

INSTITUCIÓN EJECUTORA	CÓDIGO	NOMBRE PROYECTO	OBJETIVO GENERAL	AÑO EJECUCIÓN	FECHA INICIO	FECHA FINALIZACIÓN	Estado
Universidad San Francisco de Quito (USFQ)	275	Aprovechamiento de los excedentes de exportación de banano (Musa Cavendish) para la elaboración de jarabe de glucosa	Instalación y puesta en marcha de una planta a nivel piloto para la obtención de jarabe de glucosa a partir de banano.	2011	07/06/2011	30/04/2014	Seguimiento
Universidad San Francisco de Quito (USFQ)	PIC-017	Estudio de la variabilidad genética en naranjilla y sus parientes silvestres	Caracterizar la variabilidad genética a nivel molecular y la resistencia a P. infestans de cultivares de naranjilla y de otros miembros de la Sección Lasiocarpa con el fin de ayudar a establecer programas de fitomejoramiento que promuevan la sustentabilidad de este cultivo en el país.	2005	29/11/2005	31/05/2007	Seguimiento
Universidad San Francisco de Quito (USFQ)	PIC-08-0000288	Estudio piloto para el establecimiento del plan nacional de detección del hipotiroidismo congénito (Retardo Mental de causa tiroidea) en la República del Ecuador.	Iniciar la Detección masiva y tratamiento del Hipotiroidismo Congénito (H.C.) (retardo mental por insuficiencia de la glándula tiroides) en el Ecuador, para la prevención del retardo mental.	2008	11/11/2008	11/11/2011	Ejecutor- Documentación faltante
Universidad San Francisco de Quito (USFQ)	SENACYT-FWO-10-011	Gene discovery in the metabolic pathways of Ecuadorian Quinoa (Chenopodium quinoa)	Lanzar un programa integral para el descubrimiento de genes vinculados con metabolitos en Quinoa.	2011	01/06/2011	01/06/2013	Ejecutor- Documentación faltante