



CONCURSO 2-3-1-20-2

Etapa 2 Apertura de postulación para personas interesadas en ser calificadas
[El proveedor debe publicar en su sitio web el siguiente texto íntegro al momento de abrir la postulación]

PROGRAMA DE INNOVACIÓN Y CAPITAL HUMANO PARA LA COMPETITIVIDAD **COMPONENTE II: CAPITAL HUMANO AVANZADO PARA LA COMPETITIVIDAD** **SUBCOMPONENTE II.3: PROGRAMA DE CALIFICACIÓN PROFESIONAL**

Las bases de presente concurso están fundamentadas en lo dispuesto en la Ley No.9218, “Aprobación del Contrato de Préstamo No.2852/OC-CR suscrito entre la República de Costa Rica y el Banco Interamericano de Desarrollo para Financiar el Programa de Innovación y Capital Humano para la Competitividad”; la Modificación No.1 al Contrato de préstamo, así como en el Manual de Operaciones del Programa de Innovación y Capital Humano para la Competitividad 2852/OC-CR, versión 4, del 29 de noviembre de 2019, para el Componente II: Capital Humano Avanzado para la Competitividad, subcomponente II.3: Programa de Calificación Profesional.

1. Objetivo

Una de las prioridades del Programa de Innovación y Capital Humano para la Competitividad (PINN), es satisfacer la demanda de capital humano avanzado requerido por el sector productivo que impulse la competitividad e innovación en las áreas de impacto del Plan Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación, fortaleciendo el sector empresarial, acortando la brecha de género y beneficiando a zonas de bajo índice de desarrollo social, contribuyendo con ello al desarrollo sostenible y equitativo del país.

En aras de alcanzar una sociedad más justa y con mayores probabilidades de lograr un alto nivel de desarrollo, una de las estrategias del MICITT en el Plan Nacional de Ciencia y Tecnología (PNCTI) vigente es el promover, incentivar y fortalecer la formación de capital humano en ciencia y tecnología de alta demanda en el país a través de diferentes programas y proyectos vinculados con el sector educativo, formativo y empresarial.

Lo anterior mediante la implementación de programas de promoción de talento en ciencia, tecnología e innovación, que faculte la creación de capacidades y destrezas del recurso humano dedicado a la generación de conocimiento, a la innovación, creación de personal especializado y capacitado según los requerimientos que demanda el mercado mundial.

El recurso humano especializado en las áreas de impacto definidas en el PNCTI se ha convertido en una herramienta de atracción de inversión y de desarrollo de habilidades, incrementando la competitividad del país. Como lo señala el PNCTI, el capital humano es, además, el corazón de todo sistema nacional de ciencia, tecnología e innovación.

El concurso 2-3-1-20-1 corresponde la etapa 1 previa a esta convocatoria, donde se conformó un registro de proveedores de bootcamps del Programa de Innovación y Capital Humano para la Competitividad (PINN); que serán los únicos proveedores autorizados para ofrecer servicios de bootcamps para capacitación y/o certificación en el marco de esta convocatoria. Se define bootcamp como un **programa de educación continua que consiste en un entrenamiento**

intensivo en tecnologías digitales, con una duración aproximada de 3 a 6 meses, ya sea para la actualización y reentrenamiento de trabajadores, o como alternativa o complemento para jóvenes técnicos o no universitarios que buscan formación técnica especializada para mejorar su empleabilidad en empleos de calidad en industrias de alto valor agregado.

2. Perfil del solicitante, requisitos de elegibilidad y documentación a presentar:

- a) Mayor de edad.
- b) Costarricense por nacimiento o por naturalización, o extranjeros con residencia permanente en Costa Rica. Se verificará mediante copia de la cédula de identidad para los nacionales, y mediante copia del DIMEX para los extranjeros.
- c) Estar domiciliado en el territorio nacional. Se verificará mediante declaración jurada.
- d) Haber concluido y aprobado el cuarto ciclo de la educación diversificada en una institución educativa técnica o académica. Se verificará mediante copia del título o mediante certificado de notas.
- e) Laborar en el sector privado o encontrarse desempleado. Este concurso está dirigido exclusivamente a personas que no laboren en el sector público, puesto que su objetivo es mejorar la empleabilidad y competitividad en el sector privado.
- f) Contar con disponibilidad de tiempo completo para participar en la totalidad del bootcamp.
- g) Adjuntar el Currículum Vitae en el formato de Anexo 1 y debidamente firmado por el solicitante.
- h) Aportar los documentos que demuestren la existencia de la contrapartida, cuando corresponda
- i) Rendir y firmar la declaración jurada en formato de Anexo 2 que se encuentra disponible en el sitio web **www.desafiolatam.com/costa-rica/pinn**
- j) Suscribir el consentimiento informado en el formato del Anexo 3 que se encuentra disponible en el sitio web **www.desafiolatam.com/costa-rica/pinn**
- k) Completar el **Formulario electrónico de solicitud de financiamiento** en línea y en **idioma español**, el cual se encuentra disponible en el sitio web del **www.desafiolatam.com/costa-rica/pinn**
- l) Cumplir con los requisitos que establezca el proveedor de calificación profesional, requeridos para el bootcamp.
- m) Aportar cualquier otro documento que se requiera en el formulario de solicitud de financiamiento.

Cuando corresponda, los solicitantes deberán superar satisfactoriamente el proceso de admisión establecido por Smart Latam SpA; para realizar este proceso sólo se considerará a los solicitantes que previamente hayan cumplido de forma satisfactoria los requisitos establecidos en los incisos que van desde a) hasta m) de esta sección 2. El cumplimiento de este requisito se verificará mediante consulta a Smart Latam SpA.

Los documentos referidos en los incisos g, i) y j) se pueden suscribir con firma digital certificada emitida al amparo de lo dispuesto en la Ley de Certificados, Firmas Digitales y Documentos Electrónicos y su Reglamento, o mediante firma manuscrita.

Todos los documentos solicitados, sean suscritos digitalmente o de forma manuscrita, deberán presentarse electrónicamente en el siguiente enlace www.desafiolatam.com/costa-rica/pinn

El MICITT se reserva la facultad de confrontar todos los documentos adjuntos al formulario electrónico de solicitud de financiamiento con los originales, razón por la cual el solicitante deberá conservar los documentos originales que adjuntó al formulario electrónico de solicitud de financiamiento hasta que se realice el cierre técnico y financiero del bootcamp.

Las ayudas financieras complementarias y no reembolsables a adjudicar, se otorgarán **preferiblemente** a beneficiarios cuyo domicilio permanente se ubique dentro de los cantones con menor índice de desarrollo social, según el índice elaborado al efecto por MIDEPLAN (art. 10 de la Ley No.9218). Para la determinación de los cantones con menor índice de desarrollo social, se utilizarán los valores de corte para la clasificación de Áreas de Mayor y Menor Desarrollo Relativo 2017 establecidos en el Índice de Desarrollo Social 2017 (IDS 2017) elaborado por MIDEPLAN. Para acceder a este documento denominado "Índice de Desarrollo Social 2017" ingrese a https://documentos.mideplan.go.cr/share/s/BXb_ILLDRowqVI_zHV3NadQ

Las solicitudes de financiamiento que no cumplan con la totalidad de los requisitos de admisibilidad y/o contengan documentos ilegibles, serán RECHAZADAS.

3. Bootcamps a financiar

Las ayudas financieras complementarias y no reembolsables a otorgar, se destinarán a financiar la participación del beneficiario en los bootcamps aprobados por el MICITT para adquirir las competencias, calificaciones y/o certificaciones requeridas para su desempeño en actividades laborales de alto valor agregado, mejorando su productividad y aumentando la competitividad de las empresas en las áreas de impacto.

Detalles del bootcamp a impartir:

Desarrollo Full Stack Ruby on Rails

Idioma: Español

Plataformas virtuales a utilizar:

LMS - Slack - Zoom - ATOM - ImageOptim - Git - GitHub

Duración del bootcamp: 516 horas (86 clases de 6 horas cada una)

Horario: Lunes a Viernes de 10:00 am a 5:00 pm

Fecha de inicio: 11/01/2021

Fecha de término: 12/05/2021

Costo: USD\$ 7.995,00

#	Módulo	Inicio	Término
1	Fundamentos Desarrollo Web	11 - 1 - 2021	25 - 1 - 2021
2	Introducción a la programación con Ruby	26 - 1 - 2021	8 - 2 - 2021
3	Introducción Bases de datos	09 - 2 - 2021	15 - 2 - 2021
4	Desarrollo de aplicaciones web con Rails	16 - 2 - 2021	22 - 3 - 2021
5	Desarrollo Rails y JavaScript	23 - 3 - 2021	21 - 4 - 2021

#	Módulo	Inicio	Término
6	Proyecto Full Stack	22 - 4 - 2021	4 - 5 - 2021
7	Apresto Laboral	5 - 5 - 2021	12 - 5 - 2021

Nota: Se adjunta el programa detallado del bootcamp como Anexo 4 a esta convocatoria.

Requisitos técnicos de admisión:

- a. Nivel del inglés A1 (se verifica mediante prueba lógica/matemática de inglés).
- b. Compromiso, motivaciones y disponibilidad (se verifica mediante entrevista sociolaboral oral y escrita)

4. Condiciones de financiamiento

Las ayudas financieras complementarias y no reembolsables se otorgarán **en especie** bajo las siguientes condiciones:

- a. El monto máximo por solicitud de ayuda financiera no reembolsable por solicitante será de \$20.000,00, incluyendo la certificación, en caso de que aplique.
- b. Se asignará una (1) ayuda financiera por solicitante, para una única capacitación, incluyendo la certificación, en caso de que aplique.
- c. Los gastos complementarios que sean necesarios para garantizar la conclusión del Bootcamp o del Bootcamp y certificación cuando corresponda deberán ser asumidos como contrapartida por parte del solicitante.
- d. Todo bootcamp y/o certificación deberá concluir a más tardar el 31 de mayo del 2021.
- e. La persona beneficiaria deberá cumplir estrictamente con la asistencia al bootcamp y el plan de estudios establecido por el proveedor del bootcamp.
- f. En ningún caso se financiará la repetición de cursos/materias.
- g. El financiamiento estará sujeto a disponibilidad presupuestaria.

Una vez presentada la solicitud de financiamiento, no se admitirá ninguna gestión orientada a solicitar nuevos rubros financiables, ni a incrementar el monto solicitado.

5. Rubros por financiar por el PINN

Los rubros elegibles son los siguientes:

- a. Costo del bootcamp. (inscripción y mensualidad)
- b. Costo del examen de certificación y la certificación, en caso de que aplique.

6. Rubros no financiables por el PINN

No se financiará lo siguiente:

- a. Repetición de cursos/materias.
- b. Reposición de exámenes.
- c. Capacitación y/o certificaciones que no estén contenidas en las áreas del PNCTI y de esta convocatoria.
- d. Prácticas requeridas por parte del proveedor para concluir el bootcamp y/o certificación.
- e. Manutención y transporte del beneficiario.
- f. Cualquier otro no autorizado en el Manual de Operación del Programa.

7. Rubros de contrapartida

Si el solicitante cuenta con recursos de otras fuentes de financiamiento, deberá aportar la documentación respectiva, ya sea el contrato de beca, el comunicado oficial del organismo patrocinador de la beca, u otro documento oficial donde se detalle el monto total de la contrapartida y sus componentes.

8. Incompatibilidades

No podrán ser beneficiarios de las ayudas financieras complementarias y no reembolsables de este concurso:

- a. Aquellas personas físicas que, a la fecha de postulación, o previo a la adjudicación del financiamiento con fondos del Programa PINN, sean beneficiarias de otras fuentes de financiamiento no reembolsables del sector público, que pretendan sufragar el mismo objeto.
- b. Aquellas personas que hayan incurrido en incumplimiento contractual, en razón de la asignación de un beneficio por parte de MICITT, en los últimos cinco años.
- c. Aquellas personas físicas que han sido beneficiarias de cualquier subcomponente del PINN, cuyo proyecto no cuenta con el cierre técnico y financiero.
- d. Aquellas personas físicas investigadas o condenadas por delitos contra los derechos de la propiedad intelectual, delitos contra los derechos de autor y derechos conexos, delitos contra los derechos sobre esquemas de trazado (topografías) de circuitos integrados, divulgación de secretos empresariales, delitos informáticos, contra la fe pública, o legitimación de capitales.
- e. Los funcionarios del MICITT, CONICIT, PROCOMER, CINDE, BID y cualquier otra entidad involucrada en el proceso de adjudicación de beneficios, funcionarios y proveedores de la UE, miembros de la Comisión de Incentivos (en propiedad), así como su cónyuge, conviviente o alguno de sus parientes hasta el tercer grado en consanguinidad o afinidad. Esto de conformidad con el artículo 3 y 38 de la Ley No.8422, Ley contra la Corrupción y el Enriquecimiento Ilícito en la Función Pública. Esta incompatibilidad se mantendrá vigente hasta por seis meses posteriores a que se extinga esta causal.
- f. Aquellas personas físicas que hayan sido beneficiarios de una ayuda financiera complementaria y no reembolsable del subcomponente II.3 del PINN.
- g. Aquellas personas a quienes aplica el régimen de prohibiciones consignado en el Artículo 22 bis de la Ley de Contratación Administrativa.
- h. Aquellas personas incluidas en la lista de individuos o empresas declarados inelegibles de forma temporal o permanente por el BID. En caso de que como resultado de un concurso se seleccione como beneficiario de financiamiento a una firma o individuo declarado inelegible de forma temporal o permanente por el BID, el BID no financiará dichos gastos.
- i. Aquellas personas físicas que laboren en el sector público de Costa Rica.

9. Procedimiento para la adjudicación de las ayudas financieras complementarias y no reembolsables

- a. El solicitante debe completar la solicitud de financiamiento con sus respectivos anexos mediante el formulario electrónico.
- b. CINDE verifica el cumplimiento satisfactorio de los criterios de admisibilidad de todas las solicitudes de financiamiento presentadas en línea por los solicitantes.

- c. Cuando corresponda, los solicitantes deberán superar satisfactoriamente el proceso de admisión establecido por Smart Latam SpA.
- d. Las solicitudes de financiamiento que cumplan con los requisitos de admisibilidad serán puestas en conocimiento de la Comisión de Incentivos, la cual emite recomendación de adjudicación del financiamiento.
- e. El BID otorga la no objeción al proceso de recomendación de adjudicación del financiamiento.
- f. El MICITT emite la resolución de adjudicación del financiamiento.
- g. El solicitante debe entregar a CINDE los originales de la declaración jurada en el formato del Anexo 2 y del consentimiento informado en el formato del Anexo 3, en caso de que los hubiese suscrito mediante firma manuscrita cuando los aportó mediante el formulario electrónico.
- h. Se firman los contratos de adjudicación.
- i. Se inicia el bootcamp, de acuerdo con el programa propuesto por el proveedor.

El plazo estimado promedio desde que se recibe la solicitud de financiamiento hasta la adjudicación del beneficio es de aproximadamente **tres meses y medio**.

10. Formalización contractual

Cada beneficiario deberá suscribir un contrato en conjunto con el MICITT, en el que se comprometen a cumplir a cabalidad y en tiempo el bootcamp y/o certificación, y a hacer el respectivo reconocimiento al MICITT en cualquier actividad, documento o publicación relacionados con el beneficio otorgado y a guiarse por las normas establecidas en el Manual de Operaciones. En el contrato se estipulará al menos, el plazo de vigencia, los deberes, derechos de las partes y las condiciones de los desembolsos. Para efectos de la evaluación de impacto, los beneficiarios de los bootcamps deberán entregar a solicitud del MICITT o CINDE, cualquier información requerida para completar los instrumentos de medición, monitoreo, auditorías y evaluación del PINN.

En el caso de la declaración jurada (anexo 2) y el consentimiento informado (anexo 3) suscritos de forma manuscrita, en el plazo máximo de cinco días hábiles posteriores a la notificación de la adjudicación y previo a la firma del contrato, el postulante deberá presentar los originales de esos documentos en físico en las oficinas de CINDE, ubicadas en San José, Escazú, Plaza Roble, Los Balcones, piso 4, para lo cual se podrán utilizar los servicios de Correos de Costa Rica o empresa similar. Para las entregas en persona, se tomarán todas las medidas de seguridad sanitaria acatando los lineamientos establecidos por el Ministerio de Salud.

En caso de que el beneficiario incumpla el contrato, deberá devolver al MICITT el costo total del beneficio otorgado.

11. Desembolsos

El adjudicatario percibirá el beneficio en especie mediante el bootcamp (y la certificación, en caso de que aplique) que recibirá, razón por la cual los desembolsos respectivos se depositarán a Smart Latam SpA.

12. Seguimiento de la ejecución contractual

Smart Latam SpA le suministrará a CINDE oportunamente los informes de seguimiento del cumplimiento por parte del beneficiario del bootcamp (informes académicos, de matrícula, calificaciones finales, lista de aprobados y reprobados, lista de beneficiarios que obtuvieron certificación, etc.).

13. Recepción de solicitudes de financiamiento

La recepción de solicitudes de financiamiento permanecerá abierta hasta el día **10 de setiembre de 2020 a las 5:00pm (hora de Costa Rica)**.

14. Contactos

Para consultas en relación con el presente concurso contacto:

CINDE:

Teléfonos +506 2201-2814 / 2875 / 2833 / 2874 / 2856

Correo: becas.pinn@micitt.go.cr

Smart Latam SpA:

WhatsApp: +56 9 4382 8443

Correo: bootcamp.costarica@desafiolatam.com.

La información sobre procedimientos de aprobación se encuentra en el Manual de Operaciones del Programa PINN, disponible en el siguiente enlace https://www.micitt.go.cr/sites/default/files/manual_de_operaciones.pdf

Sobre Firma Digital

<http://www.firmadigital.go.cr/>

Dr. Federico Torres Carballo
Viceministro de Ciencia y Tecnología
Ministerio de Ciencia, Tecnología y Telecomunicaciones

ANEXO 1

PROGRAMA DE INNOVACIÓN Y CAPITAL HUMANO PARA LA COMPETITIVIDAD COMPONENTE II: CAPITAL HUMANO AVANZADO PARA LA COMPETITIVIDAD SUBCOMPONENTE II.3: PROGRAMA DE CALIFICACIÓN PROFESIONAL

Formato Currículum Vitae II.3 Postulantes al concurso 2-3-1-20-2

Nombre del Profesional:	<i>[nombre]</i>
Fecha de nacimiento:	<i>[día/mes/año]</i>
Lugar de residencia:	<i>[provincia, cantón, distrito, dirección exacta]</i>
Teléfono:	
Correo electrónico:	

Educación: *[Incluya información relevante con el nombre de la institución educativa, fechas y grado obtenido(s)]*

Institución educativa	Período (años)	Grado obtenido
	<i>[Del xxxx al xxxx]</i>	

Historia laboral relevante al trabajo: *[En caso de que aplique, incluya información laboral comenzando con el puesto actual, incluyendo fechas, nombre del empleador, título del puesto, y breve descripción de funciones.]*

Nombre de la Empresa o Institución:	Puesto desempeñado	Fecha de inicio y cese de labores	Tiempo laborado (En años y Meses)	Nombre, teléfono y correo electrónico de su Superior inmediato	Descripción de funciones

Certificación:

Certifico, hasta el mejor de mis conocimientos, que este CV me describe correctamente, describe mis calificaciones y trayecto laboral. Entiendo que cualquier falsedad o interpretación falsa aquí descrita podrá conducir a mi descalificación o retiro por parte del MICITT.

Firma

[Nombre del solicitante]

[Fecha]

ANEXO 2

CONCURSO 2-3-1-20-2

PROGRAMA DE INNOVACIÓN Y CAPITAL HUMANO PARA LA COMPETITIVIDAD COMPONENTE II: CAPITAL HUMANO AVANZADO PARA LA COMPETITIVIDAD SUBCOMPONENTE II.3: PROGRAMA DE CALIFICACIÓN PROFESIONAL

DECLARACION JURADA

Quien suscribe (Nombre completo como aparece en el documento oficial de identidad), (Nacionalidad), (Estado civil), (Profesión u oficio), vecino/a de (Provincia, Cantón, Distrito, dirección exacta), portador de la (del) (Nombre del documento de identidad (Ej: cédula, DIMEX, etc.)) número (Número del documento oficial de identidad), conocedor(a) de las penas con que se castigan los delitos de falso testimonio y perjurio en el Código Penal de la República de Costa Rica, **DECLARO BAJO FE DE JURAMENTO LO SIGUIENTE:**

- a) Que he leído, entiendo y acepto sujetarme a las condiciones y requisitos establecidos por el Programa de Innovación y Capital Humano para la Competitividad (PINN) para optar por el beneficio económico no reembolsable en el Componente II: Capital Humano Avanzado para la Competitividad, Subcomponente II.3: Programa de Calificación Profesional.
- b) Que he leído y aceptado personalmente y de forma inequívoca, el consentimiento informado para el tratamiento de datos personales que me fue expuesto de previo a completar el formulario electrónico de solicitud para optar por los beneficios derivados de este programa.
- c) Que la dirección que señalo en el formulario electrónico de solicitud de financiamiento es mi domicilio permanente.
- d) Que a la fecha de postulación por el financiamiento con fondos del Programa, no he recibido otras fuentes de financiamiento no reembolsables del sector público para financiar una capacitación/certificación del PINN.
- e) Que no he incurrido en incumplimiento contractual, en razón de la asignación de un beneficio por parte de MICITT, en los últimos cinco años.
- f) Que no tengo pendientes con el PINN, entendiéndolo por pendientes beneficios recibidos que no cuentan con el cierre técnico y financiero respectivo.
- g) Que no estoy bajo investigación ni he sido condenado/a por delitos contra los derechos de la propiedad intelectual, delitos contra los derechos de autor y derechos conexos, delitos contra los derechos sobre esquemas de trazado (topografías) de circuitos integrados, divulgación de secretos empresariales, delitos informáticos, contra la fe pública, o legitimación de capitales, ya sea en Costa Rica o en cualquier otro país.
- h) Que no soy funcionario/a del MICITT, CONICIT, PROCOMER, CINDE, BID, ni cualquier otra entidad involucrada en el proceso de adjudicación de beneficios, que no soy funcionario/a ni proveedor/a de servicios de la Unidad Ejecutora del PINN, que no soy miembro de la Comisión de Incentivos (en propiedad), y que no tengo cónyuge, conviviente o pariente hasta el tercer grado en consanguinidad o afinidad que se desempeñe en alguna de las instancias mencionadas. Esto de conformidad con el artículo 3 y 38 de la Ley No.8422, Ley contra la Corrupción y el Enriquecimiento Ilícito en la Función Pública.
- i) Que no soy funcionario/a público ni tampoco soy empleado/a de entidades o empresas del sector público de Costa Rica.
- j) Que no estoy incluido en la lista de individuos o empresas declarados inelegibles de forma temporal o permanente por el BID.

- k) Que cuento con la disponibilidad de tiempo necesaria para participar en la totalidad del bootcamp y/o certificación al que estoy postulando.
- l) Que todos los documentos adjuntos al formulario electrónico de solicitud de financiamiento son copia fiel y exacta de sus originales, los cuales conservaré en perfectas condiciones hasta que la Unidad Ejecutora del PINN realice el cierre técnico y financiero del proyecto (en caso de resultar adjudicado/a), o hasta que quede firme el acto de denegatoria de mi solicitud de financiamiento.
- m) Que toda la información contenida en el formulario electrónico de solicitud de financiamiento y en los documentos adjuntos a dicha solicitud, es completa, exacta y verdadera, de manera que cualquier dato falso o incorrecto, facultará al MICITT para anular la referida solicitud, así como para rescindir (sin responsabilidad para el MICITT) el contrato respectivo. En ese sentido, expreso mi anuencia para que los datos contenidos en el formulario electrónico de solicitud de financiamiento y en los documentos adjuntos a dicha solicitud sean verificados, por lo que autorizo al MICITT y CINDE para que soliciten a cualquier persona física o jurídica información o referencias, siendo que relevo de toda responsabilidad a quien las brinde; asimismo, me comprometo a custodiar íntegramente los documentos físicos y a exhibirlos para su cotejo a solicitud de MICITT y CINDE.
- n) Que en caso de resultar adjudicatario y aceptar el beneficio, me comprometo a enviar firmado digitalmente el contrato. En caso de no contar con firma digital, me comprometo a apersonarme ante el MICITT para firmar el contrato frente a un funcionario público dentro del plazo que se me otorgue, o bien, a remitir el contrato con mi firma manuscrita autenticada por Notario Público, autorizando a un tercero para su entrega. ES TODO. ([Lugar y fecha de emisión](#)).

(Firmar)

Nota: La presente declaración jurada se puede firmar con firma digital certificada emitida al amparo de lo dispuesto en la Ley de Certificados, Firmas Digitales y Documentos Electrónicos y su Reglamento. En caso de que no se cuente con firma digital, dicha declaración puede firmarse mediante firma manuscrita, y en ambos casos se debe enviar electrónicamente. De resultar adjudicatario y aceptar el beneficio, el original se deberá enviar en físico a las oficinas de CINDE, ubicadas en San José, Escazú, Plaza Roble, Los Balcones, piso 4, para lo cual se podrán utilizar los servicios de Correos de Costa Rica o empresa similar. Para las entregas en persona, se tomarán todas las medidas de seguridad sanitaria acatando los lineamientos establecidos por el Ministerio de Salud.

ANEXO 3

CONSENTIMIENTO INFORMADO PARA EL TRATAMIENTO Y USO DE DATOS PERSONALES SUMINISTRADOS AL MICITT Y A CINDE

El Ministerio de Ciencia, Tecnología y Telecomunicaciones (MICITT), en adelante EL RESPONSABLE, domiciliado en San José, Zapote, 200 metros oeste de Casa Presidencial, Edificio Mira, como Organismo Ejecutor del Programa de Innovación y Capital Humano para la Competitividad (PINN), otorga financiamiento no reembolsable para la ejecución del Programa de Calificación Profesional.

Como consecuencia de la contratación de la Asociación Coalición Costarricense de iniciativas de desarrollo (CINDE) en adelante LA ENCARGADA domiciliada en San José, Escazú, Plaza Roble, Los Balcones, piso 4, para la tramitación del procedimiento de adjudicación de beneficios del Programa de Calificación Profesional del PINN, CINDE es LA ENCARGADA de recopilar los datos personales suministrados por los postulantes y beneficiarios.

EL RESPONSABLE y LA ENCARGADA reconocen conforme a lo dispuesto por la Ley No. 8968, Ley de Protección de la Persona frente al Tratamiento de sus Datos Personales y su Reglamento el derecho a la autodeterminación informativa que promulga dicha ley, de modo que la información personal que usted suministre de forma voluntaria debe ser real, veraz, completa y actualizada; además podrá ejercitar sus derechos de rectificación, supresión y revocación de sus datos, para ello podrá remitir nota formal a los correos electrónicos: pinn@micitt.go.cr y pinn@cinde.org. En cuanto a su derecho de acceso a su información, LA ENCARGADA le brindará oportunamente el enlace para que pueda acceder al expediente electrónico donde se archivará la información suministrada.

Los datos que usted suministre serán almacenados y tratados en las bases de datos que al efecto custodie EL RESPONSABLE y LA ENCARGADA, para la ejecución del Programa de Calificación Profesional.

- I. **TIPO DE DATOS SOLICITADOS:** EL RESPONSABLE y LA ENCARGADA recopilarán para uso exclusivo, su información personal de carácter público y privado, la cual corresponde a lo siguiente:
 - **Datos personales de carácter público:** corresponden a los contenidos en bases de datos públicas de acceso general, según dispongan leyes especiales y de conformidad con la finalidad para la cual estos datos fueron recabados, por ejemplo: nombre, número de cédula, sexo, estado civil.
 - **Datos personales de carácter privado y de acceso restringido:** son aquellos datos que, aun formando parte de registros de acceso al público, no son de acceso irrestricto por ser de interés solo para su titular o para la Administración Pública, por ejemplo, el nivel educativo, la condición laboral, los datos de contacto, número de cuenta bancaria, entre otros.

- II. **USO DE LOS DATOS SOLICITADOS:** El RESPONSABLE y LA ENCARGADA podrán usar los datos personales públicos y privados suministrados por usted, para lo siguiente:

- a) La tramitación del procedimiento de adjudicación de las solicitudes del financiamiento no reembolsable, según lo establecido en las bases de cada concurso.
- b) Realizar el seguimiento técnico - financiero de los contratos suscritos entre el MICITT y los proveedores del Programa Calificación Profesional, según lo establecido en las bases de cada concurso.
- c) Realizar el seguimiento técnico - financiero de los contratos suscritos entre el MICITT y los beneficiarios del Programa Calificación Profesional, según lo establecido en las bases de cada concurso.
- d) Atender las solicitudes de las autoridades judiciales o administrativas en los asuntos de su competencia.
- e) Cumplir con las actividades establecidas en el Plan de Evaluación y Monitoreo del Programa.
- f) Como insumo para el desarrollo de las contrataciones de servicios para la ejecución del Programa.
- g) Invitación a actividades del MICITT.
- h) Elaboración de estadísticas agregadas de la ejecución del proyecto.
- i) Ofrecerle otros servicios complementarios de su interés tales como: oportunidades de emprendimiento, ferias, congresos, charlas, utilizando para ello mensajes de texto, correo electrónico, redes sociales, llamadas telefónicas o cualquier otro medio que llegare a estar disponible para fines informativos.

III. DATOS INDISPENSABLES: Se obtendrá información personal a través de la suscripción de formularios impresos y/o digitales, a criterio del responsable, alguna información será de carácter obligatoria y otra opcional, según se detalle oportunamente. En caso de no brindar la información de carácter obligatoria, EL RESPONSABLE y LA ENCARGADA no podrán iniciar y/o continuar con la tramitación del procedimiento de adjudicación de las solicitudes del financiamiento no reembolsable.

IV. TRANSMISIÓN DE DATOS A TERCEROS. EL RESPONSABLE y LA ENCARGADA garantizan la no transferencia de los datos personales a terceros, salvo su previo y expreso consentimiento. Se exceptúan los casos en que la información es requerida por autoridades judiciales o administrativas competentes, en tal situación EL RESPONSABLE y LA ENCARGADA se encuentran en la obligación legal de cumplir con los requerimientos de estas autoridades.

V. CONSERVACIÓN DE LA INFORMACIÓN PERSONAL: EL RESPONSABLE y LA ENCARGADA mantendrá la información en su base de datos, hasta que legalmente sea procedente, o bien, hasta que el titular así lo requiera y con ello no se contravenga ningún compromiso legal de almacenamiento en razón de obligaciones formales y jurídicas.

Debidamente informado (a), manifiesto: Quien suscribe (Nombre completo como aparece en el documento oficial de identidad), portador de la (del) (Nombre del documento de identidad (Ej: cédula, DIMEX, etc.)) número (Número del documento oficial de identidad), vecino/a de (Provincia, Cantón, Distrito, dirección exacta), conforme lo dispuesto Ley No. 8968 Ley de Protección de la Persona frente al Tratamiento de sus Datos Personales y su Reglamento doy fe

que los datos brindados son verdaderos, los doy en forma libre y reconozco que la falsedad de estos podría dar lugar al rechazo de la solicitud de financiamiento que estoy gestionando. Así mismo doy fe que conozco mi derecho a acceder, modificar, suprimir y revocar mis datos, así como sus usos y almacenamiento en las bases de dato de uso exclusivo del RESPONSABLE y LA ENCARGADA.

Firma del solicitante: _____

Fecha: _____

Nota: El presente consentimiento informado se puede firmar con firma digital certificada emitida al amparo de lo dispuesto en la Ley de Certificados, Firmas Digitales y Documentos Electrónicos y su Reglamento. En caso de que no se cuente con firma digital, dicho consentimiento puede firmarse mediante firma manuscrita, y en ambos casos se debe enviar electrónicamente. De resultar adjudicatario y aceptar el beneficio, el original se deberá enviar en físico a las oficinas de CINDE, ubicadas en San José, Escazú, Plaza Roble, Los Balcones, piso 4, para lo cual se podrán utilizar los servicios de Correos de Costa Rica o empresa similar. Para las entregas en persona, se tomarán todas las medidas de seguridad sanitaria acatando los lineamientos establecidos por el Ministerio de Salud.

ANEXO 4

CRONOGRAMA

PROGRAMA DE INNOVACIÓN Y CAPITAL HUMANO PARA LA COMPETITIVIDAD COMPONENTE II: CAPITAL HUMANO AVANZADO PARA LA COMPETITIVIDAD

Fecha	Jornada	Día Semana	Módulo	Unidad	Tipo de Sesión	Horas
11 - 1 - 21	1	1	Fundamentos Desarrollo Web	Kick-off	Conceptual	3
11 - 1 - 21	2	1	Fundamentos Desarrollo Web	Kick-off	Conceptual	3
12 - 1 - 21	1	2	Fundamentos Desarrollo Web	HTML y CSS	Conceptual	3
12 - 1 - 21	2	2	Fundamentos Desarrollo Web	HTML y CSS	Experimental	3
13 - 1 - 21	1	3	Fundamentos Desarrollo Web	HTML y CSS	Conceptual	3
13 - 1 - 21	2	3	Fundamentos Desarrollo Web	HTML y CSS	Experimental	3
14 - 1 - 21	1	4	Fundamentos Desarrollo Web	Bootstrap	Conceptual	3
14 - 1 - 21	2	4	Fundamentos Desarrollo Web	Bootstrap	Experimental	3
15 - 1 - 21	1	5	Fundamentos Desarrollo Web	Bootstrap	Conceptual	3
15 - 1 - 21	2	5	Fundamentos Desarrollo Web	Bootstrap	Experimental	3
18 - 1 - 21	1	1	Fundamentos Desarrollo Web	HTML y CSS	Consolidación de Aprendizaje	3
18 - 1 - 21	2	1	Fundamentos Desarrollo Web	Bootstrap	Consolidación de Aprendizaje	3
19 - 1 - 21	1	2	Fundamentos Desarrollo Web	JavaScript	Conceptual	3
19 - 1 - 21	2	2	Fundamentos Desarrollo Web	JavaScript	Experimental	3
20 - 1 - 21	1	3	Fundamentos Desarrollo Web	JavaScript	Conceptual	3
20 - 1 - 21	2	3	Fundamentos Desarrollo Web	JavaScript	Experimental	3
21 - 1 - 21	1	4	Fundamentos Desarrollo Web	Terminal, Git, GitHub y GitHub Pages	Conceptual	3
21 - 1 - 21	2	4	Fundamentos Desarrollo Web	Terminal, Git, GitHub y GitHub Pages	Experimental	3
22 - 1 - 21	1	5	Fundamentos Desarrollo Web	Terminal, Git, GitHub y GitHub Pages	Conceptual	3
22 - 1 - 21	2	5	Fundamentos Desarrollo Web	Terminal, Git, GitHub y GitHub Pages	Experimental	3
25 - 1 - 21	1	1	Fundamentos Desarrollo Web	JavaScript	Consolidación de Aprendizaje	3
25 - 1 - 21	2	1	Fundamentos Desarrollo Web	Terminal, Git, GitHub y GitHub Pages	Consolidación de Aprendizaje	3
26 - 1 - 21	1	2	Introducción a la programación con Ruby	Flujo	Conceptual	3
26 - 1 - 21	2	2	Introducción a la programación con Ruby	Flujo	Conceptual	3
27 - 1 - 21	1	3	Introducción a la programación con Ruby	Flujo	Experimental	3
27 - 1 - 21	2	3	Introducción a la programación con Ruby	Flujo	Experimental	3
28 - 1 - 21	1	4	Introducción a la programación con Ruby	Ciclos y métodos	Conceptual	3

Fecha	Jornada	Día Semana	Módulo	Unidad	Tipo de Sesión	Horas
28 - 1 - 21	2	4	Introducción a la programación con Ruby	Ciclos y métodos	Conceptual	3
29 - 1 - 21	1	5	Introducción a la programación con Ruby	Ciclos y métodos	Experimental	3
29 - 1 - 21	2	5	Introducción a la programación con Ruby	Ciclos y métodos	Experimental	3
1 - 2 - 21	1	1	Introducción a la programación con Ruby	Flujo	Consolidación de Aprendizaje	3
1 - 2 - 21	2	1	Introducción a la programación con Ruby	Ciclos y métodos	Consolidación de Aprendizaje	3
2 - 2 - 21	1	2	Introducción a la programación con Ruby	Arreglos y archivos	Conceptual	3
2 - 2 - 21	2	2	Introducción a la programación con Ruby	Arreglos y archivos	Conceptual	3
3 - 2 - 21	1	3	Introducción a la programación con Ruby	Arreglos y archivos	Experimental	3
3 - 2 - 21	2	3	Introducción a la programación con Ruby	Arreglos y archivos	Experimental	3
4 - 2 - 21	1	4	Introducción a la programación con Ruby	Hashes y APIs	Conceptual	3
4 - 2 - 21	2	4	Introducción a la programación con Ruby	Hashes y APIs	Conceptual	3
5 - 2 - 21	1	5	Introducción a la programación con Ruby	Hashes y APIs	Experimental	3
5 - 2 - 21	2	5	Introducción a la programación con Ruby	Hashes y APIs	Experimental	3
8 - 2 - 21	1	1	Introducción a la programación con Ruby	Arreglos y archivos	Consolidación de Aprendizaje	3
8 - 2 - 21	2	1	Introducción a la programación con Ruby	Hashes y APIs	Consolidación de Aprendizaje	3
9 - 2 - 21	1	2	Introducción base de datos	Modelamiento y gestión de base de datos	Conceptual	3
9 - 2 - 21	2	2	Introducción base de datos	Modelamiento y gestión de base de datos	Conceptual	3
10 - 2 - 21	1	3	Introducción base de datos	Modelamiento y gestión de base de datos	Experimental	3
10 - 2 - 21	2	3	Introducción base de datos	Modelamiento y gestión de base de datos	Experimental	3
11 - 2 - 21	1	4	Introducción base de datos	Modelación y Normalización	Conceptual	3
11 - 2 - 21	2	4	Introducción base de datos	Modelación y Normalización	Conceptual	3
12 - 2 - 21	1	5	Introducción base de datos	Modelación y Normalización	Experimental	3
12 - 2 - 21	2	5	Introducción base de datos	Modelación y Normalización	Experimental	3

Fecha	Jornada	Día Semana	Módulo	Unidad	Tipo de Sesión	Horas
15 - 2 - 21	1	1	Introducción base de datos	Modelamiento y gestión de base de datos	Consolidación de Aprendizaje	3
15 - 2 - 21	2	1	Introducción base de datos	Modelación y Normalización	Consolidación de Aprendizaje	3
16 - 2 - 21	1	2	Desarrollo de aplicaciones web con Rails	Introducción a objetos	Conceptual	3
16 - 2 - 21	2	2	Desarrollo de aplicaciones web con Rails	Introducción a objetos	Conceptual	3
17 - 2 - 21	1	3	Desarrollo de aplicaciones web con Rails	Introducción a objetos	Experimental	3
17 - 2 - 21	2	3	Desarrollo de aplicaciones web con Rails	Introducción a objetos	Experimental	3
18 - 2 - 21	1	4	Desarrollo de aplicaciones web con Rails	Profundizando en objetos	Conceptual	3
18 - 2 - 21	2	4	Desarrollo de aplicaciones web con Rails	Profundizando en objetos	Conceptual	3
19 - 2 - 21	1	5	Desarrollo de aplicaciones web con Rails	Profundizando en objetos	Experimental	3
19 - 2 - 21	2	5	Desarrollo de aplicaciones web con Rails	Profundizando en objetos	Experimental	3
22 - 2 - 21	1	1	Desarrollo de aplicaciones web con Rails	Introducción a objetos	Consolidación de Aprendizaje	3
22 - 2 - 21	2	1	Desarrollo de aplicaciones web con Rails	Profundizando en objetos	Consolidación de Aprendizaje	3
23 - 2 - 21	1	3	Desarrollo de aplicaciones web con Rails	Aplicaciones en Rails	Conceptual	3
23 - 2 - 21	2	3	Desarrollo de aplicaciones web con Rails	Aplicaciones en Rails	Conceptual	3
24 - 2 - 21	1	4	Desarrollo de aplicaciones web con Rails	Aplicaciones en Rails	Experimental	3
24 - 2 - 21	2	4	Desarrollo de aplicaciones web con Rails	Aplicaciones en Rails	Experimental	3
25 - 2 - 21	1	5	Desarrollo de aplicaciones web con Rails	Introducción a Formularios	Conceptual	3
25 - 2 - 21	2	5	Desarrollo de aplicaciones web con Rails	Introducción a Formularios	Conceptual	3
26 - 2 - 21	1	1	Desarrollo de aplicaciones web con Rails	Introducción a Formularios	Experimental	3
26 - 2 - 21	2	1	Desarrollo de aplicaciones web con Rails	Introducción a Formularios	Experimental	3
1 - 3 - 21	1	2	Desarrollo de aplicaciones web con Rails	Aplicaciones en Rails	Consolidación de Aprendizaje	3
1 - 3 - 21	2	2	Desarrollo de aplicaciones web con Rails	Introducción a Formularios	Consolidación de Aprendizaje	3
2 - 3 - 21	1	3	Desarrollo de aplicaciones web con Rails	Arquitectura REST y métodos CRUD	Conceptual	3
2 - 3 - 21	2	3	Desarrollo de aplicaciones web con Rails	Arquitectura REST y métodos CRUD	Conceptual	3
3 - 3 - 21	1	4	Desarrollo de aplicaciones web con Rails	Arquitectura REST y métodos CRUD	Experimental	3

Fecha	Jornada	Día Semana	Módulo	Unidad	Tipo de Sesión	Horas
3 - 3 - 21	2	4	Desarrollo de aplicaciones web con Rails	Arquitectura REST y métodos CRUD	Experimental	3
4 - 3 - 21	1	5	Desarrollo de aplicaciones web con Rails	Asociaciones 1 a N	Conceptual	3
4 - 3 - 21	2	5	Desarrollo de aplicaciones web con Rails	Asociaciones 1 a N	Conceptual	3
5 - 3 - 21	1	1	Desarrollo de aplicaciones web con Rails	Asociaciones 1 a N	Experimental	3
5 - 3 - 21	2	1	Desarrollo de aplicaciones web con Rails	Asociaciones 1 a N	Experimental	3
8 - 3 - 21	1	2	Desarrollo de aplicaciones web con Rails	Arquitectura REST y métodos CRUD	Consolidación de Aprendizaje	3
8 - 3 - 21	2	2	Desarrollo de aplicaciones web con Rails	Asociaciones 1 a N	Consolidación de Aprendizaje	3
9 - 3 - 21	1	3	Desarrollo de aplicaciones web con Rails	Autenticación	Conceptual	3
9 - 3 - 21	2	3	Desarrollo de aplicaciones web con Rails	Autenticación	Conceptual	3
10 - 3 - 21	1	4	Desarrollo de aplicaciones web con Rails	Autenticación	Experimental	3
10 - 3 - 21	2	4	Desarrollo de aplicaciones web con Rails	Autenticación	Experimental	3
11 - 3 - 21	1	5	Desarrollo de aplicaciones web con Rails	Proyecto - Hito 1	Experimental	3
11 - 3 - 21	2	5	Desarrollo de aplicaciones web con Rails	Proyecto - Hito 1	Experimental	3
12 - 3 - 21	1	1	Desarrollo de aplicaciones web con Rails	Proyecto - Hito 1	Experimental	3
12 - 3 - 21	2	1	Desarrollo de aplicaciones web con Rails	Proyecto - Hito 1	Experimental	3
15 - 3 - 21	1	2	Desarrollo de aplicaciones web con Rails	Autenticación	Consolidación de Aprendizaje	3
15 - 3 - 21	2	2	Desarrollo de aplicaciones web con Rails	Proyecto - Hito 1	Consolidación de Aprendizaje	3
16 - 3 - 21	1	3	Desarrollo de aplicaciones web con Rails	Proyecto - Hito 2	Experimental	3
16 - 3 - 21	2	3	Desarrollo de aplicaciones web con Rails	Proyecto - Hito 2	Experimental	3
17 - 3 - 21	1	4	Desarrollo de aplicaciones web con Rails	Proyecto - Hito 2	Experimental	3
17 - 3 - 21	2	4	Desarrollo de aplicaciones web con Rails	Proyecto - Hito 2	Experimental	3
18 - 3 - 21	1	5	Desarrollo de aplicaciones web con Rails	Proyecto - Hito 3	Experimental	3
18 - 3 - 21	2	5	Desarrollo de aplicaciones web con Rails	Proyecto - Hito 3	Experimental	3
19 - 3 - 21	1	2	Desarrollo de aplicaciones web con Rails	Proyecto - Hito 3	Experimental	3
19 - 3 - 21	2	2	Desarrollo de aplicaciones web con Rails	Proyecto - Hito 3	Experimental	3

Fecha	Jornada	Día Semana	Módulo	Unidad	Tipo de Sesión	Horas
22 - 3 - 21	1	3	Desarrollo de aplicaciones web con Rails	Proyecto - Hito 2	Consolidación de Aprendizaje	3
22 - 3 - 21	2	3	Desarrollo de aplicaciones web con Rails	Proyecto - Hito 3	Consolidación de Aprendizaje	3
23 - 3 - 21	1	4	Desarrollo Rails y JavaScript	Relaciones N a N	Conceptual	3
23 - 3 - 21	2	4	Desarrollo Rails y JavaScript	Relaciones N a N	Conceptual	3
24 - 3 - 21	1	5	Desarrollo Rails y JavaScript	Relaciones N a N	Experimental	3
24 - 3 - 21	2	5	Desarrollo Rails y JavaScript	Relaciones N a N	Experimental	3
25 - 3 - 21	1	1	Desarrollo Rails y JavaScript	Profundizando N a N	Conceptual	3
25 - 3 - 21	2	1	Desarrollo Rails y JavaScript	Profundizando N a N	Conceptual	3
26 - 3 - 21	1	2	Desarrollo Rails y JavaScript	Profundizando N a N	Experimental	3
26 - 3 - 21	2	2	Desarrollo Rails y JavaScript	Profundizando N a N	Experimental	3
29 - 3 - 21	1	3	Desarrollo Rails y JavaScript	Relaciones N a N	Consolidación de Aprendizaje	3
29 - 3 - 21	2	3	Desarrollo Rails y JavaScript	Profundizando N a N	Consolidación de Aprendizaje	3
30 - 3 - 21	1	4	Desarrollo Rails y JavaScript	Polimorfismo y subida de archivos	Conceptual	3
30 - 3 - 21	2	4	Desarrollo Rails y JavaScript	Polimorfismo y subida de archivos	Conceptual	3
31 - 3 - 21	1	5	Desarrollo Rails y JavaScript	Polimorfismo y subida de archivos	Experimental	3
31 - 3 - 21	2	5	Desarrollo Rails y JavaScript	Polimorfismo y subida de archivos	Experimental	3
5 - 4 - 21	1	1	Desarrollo Rails y JavaScript	Introducción a JavaScript	Conceptual	3
5 - 4 - 21	2	1	Desarrollo Rails y JavaScript	Introducción a JavaScript	Conceptual	3
6 - 4 - 21	1	2	Desarrollo Rails y JavaScript	Introducción a JavaScript	Experimental	3
6 - 4 - 21	2	2	Desarrollo Rails y JavaScript	Introducción a JavaScript	Experimental	3
7 - 4 - 21	1	3	Desarrollo Rails y JavaScript	Polimorfismo y subida de archivos	Consolidación de Aprendizaje	3
7 - 4 - 21	2	3	Desarrollo Rails y JavaScript	Introducción a JavaScript	Consolidación de Aprendizaje	3
8 - 4 - 21	1	4	Desarrollo Rails y JavaScript	Ruby y JavaScript, eventos y plugins	Conceptual	3
8 - 4 - 21	2	4	Desarrollo Rails y JavaScript	Ruby y JavaScript, eventos y plugins	Conceptual	3
9 - 4 - 21	1	5	Desarrollo Rails y JavaScript	Ruby y JavaScript, eventos y plugins	Experimental	3
9 - 4 - 21	2	5	Desarrollo Rails y JavaScript	Ruby y JavaScript, eventos y plugins	Experimental	3
12 - 4 - 21	1	1	Desarrollo Rails y JavaScript	AJAX y consumo de APIs desde el cliente	Conceptual	3
12 - 4 - 21	2	1	Desarrollo Rails y JavaScript	AJAX y consumo de APIs desde el cliente	Conceptual	3
13 - 4 - 21	1	2	Desarrollo Rails y JavaScript	AJAX y consumo de APIs desde el cliente	Experimental	3

Fecha	Jornada	Día Semana	Módulo	Unidad	Tipo de Sesión	Horas
13 - 4 - 21	2	2	Desarrollo Rails y JavaScript	AJAX y consumo de APIs desde el cliente	Experimental	3
14 - 4 - 21	1	3	Desarrollo Rails y JavaScript	Ruby y JavaScript, eventos y plugins	Consolidación de Aprendizaje	3
14 - 4 - 21	2	3	Desarrollo Rails y JavaScript	AJAX y consumo de APIs desde el cliente	Consolidación de Aprendizaje	3
15 - 4 - 21	1	4	Desarrollo Rails y JavaScript	AJAX (UJS)	Conceptual	3
15 - 4 - 21	2	4	Desarrollo Rails y JavaScript	AJAX (UJS)	Conceptual	3
16 - 4 - 21	1	5	Desarrollo Rails y JavaScript	AJAX (UJS)	Experimental	3
16 - 4 - 21	2	5	Desarrollo Rails y JavaScript	AJAX (UJS)	Experimental	3
19 - 4 - 21	1	1	Desarrollo Rails y JavaScript	JavaScript y UJS	Conceptual	3
19 - 4 - 21	2	1	Desarrollo Rails y JavaScript	JavaScript y UJS	Conceptual	3
20 - 4 - 21	1	2	Desarrollo Rails y JavaScript	JavaScript y UJS	Experimental	3
20 - 4 - 21	2	2	Desarrollo Rails y JavaScript	JavaScript y UJS	Experimental	3
21 - 4 - 21	1	3	Desarrollo Rails y JavaScript	AJAX (UJS)	Consolidación de Aprendizaje	3
21 - 4 - 21	2	3	Desarrollo Rails y JavaScript	JavaScript y UJS	Consolidación de Aprendizaje	3
22 - 4 - 21	1	4	Proyecto Full Stack	Hito 1 - Diseño	Experimental	3
22 - 4 - 21	2	4	Proyecto Full Stack	Hito 1 - Diseño	Experimental	3
23 - 4 - 21	1	5	Proyecto Full Stack	Hito 1 - Diseño	Experimental	3
23 - 4 - 21	2	5	Proyecto Full Stack	Hito 1 - Diseño	Experimental	3
26 - 4 - 21	1	1	Proyecto Full Stack	Hito 2 - Desarrollo	Experimental	3
26 - 4 - 21	2	1	Proyecto Full Stack	Hito 2 - Desarrollo	Experimental	3
27 - 4 - 21	1	2	Proyecto Full Stack	Hito 2 - Desarrollo	Experimental	3
27 - 4 - 21	2	2	Proyecto Full Stack	Hito 2 - Desarrollo	Experimental	3
28 - 4 - 21	1	3	Proyecto Full Stack	Hito 3 - Integración	Experimental	3
28 - 4 - 21	2	3	Proyecto Full Stack	Hito 3 - Integración	Experimental	3
29 - 4 - 21	1	4	Proyecto Full Stack	Hito 3 - Integración	Experimental	3
29 - 4 - 21	2	4	Proyecto Full Stack	Hito 3 - Integración	Experimental	3
30 - 4 - 21	1	5	Proyecto Full Stack	Hito 4 - Deployment	Experimental	3
30 - 4 - 21	2	5	Proyecto Full Stack	Hito 4 - Deployment	Experimental	3
3 - 5 - 21	1	1	Proyecto Full Stack	Hito 4 - Deployment	Experimental	3
3 - 5 - 21	2	1	Proyecto Full Stack	Hito 4 - Deployment	Experimental	3
4 - 5 - 21	1	2	Proyecto Full Stack	Presentación Proyecto	Experimental	3
4 - 5 - 21	2	2	Proyecto Full Stack	Presentación Proyecto	Experimental	3
5 - 5 - 21	1	3	Apresto Laboral	Plan de búsqueda de empleo y RRSS	Conceptual	3
5 - 5 - 21	2	3	Apresto Laboral	Plan de búsqueda de empleo y RRSS	Experimental	3
6 - 5 - 21	1	4	Apresto Laboral	Proceso de selección	Conceptual	3
6 - 5 - 21	2	4	Apresto Laboral	Proceso de selección	Experimental	3
7 - 5 - 21	1	5	Apresto Laboral	Entrevistas Laborales	Conceptual	3
7 - 5 - 21	2	5	Apresto Laboral	Entrevistas Laborales	Experimental	3

Fecha	Jornada	Día Semana	Módulo	Unidad	Tipo de Sesión	Horas
10 - 5 - 21	1	1	Apresto Laboral	Escucha activa y competencias	Conceptual	3
10 - 5 - 21	2	1	Apresto Laboral	Escucha activa y competencias	Experimental	3
11 - 5 - 21	1	2	Apresto Laboral	Modelo de logros, acciones, competencias y habilidades	Conceptual	3
11 - 5 - 21	2	2	Apresto Laboral	Modelo de logros, acciones, competencias y habilidades	Experimental	3
12 - 5 - 21	1	3	Apresto Laboral	Gestión emocional y relaciones básicas	Conceptual	3
12 - 5 - 21	2	3	Apresto Laboral	Gestión emocional y relaciones básicas	Experimental	3