



Oferta vigente del Sistema de Educación Superior del Ecuador:

Impresión realizada el: 13-07-2022



Detalle de la carrera

IES: INSTITUTO SUPERIOR TECNOLÓGICO ISMAC
Siglas: ISMAC
Código sniese: 2173
Tipo de financiamiento: PARTICULAR AUTOFINANCIADA
Sitio web: NO REGISTRA
Tipo de IES: ISTT

Estado de la carrera: VIGENTE
Tipo de carrera: TÉCNICO SUPERIOR
Campo amplio: SALUD Y BIENESTAR
Campo específico: SALUD
Campo detallado: ENFERMERÍA Y OBSTETRICIA
Programa: TÉCNICO SUPERIOR EN ENFERMERÍA
Título que otorga: TÉCNICO/A SUPERIOR EN ENFERMERÍA
Codificación: 2173-540913A01-P-1701
Lugar de ejecución: SEDE MATRIZ
Provincia: PICHINCHA
Cantón: DISTRITO METROPOLITANO DE QUITO
Ciudad: QUITO
Duración: 4
Periodo académico: ORDINARIO
Semanas de periodo académico:16
Modalidad: PRESENCIAL
Valor de la matrícula: \$ 77,30
Valor del arancel: \$ 773,00
N° de resolución del CES: RPC-SO-24-NO.537-2020
Estado actual: APROBADO POR EL CES
Fecha de aprobación: 2020-11-18
Año de aprobación: 2020
Años de vigencia: 5 años.
Vigente hasta: 2025-11-18
N° de estudiantes por paralelo: 25 estudiantes.
N° de cohortes: 2

Convenio con otras entidades:

- CENTRO MÉDICO URGELAB. LCDA. DOLORES MOREJÓN
- CONSULTORIO MÉDICO DENTALSÍ DR. MARCEL ULLOA
- LABORATORIO DE BIOANÁLISIS BIOCENTRO
- CONSULTORIO MÉDICO DRA. CAROLINA VITERI SALAZAR
- CONSULTORIO MÉDICO DR. FERNANDO VILLACRÉS G.

N° de horas: 2.880 Horas.



Oferta vigente del Sistema de Educación Superior del Ecuador:

Impresión realizada el: 13-07-2022



Detalle de la carrera

Requisitos de ingreso:

- TÍTULO O ACTA DE GRADO (ORIGINAL Y COPIA NOTARIADA A COLOR)
- COPIA A COLOR DE LA CÉDULA DE IDENTIDAD O PASAPORTE
- COPIA DE LA PAPELETA DE VOTACIÓN
- RENDIR Y APROBAR LA PRUEBA DE INGRESO
- COPIA A COLOR DE UN SERVICIO BÁSICO (AGUA O LUZ)
- CERTIFICADO MÉDICO (PÚBLICO O PRIVADO) ACTUALIZADO

Objetivo general:

FORMAR TÉCNICOS DE NIVEL SUPERIOR EN ENFERMERÍA CON CONOCIMIENTOS, HABILIDADES Y PRINCIPIOS ÉTICOS PARA LA ASISTENCIA EN EL CUIDADO SEGURO DE LA PERSONA, FAMILIA Y COMUNIDAD FUNDAMENTADA EN SU DETERMINACIÓN SOCIAL DE LA SALUD QUE CONTRIBUYA A SU BIENESTAR Y MEJORE SU CALIDAD DE VIDA, EN CONCORDANCIA CON LOS OBJETIVOS DEL PLAN NACIONAL DE DESARROLLO TODA UNA VIDA.

Perfil de ingreso:

EL ESTUDIANTE QUE ASPIRE INGRESAR A LA CARRERA DE TÉCNICO SUPERIOR EN ENFERMERÍA DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR 'ISMAC' DEBERÁ POSEER CONOCIMIENTOS GENERALES DE LAS CIENCIAS BÁSICAS COMO BIOLOGÍA, ANATOMÍA, MATEMÁTICAS Y FÍSICA; CONTAR CON HABILIDADES Y DESTREZAS EN EL USO DE HERRAMIENTAS DE INFORMÁTICA, CAPACIDAD PARA TRABAJAR EN EQUIPO, RESPETO A LA DIVERSIDAD CULTURAL Y VOCACIÓN POR EL SERVICIO SOCIAL.

EN GENERAL SE DEFINIRÁ EN BASE A LOS LINEAMIENTOS OTORGADOS POR EL MINISTERIO DE EDUCACIÓN QUE SE REFLEJAN EN EL DOCUMENTO 'PERFIL DEL BACHILLER ECUATORIANO' (MINISTERIO DE EDUCACIÓN, 2016) EL CUAL SE CONSTITUYE EN EL PERFIL DE INGRESO AL INSTITUTO. EN BASE A ESE PERFIL LOS ASPIRANTES DEBERÁN REUNIR LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:

- COMPRENDER LAS NECESIDADES Y POTENCIALIDADES DEL PAÍS E INVOLUCRARSE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UNA SOCIEDAD DEMOCRÁTICA, EQUITATIVA E INCLUSIVA.
- ACTUAR CON ÉTICA, GENEROSIDAD, INTEGRIDAD, COHERENCIA Y HONESTIDAD EN TODOS SUS ACTOS.
- PROCEDER CON RESPETO Y RESPONSABILIDAD CONSIGO MISMOS Y CON LAS DEMÁS PERSONAS, CON LA NATURALEZA Y CON EL MUNDO DE LAS IDEAS.
- CUMPLIR SUS OBLIGACIONES Y EXIGIR LA OBSERVACIÓN DE SUS DERECHOS
- REFLEJAR Y RECONOCER SUS FORTALEZAS Y DEBILIDADES PARA SER MEJORES SERES HUMANOS EN LA CONCEPCIÓN DE SU PLAN DE VIDA.
- TENER INICIATIVAS CREATIVAS, ACTUAR CON PASIÓN, MENTE ABIERTA Y VISIÓN DE FUTURO; ASUMIR LIDERAZGOS AUTÉNTICOS, PROCEDER CON PROACTIVIDAD Y RESPONSABILIDAD EN LA TOMA DE DECISIONES Y ESTAR PREPARADOS PARA ENFRENTAR LOS RIESGOS QUE EL EMPRENDIMIENTO CONLLEVA.
- MOVERSE POR LA CURIOSIDAD INTELLECTUAL, INDAGAR LA REALIDAD NACIONAL Y MUNDIAL, REFLEXIONAR Y APLICAR SUS CONOCIMIENTOS INTERDISCIPLINARIOS PARA RESOLVER PROBLEMAS EN FORMA COLABORATIVA E INTERDEPENDIENTE APROVECHANDO TODOS LOS RECURSOS E INFORMACIÓN POSIBLES.
- SABER COMUNICARSE DE MANERA CLARA EN SU LENGUA NATAL Y EN OTRAS, UTILIZAR VARIOS LENGUAJES COMO EL NUMÉRICO, EL DIGITAL, EL ARTÍSTICO Y EL CORPORAL; ASUMIR CON RESPONSABILIDAD SUS DISCURSOS.
- ACTUAR DE MANERA ORGANIZADA, CON AUTONOMÍA E INDEPENDENCIA; APLICAR EL RAZONAMIENTO LÓGICO, CRÍTICO

Y COMPLEJO; Y PRACTICAR LA HUMILDAD INTELECTUAL EN UN APRENDIZAJE A LO LARGO DE LA VIDA.

- ASUMIR RESPONSABILIDAD SOCIAL Y TENER CAPACIDAD DE INTERACTUAR CON GRUPOS HETEROGÉNEOS, PROCEDIENDO CON COMPRENSIÓN, EMPATÍA Y TOLERANCIA.

- CONSTRUIR SU IDENTIDAD NACIONAL EN BUSCA DE UN MUNDO PACÍFICO Y VALORARLA MULTICULTURALIDAD Y MULTIÉTNICIDAD, RESPETANDO LAS IDENTIDADES DE OTRAS PERSONAS Y PUEBLOS.

- ARMONIZAR LO FÍSICO E INTELECTUAL; USAR SU INTELIGENCIA EMOCIONAL PARA SER POSITIVOS, FLEXIBLES, CORDIALES Y AUTOCRÍTICOS.

- ADAPTARSE A LAS EXIGENCIAS DE UN TRABAJO EN EQUIPO EN EL QUE COMPRENDA LA REALIDAD CIRCUNDANTE Y RESPETAR LAS IDEAS Y APORTES DE LAS DEMÁS PERSONAS.

DE IGUAL FORMA, EL ESTUDIANTE DEBE MANTENER DESTREZAS, ASÍ COMO APTITUDES ESPECÍFICAS COMO, POR EJEMPLO: ° AFINIDAD POR LAS ACTIVIDADES RELACIONADAS A TRABAJOS MANUALES.

- APTITUDES E INCLINACIÓN POR LAS CIENCIAS TECNOLÓGICAS Y SU APLICACIÓN.

- HABILIDAD PARA APLICAR CONOCIMIENTO DE MANERA PRÁCTICA.

- PERCEPCIÓN ESPACIAL

- LÓGICA DEDUCTIVA Y ANÁLISIS.

- DISPOSICIÓN PARA ENFRENTAR RETOS QUE REQUIEREN ESFUERZO Y PRESIÓN.

ADICIONAL A ESTO EL ESTUDIANTE DEBE POSEER CONOCIMIENTOS EN: MATEMÁTICAS A NIVEL DE BACHILLERATO (DERIVACIÓN, DIFERENCIACIÓN, LÍMITES, FUNCIONES, SERIES, CÁLCULO INTEGRAL, PROBABILIDAD, ESTADÍSTICA) INFORMÁTICA: APLICACIONES INFORMÁTICAS BÁSICAS: PROCESADOR DE TEXTO, HOJA DE CÁLCULO, BASE DE DATOS.

RAZONAMIENTO NUMÉRICO: HABILIDAD, RAPIDEZ Y EXACTITUD PARA EL CÁLCULO, PARA MANIPULAR CIFRAS Y RESOLVER PROBLEMAS CUANTIFICABLES.

Perfil de egreso:

¿QUÉ RESULTADOS DE APRENDIZAJE RELATIVOS A HORIZONTES EPISTEMOLÓGICOS, CAPACIDADES COGNITIVAS Y COMPETENCIAS INVESTIGATIVAS SON NECESARIOS PARA EL FUTURO EJERCICIO DEL PROFESIONAL?

EL GRADUADO DE LA CARRERA DE TÉCNICO SUPERIOR EN ENFERMERÍA DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR 'ISMAR' ESTARÁ EN CAPACIDAD DE:

EN LA ASISTENCIA

HACER USO DE CONOCIMIENTOS, HABILIDADES Y DESTREZAS TÉCNICAS EN EL CUIDADO DE ENFERMERÍA DE FORMA INTEGRAL, CONSIDERANDO LA DETERMINACIÓN SOCIAL DE LA SALUD DE LAS PERSONAS, FAMILIAS Y COMUNIDADES; MEDIANTE LA PROMOCIÓN DE LA SALUD, LA PREVENCIÓN DE LA ENFERMEDAD, TRATAMIENTO, REHABILITACIÓN, CUIDADOS PALIATIVOS Y ACOMPAÑAMIENTO EN EL PROCESO DE MORIR, APLICANDO CRITERIOS DE CALIDAD Y SEGURIDAD Y EN EL MARCO DE UNA ATENCIÓN TRANSCULTURAL, INCLUSIVA E INTERDISCIPLINARIA.

EN LA EDUCACIÓN PARA LA SALUD

EJECUTAR PROGRAMAS DE INFORMACIÓN Y EDUCACIÓN PARA LA SALUD DIRIGIDO A PERSONAS, FAMILIAS Y COMUNIDADES A FIN DE PROMOCIONAR MODOS Y ESTILOS DE VIDA SALUDABLES, PREVENIR Y ACTUAR SOBRE RIESGOS PARA LA SALUD Y GENERAR RESULTADOS POSITIVOS EN EL PROCESO DE TRATAMIENTO Y REHABILITACIÓN DE LA SALUD.

EN LA GESTIÓN DE LOS SERVICIOS DE SALUD

APOYAR LA GESTIÓN DEL CUIDADO DE ENFERMERÍA EN LOS SERVICIOS DE SALUD, MEDIANTE LA ADECUADA UTILIZACIÓN DE RECURSOS HUMANOS, MATERIALES Y TECNOLÓGICOS, CON CRITERIOS DE EFICIENCIA Y ESTRATEGIAS DE RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS QUE LE PERMITAN PROPORCIONAR RESPUESTAS EFECTIVAS A LAS NECESIDADES DE LAS PERSONAS RECEPTORAS DEL CUIDADO.

EN INVESTIGACIÓN

PARTICIPAR ACTIVAMENTE EN EL DESARROLLO DE INVESTIGACIONES ORIENTADAS A MEJORAR LA PROBLEMÁTICA DE

SALUD EN SU LOCALIDAD, PROPICIANDO EL MEJORAMIENTO DEL CUIDADO DE ENFERMERÍA, BASADO EN EL MÉTODO CIENTÍFICO, USO DE LAS NUEVAS TECNOLOGÍAS Y DE LA ENFERMERÍA BASADA EN EVIDENCIAS.

¿QUÉ RESULTADOS DE APRENDIZAJE RELACIONADOS CON EL MANEJO DE MÉTODOS, METODOLOGÍAS, MODELOS, PROTOCOLOS, PROCESOS Y PROCEDIMIENTOS DE CARÁCTER PROFESIONAL E INVESTIGATIVO SE GARANTIZARÁN EN LA IMPLEMENTACIÓN DE LA CARRERA/PROGRAMA?

EL GRADUADO DE LA CARRERA DE TÉCNICO SUPERIOR EN ENFERMERÍA DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR 'ISMAC' PODRÁ ASISTIR EN LA APLICACIÓN DEL PROCESO DE ATENCIÓN DE ENFERMERÍA CON ENFOQUE DE RIESGO, GENERANDO PLANES DE CUIDADO INDIVIDUALES Y COLECTIVOS QUE INCLUYAN EL USO DE LAS TICs Y DE INSTRUMENTOS PROPIOS DE LA VALORACIÓN DE ENFERMERÍA. EN CUANTO A METODOLOGÍAS, EL GRADUADO ESTARÁ EN LA CAPACIDAD DE COMPRENDER EL PROCESO DE ATENCIÓN DE ENFERMERÍA EN SUS ETAPAS DE VALORACIÓN, DIAGNÓSTICO, EJECUCIÓN, EVALUACIÓN Y SEGUIMIENTO PARA DE ESTA MANERA ASISTIR EL EQUIPO DE SALUD Y ASEGURAR UN CUIDADO ÓPTIMO DE LA SALUD DE LAS PERSONAS. MEDIANTE LA UTILIZACIÓN DE MODELOS DE CUIDADO, EL PROCESO DE ATENCIÓN DE ENFERMERÍA Y EL USO DE INSTRUMENTOS NANDA, NIC Y NOC, EL GRADUADO PODRÁ OBTENER Y EVALUAR INFORMACIÓN DEL ENTORNO, IDENTIFICANDO FACTORES DE RIESGO Y FACTORES PROTECTORES A FIN DE IMPLEMENTAR PLANES DE CUIDADO QUE PROMUEVAN PRÁCTICAS SALUDABLES DE SALUD Y QUE PREVENGAN PRÁCTICAS DAÑINAS O AMBIENTES NOCIVOS PARA LA SALUD. ADICIONALMENTE, PODRÁ ASISTIR EN LA IMPLEMENTACIÓN DE PROYECTOS DE EDUCACIÓN PARA LA SALUD DENTRO DE UN EQUIPO MULTIDISCIPLINARIO, SUSTENTÁNDOLOS A TRAVÉS DE LOS CONOCIMIENTOS ADQUIRIDOS EN SU CARRERA Y EN LOS DIFERENTES ESCENARIOS DE PRÁCTICA. MEDIANTE EL USO ADECUADO DE LAS NUEVAS TECNOLOGÍAS, EL EGRESADO EN ENFERMERÍA PODRÁ ANALIZAR LA INFORMACIÓN DE LAS PERSONAS SUJETAS DE CUIDADO Y ESTARÁ EN LA CAPACIDAD DE ASISTIR EN EL MANEJO DE EQUIPOS DE DIAGNÓSTICO, TRATAMIENTO Y REHABILITACIÓN. EL GRADUADO, ADEMÁS, PODRÁ PARTICIPAR DE INVESTIGACIONES EN SALUD, PUESTO QUE COMPRENDE LA APLICACIÓN DEL MÉTODO CIENTÍFICO EN EL QUEHACER DE ENFERMERÍA Y APORTARÁ AL ESTRICTO SEGUIMIENTO Y MANEJO DE PROTOCOLOS DE ATENCIÓN E INVESTIGACIÓN EN SALUD.

¿CÓMO EL FUTURO PROFESIONAL CONTRIBUYE AL MEJORAMIENTO DE LA CALIDAD DE VIDA, EL MEDIO AMBIENTE, EL DESARROLLO PRODUCTIVO Y LA PRESERVACIÓN, DIFUSIÓN Y ENRIQUECIMIENTO DE LAS CULTURAS Y SABERES?

EL GRADUADO DE LA CARRERA DE TÉCNICO SUPERIOR EN ENFERMERÍA SERÁ CAPAZ DE EVIDENCIAR EN SU EJERCICIO PROFESIONAL EL RESPETO A LAS CARACTERÍSTICAS INDIVIDUALES Y COLECTIVAS DE LOS SERES HUMANOS, ANALIZAR LA IMPORTANCIA DE LAS PRÁCTICAS ANCESTRALES Y DEL VALOR QUE TIENE LA INCLUSIÓN DE LA DETERMINACIÓN SOCIAL DE LA SALUD EN TODAS SUS ESFERAS DEL CUIDADO.

PODRÁ APLICAR PROTOCOLOS DE ATENCIÓN EN SALUD Y DE BIOSEGURIDAD A FIN DE GENERAR EL CUIDADO DEL MEDIO AMBIENTE Y PREVENIR EVENTOS NOCIVOS PARA LA SALUD, COMO EL APARECIMIENTO Y PROPAGACIÓN DE NUEVAS ENFERMEDADES.

EL GRADUADO TENDRÁ LA FORMACIÓN QUE CONTRIBUYA AL CUIDADO DEL MEDIO AMBIENTE, AYUDANDO A EJECUTAR PROCESOS EN LOS QUE SE DISMINUYA EL NIVEL DE CONTAMINACIÓN AL EDUCAR A LA POBLACIÓN SOBRE EL ADECUADO PROCESAMIENTO DE DESECHOS HOSPITALARIOS Y COMUNES Y LA DISPOSICIÓN CORRECTA DE DESECHOS Y AGUAS RESIDUALES EN LAS COMUNIDADES RURALES. ADEMÁS, POSEERÁ LOS CONOCIMIENTOS NECESARIOS PARA IMPULSAR PROYECTOS DE CUIDADO Y PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE CON LA PARTICIPACIÓN DE LOS DIFERENTES ACTORES COMUNITARIOS.

LA CARRERA DE TÉCNICO SUPERIOR EN ENFERMERÍA DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR 'ISMAC' EN EL PROCESO DE FORMACIÓN DE SUS ESTUDIANTES INCLUIRÁ CAMPAÑAS DE CONCIENCIACIÓN A LA COMUNIDAD SOBRE LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE Y LA PREVENCIÓN DE ENFERMEDADES MEDIANTE LA EJECUCIÓN DE CHARLAS EDUCATIVAS Y CURSOS QUE SE IMPARTIRÁN EN LAS DIFERENTES INSTITUCIONES EDUCATIVAS Y COMUNIDADES DEL SECTOR.

¿CUÁLES SON LOS VALORES Y LOS PRINCIPIOS, EN EL MARCO DEL DIÁLOGO DE SABERES, LA INTERCULTURALIDAD, EL PENSAMIENTO UNIVERSAL, CRÍTICO Y CREATIVO Y EL RESPETO A LOS DERECHOS EN LA EDUCACIÓN SUPERIOR, QUE SE PROMOVERÁN EN LA FORMACIÓN PROFESIONAL QUE OFRECE LA CARRERA/PROGRAMA?

EL GRADUADO DE LA CARRERA DE TÉCNICO SUPERIOR DE ENFERMERÍA SERÁ CAPAZ DE GENERAR PLANES DE CUIDADO DE ENFERMERÍA EN DONDE PRIME EL RESPETO A LA VIDA Y A LA SEGURIDAD DE LA PERSONA. ADEMÁS, CONSIDERARÁ EL PRINCIPIO DE JUSTICIA SOCIAL E INCLUIRÁ EN SU PLAN DE CUIDADOS A LOS GRUPOS DE ATENCIÓN PRIORITARIA, GENERARÁ LA PARTICIPACIÓN ACTIVA DEL PACIENTE Y SU FAMILIA EN LA TOMA DE DECISIONES SOBRE SU CUIDADO. EN EL ÁMBITO COMUNITARIO GENERARÁ ESPACIOS DE DIALOGO CON LOS DIFERENTES ACTORES SOCIALES PARA GENERAR EL EMPODERAMIENTO DE LA SALUD DE LA COMUNIDAD Y GENERAR UNA PARTICIPACIÓN ACTIVA EN TODOS SUS MIEMBROS A FIN DE PROMOVER MODOS DE VIDA SALUDABLE, EVITAR LA PROPAGACIÓN DE ENFERMEDADES Y GENERAR ESPACIOS

DE CONVIVENCIA ARMONIOSA ENTRE LOS MIEMBROS DE LA COMUNIDAD Y SU ENTORNO

Objeto de estudio:

LA CARRERA DE TÉCNICO SUPERIOR EN ENFERMERÍA DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR 'ISMAC' TIENE POR OBJETO FORMAR PERSONAS CON SÓLIDOS CONOCIMIENTOS EN LA ASISTENCIA DEL CUIDADO DE ENFERMERÍA Y EN EL ANÁLISIS DE LA DETERMINACIÓN SOCIAL DE LA SALUD QUE CONTRIBUYAN A LA SOLUCIÓN DE LAS SITUACIONES, PROBLEMAS Y TENSIONES EN EL CAMPO DE LA SALUD DE LA ZONA 9 Y 2, MEDIANTE INTERVENCIONES SANITARIAS BASADAS EN EL PROCESO DE ATENCIÓN DE ENFERMERÍA EN SUS DIFERENTES NIVELES DE COMPLEJIDAD, CONSIDERANDO LOS AVANCES TECNOLÓGICOS, LA CALIDAD Y SEGURIDAD EN LA ATENCIÓN BAJO NORMAS ÉTICAS Y DE RESPETO DE DERECHOS QUE GARANTICEN LA SALUD Y BIENESTAR DE LA POBLACIÓN DE ACUERDO AL PLAN DE NACIONAL DE DESARROLLO

Modalidad titulación:

- DESARROLLO DE UN TRABAJO DE INTEGRACIÓN CURRICULAR

- EXAMEN COMPLEXIVO