

**ACTIVIDADES DEL MES DE ABRIL - 2021**

FECHA	HORA	ACTIVIDAD	INVITA	ASISTENCIA
<b>MARTES 06</b>	9:00 HRS.	PRESENTACIÓN INICIAL DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN: "ESTANDARIZACIÓN E IMPLEMENTACIÓN DE MÉTODO DIAGNÓSTICO MEDIANTE ESPECTROMETRÍA DE MASAS CON TIEMPO DE VUELO PARA LA IDENTIFICACIÓN DE SUBTIPOS GENÉTICOS DE BLASTOCYSTIS SP"	MG. JORGE BALLÓN ECHEGARAY - INVESTIGADOR PRINCIPAL	<b>DR. HORACIO BARREDA TAMAYO</b>
	10:00 HRS.	PRESENTACIÓN DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN: "VALORACIÓN DE RESIDUOS AGRÍCOLAS DE PAPA EN LA REGIÓN AREQUIPA PARA EL DESARROLLO DE EMPAQUES INTELIGENTES Y BIODEGRADABLES CON LA ADICIÓN DE ACEITES ESENCIALES"	DRA. EVELYN GUTIÉRREZ OPPE - I.P	<b>DR. HORACIO BARREDA TAMAYO</b>
	10:30 HRS.	CEREMONIA POR EL DÍA REGIONAL DE LOS ABUELOS	MESA DE CONCERTACIÓN DEL ADULTO MAYOR	<b>DR. ROHEL SÁNCHEZ SÁNCHEZ</b>
	11:00 HRS.	PRESENTACIÓN DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN: "THINK HEALTH - DESARROLLO DE UN KIT DE INSTRUMENTOS BIOMÉDICOS PARA CENTROS DE ATENCIÓN BÁSICA DE SALUD Y DE AUXILIO AL ESTUDIO DE ENFERMEDADES CRÓNICAS Y CONGÉNITAS"	Investigador Principal: Dr. Jorge Eusebio Rendulich Talavera	<b>DR. HORACIO BARREDA TAMAYO</b>
<b>MIÉRCOLES 07</b>	10:00 HRS.	PRESENTACIÓN PÚBLICA DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN "CARACTERIZACIÓN QUÍMICA, BIOLÓGICA, ACTIVIDAD ANTIINFLAMATORIA DEL ACEITE ESENCIAL Y DEL EXTRACTO ETANÓLICO DE LA BACCHARIS LATIFOLIA (CHILCA)"	Investigadora principal del proyecto Dra. Virginia Lizárraga Lazo	<b>DR. HORACIO BARREDA TAMAYO</b>
	11:00 HRS.	PRESENTACIÓN VIRTUAL DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN "GAMIFICACIÓN TRANSMEDIA Y VIDEOJUEGOS PARA PROMOVER LA REDACCIÓN CIENTÍFICA EN ESTUDIANTES DE INGENIERÍA"	Dra. Rosa Núñez Pacheco (Investigadora principal)	<b>DR. HORACIO BARREDA TAMAYO</b>
	12:00 HRS.	PRESENTACIÓN INTERNACIONAL DEL LIBRO "HACIA UNA ESTRATEGIA DE DESARROLLO SOSTENIBLE PARA EL PERÚ DEL BICENTENARIO" - AUTOR: ALAN FAIRLIE	ALAN FAIRLIE	<b>DR. ROHEL SÁNCHEZ SÁNCHEZ</b>
<b>JUEVES 08</b>	10:00 HRS.	PRESENTACIÓN DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN "LIXIVIACIÓN MICROBIANA DE MINERALES DE COBRE UTILIZANDO CONSORCIOS NATIVOS MESOFÍLICAS Y TERMOFÍLICAS NATIVOS"	DR. DAVID NESTOR URQUIZO VALDIVIA - INVESTIGADOR PRINCIPAL	<b>DR. HORACIO BARREDA TAMAYO</b>
	13:00 HRS.	PRESENTACIÓN DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN: "SISTEMA MECATRÓNICO AUTOMATIZADO PARA LA RECOLECCIÓN DE MUESTRAS DE SEDIMENTOS PARA EL ANÁLISIS DE CONTAMINACIÓN DE FONDOS ACUÁTICOS EN LA REGIÓN AREQUIPA"	JORGE LEONARDO HUARCA QUISPE - INVESTIGADOR PRINCIPAL	<b>DR. HORACIO BARREDA TAMAYO</b>
<b>VIERNES 09</b>	10:00 HRS.	PRESENTACIÓN DE PROYECTO DE INVESTIGACIÓN "EL EFECTO MEDIADOR DE LAS CAPACIDADES DINÁMICAS EN LA RELACIÓN ENTRE EL CAPITAL SOCIAL Y LOS RESULTADOS DE NUEVOS PRODUCTOS DE LAS EMPRESAS DE TURISMO DE LA REGIÓN AREQUIPA"	DRA. PATRICIA PILAR ZIRENA BEJARANO - I.P	<b>DR. HORACIO BARREDA TAMAYO</b>
<b>LUNES 12</b>	11:00 HRS.	INAUGURACIÓN DEL AÑO ACADÉMICO UNAS	RECTORADO	<b>DR. ROHEL SÁNCHEZ SÁNCHEZ</b>
<b>MARTES 13</b>	9:00 HRS.	REUNIÓN COMANDO COVID EN EL HOSPITAL DOCENTE UNSA	RECTORADO	<b>DR. ROHEL SÁNCHEZ SÁNCHEZ</b>
<b>MIÉRCOLES 14</b>	10:00 HRS.	PRESENTACIÓN DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN: "ETIOLOGÍA Y CARACTERIZACIÓN DE HONGOS Y NEMATODOS (MELOIDOGYNE SPP) CAUSANTES DE LAS PRINCIPALES ENFERMEDADES DE LAS ALIACEAS EN LA REGIÓN NÚCLEO PRODUCTORA DE AREQUIPA."	Dr. Victor Hugo Casa Coila Investigador Principal	<b>DR. HORACIO BARREDA TAMAYO</b>
	11:00 HRS.	PRESENTACIÓN PÚBLICA DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN: "MODELAMIENTO Y DESARROLLO DE TECNOLOGÍA LIGHT SMART FACTORY PARA PYMES DE LA CIUDAD DE AREQUIPA"	DR. JOSE MANUEL CÁRDENAS MEDINA - I.P	<b>DR. HORACIO BARREDA TAMAYO</b>
<b>JUEVES 15</b>	10:00 HRS.	PRESENTACIÓN DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN TITULADO: "ANÁLISIS DE LOS IMPACTOS GENERADOS POR LA ACTIVIDAD SÍSMICA DE ORIGEN NATURAL Y ARTIFICIAL UTILIZANDO REGISTROS DE UNA ESTACIÓN SÍSMICA DE BANDA ANCHA EN LA CIUDAD DE AREQUIPA".	MG. CRISTOBAL CONDORI QUISPE - I.P	<b>DR. HORACIO BARREDA TAMAYO</b>
<b>VIERNES 16</b>	10:00 HRS.	PRESENTACIÓN DEL PROYECTO "INFLAMACIÓN Y RIESGO CARDIOVASCULAR EN PERSONAS EXPUESTAS A HIPOXIA HIPOBÁRICA INTERMITENTE CRÓNICA"	Mg. Ricardo Alfredo Julián León Vásquez (Investigador Principal)	<b>DR. HORACIO BARREDA TAMAYO</b>
	11:00 HRS.	PRESENTACIÓN DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN: "ESTUDIO ACTUAL DE LA PRODUCCIÓN CIENTÍFICA DE IMPACTO EN HUMANIDADES EN LA REGIÓN AREQUIPA"	DRA. EVELYN PAOLA GUILLÉN CHÁVEZ - I.P	<b>DR. HORACIO BARREDA TAMAYO</b>
	15:00 HRS.	PRESENTACIÓN DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN: "REVALORIZACIÓN Y SOSTENIBILIDAD DE LOS ANDES INTERANDINOS AGROECOLÓGICOS EN LA SEGURIDAD ALIMENTARIA DE LA POBLACIÓN DEL VALLE DEL COLCA (CABANA CONDE) Y DE COTAHUASI (ALCA) EN LA REGIÓN DE AREQUIPA"	DRA. NELVA LEÓN DE LOS SANTOS - I.P	<b>DR. HORACIO BARREDA TAMAYO</b>
<b>LUNES 19</b>	10:00 HRS.	PRESENTACIÓN DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN "IDENTIFICACIÓN DE GENES ASOCIADOS A LA RESISTENCIA FRENTE AL ESTRÉS SALINO EN CHENOPODIUM QUINOA WILLD (QUINUA) EN LA REGIÓN DE AREQUIPA "	MG. SANDRO JHONATAN CONDORI PACSI - I.P	<b>DR. HORACIO BARREDA TAMAYO</b>
	15:00 HRS.	PRESENTACIÓN DEL PROYECTO "PREVALENCIA Y DIAGNÓSTICO DE E. COLI O157:H7, SALMONELLA SPP., CAMPYLOBACTER SP. Y LISTERIA MONOCYTOGENES MEDIANTE EL SISTEMA DE DETECCIÓN MOLECULAR (MDS) PARA CARNES Y DERIVADOS, EN LA CIUDAD DE AREQUIPA"	Investigador Principal: MSc. María del Carmen Valdez Ortiz	<b>DR. HORACIO BARREDA TAMAYO</b>
<b>MARTES 20</b>	10:00 HRS.	PRESENTACIÓN DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN "SMART MOBILITY AREQUIPA (SMARQ): DISEÑO CONCEPTUAL DE LOS SERVICIOS PÚBLICOS DE MOVILIDAD URBANA CON TECNOLOGÍAS AVANZADAS DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL."	MG. CHRISTIAN REVILLA ARROYO - I.P	<b>DR. HORACIO BARREDA TAMAYO</b>
	11:00 HRS.	PRESENTACIÓN PÚBLICA DEL PROYECTO: TEORÍAS IMPLÍCITAS DE LOS PROCESOS DE ESCRITURA EN DOCENTES INVESTIGADORES UNIVERSITARIOS	MG. MAURICIO VILCA RODRIGUEZ - I.P	<b>DR. HORACIO BARREDA TAMAYO</b>
<b>MIÉRCOLES 21</b>	11:00 HRS.	PRESENTACIÓN DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN: "CARACTERIZACIÓN POR EPR Y EFECTO DE LA SAPONINA DEL FRUTO DE SAPINDUS SAPONARIA EN EL TRATAMIENTO DE LA FIBRA DE ALPACA	DR. WILLIAM EDGAR HEREDIA PEÑA - I.P	<b>DR. HORACIO BARREDA TAMAYO</b>
<b>JUEVES 22</b>	10:00 HRS.	PRESENTACIÓN DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN "IDENTIFICACIÓN DE GENES ASOCIADOS A LA RESISTENCIA FRENTE AL ESTRÉS POR RADIACIÓN ULTRAVIOLETA B (UVB) EN CHENOPODIUM QUINOA WILLD (QUINUA) EN LA REGIÓN DE AREQUIPA"	Mg. Roxana Margarita Bardales Álvarez - I.P	<b>DR. HORACIO BARREDA TAMAYO</b>
	10:00 HRS.	PRESENTACIÓN DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN "RECUPERACIÓN ELECTROLÍTICA DE LICO2 A PARTIR DE DESECHOS DE BATERÍAS DE CELULARES"	Mg.. Silvia Rossana Tapia Medrano - I.P	<b>DR. HORACIO BARREDA TAMAYO</b>

<b>VIERNES 23</b>	10:00 HRS.	PRESENTACIÓN PÚBLICA DEL PROYECTO: "DIFICULTADES EN LA GENERACIÓN DE UN DISCURSO ACADÉMICO EN LOS UNIVERSITARIOS DE LA UNSA" DE INVESTIGACIÓN	DR. UBALDO ENRIQUEZ AGUIRRE - I.P	<b>DR. HORACIO BARREDA TAMAYO</b>
	11:00 HRS.	PRESENTACIÓN DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN: "DESINFORMACIÓN MEDIÁTICA Y COMPORTAMIENTOS SOCIALES: PERCEPCIONES Y CONDICIONANTES EN Y DESDE LAS REDES SOCIALES"	Dr. GERBER SERGIO PÉREZ POSTIGO - I.P	<b>DR. HORACIO BARREDA TAMAYO</b>
	11:00 HRS.	CEREMONIA POR EL DÍA DEL RELACIONADOR INDUSTRIAL	ESCUELA PROFESIONAL DE RELACIONES INDUSTRIALES	<b>DR. JOSE LUIS PURIZAGA</b>
	14:00 HRS.	PRESENTACIÓN DE PROYECTO DE INVESTIGACIÓN: "EL ESPAÑOL AREQUIPEÑO"	DR. DANTE CALLO CUNO - I.P	<b>DR. HORACIO BARREDA TAMAYO</b>
	15:00 HRS.	PRESENTACIÓN DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN "GAMIFICACIÓN TRANSMEDIA Y VIDEOJUEGOS PARA PROMOVER LA REDACCIÓN CIENTÍFICA EN ESTUDIANTES DE INGENIERÍA"	Dra. Rosa Núñez Pacheco (Investigadora principal)	<b>DR. HORACIO BARREDA TAMAYO</b>
<b>LUNES 26</b>	11:00 HRS.	PRESENTACIÓN DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN: "MODELO DE EVALUACIÓN DE LA INVESTIGACIÓN EN LAS UNIVERSIDADES DE AREQUIPA Y SU IMPACTO EN EL SISTEMA EDUCATIVO"	Dr. Ygnacio Tomaylla Quispe, Investigador Principal del proyecto	<b>DR. HORACIO BARREDA TAMAYO</b>
<b>MARTES 27</b>	11:00 HRS.	PRESENTACIÓN DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN "EPIDEMIOLOGÍA SOCIOCULTURAL DE LA ESTRUCTURA Y EVOLUCIÓN DE LOS MODELOS EXPLICATIVOS DEL COVID-19 EN EL PERÚ"	Dr. Alejandro Vela Quico, investigador principal	<b>DR. HORACIO BARREDA TAMAYO</b>
<b>MIÉRCOLES 28</b>	14:00 HRS.	"CHARLA INFORMATIVA DIRIGIDA A LOS ESTUDIANTES DE LA UNSA – BECAS CONCYTEC MARIA REICHE"	MG. HERNAN DARIO GONZALES APAZA	
<b>JUEVES 29</b>	11:00 HRS.	PRESENTACIÓN DEL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN: "REDUCCIÓN DEL TIEMPO DE TRATAMIENTO DE LA ANEMIA FERROPÉNICA POR INCREMENTO DE LA ABSORCIÓN DEL COMPLEJO SULFATO FERROSO-GAMMA ORIZANOL (EXTRAÍDO DE LA CÁSCARA DE ARROZ) INCORPORADO EN UN POLÍMERO, EN RATONES CON DISFUNCIÓN ENDOTELIAL PRODUCTO DEL ESTRÉS OXIDATIVO INDUCIDO POR LA ANEMIA"	Ph. D. Azael Paz Aliaga, investigador principal	<b>DR. HORACIO BARREDA TAMAYO</b>
<b>VIERNES 30</b>	11:00 HRS.	PRESENTACIÓN DE PROYECTO DE INVESTIGACIÓN: "CAMBIO ESTRUCTURAL, CONOCIMIENTO Y BIOECONOMÍA EN AREQUIPA"	DR. GLENN ARCE LARREA - I.P	<b>DR. HORACIO BARREDA TAMAYO</b>