

Boletín

Julio de 2019

FCC Construcción Centroamérica



Construcción



Contenido

Proyectos



FCC pone en marcha controles para mejorar la automatización y gestión de los procesos de aprobación y pagos de la mano de obra en nuestros proyectos.

FCC apuesta al desarrollo de los jóvenes.

Carretera ejecutada por FCC Construcción Américas contribuye al desarrollo del sector agropecuario en Nicaragua. Inician trabajos para la construcción del ramal de la línea 2 del metro.

Comunicación Interna



Se realiza actualización del Código Ético y de Conducta del Grupo FCC.

Colaboradores de FCC Construcción reciben capacitaciones en temas concernientes a la salud.

RSE



Contribuimos con la educación ambiental en los colegios cercanos a los proyectos.

Por tercer año consecutivo FCC participa en la Alianza por un Millón de Hectáreas.

Voluntarios de FCC Construcción forman parte de la XXIX Limpieza Anual de Playas .



Proyectos

FCC pone en marcha controles para mejorar la automatización y gestión de los procesos de aprobación y pagos de la mano de obra en nuestros proyectos

Adatta SisGep

SISTEMA DE GESTIÓN DE PERSONAS



- *Datos Personales y Laborales;*
- *Control y Organigrama de Encargados & Cuadrillas;*
- *Colecta Electrónica de Datos*
 - *Entradas;*
 - *Salidas;*
- *Condiciones Especiales;*
- *Control de Acceso;*
- *Apropiación por centro de costos;*
- *Verificación de ID*
 - *Status;*
 - *Entrenamientos;*
 - *EPP;*
- *Cálculo de Horas Regulares, Extras y Equivalentes;*
- *Envío automático de Hoja de Tiempo;*
- *Configuración de alertas;*
- *Reducción de costos con horas extras;*
- *Acompañamiento en línea de marcaciones y presencias;*
- *Cloud Hosting;*

Operación	Grado	Items	Calendario	Horas / Proyecto	Pres. / Proyecto	Horas Extra	Costo	Presencia									
23748	ANGLIO	1	07:30	14:00	11/11/15	14	07:30	14	8,00	1,27	1,27						
23751	DAVID	1	07:30	14:00	11/11/15	14	07:30	14	8,00	1,50	1,50						
23752	MAURICIO	1	07:30	14:00	11/11/15	14	07:30	14	8,00	1,50	1,50						



El ingeniero Meyner López, Jefe del Taller Central de nuestro Parque de Maquinaria, nos comenta que la aplicación es simple, versátil, dinámica y precisa para llevar el control de los trabajos realizados por los equipos de manera diaria.



En Panamá, FCC Construcción ha implementado en los proyectos como el Corredor de las Playas, la Planta de Tratamiento de Aguas Residuales de Arraiján Este, Ciudad de la Salud, en el Parque de Maquinarias y en la Cantera La Valdeza, una nueva plataforma para ser más ágiles y eficientes en nuestro procesos de pagos al personal; se trata de un software de Sistema de Gestión de Personal Adatta SisGep.

Ramiro Romero, Jefe de Planilla y Sindicatos de FCC Construcción América, informó que ahora los Supervisores tienen una mayor visualización de los tiempos y costos de sus equipos de trabajo.

¿Cómo funciona el sistema?

La aplicación se instala en los teléfonos móviles de los capataces y en esta aplicación ellos cuentan con toda la información de sus equipos de trabajo y pueden planificar las actividades diarias: sobretiempos, trabajos en altura, lluvia, etc., estas programaciones de actividades viajan a los móviles o equipos de los supervisores y ellos pueden autorizar o no estas programaciones de trabajo, una vez se tienen estas autorizaciones, son descargados en el sistema de pagos al personal.

FCC Construcción apuesta por la transparencia dentro de sus procesos

FCC apuesta al desarrollo de los jóvenes

El programa de Internalización de Jóvenes Talentos es creado por FCC con el objetivo de fortalecer nuestra base de talento con jóvenes de alto potencial, que a través de asignaciones intensivas desarrollan competencias técnicas, profesionales, interpersonales e interculturales.

El año pasado tuvimos la participación de 7 jóvenes los cuales como parte de su desarrollo por un período de cuatro meses se unieron a nuestros equipos de Jurídico, Producción, Administración; el resultado de este programa tuvimos la incorporación este año de Emilio Pachón en el área de Servicios Técnicos.

Para este año 2019, tenemos la participación de una joven en el área de Administración, apoyando en la elaboración del presupuesto 2020 y dos jóvenes asignados en nuestra obra del Corredor de las Playas I y II.



ÁNGEL PINILLA

Ángel Pinilla, es ingeniero de producción y tiene 25 años. Actualmente brinda apoyo al jefe de producción del Corredor de las Playas, en las labores que se realizan en campo.

Su primera experiencia laboral la desarrolló en una Consultora de Ingeniería, pero su verdadero deseo era trabajar en obra y FCC con su programa de Jóvenes Talentos le brindó esta oportunidad que está aprovechando al máximo.



RULA MOAYAD

Rula Moayad, una joven de 27 años que estudió ingeniería civil en España, es una de las integrantes de este proyecto.

Su primera experiencia laboral en construcción, fue como becaria, pero las ganas de ampliar sus horizontes, la llevaron a que aplicará para el programa de Jóvenes Talentos de FCC Construcción, donde fue seleccionada entre varios aspirantes.

Su trabajo actualmente se ubica dentro del área de mediciones y revisión de los planos que se utilizarán en los drenajes del proyecto Corredor de las Playas Tramo 1, una obra que contempla la ampliación de la vía Panamericana entre los distritos de La Chorrera y San Carlos.



EMILIO PACHON

Emilio Pachón Martínez, 26 años, trabaja en el área de Servicios Técnicos América. Conoció el programa de Jóvenes Talentos por internet.

El programa incluía rotar por varios países, por obras y diferentes puestos de trabajo. Primero estuvo en Servicios Técnicos de Madrid, luego en el Metro de Riad, posteriormente regreso a España para trabajar en la Presa de Castrovido, en el área de producción.

Una vez culminado su año de rotaciones, regresó a Madrid en donde lo postulan para formar parte del equipo de Servicios Técnicos de Panamá.



Carretera ejecutada por FCC Construcción Américas contribuye al desarrollo del sector agropecuario en Nicaragua

El proyecto de Mejoramiento del Camino Los Chinamos- El Ayote I y II, es una obra ejecutada por el Consorcio FCC Construcción Américas, el proyecto incluyó la construcción de 39,14 kilómetros dividido en dos tramos que comprendió la alineación horizontal y vertical en varios puntos de la carretera, la construcción de obras de drenaje menor y mayor, así como la conformación de una estructura de pavimento con capa de rodamiento en mezcla asfáltica en caliente modificada con polímeros.

El tramo 1 tuvo su punto de inicio en el caserío de la comarca El Camastro, y finalizó 4.5 km más allá de Los Chinamos. El tramo II inició a continuación del tramo I y finalizó en la zona urbana de El Ayote.

En el tramo I, supuso la construcción de una variante que desvía la zona a Los Chinamos por el Oeste y también incluyó el mejoramiento de la travesía urbana por esta localidad.

Se ha construido una sección típica de dos carriles, con dos carriles de rodamiento, con el objetivo de proporcionar seguridad en la vía



Durante la realización de esta obra, se contemplaron diversas medidas de mitigación ambiental entre las que podemos mencionar, el rescate de la fauna silvestre, la recolección de desechos sólidos (basura), los cuales fueron depositadas en el vertedero municipal, limpieza y remoción de material en la zona de trabajo y manejo de los desechos de hidrocarburos a través de empresa certificadas.

En lo que se refiere a seguridad en el proyecto se mantuvo señalización en las zonas de trabajo para de esta forma garantizar la seguridad de los trabajadores y de los usuarios de la vía.

De igual forma, se trabajó en medidas de mitigación sociales, las cuales buscaban mantener informada a la población sobre los beneficios de la obra; se realizaron talleres de educación vial dirigidos a la población estudiantil, se informaba con perifoneo a las comunidades cercanas antes de la realización de las voladuras y se realizaron reuniones de buenas prácticas socio ambientales, donde participaron autoridades locales.

Cabe señalar que los beneficios de esta obra, se puede ver a nivel de transporte, comercio, económico, habitacional y en aspectos sociales. El mejoramiento de ambas carreteras ha mejorado la calidad de vida de estas comunidades, reduciendo el recorrido en 45 minutos.

***El
comercio en
el área se ha
incrementado y lo
recorridos son
más cortos***

Entre las comunidades beneficiadas con el proyectos podemos mencionar: Barrio Loma Linda, El Chile Los Chinamos, Tapalwas III, Tapalwas II, Cuscuas (Sector Angés Suarez), El Chile (Sector Chavelo), Dos Bocas (Las Pavas), Palmira (La Vega), entre otras.



Inician trabajos para la construcción del ramal de la línea 2 del metro

El consorcio Línea 2 Ramal (CL2R), conformado por las empresas FCC Construcción y Odebrecht, inició a finales del mes de septiembre, los trabajos de pilotaje del proyecto de ampliación de la línea 2 de metro hacia el Instituto Técnico Superior Especializado (ITSE) y el Aeropuerto Internacional de Tocumen. Las dos estaciones a construir serán de un solo nivel, donde se encontrará tanto el vestíbulo como el andén

Paralelo a estos trabajos se tiene contemplado la reubicación de los servicios públicos, actividades de monitoreo y manejo ambiental, así como la adecuación del terreno para los trabajos.

La inversión de este proyecto es de unos 88 millones de dólares y busca conectar la línea 2 con el ITSE y el Aeropuerto Internacional de Tocumen, lo cual generará beneficios para los estudiantes del ITSE, del INADEH, para los trabajadores del aeropuerto, para los miles de turistas que entran y salen del país, así como para los moradores del sector de Tocumen y áreas aledañas.

La obra cuenta con un plazo de 28 meses para su ejecución e implica los servicios de ingeniería de diseño, construcción de las obras civiles, instalaciones auxiliares de línea y estaciones, e interfaces con los sistemas integrados ferroviarios para la puesta en marcha del tramo.

Estación ITSE



Vista panorámica del área cercana al proyecto





Comunicación Interna

Se realiza actualización del Código Ético y de Conducta del grupo FCC

El Código Ético y de Conducta de FCC, es la norma que establece las pautas de conductas a seguir por los miembros de nuestra organización.

Durante el mes de septiembre con el apoyo de Juan Pablo Posse y Juan Dezcallar López (Departamento de Compliance) se realizaron charlas de actualización de nuestro CoEyC en todas las Obras, Parque de Maquinaria, Canteras y la Delegación.

El código ético y de conducta de FCC es de aplicación en todos los países en los que operamos y afecta a todos los empleados, directivos, proveedores y contratistas que colaboran con el grupo.

Nuestros principios éticos y de cumplimiento son: respetamos la legalidad vigente y cumplimos las normas, somos ejemplares en la conducta, somos diligentes y rendimos cuentas de nuestras actuaciones y comunicamos las irregularidades,

Los invitamos a leer el Código Ético y de Conducta de la compañía



Código Ético y de Conducta del Grupo FCC (versión 10 de septiembre de 2019)

Colaboradores de FCC Construcción reciben capacitaciones en temas concernientes a la salud

Entre los principales valores del grupo FCC, se encuentra el cuidado de la salud de las personas y para lograrlo trabajamos constantemente en la realización de campañas y jornadas de capacitaciones.

Como todos los años durante el mes de octubre nos enfocamos en la campaña interna contra el cáncer de mama y próstata brindando información sobre: factores de riesgo, síntomas, detección temprana, así como también para los colaboradores que estuvieran interesados se les tomaron muestras de sangre para Marcadores de Tumores, Cáncer de Colón y Próstata.

Nuevamente este año los colaboradores de FCC se han sumado para apoyar a las personas enfermas de cáncer y se ha incentivado para la donación de pañales desechables para adultos, los cuales serán entregados en el Instituto Oncológico Nacional de Panamá, para uso de los pacientes que son atendidos en el hospital.

También es importante destacar que en el primer cuatrimestre del año realizamos charlas sobre hipertensión arterial a todo el personal en nuestras obras, ya que esta enfermedad se encuentra entre las principales causas de muertes en Panamá

Las charlas estuvieron enfocadas no sólo en los diferentes tipos de tratamientos sino en concientizar a nuestros trabajadores en la actividad física, alimentación saludable y la reducción del consumo de alcohol y tabaco.





RSE

En septiembre de 2015, los países del mundo adoptaron la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible, la cual abarca 17 objetivos para hacer cambios en el mundo con el fin de promover la prosperidad y proteger el planeta.

Estos objetivos reconocen que hay que hacer iniciativas para erradicar la pobreza, los cuales deben ir de la mano de estrategias que ayuden al crecimiento económico de cada uno de los países y se apliquen estrategias para abordar las necesidades sociales entre los que podemos mencionar la educación, salud, empleo, entre otros.



OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE



Con el logotipo de los ODS se busca concienciar a las personas y organizaciones sobre la importancia de los objetivos que buscan hacer de este mundo un lugar mejor.

FCC Construcción como empresa socialmente responsable comprendemos que los Objetivos para el Desarrollo Sostenible son un nuevo enfoque solidario y responsable, por lo que trabajamos para la creación de un mundo más sostenible desarrollando diversas actividades que colaboren con el desarrollo de los ciudadanos y de los países donde operamos.

Las estaciones de reciclaje fueron confeccionadas en el Taller del Parque de Maquinaria



Contribuimos con la educación ambiental en los colegios cercanos a los proyectos

Como parte de las campañas de concienciación que lleva a cabo la empresa en materia medioambiental, se entregaron 14 estaciones de reciclaje en colegios ubicados en las áreas cercanas a las canteras La Valdeza, Ampasa, así como en otras escuelas ubicadas en La Chorrera.

Esta iniciativa se realizó en conjunto con los Ministerios de Educación y de Ambiente de Panamá, quienes junto a la empresa seleccionaron los colegios donde se colocarían las estaciones de reciclaje.

El reciclaje es una actividad, que FCC Construcción impulsa constantemente con el objetivo de que las comunidades donde opera la empresa conozcan los beneficios que tiene para el medio ambiente reciclar, reducir y reutilizar muchos de los materiales que se usan



Estudiantes ponen en marcha conocimientos adquiridos en materia de reciclaje

Por tercer año consecutivo FCC participa en la Alianza por un Millón de Hectáreas

En septiembre de 2015, los países del mundo adoptaron la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible, la cual abarca 17 objetivos para hacer cambios en el mundo con el fin de promover la prosperidad y proteger el planeta.

Estos objetivos reconocen que hay que hacer iniciativas para erradicar la pobreza, los cuales deben ir de la mano de estrategias que ayuden al crecimiento económico de cada uno de los países y se apliquen estrategias para abordar las necesidades sociales entre los que podemos mencionar la educación, salud, empleo, entre otros.



“ LA INICIATIVA FUE APOYADA POR PERSONAL DE TODOS LOS PROYECTOS DE FCCCO EN PANAMÁ ”

15 VIDA DE ECOSISTEMAS TERRESTRES



Voluntarios de FCC Construcción forman parte de la XXIX Limpieza Anual de Playas



En FCC Construcción estamos comprometidos con los Objetivos para el Desarrollo Sostenible Agenda 2030 y una forma de lograr parte de estos objetivos es realizando actividades en pro del medioambiente y sus recursos.

Un grupo de voluntarios y sus familiares formaron parte de la XXIX, Limpieza Anual de Playas, Costas y Ríos, actividad que es organizada desde hace varios por la Asociación Nacional para la Conservación de la Naturaleza (ANCON), la Fundación para la Protección del Mar (PROMAR), la Asociación Panamá Verde y Fundación Audubon en más de 50 localizaciones de Panamá.

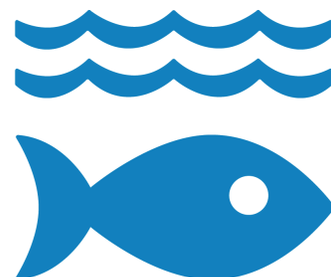


El malecón de Costa del Este, ubicado en la Bahía de Panamá, fue el lugar en donde los colaboradores de FCC, se reunieron junto a otras organizaciones públicas y privadas para llevar a cabo la recogida de la basura.

Dentro de los Objetivos de Desarrollo Sostenible el número 14, indica: Conservar y utilizar en forma sostenible, los océanos, mares y los recursos marinos para el desarrollo sostenible. Con este tipo de actividad no solo se busca minimizar la basura que se encuentra presente en las playas y ríos, sino también se quiere crear conciencia ecológica en los adultos, jóvenes y niños.



14 VIDA SUBMARINA



Julio 2019

<https://www.fcco.com/es/web/panama>

<http://www.fcco.com/web/costa-rica>

