



**GERALDIN ROSARIO
HUARINGA ESTEBAN**

PERFIL

Facilidad de trabajo en equipo, adaptabilidad a los cambios, comunicación eficaz con mi entorno, proactividad.

HABILIDADES

- Trabajo en equipo
- Gestión de estrés
- Capacidad de análisis
- Escucha activa
- Empatía

LOGROS

Becario - **PRONABEC 2021**

CONTACTO

Telf. 955424089

Email: geraldin.esteban@gmail.com

Dirección: C.P Tambo Viejo Zona D
Mz.D Lote 7 - Cieneguilla

EXPERIENCIA PROFESIONAL

SERVICIOS FASTCO DEL PERU SAC

Actividad: Call Center

Cargo: Asesor de Cobranza

Tiempo: julio 2020 – febrero 2022

SERVICIOS FASTCO DEL PERU SAC

Actividad: Call Center

Cargo: Asesor de Cobranza

Tiempo: octubre 2018 – marzo 2020

EMPRESA PERUANA DE RECAUDACION SAC

Actividad: Call Center

Cargo: Asesor de cobranza

Tiempo: Setiembre 2017 – Setiembre 2018

ALTO CONTACTO SAC

Actividad: Call Center

Cargo: Asesor de cobranza

Tiempo: febrero 2014 – enero 2015

MESA DE PIEDRA SR LTDA

Actividad: Restaurante

Cargo: Cajera

Tiempo: enero 2014 – febrero 2020

IDIOMAS

Inglés – Básico

CONOCIMIENTO TÉCNICO

Desarrollo de sistemas

EDUCACIÓN

Instituto Superior Privado CIBERTEC

Egresado técnico - Computación e Informática.
2012-2021

C.E. 6088 Rosa de Santa María de Cieneguilla

Nivel Secundaria
2005-2009

C.E. 6088 Rosa de Santa María de Cieneguilla

Nivel Primaria
1999-2004



CERTIFICADO DE TRABAJO

SERVICIOS FASTCO DEL PERU S.A.C., con RUC N° 20562615831, domiciliado en AV. JOSE GALVEZ NRO. 1820 - LINCE, debidamente representado por RONALD VALENCIA MUÑOZ, identificado(a) con DNI N° 41158991.

CERTIFICA

Que, el Sr(a). HUARINGA ESTEBAN GERALDIN ROSARIO, identificado con DNI N° 48545377, ha laborado en nuestra empresa, desde el 01 de Julio de 2020 hasta el 08 de Febrero de 2022, desempeñándose como Ejecutivo de Cobranzas.

Durante el tiempo de su permanencia, ha demostrado puntualidad, honestidad y responsabilidad en la prestación de sus servicios.

Se emite este documento en cumplimiento a lo dispuesto en el D.S. N° 001-96-TR, Reglamento de la Ley de Fomento del Empleo.

LIMA, 08 de Febrero de 2022

RONALD VALENCIA MUÑOZ
DNI N° 41158991



CERTIFICADO DE TRABAJO

SERVICIOS FASTCO DEL PERU S.A.C., con RUC N° 20562615831, domiciliado en AV. JOSE GALVEZ NRO. 1820 - LUNCE, debidamente representado por RONALD VALENCIA MUÑOZ, identificado(a) con DNI N° 41158991.

CERTIFICA

Que, la Srta. **GERALDIN ROSARIO HUARINGA ESTEBAN**, identificada con DNI N° 48545377, ha laborado en nuestra empresa, desde el 02 de octubre del 2018 hasta el 31 de marzo del 2020, desempeñándose como **Ejecutivo de Cobranzas**.

Durante el tiempo de su permanencia, ha demostrado puntualidad, honestidad y responsabilidad en la prestación de sus servicios.

Se emite este documento en cumplimiento a lo dispuesto en el D.S. N° 001-96-TR, Reglamento de la Ley de Fomento del Empleo.

LIMA, 3 de abril de 2020

RONALD VALENCIA MUÑOZ
DNI N° 41158991



Lima, 30 de Septiembre del 2018

CERTIFICADO DE TRABAJO

Por la presente certificamos que el(la) Sr(a). **HUARINGA ESTEBAN, GERALDIN ROSARIO**, identificado(a) con DNI N° **48545377** ha trabajado en nuestra Empresa EMPRESA PERUANA DE RECAUDACION S.A.C. con RUC N° 20557361384 desde el 1 de Septiembre del 2017 hasta el 30 de Septiembre del 2018, desempeñando el cargo de EJECUTIVO DE COBRANZAS en el área de OPERACIONES.



Se expide el presente certificado a solicitud del interesado para los fines que crea conveniente.

Atentamente,

REPRESENTANTE EMPRESA

Juan Manuel Echevarría
Gerente General
Empresa Peruana de Recaudación S.A.C.

Estado de la situación académica del alumno.

Verifique la situación académica en la que se encuentra el alumno.

Alumno : 201220910 - Huaringa Esteban, Geraldin Rosario
Estudio : COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA **Ciclo** : 202102
Prom. nivel ant. : 18 **Orden mérito** : 19
Prom. pon. acu. : 16.91 **Tipo ingreso** : PID - PROGRAMA INGRESO DIRECTO
(EXONERA)
Orden Merito :
TERCIO SUPERIOR
Acumulado

Si Ud. sólo desea ver las asignaturas pendientes haga [clic aquí](#)

[Ir al resumen de cumplimiento curricular](#) [Ir al total de créditos del estudio y resumen de las actividades extraacadémicas](#)

Plan curricular académico : 37

Asignaturas Obligatorias

Nivel : 01							
Código	Nombre	Cred.	Vez	Nota	Ciclo	Estado	Cum. req?
1758	HABILIDADES COMUNICATIVAS I	3	--	CI	--	Cumplido	SI
1800	MATEMÁTICA I (T)	3	--	CI	--	Cumplido	SI
1802	ARQUITECTURA DE ENTORNOS WEB	3	--	CI	--	Cumplido	SI
2241	DESARROLLO PERSONAL I	1	--	CI	--	Cumplido	SI
2317	FUNDAMENTOS DE GESTIÓN EMPRESARIAL (T)	2	--	CI	--	Cumplido	SI
2326	INTRODUCCIÓN A LA ALGORITMIA	5	--	CI	--	Cumplido	SI
2334	TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN	3	--	CI	--	Cumplido	SI
Total de créditos		20					
Nivel : 02							
Código	Nombre	Cred.	Vez	Nota	Ciclo	Estado	Cum. req?
1759	HABILIDADES COMUNICATIVAS II	3	--	CI	--	Cumplido	SI
1813	MATEMÁTICA II (T)	3	--	CI	--	Cumplido	SI
1814	ALGORITMOS Y ESTRUCTURA DE DATOS	4	--	CI	--	Cumplido	SI
2243	DESARROLLO PERSONAL II	1	--	CI	--	Cumplido	SI
2349	BASE DE DATOS	4	--	CI	--	Cumplido	SI
2351	DESARROLLO DE ENTORNOS WEB	2	1	15	201902	Cumplido	SI
2389	MODELADO DE PROCESOS DE NEGOCIO	3	--	CI	--	Cumplido	SI
Total de créditos		20					
Nivel : 03							
Código	Nombre	Cred.	Vez	Nota	Ciclo	Estado	Cum. req?
1760	HABILIDADES COMUNICATIVAS III	3	--	CI	--	Cumplido	SI

1891	LENGUAJE DE PROGRAMACIÓN I	3	3	20	202001	Cumplido	SI
1892	PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS I	3	--	CI	--	Cumplido	SI
2245	INDUCCIÓN AL MERCADO LABORAL	1	--	CI	--	Cumplido	SI
2392	ANÁLISIS Y DISEÑO DE SISTEMAS I	4	--	CI	--	Cumplido	SI
2393	BASE DE DATOS AVANZADO I	4	--	CI	--	Cumplido	SI
2394	GESTIÓN DE DATOS DINAMICOS	2	1	17	201902	Cumplido	SI
Total de créditos		20					

Nivel : 04

Código	Nombre	Cred.	Ve	Nota	Ciclo	Estado	Cum. req?
1893	ANÁLISIS Y DISEÑO DE SISTEMAS II (CI)	3	--	CI	--	Cumplido	SI
1894	LENGUAJE DE PROGRAMACIÓN II	3	1	19	202002	Cumplido	SI
1895	PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS II	3	--	CI	--	Cumplido	SI
2266	LEGISLACIÓN E INSERCIÓN LABORAL	1	1	14	201902	Cumplido	SI
2398	BASE DE DATOS AVANZADO II	4	1	16	202002	Cumplido	SI
2401	GESTIÓN DE SERVICIOS DE TI	2	1	14	201902	Cumplido	SI
2402	INGLÉS I (T)	3	--	CI	--	Cumplido	SI
2404	REDES Y COMUNICACIONES	2	--	CI	--	Cumplido	SI
Total de créditos		21					

Nivel : 05

Código	Nombre	Cred.	Ve	Nota	Ciclo	Estado	Cum. req?
0265	DESARROLLO DE APLICACIONES WEB I	4	1	20	202101	Cumplido	SI
1896	DESARROLLO DE APLICACIONES MÓVILES I	3	1	17	202002	Cumplido	SI

<https://intranet.cibertec.edu.pe/Programas/cu002c1o.asp> 1/2 13/3/22, 10:51 Sócrates - Intranet

1915	DESARROLLO DE SERVICIOS WEB I	3	1	14	202002	Cumplido	SI
2251	DESARROLLO PROFESIONAL I	1	1	19	202001	Cumplido	SI
2410	GESTIÓN DE PROYECTOS DE TI	2	2	15	202001	Cumplido	SI
2411	INGLÉS II (T)	3	--	CI	--	Cumplido	SI
2412	INNOVACIÓN Y EMPRENDIMIENTO	1	--	CI	--	Cumplido	SI
2414	SEGURIDAD DE APLICACIONES	3	1	20	202002	Cumplido	SI
Total de créditos		20					

Nivel : 06

Código	Nombre	Cred.	Ve	Nota	Ciclo	Estado	Cum. req?
0268	DESARROLLO DE APLICACIONES WEB II	4	1	18	202102	Cumplido	SI
1922	DESARROLLO DE APLICACIONES MÓVILES II	3	1	17	202101	Cumplido	SI
1924	DESARROLLO DE SERVICIOS WEB II	3	1	18	202101	Cumplido	SI
2253	DESARROLLO PROFESIONAL II	1	1	16	202101	Cumplido	SI
2420	PLAN DE NEGOCIOS	1	1	17	202101	Cumplido	SI
2421	PORTUGUÉS (T)	3	1	15	202101	Cumplido	SI
2423	PROYECTO INTEGRADOR (CI)	3	1	18	202101	Cumplido	SI
2424	PRUEBAS DE SOFTWARE	2	1	18	202101	Cumplido	SI
Total de créditos		20					

Resumen de cumplimiento de asignaturas obligatorias

	A cumplir	Cumplido	% Cmpl.
Asignaturas	45	45	100%
Créditos	121	121	100%

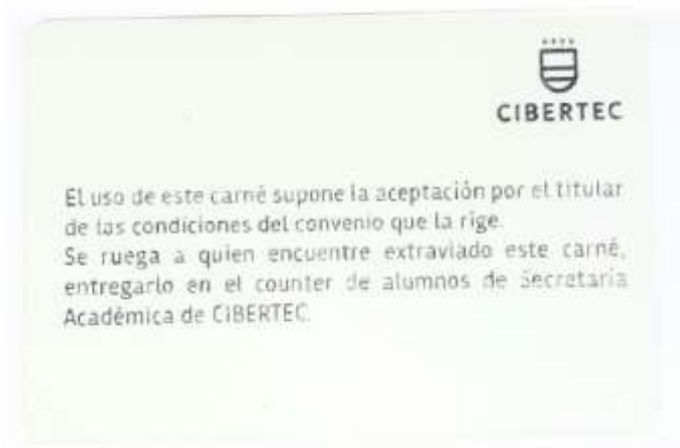
Requisitos de egreso

No existen requisitos de egreso para este ciclo académico

Información adicional

Créditos aprobados en la institución	158
Ciclos ordinarios matriculados	11
Ciclos ordinarios contabilizados	11
Ciclos extraordinarios matriculados	0

CI: Convalidación CE: Convalidación CU: Cursado AA: Aprobado por interna/equivalencia externa directamente asistencia





Instituto de Educación Superior Privado
"CIBERTEC"
CERTIFICADO MODULAR



Otorgado a: **HUARINGA ESTEBAN, GERALDIN ROSARIO**

Por haber aprobado satisfactoriamente el módulo formativo **GESTIÓN DE APLICACIONES MULTIPLATAFORMA** correspondiente al programa de estudios **COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA** desarrollado del 09 de octubre de 2012 al 5 de Diciembre de 2021, con un total de **46 créditos**, equivalente a **256 horas**.



Instituto de Educación Superior Privado "CIBERTEC"
J. P. P.
JANET TAMAYUNO TAMAYUNO
 Directora General

Lima, 15 de Febrero de 2022

UNIDADES DE COMPETENCIA	INDICADORES DE LOGRO
<p>Desarrollar aplicaciones multiplataforma según la arquitectura definida teniendo en cuenta los requerimientos del cliente y según el plan de proyecto desarrollado.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Desarrolla y pone en marcha aplicaciones móviles para distintas plataformas utilizando frameworks específicos de acuerdo a las necesidades del caso de estudio. 2. Implementa los servicios web de interoperabilidad, de acuerdo a la arquitectura, estándares de Internet y seguridad de la información. 3. Implementa los portales web y sus componentes de interoperabilidad, de acuerdo al diseño de los servicios, gestión de la capacidad, especificaciones de los fabricantes, estándares de seguridad, continuidad del negocio y buenas prácticas de desarrollo y despliegue. 4. Desarrolla productos de computación, informática y software utilizando metodologías ágiles. 5. Implementa aplicaciones distribuidas complejas bajo los principios SaaS (Software as a Service) 6. Configura la interoperabilidad de los componentes del servicio web, de acuerdo a la arquitectura de servicios web, estándares de Internet y seguridad de la información. 7. Implementa web services utilizando protocolos y estándares definidos para la interconexión de aplicaciones desarrolladas en diferentes estructuras de software. 8. Desarrolla software para plataforma web en n-capas aplicando el modelo MVC en la arquitectura del software desarrollado, patrones de arquitectura y frameworks específicos de acuerdo a las necesidades del caso de estudio. 9. Implementa herramientas para la gestión de los procesos relacionados a la administración de proyectos con las cuales elabora una secuencia de actividades y tiempo estimado total del proyecto utilizando el diagrama PERT, estima el presupuesto de recursos del proyecto e identifica un conjunto de riesgos a presentarse en un proyecto. Para este último elabora un plan de respuesta, un plan de adquisiciones, un plan de comunicaciones planteados en el proyecto y gestiona el cierre del proyecto.
<p>Desarrollar pruebas integrales y mantenimiento de los sistemas computacionales, analizando y verificando brechas de seguridad, de acuerdo a los diseños, funciones y la arquitectura de los servicios de TI.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Establece y ejecuta las acciones correctivas a fallos o reportes no detectados en las pruebas unitarias o integrales antes de la puesta en marcha del sistema o servicios de TI, de acuerdo a los resultados de la evaluación, documentando las acciones realizadas. 2. Certifica el cumplimiento de los requerimientos de negocio en la operación de la arquitectura de los servicios web, de acuerdo a las demandas del negocio, protocolos de prueba, requerimientos funcionales y no funcionales, estándares de Internet y seguridad de la información. 3. Ejecuta las pruebas integrales de puesta en marcha, escalando los errores detectados, de acuerdo a los casos de prueba, la interoperabilidad diseñada en la arquitectura de sistemas de información o de infraestructura, buenas prácticas de TI y las políticas de seguridad de la organización. 4. Aplica la metodología OWASP Top 10 para analizar brechas de seguridad en las aplicaciones web. 5. Elabora informes de análisis de vulnerabilidad web de aplicaciones informáticas. 6. Realiza pruebas de verificación y validación unitaria e integral sobre la funcionalidad y el rendimiento del software desarrollado a través de un plan de pruebas que comprende casos de prueba para validar cada módulo o funcionalidad desarrollada, así como la trazabilidad de los componentes desarrollados con los requisitos previos. 7. Administra a los proveedores de servicios para la operación de servicios web, de acuerdo al catálogo de servicios, arquitectura de servicios web y especificaciones de contratos (SLA).

Código de Registro Institucional
 N.º M3202102-00093



Instituto de Educación Superior Privado "CIBERTEC"
J. P. P.
JANET TAMAYUNO TAMAYUNO
 Directora General



Instituto de Educación Superior Privado
"CIBERTEC"
CERTIFICADO MODULAR



Otorgado a: **HUARINGA ESTEBAN, GERALDIN ROSARIO**

Por haber aprobado satisfactoriamente el módulo formativo **DESARROLLO DE SOFTWARE Y GESTIÓN DE DATOS**

correspondiente al programa de estudios **COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA**

desarrollado del 9 de octubre de 2012 al 13 de diciembre de 2020, con un total de **40** créditos, equivalente a **96** horas.

Lima, 13 de Abril de 2021



Instituto de Educación Superior Privado "CIBERTEC"
Be Herby
ALBERTO BELARMINO HEREDIA
 Director General

UNIDADES DE COMPETENCIA	INDICADORES DE LOGRO
<p>Diseña sistemas computacionales, bases de datos y aplicaciones IT en función al análisis de los requerimientos funcionales y no funcionales de la organización y que den soporte a sus procesos de negocio.</p>	<ol style="list-style-type: none"> Modela los procesos de negocio de la organización y la estructura de datos, de acuerdo a las necesidades del negocio, fuentes prácticas del modelamiento de datos y políticas de seguridad de la organización. Diseña los artefactos que definen los procesos de negocio y los modelos de datos, de acuerdo a las actividades y móviles de negocio, fuentes prácticas de gestión de procesos, modelamiento de datos, estándares de gestión de ciclo de vida del software y matrices de desarrollo de TI. Diseña las especificaciones técnicas y funciones de un sistema de información, de acuerdo a los requerimientos del negocio, requerimientos funcionales y no funcionales, fuentes prácticas de desarrollo de sistemas, selección de la capacidad, gestión de la configuración, gestión de seguridad y políticas de calidad de gobierno de TI. Define la arquitectura de la información, navegación y las especificaciones técnicas y funciones para el diseño de la presentación, entrada y organización, de acuerdo a las demandas del negocio, fuentes prácticas de diseño y respuesta, planes de reconstrucción e imagen institucional, diseño de marca y calidad y experiencia del usuario objetivo. Diseña las especificaciones de un servicio web y la calidad de la entrega de éste de acuerdo a las demandas del negocio, requerimientos funcionales y no funcionales, fuentes prácticas de desarrollo de sistemas, gestión de la capacidad, gestión de la configuración, gestión de seguridad y políticas de calidad de gobierno de TI. Diseña y diseña el software de acuerdo a la arquitectura definida cumpliendo las bases de una metodología específica e implementando las características de herramientas informáticas de análisis y diseño específico para los estándares utilizados para el análisis y el diseño de cada componente del software. Realiza el modelamiento de la arquitectura del software de acuerdo a los requerimientos funcionales y no funcionales utilizando técnicas, metodologías y herramientas (software) pertinentes para el modelamiento de la estructura lógica y física del sistema de información. Documenta el diseño del software, de acuerdo a la metodología utilizada. Diseña el análisis y el diseño de una base de datos conceptual de acuerdo a los requerimientos funcionales y las necesidades de los usuarios. Diseña y simula redes LAN de pequeña y mediana escala, que aseguren la conectividad de los servicios y aplicaciones desarrolladas según las necesidades de las organizaciones y los servicios requeridos en la infraestructura de red. Diseña y simula aplicaciones básicas de Internet de las cosas que respondan a necesidades específicas de las organizaciones, empleando software y hardware embebido. Realiza bases de gestión servicios de TI sobre la base del estándar de mejores prácticas de ITIL, identificando EPF y niveles de servicios que aseguren la continuidad de los servicios informáticos.
<p>Constata sistemas computacionales, bases de datos y sistemas embebidos de acuerdo a un diseño específico que cumple con los requerimientos de la organización y que den soporte a sus procesos de negocio.</p>	<ol style="list-style-type: none"> Desarrolla software de acuerdo a una arquitectura definida cumpliendo las bases de una metodología específica y aprovechando las características de un lenguaje de programación específico para los cual establece métodos para el desarrollo de los componentes del software. Realiza el diseño de los artefactos críticos que den soporte a las especificaciones funcionales y servicios, de acuerdo a las especificaciones técnicas y funcionales, bases y políticas de diseño, planes de comunicación e imagen institucional. Constata los casos de aplicaciones y la lógica del negocio del sistema, efectuando las pruebas unitarias, según el diseño (tablas) estándares interactivos de TI, fuentes prácticas de programación y políticas de seguridad de la organización. Implementa los procesos de base de datos y consultas, de acuerdo a los requerimientos de almacenamiento, procesamiento de datos, gestión de la información y conceptos, estándares de Internet, seguridad de la información y gestión de servicios. Diseña los componentes de aplicación y de datos, utilizando los códigos y sintaxis de lenguaje de programación y diseño, de acuerdo a las especificaciones de bases de datos, técnicas aplicadas en el diseño de sistemas y fuentes prácticas y ciclo de vida de desarrollo de sistemas. Documenta los artefactos de los componentes de interoperabilidad de la arquitectura y mantiene actualizado cualquier cambio, de acuerdo a la gestión de la configuración, gestión del ciclo de vida de desarrollo y políticas de la organización. Justifica algoritmos e implementa programas (procedimientos almacenados y/o disparadores) para manipular datos almacenados que aseguren la integridad y disponibilidad de la base de datos, y autorizan la gestión de los datos luego de acciones de inserción, eliminación y/o actualización. Implementa el código fuente y depura los errores del sistema de información. Documenta implementando todo el proceso de desarrollo de software de acuerdo a los formatos establecidos en la metodología utilizada. Documenta el código fuente en cada componente desarrollado y elabora los manuales de usuario e instalación. Implementa redes LAN de pequeña y mediana escala que den soporte a los servicios y aplicaciones desarrolladas, integrados a las redes existentes dentro del rango de conectividad de servicios requerido en las organizaciones. Desarrolla e implementa soluciones básicas de Internet de las cosas embebido software y hardware embebido.

Código de Registro Institucional

N.º M2202002-00089



Instituto de Educación Superior Privado "CIBERTEC"
Be Herby
ALBERTO BELARMINO HEREDIA
 Director General



Instituto de Educación Superior Privado
"CIBERTEC"
CERTIFICADO MODULAR



Otorgado a: **HUARINGA ESTEBAN, GERALDIN ROSARIO**

Por haber aprobado satisfactoriamente el módulo formativo **FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN Y TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN**

correspondiente al programa de estudios **COMPUTACIÓN E INFORMÁTICA**

desarrollado del 9 de octubre de 2012 al 23 de febrero de 2020, con un total de 38 créditos, equivalente a 32 horas.



Instituto de Educación Superior Privado "CIBERTEC"
Alberto Bertrando Huerfía
ALBERTO BERTRANDO HUERFÍA
 Director General

Lima, 29 de Octubre de 2020



UNIDADES DE COMPETENCIA	INDICADORES DE LOGRO
Brindar soporte a los sistemas de información mediante actividades básicas de configuración de aplicaciones o procesos de negocios sistematizados.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Instala y configura básicamente el sistema operativo y las aplicaciones que dan soporte a los procesos de negocio sistematizados según las especificaciones dadas. 2. Ejecuta análisis preventivo y correctivo de las computadoras de trabajo mediante software de diagnóstico. 3. Implementa algoritmos sobre la base de la estructura de la programación modular utilizando el pseudocódigo para representar el procesamiento de datos de los algoritmos secuenciales, de selección y/o repetitivos diseñados para el problema, dividido en varios módulos. Posteriormente implementa la solución utilizando un lenguaje de programación. 4. Utiliza una notación y simbología estandarizada para el modelamiento de los procesos de negocio. 5. Identifica los elementos de la vista externa del negocio: objetivos, procesos de negocio y actores del negocio; y los elementos de la vista interna del negocio: entidades y trabajadores del negocio y representa los flujos de actividades de los procesos de negocio especificando las entradas y salidas para las actividades que la requieran. 6. Determina entidades y atributos en los procesos de negocio a automatizar y construye un modelo lógico según estándares de modelado y el diagrama entidad relación (DER). 7. Crea la estructura de una base de datos e implementa consultas sencillas para la obtención, ordenamiento y agrupación de información de la base de datos. 8. Brinda asistencia técnica al área de negocio en el proceso de certificación funcional del sistema de información, de acuerdo al diseño funcional efectuado y buenas prácticas de TI.

Código de Registro Institucional

N.º M1201902-00103



Instituto de Educación Superior Privado "CIBERTEC"
Alberto Bertrando Huerfía
ALBERTO BERTRANDO HUERFÍA
 Director General





PRONABEC

**#FORTALECE
TUTALENTO**



El Programa Nacional de Becas y Crédito Educativo del Ministerio de Educación otorga el presente

DIPLOMA DE RECONOCIMIENTO

a:

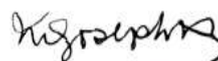
GERALDIN ROSARIO HUARINGA ESTEBAN

por haber culminado el Curso Fortalece tu Talento con los siguientes contenidos:
comunicación efectiva, liderazgo, soluciones innovadoras y trabajo multidisciplinario
de la plataforma "Aprende +".

Lima, octubre del 2021



Aprende 



María Amparo Joseph Huamán
Directora de la Oficina de Bienestar
del Beneficiario del Pronabec



CONVOCATORIA 2021 REPORTE INDIVIDUAL DE RESULTADOS ETAPA DE POSTULACIÓN

Nombres y Apellidos	:	GERALDIN ROSARIO HUARINGA ESTEBAN
DNI	:	48545377
Nombre de la Beca	:	BECA DE CONTINUIDAD DE ESTUDIOS DE EDUCACIÓN SUPERIOR
IES	:	IES PRIVADO CIBERTEC
Tipo de institución	:	INSTITUTOS Y ESCUELAS DE EDUCACIÓN SUPERIOR PÚBLICAS Y PRIVADAS
Sede	:	SEDE MIRAFLORES
Carrera	:	COMPUTACION E INFORMATICA

¡Talento!

De acuerdo con tu puntaje obtenido en la Etapa de Postulación y el número de becas a ser otorgados por tipo de institución¹, has obtenido la condición de:

POSTULANTE SELECCIONADO

Resultado de la Búsqueda			
Número de RUC:	10485453771 - HUARINGA ESTEBAN GERALDIN ROSARIO		
Tipo Contribuyente:	PERSONA NATURAL SIN NEGOCIO		
Tipo de Documento:	DNI 48545377 - HUARINGA ESTEBAN, GERALDIN ROSARIO		
Nombre Comercial:	-		
Fecha de Inscripción:	15/06/2012	Fecha de Inicio de Actividades:	15/06/2012
Estado del Contribuyente:	ACTIVO		
Condición del Contribuyente:	HABIDO		
Domicilio Fiscal:	-		
Sistema Emisión de Comprobante:	MANUAL	Actividad Comercio Exterior:	SIN ACTIVIDAD
Sistema Contabilidad:	MANUAL		
Actividad(es) Económica(s):	Principal - 74998 - OTRAS ACTIVIDADES EMPRESARIALES NCP.		
Comprobantes de Pago c/aut. de impresión (F. 806 u 816):	RECIBO POR HONORARIOS		
Sistema de Emisión Electrónica:	RECIBOS POR HONORARIOS AFILIADO DESDE 23/12/2018		