



FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS

Ingeniería Agronómica – Administración Agropecuaria – Administración de Agronegocios
Campus Universitario – uncfca@gmail.com Ruta V Internacional Gral. Bernardino Caballero KM2 – Telefón: 0331-241813 – Concepción – Paragua

"Ciencia, tecnología y desarrollo rural sostenible"

EGRESADOS DE LA CARRERA INGENIERÍA AGRONÓMICA. AÑO 2013.

N°	EGRESADO	ORIENTADORES	TÍTULO
1	AVILIO GIMENEZ ECHAGUE	Ing. Agr. M.Sc. Francisco Mendoza Duarte	EFECTOS DE DIFERENTES DOSIS DE FÓSFORO, EN LA PRODUCCIÓN DE SÉSAMO (<i>Sesamum indicum</i> L.) VARIEDAD INIA EN PASO ITA, DISTRITO DE CONCEPCIÓN
		Ing. Agr. Wilfrido Daniel Lugo Pereira	
2	GREGORIO SARABIA NUÑEZ	Ing. Agr. M.Sc. Francisco Mendoza Duarte	PRODUCCIÓN DE SÉSAMO (<i>Sesamum indicum</i> L.) EN FUNCIÓN A DOSIS CRECIENTES DE NITRÓGENO (N), FÓSFORO (P) Y POTASIO (K) EN PASO ITA, CONCEPCIÓN
		Ing. Agr. Wilfrido Daniel Lugo Pereira	
3	RODRIGO OSMAR MARTÍNEZ AYALA	Ing. Agr. M.Sc. Francisco Mendoza Duarte	ANÁLISIS COMPARATIVO DE DIFERENTES DOSIS DE FÓSFORO EN EL CULTIVO DE POROTO (<i>Vigna unguiculata</i> Walp), EN EL DISTRITO DE LORETO, DEPARTAMENTO DE CONCEPCIÓN
		Ing. Agr. Wilfrido Daniel Lugo Pereira	
4	IDILIO NOGUERA ZORRILLA	Dr. Ing. Agr. Lider Ayala Aguilera	RENDIMIENTO Y CALIDAD DE SEMILLA DE CINCO VARIEDADES DE SÉSAMO (<i>Sesamum indicum</i> L) EN EL DISTRITO DE BELÉN, DEPARTAMENTO DE CONCEPCIÓN
		Ing. Agr. Wilfrido Daniel Lugo Pereira	
5	FLORENCIO DAVID VALDEZ OCAMPO	Ing. Agr. M.Sc. Hugo Nicasio Rodríguez Espínola	PRODUCCIÓN DE MELÓN RETICULADO (<i>Cucumis melo</i> L.) CON LA APLICACIÓN DE DIFERENTES DOSIS DE ESTIÉRCOL BOVINO LÍQUIDO, EN PUEBLO RÄ, CONCEPCIÓN
		Ing. Agr. Modesto Osmar Da Silva Oviedo	
6	XIMENA ALEJANDRA GINÉNEZ PÉREZ	Ing. Agr. M.Sc. Karen Helena Gennaro Ocampo	DESARROLLO DE ESTOLONOS Y PRODUCCIÓN DE MUDAS DE FRUTILLA (<i>Fragaria</i> sp) VARIEDAD DOVER EN RESPUESTA A DIFERENTES SUBSTRATOS ORGÁNICOS EN LA LOCALIDAD DE ROMERO POTRERO, EN EL DISTRITO DE CONCEPCIÓN
		Ing. Agr. Wilfrido Daniel Lugo Pereira	
7	JORGE ARIEL RIVEROS ARCE	Ing. Agr. M.Sc. Hugo Nicasio Rodríguez Espínola	RESPUESTA DEL MAÍZ DULCE (<i>Zea mays</i> L.) VAR. SACCHARATA A DIFERENTES DOSIFICACIONES DE FERTILIZANTE ORGÁNICO E INORGÁNICO
		Ing. Agr. Wilfrido Daniel Lugo Pereira	
8	AMILCAR ISIDRO SERVIN NIZ	Ing. Agr. M.Sc. Hugo Nicasio Rodríguez Espínola	CARACTERÍSTICAS BROMATOLÓGICAS DEL ENSILAJE DE PASTO BRIZANTHA (<i>Brachiaria brizantha</i> cv Marandú) EN RESPUESTA AL USO DE DIFERENTES ADITIVOS
		Ing. Agr. M.Sc. Carlos Alberto Mongelos Barrios	
9	GILDA MARÍA ALVARENGA CENTURIÓN	Dr. Ing. Agr. Lider Ayala Aguilera	CALIDAD DE SEMILLAS DE SÉSAMO (<i>Sesamum indicum</i> L.) PROVENIENTES DE DIFERENTES LOCALIDADES DEL DEPARTAMENTO DE CONCEPCIÓN
		Ing. Agr. Ruth Esther Pistilli de Franco	

10	OSCAR MIGUEL ARMOA MARTÍNEZ	Ing. Agr. M.Sc. Hugo Nicasio Rodríguez Espínola	COMPORTAMIENTO PRODUCTIVO DEL PASTO (<i>Brachiaria brizantha</i> cv. Marandú) EN RESPUESTA A DIFERENTES NIVELES DE FERTILIZACIÓN FOSFATADA DURANTE EL TIEMPO DE ESTABLECIMIENTO
		Ing. Agr. Wilfrido Daniel Lugo Pereira	
11	RICARDO ANTONIO FRASQUERI BARRETO	Ing. Agr. M.Sc. Wilbert Nelson Ortíz	PRODUCCIÓN DE ZAPALLITO DE TRONCO (<i>Cucurbita máxima</i> , Duch Ex Lam), CON DIFERENTES DENSIDADES DE SIEMBRA CON FERTILIZACIÓN FOLIAR A BASE DE SANGRE BOVINA EN EL DEPARTAMENTO DE CAAGUAZÚ
		Ing. Agr. Wilfrido Daniel Lugo Pereira	
12	ARNALDO ADRIÁN ROTELA MEDINA	Ing. Agr. M.Sc. Hugo Nicasio Rodríguez Espínola	PRODUCCIÓN DE DOS VARIEDADES DE HABILLA (<i>Phaseolus vulgaris</i> L.) EN RESPUESTA A DIFERENTES FECHAS DE SIEMBRA EN LA LOCALIDAD DE POTRERITO, DEPARTAMENTO DE CONCEPCIÓN
		Ing. Agr. Wilfrido Daniel Lugo Pereira	
13	HECTOR VIDAL CANO MONTAÑA	Ing. Agr. M.Sc. Hugo Nicasio Rodríguez Espínola	CARACTERÍSTICAS AGRONÓMICAS DEL PASTO (<i>Panicum maximum</i> cv Mombaza) EN FASE DE ESTABLECIMIENTO EN RESPUESTA A LA FERTILIZACIÓN FOSFATADA EN LA LOCALIDAD DE POTRERITO, DEPARTAMENTO DE CONCEPCIÓN
		Ing. Agr. M.Sc. Carlos Alberto Mongelos Barrios	
14	DERLIS JOSE PEREZ TORRES	Ing. Agr. M.Sc. Juan Eusebio Renaut Aquino	EFECTOS DE LA UTILIZACIÓN DE ÁCIDO ACÉTICO SOBRE EL PESO EN POLLOS PARRILLEROS RAZA "Cobb"
		Dra. Vet. Angelica María Villasanti de Cabral	