



PERÚ

Ministerio  
de AgriculturaAutoridad  
Nacional del  
AguaDirección de Estudios de Proyectos  
Hidráulicos Multisectoriales

ANEXO A

## PLAN DE PREVENCIÓN AÑO 2012

## FORMATO 01: Datos generales de eventos y proyectos identificados

GORE: ICA

CUENCA: ICA

ALA: ICA

VALLE: ICA

Fecha: 20/08/12

EVENTOS (A)				IDENTIFICACION DE PROYECTOS (B)		UBICACIÓN POLÍTICA (C)				UBICACIÓN GEOGRÁFICA (D)			POBLACIÓN AFECTADA (E)		Supervisor del proyecto (F)
CODIGO (A.1)	TIPO (A.2)	FRECUENCIA (A.3)	FECHA DEL ÚLTIMO EVENTO (A.4)	CODIGO (B.1)	NOMBRE DEL PROYECTO (B.2)	Departamento (C.1)	Provincia (C.2)	Distrito (C.3)	Localidad (C.4)	Este-UTM (D.1)	Norte-UTM (D.2)	ALTITUD (msnm) (D.3)	Superficie con riesgo de afectación (Ha) (E.1)	Familias en riesgo (E.2)	ALA
11	Inundacion	En Epocas de Avenidas	06/02/2012	1101	Construccion de Defensa Ribereña Sector Escalante Alto, Margen Derecha Rio Ica	Ica	Ica	Los Molinos	Escalante Alto	444,280	8,472,899		50	20	Ing. Santiago Vargas Guerrero
11	Inundacion	En Epocas de Avenidas	06/02/2012	1102	Construccion de Defensa Ribereña Sector Escalante Bajo, Margen Derecha Rio Ica	Ica	Ica	Los Molinos	Escalante Bajo	443,124	8,472,293		50	20	Ing. Santiago Vargas Guerrero
11	Inundacion	En Epocas de Avenidas	06/02/2012	1103	Construccion de Defensa Ribereña Sector Rancheria, Margen Derecha Rio Ica	Ica	Ica	Los Molinos	Rancheria	425,291	8,459,927		50	20	Ing. Santiago Vargas Guerrero
11	Inundacion	En Epocas de Avenidas	06/02/2012	1104	Construccion de Defensa Ribereña Sector Casablanca, Margen Derecha Rio Ica	Ica	Ica	Los Molinos	Casablanca	422,736	8,468,994		50	20	Ing. Santiago Vargas Guerrero
11	Inundacion	En Epocas de Avenidas	06/02/2012	1105	Construccion de Defensa Ribereña Sector Tiraxi, Margen Izquierda Rio Ica	Ica	Ica	Los Molinos	Tiraxi	441,930	8,470,941		50	20	Ing. Santiago Vargas Guerrero
11	Inundacion	En Epocas de Avenidas	06/02/2012	1106	Construccion de Defensa Ribereña Sector Montalvan, Margen Izquierda Rio Ica	Ica	Ica	Los Molinos	Montalvan	428,969	8,462,171		50	20	Ing. Santiago Vargas Guerrero
11	Inundacion	En Epocas de Avenidas	06/02/2012	1107	Construccion de Defensa Ribereña Sector Bocatoma La Achirana, Margen Izquierda Rio Ica	Ica	Ica	Los Molinos	Bocatoma La Achirana	426,969	8,460,780		50	20	Ing. Santiago Vargas Guerrero
11	Inundacion	En Epocas de Avenidas	06/02/2012	1108	Construccion de Defensa Ribereña Sector Bocatoma La Achirana, Margen Izquierda Rio Ica	Ica	Ica	Los Molinos	Bocatoma La Achirana	426,672	8,460,466		50	20	Ing. Santiago Vargas Guerrero
11	Inundacion	En Epocas de Avenidas	06/02/2012	1109	Reforzamiento de Defensa Ribereña Quebrada Tortolitas, Margen Izquierda Rio Ica	Ica	Ica	Los Molinos	Quebrada Tortolitas	420,755	8,462,194		50	20	Ing. Santiago Vargas Guerrero
11	Inundacion	En Epocas de Avenidas	06/02/2012	1110	Construccion de Defensa Ribereña Sector Bocatoma Macacona-Quilloay, Margen Izquierda Rio Ica	Ica	Ica	San Juan	Bocatoma Macacona Quilloay	421,423	8,451,115		50	20	Ing. Santiago Vargas Guerrero
11	Inundacion	En Epocas de Avenidas	06/02/2012	1111	Reforzamiento de Defensa Ribereña Sector El Olivo, Margen Derecha Rio Ica	Ica	Ica	San Juan	El Olivo	423,363	8,457,583		100	50	Ing. Santiago Vargas Guerrero
11	Inundacion	En Epocas de Avenidas	06/02/2012	1112	Construccion de Defensa Ribereña Sector Bocatoma Acequia Nueva, Margen Derecha Rio Ica	Ica	Ica	San Juan	Bocatoma Acequia Nueva	421,605	8,454,710		100	50	Ing. Santiago Vargas Guerrero
11	Inundacion	En Epocas de Avenidas	06/02/2012	1113	Construccion de Defensa Ribereña Sector Puente San Juan, Margen Izquierda Rio Ica	Ica	Ica	San Juan	Puente San Juan	421,191	8,450,752		50	20	Ing. Santiago Vargas Guerrero
11	Inundacion	En Epocas de Avenidas	06/02/2012	1114	Construccion de Defensa Ribereña Sector San Idelfonso, Margen Izquierda Rio Ica	Ica	Ica	La Tinguiña	San Idelfonso	423,622	8,449,615		50	20	Ing. Santiago Vargas Guerrero
11	Inundacion	En Epocas de Avenidas	06/02/2012	1115	Construccion de Defensa Ribereña Sector Tacama, Margen Izquierda Rio Ica	Ica	Ica	La Tinguiña	Tacama	422,230	8,441,979		50	20	Ing. Santiago Vargas Guerrero
11	Inundacion	En Epocas de Avenidas	06/02/2012	1116	Construccion de Defensa Ribereña Sector Chanchajalla, Ambas Margenes Rio Ica	Ica	Ica	La Tinguiña	Chanchajalla	422,969	8,449,796		50	20	Ing. Santiago Vargas Guerrero
11	Inundacion	En Epocas de Avenidas	06/02/2012	1117	Construccion de Defensa Ribereña Sector La Tinguiña, Margen Izquierda Rio Ica	Ica	Ica	Ica	La Tinguiña	424,432	8,450,218		50	20	Ing. Santiago Vargas Guerrero
11	Inundacion	En Epocas de Avenidas	06/02/2012	1118	Construccion de Defensa Ribereña Sector La Poruma, Margen Derecha Rio Ica	Ica	Ica	Ica	La Poruma	422,183	8,442,958		50	20	Ing. Santiago Vargas Guerrero
11	Inundacion	En Epocas de Avenidas	06/02/2012	1119	Construccion de Defensa Ribereña Sector Bocatoma Tacaraca, Margen Izquierda Rio Ica	Ica	Ica	Ica	Bocatoma Tacaraca	422,230	8,441,979		50	20	Ing. Santiago Vargas Guerrero
11	Inundacion	En Epocas de Avenidas	06/02/2012	1120	Construccion de Defensa Ribereña Sector Bocatoma San Agustin, Margen Izquierda Rio Ica	Ica	Ica	Pueblo Nuevo	Bocatoma San Agustin	421,778.00	8,439,054		100	50	Ing. Santiago Vargas Guerrero
11	Inundacion	En Epocas de Avenidas	06/02/2012	1121	Construccion de Defensa Ribereña Sector Bocatoma La Venta, Margen Derecha Rio Ica	Ica	Ica	Santiago	Bocatoma La Venta	424,531.00	8,425,125		100	50	Ing. Santiago Vargas Guerrero

EVENTOS (A)				IDENTIFICACION DE PROYECTOS (B)		UBICACIÓN POLITICA (C)				UBICACIÓN GEOGRAFICA (D)			POBLACIÓN AFECTADA (E)		Supervisor del proyecto (F)
CODIGO (A.1)	TIPO (A.2)	FRECUENCIA (A.3)	FECHA DEL ULTIMO EVENTO (A.4)	CODIGO (B.1)	NOMBRE DEL PROYECTO (B.2)	Departamento (C.1)	Provincia (C.2)	Distrito (C.3)	Localidad (C.4)	Este-UTM (D.1)	Norte-UTM (D.2)	ALTITUD (msnm) (D.3)	Superficie con riesgo de afectación (Ha) (E.1)	Familias en riesgo (E.2)	ALA
11	Inundacion	En Epocas de Avenidas	06/02/2012	1122	Construccion de Defensa Ribereña Sector San Pedro-Sacta, Margen Derecha Rio Ica	Ica	Ica	Santiago	San Pedro	421,380.00	8,436,960		50	20	Ing. Santiago Vargas Guerrero
11	Inundacion	En Epocas de Avenidas	06/02/2012	1123	Construccion de Defensa Ribereña Sector Bocatoma Paraya, Margen Izquierda Rio Ica	Ica	Ica	Ocucaje	Bocatoma Paraya	426,078.00	8,419,020		100	50	Ing. Santiago Vargas Guerrero
11	Inundacion	En Epocas de Avenidas	06/02/2012	1124	Construccion de Defensa Ribereña Sector Puente Ocucaje, Margen Derecha Rio Ica	Ica	Ica	Ocucaje	Puente Ocucaje	426,114	8,414,275		50	20	Ing. Santiago Vargas Guerrero
11	Inundacion	En Epocas de Avenidas	06/02/2012	1125	Descolmatacion y Defensa Ribereña Sector San Felipe, Margen Derecha Rio Ica	Ica	Ica	Ocucaje	San Felipe	426,845	8,410,204		180	100	Ing. Santiago Vargas Guerrero
11	Inundacion	En Epocas de Avenidas	06/02/2012	1126	Construccion de Defensa Ribereña Sector Callango, Margen Derecha Rio Ica	Ica	Ica	Ocucaje	Ocucaje	429,228	8,400,856		50	20	Ing. Santiago Vargas Guerrero