

VI CONGRESO MUNDIAL DE LA QUINUA, III SIMPOSIO INTERNACIONAL DE GRANOS ANDINOS, PERÚ 2017
RELACIÓN DE EXPOSITORES MODALIDAD POSTER (SEGUNDO GRUPO)

N°	NOMBRE	APELLIDO	TEMA	FECHA DE PRESENTACIÓN
1	Jenny	Mollo Suni	EVALUACIÓN PROTEICA DE GALLETA CON SUSTITUCIÓN PARCIAL DE QUINUA Y KIWICHA	22 DE MARZO
2	Ritva	Repo Carrasco	CHEMICAL AND FUNCTIONAL COMPOSITION OF COLOURED QUINOA VARIETIES	22 DE MARZO
3	Cristina	Martínez Villaluenga	NUTRITIONAL COMPOSITION, FATTY ACID, AMINO ACID AND PHENOLIC PROFILES OF POPPED PSEUDOCEREAL GRAINS	22 DE MARZO
4	Elena	Peñas Pozo	PRODUCTION OF ANTIOXIDANT HYDROLYSATES FROM QUINOA PROTEINS USING A BACILLUS SPP. ALKALINE SERINE PROTEASE	22 DE MARZO
5	Irma del Rosario	Torrejón	EFFECTO DE LA KAÑIHUA (CHENOPODIUM PALLIDICAULE AELLEN) SOBRE EL SISTEMA INMUNE EN RATONES ALBINOS DESNUTRIDOS	22 DE MARZO
6	Camila	Delinski Bet	PROPIEDADES TÉRMICAS, MORFOLÓGICAS Y DE PASTA DEL ALMIDÓN DE QUINUA NEGRA KOLLANA ORGÁNICA (Chenopodium quinoa Willd.)	22 DE MARZO
7	Franklyn Elard	Zapana Yucra	EFFECTO DE LA ALTURA SOBRE EL NIVEL DEL MAR EN LAS CARACTERÍSTICAS FÍSICO MICRO ESTRUCTURALES DE LA QUINUA	22 DE MARZO
8	Jessica Pamela	Yucra Zapana	DETERMINACIÓN DE LAS PROPIEDADES FÍSICAS, MICRO ESTRUCTURALES Y MECÁNICAS DE CINCO VARIEDADES DE QUINUA (Chenopodium quinoa Willd) PARA LA ELABORACIÓN DE HOJUELAS CRUDAS.	22 DE MARZO
9	Rocío Del Pilar	Galindo Luján	COMPARACIÓN NUTRICIONAL Y EVALUACIÓN BIOLÓGICA DE HARINAS PROCESADAS DE QUINUA	22 DE MARZO
10	José	Lobo Gómez	COMPOSICION FISICO QUIMICA DE QUINOA (Chenopodium quinoa Willd) PROCEDENTES DEL DEPARTAMENTO DE ANTOFAGASTA DE LAS SIERRAS - CATAMARCA	22 DE MARZO
11	José	Lobo Gómez	APORTE NUTRITIVO DE KIWICHA PRODUCIDAS EN CONDOR HUASI – BELEN PROVINCIA DE CATAMARCA	22 DE MARZO
12	Milagros Luisa	Llanos Antay	PROPIEDADES FISICOQUÍMICAS Y SENSORIALES DEL PAN DULCE EVALUANDO TIEMPO DE AMASADO Y ADICIÓN DE QUINUA ORGÁNICA (Chenopodium quinoa) VAR. COLLANA Y PASANKALLA	22 DE MARZO
13	Jorge	Díaz Sánchez	POTENCIANDO LA QUÍNOA (Chenopodium quinoa Willd), COMO OPCIÓN PRODUCTIVA PARA LA AGRICULTURA FAMILIAR DEL SUR DE CHILE	22 DE MARZO
14	Jorge	Díaz Sánchez	TOLERANCIA Y EFICACIA DE CONTROL DE HERBICIDAS EN EL CULTIVO DE LA QUÍNOA (Chenopodium quinoa Willd)	22 DE MARZO
15	Julio Mauricio	Vidaurre Ruiz	PROPIEDADES DE PASTA EN MEZCLAS DE HARINAS DE QUINUA, KIWICHA Y TARWI, COMO UNA HERRAMIENTA DE PREDICCIÓN PARA LA INDUSTRIA PANADERA SIN GLUTEN	22 DE MARZO
16	Jackeline Ibeth	Sánchez Calancha	OPTIMIZACIÓN DE LA ACEPTABILIDAD Y PROPIEDADES FISICOQUIMICAS EN EL SNACK MATINAL ENRIQUECIDA CON KIWICHA (AMARANTHUS CAUDATUS), Y KAÑIHUA (CHENOPODIUM PALLIDICAULE), MEDIANTE LA METODOLOGÍA DE TAGUCHI	22 DE MARZO

N°	NOMBRE	APELLIDO	TEMA	FECHA DE PRESENTACIÓN
17	Fredy E.	Quispe Jacobo	COMPONENTES BIOACTIVOS Y ACTIVIDAD ANTIOXIDANTE DE HOJAS DE QUINUA (<i>Chenopodium quinoa</i> Willd.)	22 DE MARZO
18	Brita	Anaya González	CARACTERIZACIÓN NUTRICIONAL DE QUINUA EXPANDIDA (<i>CHENOPODIUM QUINOA</i>) EDULCORADO Y SABORIZADO NATURALMENTE	22 DE MARZO
19	Juan Marco	Aro Aro	CONTENIDO DE COMPUESTOS BIOACTIVOS Y CAPACIDAD ANTIOXIDANTE DEL PURE DE QUINUA ENRIQUECIDO CON FRESA Y MANZANAS.	22 DE MARZO
20	Eduardo	Espitia Ranguel	MEJORAMIENTO GENÉTICO DE AMARANTO EN MÉXICO	22 DE MARZO
21	Patricia	Miranda Villa	APROVECHAMIENTO INTEGRAL DEL GRANO DE QUINOA: ELABORACIÓN DE PRODUCTOS PARA CONSUMO HUMANO	22 DE MARZO
22	Ramiro	Cariochi	CARACTERIZACIÓN QUÍMICA Y NUTRICIONAL DE GENOTIPOS DE QUINOA CULTIVADOS EN LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES, ARGENTINA	22 DE MARZO
23	Marlene	Rosales Villavicencio	IDENTIFICACION MORFOLÓGICA Y MOLECULAR DE <i>Perenospora variabilis</i> ATACANDO EL CULTIVO DE LA QUINOA EN CHILE	22 DE MARZO