en un terreno con pendiente pronunciada.	Guillermo Ortega, Antonio, LEO Santiago Lozano, Inmaculada, LEO	Linea 3. Estudios agropecuarios, forestales y pesqueros acuáticos	NO	1	NO	NO	NO
202-008	27/11/2014	01/11/2014	0,54	Tampayong	Martínez Sánchez, Pablo Luis	Estudio de viabilidad económica, ambiental, social y jurídica de un plan de ordenación de actividades de ocio en un terreno con pendiente pronunciada.	Guillermo Ortega, Antonio, LEO Santiago Lozano, Inmaculada, LEO	Linea 3. Estudios agropecuarios, forestales y pesqueros acuáticos	NO	1	NO	NO	NO