



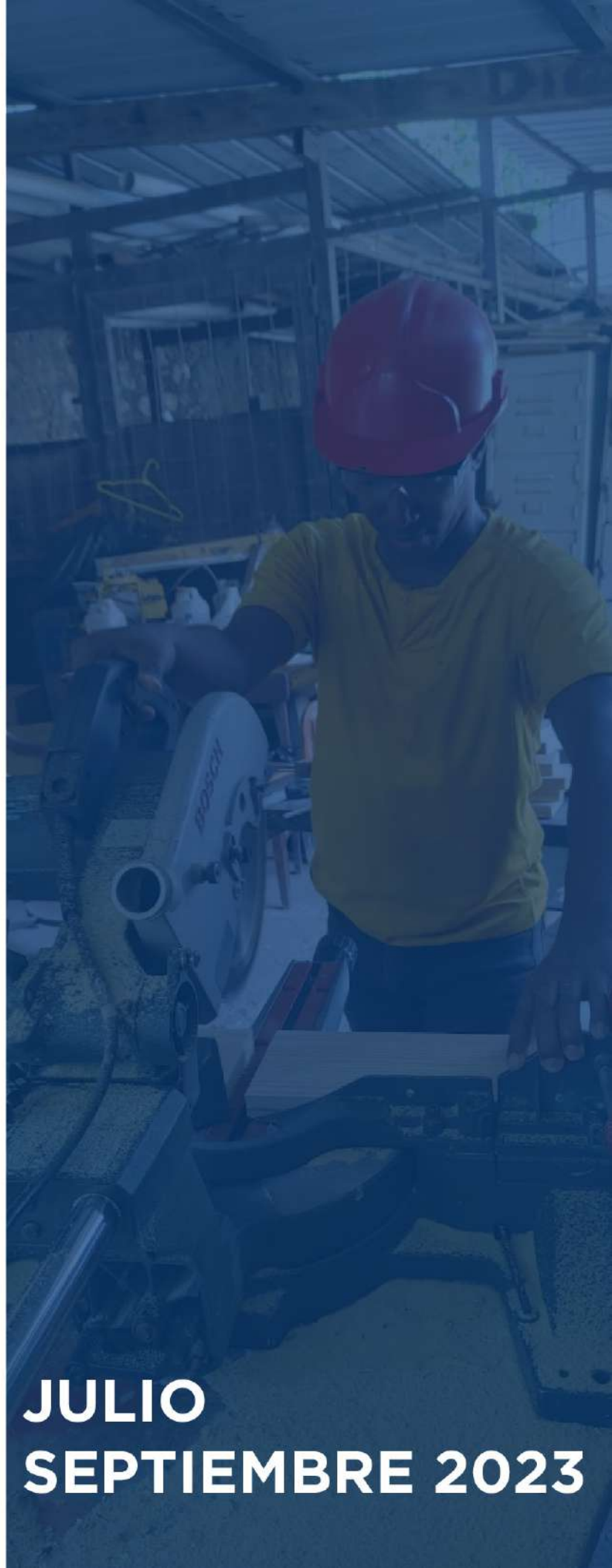
GOBIERNO DE LA
REPÚBLICA DOMINICANA

TRABAJO

ESCUELA TALLER DE SANTO DOMINGO

**INFORME
TRIMESTRAL**

**JULIO
SEPTIEMBRE 2023**



FICHA TÉCNICA

AUSPICIANTE:

Ministerio de Trabajo

TALLERES:

Artesanía
Artesanía Especializada
Construcción
Ebanistería
Electricidad
Herrería
Informática
Plomería

OBJETIVO:

Formación para la Inserción
Laboral de Jóvenes pertenecientes
a un Sector de la Población en
Condiciones Vulnerables.

PROYECTO EN EJECUCIÓN:

Conjunto Colonial Las Mercedes



RESUMEN DE LA ENCUESTA SOCIO-ECONOMICA APLICADA A LOS ASPIRANTES A PARTICIPAR EN LOS TALLERES VOCACIONALES DE LA ESCUELA TALLER DE SANTO DOMINGO, A PARTIR DE DATOS RECOGIDOS EN LOS FORMULARIOS DE INSCRIPCION.

DIAGNOSTICO

Las variables medidas en los formularios de inscripción fueron las siguientes:

DATOS GENERALES

Datos personales, lugar de nacimiento y de procedencia. De salud, especificando si presenta algún tipo de discapacidad y procedencia; último nivel de estudio alcanzado; estructura familiar; número de miembros por familia, jefe del hogar. Tipo de vivienda y tipo de servicios de los que dispone. Régimen de propiedad; número de dormitorios y situación económica familiar.

Los resultados arrojados fueron los siguientes:

Ciento cuarenta y ocho (148) jóvenes de ambos sexos llenaron los formularios de inscripción, pero sólo 96 ingresaron. Los restantes 53, fueron contactados vía telefónica para conocer las causas del no ingreso a los talleres de formación vocacional. Algunos argumentaron no estar interesados en los talleres donde aún había cupo; otros dijeron ser estudiantes de otros centros y les coincidía con el horario de clase, falta de recursos económicos, etc.

En cuanto a la preferencia vocacional, el taller más solicitado fue informática con 28 inscritos, le sigue Construcción con 18; Artesanía Especializada con 16; Artesanía con 12; Electricidad con 9; Fontanería con 8; Carpintería con 5. (Ver Tabla No. 1)

GENERO

Del total de inscritos, el 53 % son hembras y el 47 %, varones. Del total de inscritos hay 28 jóvenes con discapacidad y de éstos, 17 son hembras y 11 varones. De los jóvenes con discapacidad, 3 varones se ubicaron en Carpintería y 4 hembra en Artesanía, en Plomería se ubicaron 3 varones y 3 hembras, Los 15 restantes escogieron el taller de Artesanía Especializada. De los 28 jóvenes con discapacidad, 17 son con discapacidad auditiva y los 11 restantes presentan discapacidad intelectual. (Ver tabla No. 2)

PROCEDENCIA DE LOS JOVENES CON DISCAPACIDAD

Quince (15) de los 28 jóvenes con discapacidad son independientes o recomendados por otros estudiantes, cuatro (4) proceden del Instituto de Ayuda al Sordo Santa Ros, Inc., tres (3) son procedentes del Escuela Nacional para Sordos, tres (3) de la Fundación Loata, uno (1) de la Asociación Dominicana de Rehabilitación, uno (1) del Centro Educativo para Sordos San Andrés –CESSA (Boca Chica) y uno (1) del Ministerio de Trabajo. (Ver tabla No.3)

EDADES

Aunque la edad exigida por la Escuela oscila entre 16 y 28 años, se aceptó la inscripción de 40 personas comprendidas entre 29 y 64 años, para un 42% del total de inscritos, distribuidos en los diferentes talleres de La Escuela, en donde aún había cupo. Ante el desempleo imperante en estos tiempos, tienen la



oportunidad en nuestra Escuela de formarse en oficios que les permiten de manera liberal, insertarse en el plano laboral. (Ver tabla No. 4)

ESCOLARIDAD

De los 96 postulantes, hay 3 analfabetos; 25 tienen estudios básicos incompletos; 37 enseñanza intermedia incompleta; 5 son bachilleres y 26 dijeron tener estudios universitarios. (Ver gráfico No. 1)

PROCEDENCIA (Lugar de vivienda)

El 38% de los solicitantes proceden del D.N.; le siguen con un 34% Santo Domingo Este; con 15% los de Santo Domingo Norte; con 8% Santo Domingo Oeste, San Cristóbal 2%, Boca Chica, Los Alcarrizos, y San Pedro de Macorís con 1%, (ver gráfico No. 2)

ESTRUCTURA FAMILIAR

El 24% de los entrevistados proceden de hogares nucleares y otro 22% de hogares monoparentales. Un 17% presentan una familia extensa (además de padres, abuelos, primos, tíos, etc.) Este último grupo, está compuesto por una cantidad de miembros que varían entre 4 y 6 miembros por familia. El 37% del total de estudiantes, son independientes. (ver gráfico No. 3 y 4)

JEFATURA EN EL HOGAR

En el 32% de los hogares la jefatura recae en la madre y solo en un 19%, está a cargo del padre. Un 40% de los estudiantes dijeron ser independientes y un 9%, dijeron tener un tutor. (ver gráfico No. 5)

SITUACION ECONOMICA POBLACION ESTUDIANTIL

Según la información ofrecida por los consultados, la clase predominante es la media baja con un 45% del total, siguiéndole la clase baja con un 39%. Un 17% dijo pertenecer a clase media. Habría que determinar el ingreso promedio de la familia y el poder adquisitivo de la misma, para tener una información más acabada.

Los datos de viviendas arrojados por la encuesta directa a los estudiantes para ser confiable, deberían ser verificados "in situ", pues no determinan la calidad y condiciones de las viviendas en cuanto a paredes, techos y pisos, tampoco especifica el tamaño de las mismas en relación al número de miembros por familia. Lo mismo podría aducirse de los servicios electricidad y agua potable de que disponen. Es bien conocido de todos que muchos hogares pueden tener un cuarto de baño, pero no disponen del servicio de agua permanente, por tanto, equivalen a no tener nada. (ver tabla No. 5)



Ministerio de Trabajo

Oficios Especializados

Escuela Taller de Santo Domingo

Estudiantes de Ingreso en Escuela Taller

Según Tipo de Taller y Género

Enero - Junio 2020

Tabla No.1

Taller	Mujer	Hombre	Estudiantes con Discapacidad- PCD		Total
			Mujer	Hombre	General
Artesanía	8	0	4	0	12
Artesanía Especializada	1	0	10	5	16
Construcción	5	13	0	0	18
Ebanistería	0	2	0	3	5
Electricidad	1	8	0	0	9
Informática	21	7	0	0	28
Plomería	0	2	3	3	8
Total					96

Estudiantes con Discapacidad (PCD)

Por Talleres

Tabla No. 2

Discapacidad	Artesanía	Artesanía Especializada	Ebanistería	Plomería	Total
Intelectual		8	2	1	11
Motora					
Auditiva	4	7	1	5	17
	4	15	3	6	28

Nota:

- En el taller de Informática se suman 4 estudiantes pasantes del Ministerio de Trabajo



Estudiantes con Discapacidad Instituciones de Procedencia **Tabla No. 3**

	Mujer Cant.	Hombre Cant.	Total
* Instituto de Ayuda al Sordo Santa Rosa, Inc.	3	1	4
* Asociación Dominicana de Rehabilitación, Inc.		1	1
* Escuela Nacional para Sordos	2	1	3
* Fundación Loata	1	2	3
* Ministerio de Trabajo		1	1
* Independiente y otros Becarios	10	5	15
* Centro Educativo para Sordos San Andres -CESSA (Boca Chica)	1		1
Total General	14	10	28

Tabla No. 4

Taller	Edad																																				
	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	38	39	40	43	44	46	47	50	54	56	57	58	64			
Artesanía	1	1			1			2							1	3	1	1	1	1																	
Artesanía Especializada	1	1	2			1		1						1	1	1			2				1	1				1							1		
Construcción	1		6	4		1	2			1						1													1					1			
Ebanistería			1		1										1	1									1												
Electricidad	2			1		1											1			1	1							1								1	
Informática	1	5	3	3	2			1	2	1		1	2							1		1				1	1	1			1	1		1	1		
Plomería						2				1								1	1			2							1								
	3	10	3	12	7	4	3	3	5	2	1	1	2	1	3	6	2	2	4	3	1	2	1	1	2	1	1	3	1	1	1	2	1	1	1	96	



Escuela Taller de Santo Domingo

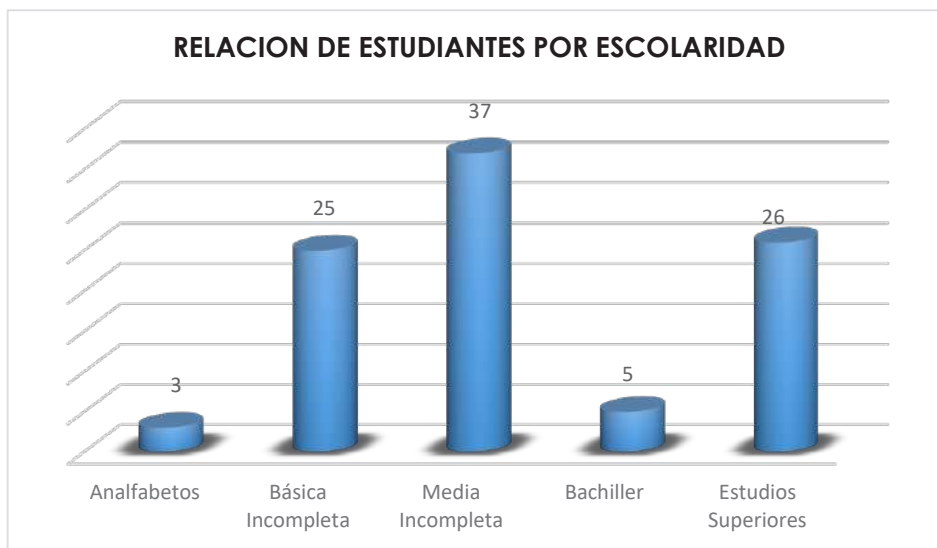
**Relación de Estudiantes
por Escolaridad**

Tabla No. 5

**Cantidad de
estudiantes**

Analfabetos	3
Básica Incompleta	25
Media Incompleta	37
Bachiller	5
Estudios Superiores	26
Total General	96

Gráfica No. 1



Nota:

La cantidad de jóvenes que no leen ni escriben es mínima, siendo todos ellos Personas con Discapacidad (PCD)

Escuela Taller de Santo Domingo

Tabla No. 5

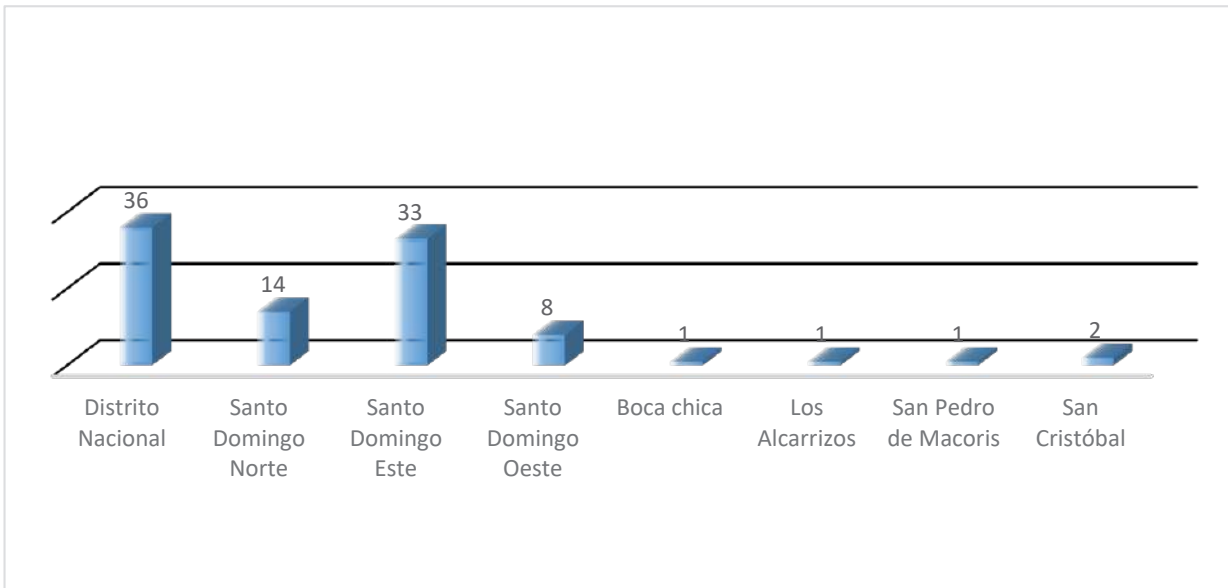
Relación de Estudiante
Procedencia

Procedencia-Lugar de vivienda

Distrito Nacional	36
Santo Domingo Norte	14
Santo Domingo Este	33
Santo Domingo Oeste	8
Boca chica	1
Los Alcarrizos	1
San Pedro de Macoris	1
San Cristóbal	2
Total General	96

Gráfico No. 2

Relación de Estudiantes
Procedencia por Municipios





Escuela Taller de Santo Domingo

Tabla No. 6
Relación de Estudiante
Por Grupo Familiar

Cantidad de Estudiantes	
1 Miembro	8
2 Miembros	19
3 Miembros	25
4 Miembros	15
5 Miembros	17
6 Miembros	9
7 Miembros	2
9 Miembros	1
Total General	96

Gráfico No.3
Relación de Estudiantes por Grupo Familiar

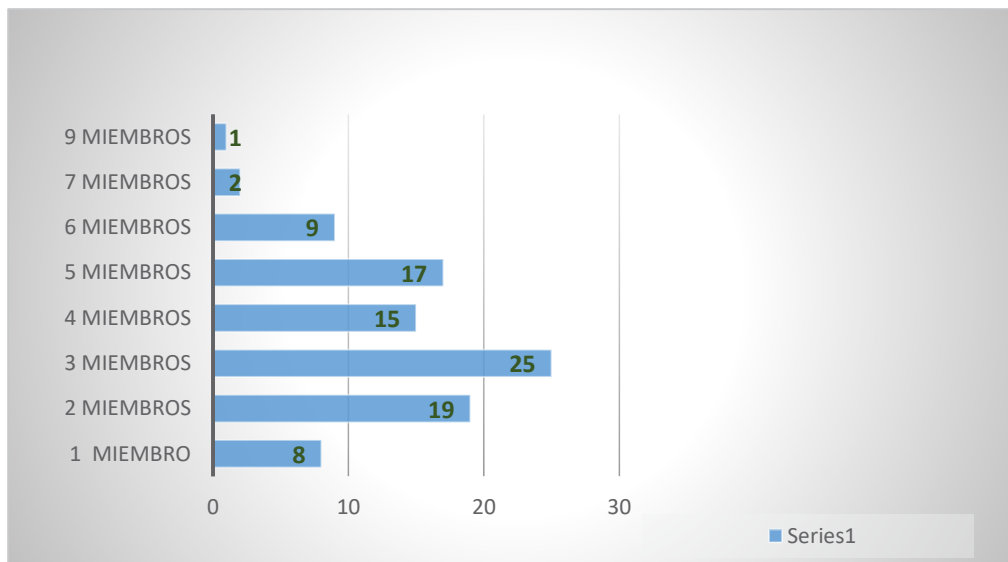
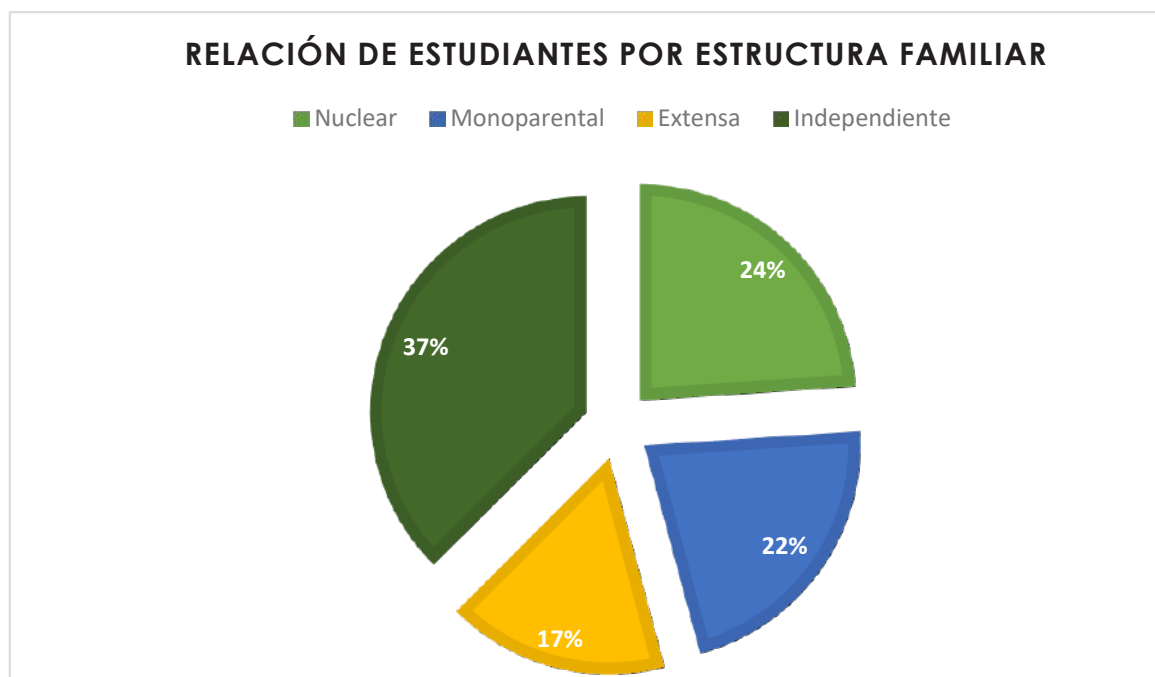


Tabla No. 7
Relación de Estudiante
Por Estructura Familiar

**Cantidad de
estudiantes**

Nuclear	23
Monoparental	21
Extensa	16
Independiente	36
Total	96

Gráfico No. 4



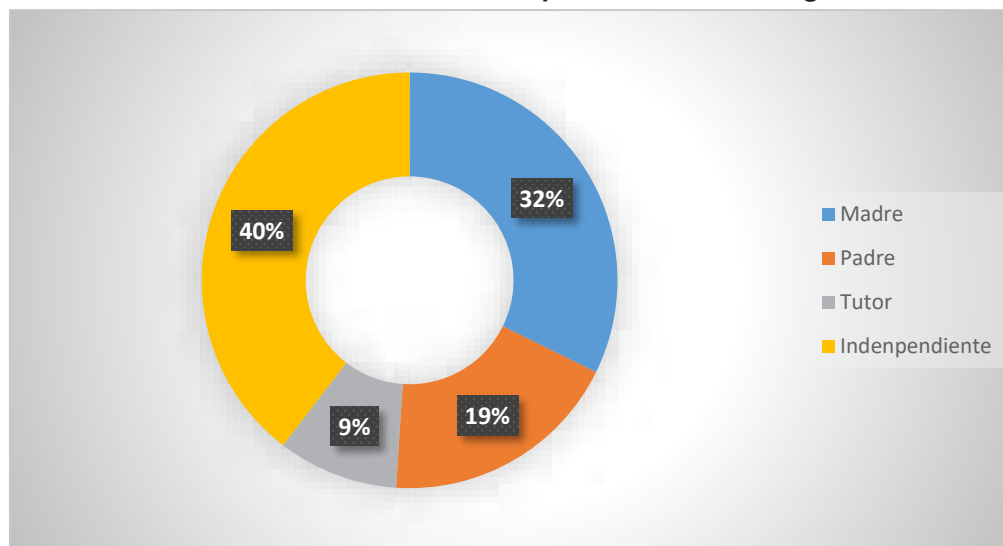


Escuela Taller de Santo Domingo

Tabla No. 8
Relación de Estudiante
Por Jefatura de Hogar

	<i>Cantidad</i>
Madre	31
Padre	18
Tutor	9
Indenpendiente	38
Total	96

Gráfico No. 5
Relación de Estudiantes por Jefatura de Hogar



Nota: En la variable **Tutor** se incluye el responsable del estudiante que no sea la madre o el padre biológico
 Ejemplo: abuela, tía, etc.

Escuela Taller de Santo Domingo

Tabla No. 5
Situación Socio-Económica
Población Estudiantil

Características	Artesanía	Artesanía Especializada	Construcción	Ebanistería	Electricidad	Informática	Plomería	TOTAL	
	Cant.	Cant.	Cant.	Cant.	Cant.	Cant.	Cant.	Cant.	%
Situación Socio-económica:									
Media		1	10		2	3		16	17
Media-Baja	1	6	8	2	4	18	4	43	45
Baja	11	9		3	3	7	4	37	39
Total	12	16	18	5	9	28	8	96	100
Vivienda:									
Casa	10	10	8	3	6	21	7	65	68
Apartamento	2	6	10	1	3	7	1	30	31
Cuarto				1				1	31
Total	12	16	18	5	9	28	8	96	100
Número de Cuartos en la Vivienda:									
1 (Uno)	1	1	1	1	2	1	2	9	9
2 (dos)	4	3	3		1	8	3	22	23
3 (tres)	3	4	13	2	3	9	2	36	38
4 (cuatro)	2	2		2	2	2	1	11	11
5 (cinco) y más	2	6	1		1	8		18	19
Total	12	16	18	5	9	28	8	96	100
Eliminación de excretas:									
Servicio Higiénico	10	15	18	5	9	28	8	93	97
Letrina	2	1						3	3
Total	12	16	18	5	9	28	8	96	100

TALLERES

TALLER DE ARTESANÍA



GOBIERNO DE LA
REPÚBLICA DOMINICANA

TRABAJO

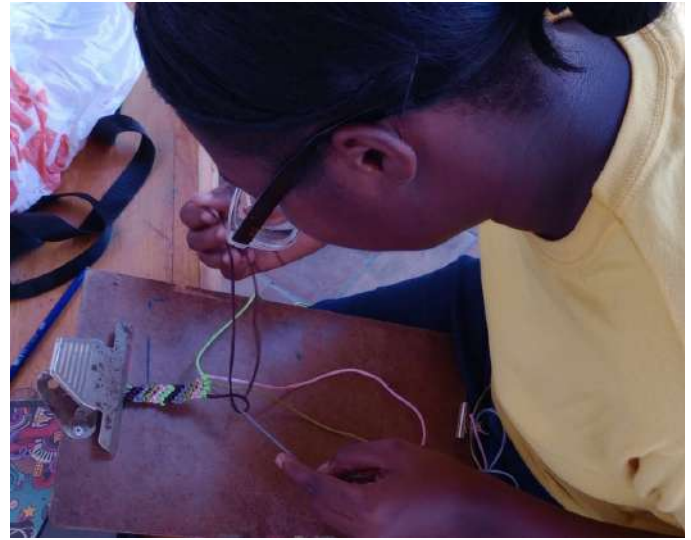
Práctica de Pintura Artesanal



Práctica de Barro



Práctica de Macrame



TALLER DE ARTESANÍA ESPECIALIZADA



GOBIERNO DE LA
REPÚBLICA DOMINICANA

TRABAJO

Práctica con Jícara de Coco



Práctica Macrame



Práctica de Dibujo y Color



Práctica de Corte y Pulido



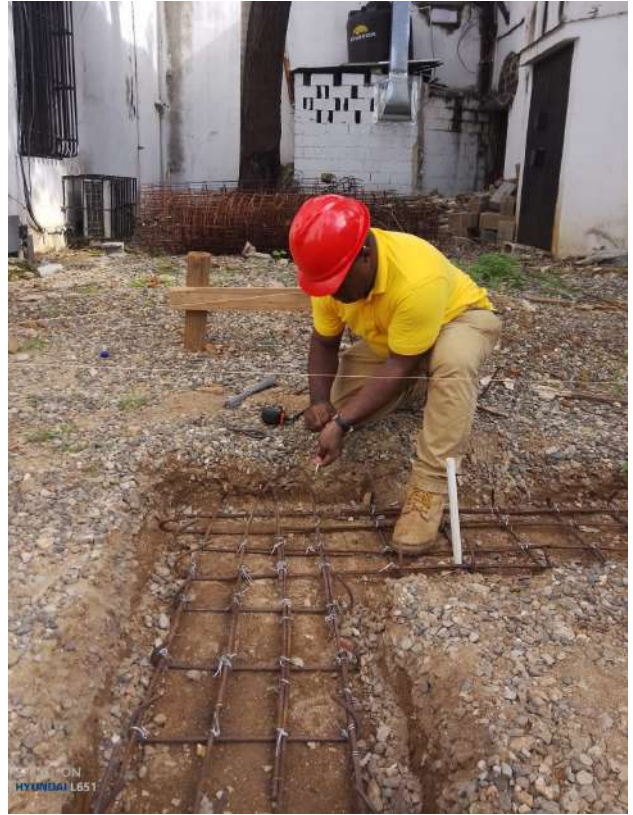
TALLER DE CONSTRUCCIÓN



GOBIERNO DE LA
REPÚBLICA DOMINICANA

TRABAJO

Prácticas de Aceras y Contenes



TALLER DE EBANISTERÍA



GOBIERNO DE LA
REPÚBLICA DOMINICANA

TRABAJO

Colocación piso de madera



Reparación bancos Templo Masonico



TALLER DE ELECTRICIDAD



GOBIERNO DE LA
REPÚBLICA DOMINICANA

TRABAJO

Instalaciones electricas en Templo Masonico



Mantenimiento extractores baños



TALLER DE INFORMÁTICA



GOBIERNO DE LA
REPÚBLICA DOMINICANA

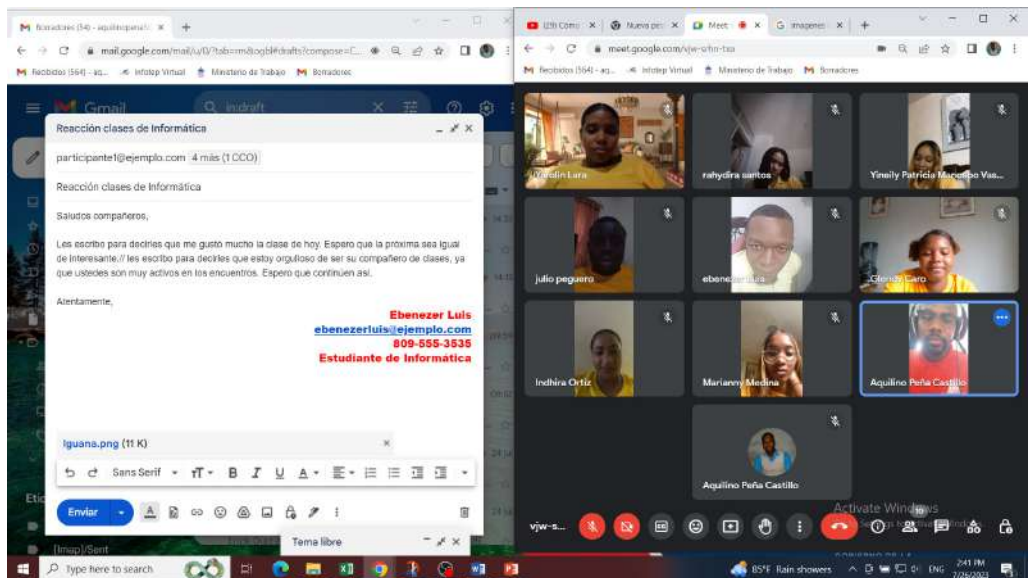
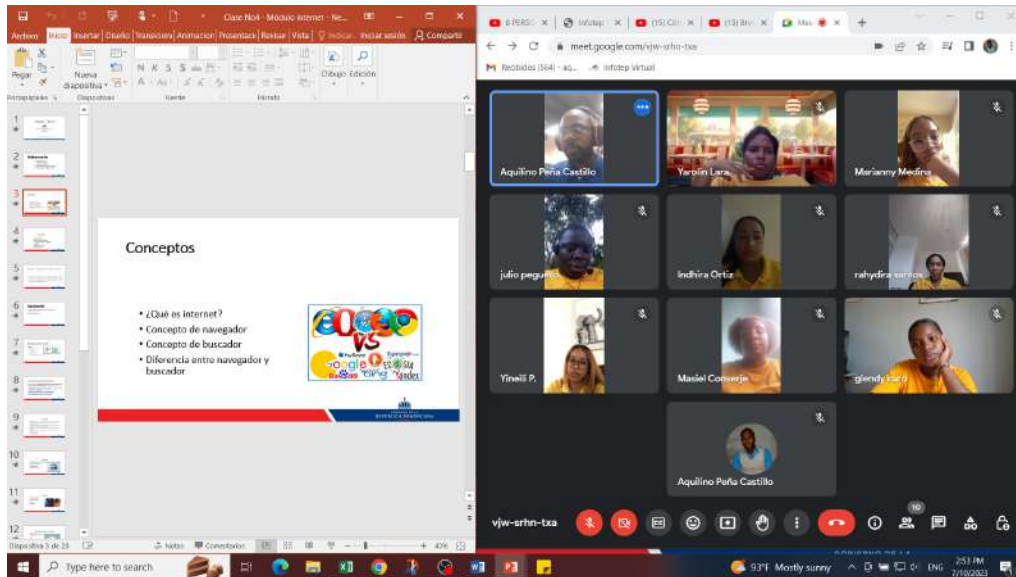
TRABAJO



Clases Pasantes Ministerio de Trabajo



Clases virtuales



TALLER DE PLOMERÍA



GOBIERNO DE LA
REPÚBLICA DOMINICANA

TRABAJO

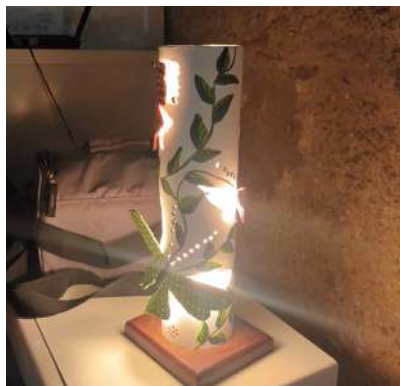
Conocimientos de Piezas y Reparación de fuga



Práctica de medidas



Lampara de tubo PVC



COMPLEMENTARIOS

Clases de gramática



Clases de dibujo



ACTIVIDADES

7 de julio - Expo bazar "Colores, formas y texturas",
2do. Piso Ministerio de Trabajo.



10 de julio - 3era. Jornada de vacunación Salud Pública.



20 de Julio - Charla Fomento de Huertos Urbanos
Facilitador: Ministerio de Agricultura.



8 de agosto - Charla Atención a la discapacidad

Facilitador: Dirección de Igualdad de Oportunidades-MT.



21 de agosto - 14 de septiembre - Charla Técnicas de Búsqueda de Empleo

Facilitador: Orientación Ocupacional -Ministerio de Trabajo.



31 de agosto - Visita del Taller de Construcción al Buque Escuela de la Armada

Italiana Amerigo Vespucci - Puerto de San Souci-SDE.



15 de septiembre - Visita del Excelentísimo Embajador de España en República Dominicana Sr. Antonio Pérez - Hernández y Torra /

Sr. Manuel Alba Cano, Coordinador General AECID/
Sr. Jesús Uyamburu, Director del Cultural de España,
Sr. Gustavo Piantini, Director General de Empleo Ministerio de Trabajo,
Sr. Douglas Hasbún, Director de Coordinación de Políticas de Capacitación.



20 de septiembre - Charla Equidad de Género

Facilitador Departamento de Equidad de Género - Ministerio de Trabajo.



ANEXO I



Ficha de Estudiantes
Julio-Diciembre 2023

Item	Nombres	Apellidos	Sexo	Número Cédula	Fecha de Nac.	Fecha de Inscripción	Nivel de Estudios	Especialidad	Observación	Fecha de Alta	Fecha de Baja	Motivo de Baja
1	Andreina	Marte Batista	F	402-1953689-9	01/07/02	10/7/2023	Universitario	Artesanía	Regular	11/07/23		
2	Ariasny Arileidy	Nívar Arias	F	402-2362347-7	04/08/92	30/05/23	Primaria	Artesanía	PCD-Auditiva	11/07/23		
3	Clavel Alexandra	Cífre Marte	F	402-4141540-1	06/02/99	23/05/23	Bachiller	Artesanía	PCD-Auditiva	05/07/23		
4	Deyanira Altagracia	Batista Chez	F	225-0062896-5	19/10/88	24/05/23	Primaria	Artesanía	PCD-Auditiva	05/07/23		
5	Elizandra	Sanchez Reyes	F	402-0283978-9	17/09/05	20/07/23	Secundaria	Artesanía	Regular	21/07/23		
6	Jackeline	Mendez Peña	F	402-2106345-2	29/05/91	01/02/23	Bachiller	Artesanía	Regular	07/07/23		
7	Janette Ramona	Montero Familia	F	001-1940604-9	04/03/93	24/05/23	Primaria	Artesanía	PCD-Auditiva	05/07/23		
8	Katherine	Alcantara Suazo	F	402-2040510-0	30/12/91	09/06/23	Bachiller	Artesanía	Regular	19/07/23	03/08/23	Inserción
9	Sabi Mariel	Feliz de Castillo	F	001-1902209-3	23/06/90	12/07/23	Universitario	Artesanía	Regular	05/07/23		
10	Wanda Daniela	Florian Liriano	F	402-1860524-0	16/06/07	26/06/23	Secundaria	Artesanía	Regular	05/07/23		
11	Yolin Eladia	Roque Alcantara	F	402-1460641-6	16/01/99	19/5/2023	Universitario	Artesanía	Regular	05/07/23		
12	Yosel	Santos German	F	224-0035590-9	02/03/88	15/05/23	Universitario	Artesanía	Regular	05/07/23	24/07/23	Dimisión
13	Adalsi Milagros	Estevez Peña	F	420-1840638-3	06/05/04	21/06/23	Secundaria	Artesanía Especializada	PCD-Auditiva	05/07/23		
14	Altagracia Mireya	Sanchez	F	001-0487288-2	14/05/65	10/07/23	Primaria	Artesanía Especializada	PCD-Auditiva	10/07/23		
15	Elvis Manuel	Gomez Mendez	M	402-2958676-9	18/07/23	10/1/23	Primaria	Artesanía Especializada	Pcd-Intelectual	19/07/23		
16	Genesis	Romero Díaz	F	402-3947190-3	28/12/98	26/06/23	Analfabeto	Artesanía Especializada	Pcd-Intelectual	05/07/23		
17	Geovanny Andreina	Vasquez Disla	F	402-3749364-4	03/10/91	19/1/23	Primaria	Artesanía Especializada	Pcd-Intelectual	20/07/23		
18	Jeannette	Placencio	F	402-2376913-0	14/11/93	22/07/23	Primaria	Artesanía Especializada	PCD-Auditiva	05/07/23		
19	Jefferson	Tavarez Freitas	M	402-1336938-8	07/04/06	10/7/23	Analfabeto	Artesanía Especializada	Pcd-Intelectual	11/07/23	26/07/23	Inasistencias
20	Kisairy	Nuñez	F	223-0124812-0	25/09/88	12/6/2023	Primaria	Artesanía Especializada	PCD-Auditiva	05/07/23		
21	Layra Yamilka	Perez Osorio	F	001-1875977-1	22/05/89	19/6/23	Universitario	Artesanía Especializada	Pcd-Intelectual	05/07/23		
22	Manuel de Jesus	Sosa Reynoso	M	402-2074633-9	29/04/91	19/06/23	Bachiller	Artesanía Especializada	Autista	10/07/23	15/08/23	Inserción
23	María Altagracia del Carmen	Susaña Arias	F	001-1518587-8	11/12/81	11/07/23	Bachiller	Artesanía Especializada	Regular	05/07/23	1/9/2023	Inasistencias
24	Randol	Valerio Robles	M	402-3262762-6	29/08/00	27/08/23	Analfabeto	Artesanía Especializada	Pcd-Sicomotora	05/07/23		
25	Wendy Yokasta	Liriano	F	001-1702876-1	28/01/80	26/6/23	Primaria	Artesanía Especializada	Pcd-auditiva	10/07/23	04/09/23	Inasistencias
26	Yubelca Germania	Vargas Perez	F	001-1106378-0	28/03/74	22/06/23	Primaria	Artesanía Especializada	PCD-Auditiva	05/07/23		
27	Zuleyka Mercedes	De la Cruz Castillo	F	402-2499539-5	21/03/93	10/07/23	Primaria	Artesanía Especializada	PCD-Auditiva	10/07/23		



Ficha de Estudiantes
Julio-Diciembre 2023

Item	Nombres	Apellidos	Sexo	Número Cédula	Fecha de Nac.	Fecha de Inscripción	Nivel de Estudios	Especialidad	Observación	Fecha de Alta	Fecha de Baja	Motivo de Baja
28	Gabriel Otoniel	Feliz Roman	M	402-1393845-5	25/10/06	19/7/2023	Primaria	Artesania Especializada	Pcd- Intelectual	26/07/23	15/8/23	inasistencias
29	Anderson	Escanio	M	402-129890-4	13/12/02	03/07/23	Bachiller	Construccion	Regular	05/07/23		
30	Angel Emilio	Sánchez de Jesus	M	402-1101593-4	04/03/01	13/06/23	Bachiller	Construccion	Regular	06/07/23		
31	Anibal Rafael	Rodríguez Arvelo	M	402-1465553-8	04/04/03	16/06/23	Universitario	Construccion	Regular	10/07/23		
32	Edison Enmanuel	Arias Solana	M	402-2998048-3	20/01/06	23/06/23	Bachiller	Construccion	Regular	05/07/23		
33	Gilbert Alberto	Mateo Moya	M	402-2497320-2	21/12/96	13/6/23	Universitario	Construccion	Regular	05/07/23		
34	Guy Binbson	Blaise	M	001-1453302-9	22/06/66	20/07/23	Universitario	Construccion	Regular	21/07/23		
35	Isaac Junior	Santos Cruz	M	402-2963722-4	26/05/03	18/07/23	Universitario	Construccion	Regular	19/07/23		
36	Johan Alexander	Rosario Jones	M	402-1518147-6	14/04/04	20/06/23	Universitario	Construccion	Regular	10/07/23		
37	Josefina	Paulino de la Cruz	F	001-0221064-8	29/11/68	19/06/23	Bachiller	Construccion	Regular	10/07/23		
38	Juancho Blasdimir	Frias de la Cruz	M	402-0939784-9	10/02/04	16/6/23	Universitario	Construccion	Regular	10/72023		
39	Keury Dario	Medrano Rosario	M	402-3068847-1	20/04/04	26/06/23	Universitario	Construccion	Regular	10/07/23		
40	Luis Domingo	Heredia Diaz	M	402-4147267-5	04/02/00	20/06/23	Universitario	Construccion	Regular	10/07/23		
41	Mabeli Cesarina	Jimenez Santiago	F	402-22157680-3	16/05/92	16/06/23	Universitario	Construccion	Regular	10/07/23		
42	Marcos Jose	Pinales Linarez	M	402-3222556-1	03/09/00	19/06/23	Universitario	Construccion	Regular	10/07/23		
43	Marianny Lisbeth	Betances Santana	F	402-2950799-7	03/06/04	16/06/23	Universitario	Construccion	Regular	10/07/23		
44	Noemi	Toribio Baez	F	402-1044821-9	16/12/03	19/6/23	Universitario	Construccion	Regular	10/07/23		
45	Ronaldo	Suarez Brito	M	402-3364584-1	05/11/03	29/05/23	Universitario	Construccion	Regular	06/07/23		
46	Yudelka	Rosario Reynoso	M	402-0972724-3	30/03/03	03/07/23	Universitario	Construccion	Regular	10/07/23		
47	Diego Antonio	Minaya Gomez	M	402-3090375-5	02/01/02	22/06/23	Primaria	Ebanisteria	Pcd-auditiva	05/07/23		
48	Jose Alberto	Amarante Encarnacion	M	402-1256392-4	08/10/03	04/07/23	Primaria	Ebanisteria	Pcd- Intelectual	10/07/23		
49	Jose Francisco	Martinez Uribe	M	068-0035774-8	20/09/79	26/06/23	Bachiller	Ebanisteria	Regular	05/07/23		
50	Raimer Yosmal	Terrero Saviñon	M	402-2369688-1	11/04/93	24/05/23	Bachiller	Ebanisteria	Regular	05/07/23		
51	Virkely Virgilio	Segura Feliz	M	402-2202911-2	03/08/91	01/06/23	Bachiller	Ebanisteria	Pcd-auditiva	05/07/23		
52	Clemente Enrique	Peña Santos Castillo	M	001-0277078-1	23/01/76	12/07/23	Bachiller	Electricidad	Regular	13/07/23		
53	Luigi	Santana	M	224-0023460-9	26/03/88	01/06/23	Bachiller	Electricidad	Regular	11/07/23		
54	Piero Jose	Betances Reyes	M	225-0025464-8	08/03/87	16/06/23	Primaria	Electricidad	Regular	10/07/23		
55	Randy Gabriel	Troncoso Tejada	M	402-1340337-7	03/10/05	11/07/23	Bachiller	Electricidad	Regular	12/07/23		



Ficha de Estudiantes
Julio-Diciembre 2023

Item	Nombres	Apellidos	Sexo	Número Cédula	Fecha de Nac.	Fecha de Inscripción	Nivel de Estudios	Especialidad	Observación	Fecha de Alta	Fecha de Baja	Motivo de Baja
56	Abel Enrique	Javier Escaño	M	402-3438198-2	15/10/02	17/05/23	Secundaria	Electricidad	Regular	5/7/23		
57	Ariana Naomi	Piñango Salas	F	402-5173222-4	26/11/90	03/07/23	Bachiller	Electricidad	Regular	5/7/23		
58	Carlos David	Lebrón Sime	M	402-1211042-9	28/09/05	15/06/23	Bachiller	Electricidad	Regular	10/7/23		
59	Ivan David	Revi Adames	M	402-2888331-6	13/06/01	22/06/23	Bachiller	Electricidad	Regular	5/7/23		
60	Nelson Antonio	Diaz Nicolas	M	001-0502974-8	27/03/55	26/06/23	Bachiller	Electricidad	Regular	5/7/23		
61	Anaira	Lafortune	F	1088724412	13/10/97	24/05/23	Bachiller	Informatica	Regular	5/7/23	29/7/23	Inasistencia
62	Angel Saul	Baez Reynoso	M	402-1263922-9	31/01/05	19/05/23	Bachiller	Informatica	Regular	5/7/23		
63	Ebenezer	Luis Yan	M	402-4864863-2	11/10/04	19/05/23	Bachiller	Informatica	Regular	5/7/23		
64	Elizabeth	De la Rosa	F	001-0552476-3	09/04/74	19/05/23	Universitario	Informatica	Regular	5/7/23		
65	Erick Manuel	Diaz Lugo	M	402-1435463-7	23/08/98	22/05/23	Bachiller	Informatica	Regular	5/7/23		
66	Felianni Berenice	Ramirez	F	402-0097548-6	31/08/05	16/05/23	Bachiller	Informatica	Regular	5/7/23		
67	Gabriela	Vallejo Abad	F	402-2963406-4	05/10/03	16/05/23	Bachiller	Informatica	Regular	7/7/23		
68	Glendy Massiel	Nivar Caro	F	402-2975269-2	20/4/204	18/05/23	Bachiller	Informatica	Regular	7/7/23		
69	Indhira	Ortiz Henriquez	F	225-0025836-7	24/05/87	22/05/23	Bachiller	Informatica	Regular	5/7/23		
70	Jhondri	Bello Del Rosario	M	402-0206305-2	19/07/05	19/05/23	Bachiller	Informatica	Regular	5/7/23	12/8/23	Inasistencia
71	Johnson Rafael	Cuevas Bido	M	402-1549494-5	21/02/99	18/05/23	Bachiller	Informatica	Regular	5/7/23		
72	Julio	Peguero	M	024-0027669-3	09/02/95	19/05/23	Bachiller	Informatica	Regular	5/7/23		
73	Leticia Ramona	Guzman Alcantara	F	402-2752580-1	28/5/96	12/05/23	Universitario	Informatica	Regular	5/7/23		
74	Loris Maicel	Heredia Perez	F	402-0043262-9	22/06/94	22/05/23	Bachiller	Informatica	Regular	5/7/23		
75	Marianny	Medina Bido	F	402-3232210-3	17/12/04	18/05/23	Bachiller	Informatica	Regular	5/7/23		
76	Norberta	Bonilla	F	001-1727032-2	06/07/83	17/05/23	Universitario	Informatica	Regular	7/7/23		
77	Ramona	Guzman Hernandez	F	402-2501369-3	09/04/95	16/05/23	Bachiller	Informatica	Regular	7/5/23		
78	Witney Eunice	Paniagua	F	402-3761608-7	8/8/05	16/05/23	Bachiller	Informatica	Regular	7/7/23	10/8/23	Inasistencia
79	Yamilet Alexandra	De la Rosa De Leon	F	402-3285186-1	27/01/00	22/05/23	Universitario	Informatica	Regular	5/7/23		
80	Yarolin Elizabeth	Lara Troncoso	F	402-3032096-8	24/04/06	22/05/23	Bachiller	Informatica	Regular	5/7/23		
81	Yineili Patricia	Mancebo Vasquez	F	402-0208152-6	03/02/04	18/05/23	Bachiller	Informatica	Regular	7/7/23		
82	Yomairis	Ramirez Monero	F	402-3385573-9	27/1/03	19/05/23	Bachiller	Informatica	Regular	5/7/23		



Ficha de Estudiantes
Julio-Diciembre 2023

Item	Nombres	Apellidos	Sexo	Número Cédula	Fecha de Nac.	Fecha de Inscripción	Nivel de Estudios	Especialidad	Observación	Fecha de Alta	Fecha de Baja	Motivo de Baja
83	Rahydira Altagracia	Santos Mejia	F	402-1483619-5	12/01/07	15/05/23	Bachiller	Informatica	Regular	07/05/23		
84	Balbina	Paez Candelario	F	029-0009682-3	31/03/77	21/07/23	Universitario	Informatica	Regular	12/07/23		
85	Lucrecia	Contreras Dominguez	F	001-0458386-9	18/10/65	10/07/23	Universitario	Informatica	Regular	05/07/23		
86	Elizabeth	Mañon Paula	F	001-1214396-1	03/02/67	10/07/23	Universitario	Informatica	Regular	07/05/23		
87	Julio Ambiorix	Torres Estevez	M	073-0004279-8	06/10/71	10/07/23	Universitario	Informatica	Regular	07/05/23		
88	Juliette	Montero	F	402-3091901-7	10/03/06	02/08/23	Secundaria	Informatica	Regular	02/08/23		
89	Willy Manuel	Buli	M	001-1915537-2	23/02/90	20/06/23	Primaria	Plomeria	Pcd-Auditiva	05/07/23		
90	Junior Jose	Ureña Rosario	M	402-3253870-8	20/09/01	19/06/23	Bachiller	Plomeria	Regular	05/07/23		
91	Juan Antonio	Reyes Offrer	M	001-1771362-8	13/11/84	12/06/23	Primaria	Plomeria	Pcd-Auditiva	05/07/23		
92	Rosa Esmeralda	Rosario Carrasco	F	402-3124750-9	15/01/02	27/06/23	Bachiller	Primaria	Pcd-Auditiva	05/07/23		
93	Yesenia	De Luna	F	224-0057818-7	18/11/88	05/06/23	Primaria	Plomeria	PCD-Auditiva	05/07/23		
94	Miosotis Miguelina	Parra	F	402-4079672-8	03/09/85	10/07/23	Primaria	Plomeria	PCD-Auditiva	05/07/23		
95	Wilfrido Leandro	Peguero Gonzalez	M	402-1319178-2	17/08/88	03/07/23	Primaria	Plomeria	Aprendizaje	5/7/2023		
96	Norberto	Hernandez	M	001-1443222-2	09/07/74	23/05/23	Primaria	Plomeria	Regular	5/7/2023		

ANEXO II



FICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA			3er. Trimestre 2023																						
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Julio	Agosto	Septiembre																				
Conocer las figuras geométricas	<ul style="list-style-type: none"> Estudiantes reciben explicación de la diferente figuras geométricas Investigan: el círculo, triángulo y cuadrado dimensionado Como convertir la figura plana en tridimensional 	Finalizado	█																						
Conocer los trazos	<ul style="list-style-type: none"> Profesora explica como realizar los trazos Presenta plantillas diversas e imágenes Presentación de videos con referente al tema 	Finalizado																							
Preparar el barro para su uso	<ul style="list-style-type: none"> Profesoras explica paso los pasos a seguir <p>Estudiantes Investigan:</p> <ul style="list-style-type: none"> Que es el barro? De donde se obtienes? Diferentes tipos Los diferentes lugares donde se extrae Cuáles son los compuesto del barro? 	Finalizado	█																						



FICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA			3er. Trimestre 2023																					
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Julio			Agosto			Septiembre															
Elaborar mural en barro de la Republica Dom.	<ul style="list-style-type: none"> • ¿Qué es la barbotina? • Profesoras y las estudiantes realizan investigación de la realización de un mural • Investigar las provincias, sus capitales, monumentos y sus culturas • Realizar el dibujo y su plantilla • Seleccionar la provincia a a pintar, colocar en alto relieve y en bajo relieve y luego se escoge el monumento o tema a desarrollar 	Finalizado																						
Conocer y aplicar los procedimientos para elaborar moldes de yeso.	<ul style="list-style-type: none"> • Profesora explica cómo se elaboran los moldes de yeso • cuáles son los criterios para seleccionar piezas para reproducir tipos de moldes • Divisiones de los moldes • Montaje • Preparación de los piezas 	Finalizado																						



FICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA			3er. Trimestre 2023											
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Julio		Agosto		Septiembre							
Conocer y aplicar los procedimientos para elaborar moldes de yeso.	<ul style="list-style-type: none"> • Estudiantes proceden a seleccionar la pieza a reproducir en la técnica del molde. • Realizar montaje en uno • como de barro • Aplicar la película de jabón • Vierten el yeso previamente perforando • Secado el molde los participantes realizan el vaciado del barro tipo brabantina en los moldes elaborados previamente. • Pulen y limpiar las piezas para sí posterior secado y bizcochado. 	Finalizado												
Elaborar tejidos artesanales con las manos por medio de nudos.	<ul style="list-style-type: none"> • Estudiantes realizan investigaciones • Que es el macramé • Cuáles son los de macramé • Historia del arte de anudar • Macramé en el mundo moderno • Utilidades del macramé • Tipos de nudos. 													



FORMACIÓN OCUPACIONAL
Taller de Artesanía

Monitor(a): **Aridania Sánchez**

FICHA DE FORMACIÓN PRÁCTICA			3er. Trimestre 2023							
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Julio		Agosto		Septiembre			
Realizar trazos de objetos y composiciones lineales siguiendo los parámetros del dibujo	<ul style="list-style-type: none"> • Estudiantes realizan a lápiz trazos de líneas verticales, horizontales, transversales, curvas y combinaciones de líneas 	Finalizado	[Redacted]							
Conocer las figuras geométricas básicas	<ul style="list-style-type: none"> • Las participantes realizan las figuras geométricas planas, círculos, triángulos, cuadrados, rectángulos, ovalo, planas y bidimensionales • Luego de realizar las figuras planas reciben explicación paso a paso para hacer las figuras con dimensiones tridimensionales 									
Realizar dibujo a lápiz	<ul style="list-style-type: none"> • Las participantes realizan el dibujo a lápiz simple tomando como modelo la plantilla e imágenes de diferentes flores. 	Finalizado								
										[Redacted]



FORMACIÓN OCUPACIONAL
Taller de Artesanía

Monitor(a): Aridania Sánchez

FICHA DE FORMACIÓN PRÁCTICA			3er. Trimestre 2023						
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Julio		Agosto		Septiembre		
Preparar el barro para su uso	<ul style="list-style-type: none"> • Profesoras usando las técnicas de demostración paso a paso el tema • Amasado/Compactado • Las estudiantes preparan el barro duro y lo colocan a secar • Amasan y compactan para sacar el aire • Preparan la bola para luego hacer la plancha 		■						
Elaborar piezas en Barbotina por vaciado en molde de yeso	<ul style="list-style-type: none"> • Proceder a preparar los molde para el vaciado • Vaciar la Barbotina en los molde 	No Finalizado							
Realizar mural tridimensional en barro de la republica Dom.	<ul style="list-style-type: none"> • Estudiantes dibujan en papelografo el mapa • Preparar el barro amasado y compactado • Hacer los lazos con el tamaño escogido por la plantilla • Rectificar las medidas con escuadra y cartabón 	No Finalizado	■						

Anexo No. 2



FORMACIÓN OCUPACIONAL
Taller de Artesanía

Monitor(a): Aridania Sánchez

FICHA DE FORMACIÓN PRÁCTICA			3er. Trimestre 2023																	
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Julio				Agosto				Septiembre									
Dominar la nomenclatura del color y sus degradados con la finalidad de realizar composiciones	Estudiantes reciban explicación en audiovisual sobre la teoría y práctica del color. Colores primarios, secundarios y terciarios.	finalizado																		
	Combinaciones de colores fríos y colores cálidos. Combinaciones de colores fríos y cálidos.																			
Realizado una composición con la técnica de pinceladas sobre una superficies.	Profesora explica técnicas de pinceladas en papel Pétalos Flores Composición con mezcla de colores.																			
Dominar la nomenclatura del color y sus degradados con la finalidad de realizar composiciones.	<ul style="list-style-type: none"> Luego de conocer la teoría del color los participantes proceder a realizar el círculo cromático aplicando pintura sobre papel rellenando los espacios asignados con colores primarios, luego mezclar entres si para obtener los secundarios y posteriormente los tercerías. 																			
Elaborar piezas en barbotina para vaciado en moldes dg y eso.	<ul style="list-style-type: none"> Proceder a preparar los baldes para el vaciado. Vaciar barbotina en los moldes. Desmoldar las piezas vaciadas 																			

Anexo No. 2



FORMACIÓN OCUPACIONAL
Taller de Artesanía Especializada

Monitor(a): Maira Miliano/ Martín Batista

FICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA			3er. Trimestre 2023													
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Julio				Agosto				Septiembre					
Encuadre Grupal	<ul style="list-style-type: none"> • Presentaciones de profesores y estudiantes • Socializar expectativas • Presentación de los temas • Objetivos del curso • Reglas de la institución • Reglas operacionales 	Finalizada														
Higienes y Seguridad	<ul style="list-style-type: none"> • Importancia • En la escuela • Protección personal • Limpieza del taller • Porque y como mantenerla 	Finalizada														
Conocer el proceso de reciclar la jícara de coco	<ul style="list-style-type: none"> • Proceso de reciclaje • Como crear una pieza • Selección de diseño • Limpiar y adecuar el taller donde se trabaja 	Finalizado														
Crear una pieza con jícara de coco	<ul style="list-style-type: none"> • Selección de pieza Realizar un dibujo a mano • Cortar, lijar y pulir a manos 	Finalizado														



FORMACIÓN OCUPACIONAL
Taller de Artesanía Especializada

Monitor(a): Maira Miliano/ Martín Batista

FICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA			3er. Trimestre 2023													
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Julio				Agosto				Septiembre					
Bisutería y macramé	<ul style="list-style-type: none"> • Que es macramé • Nudos básicos (videos) • Tipos de nudos(videos) • Realización de una pulsera con nudo plano (video) • Tipos de hilo (video) • Materiales de bisutería • Herramientas necesarias • Imágenes de pulseras y aretes 	Finalizada														
Pintura artesanal conocer la nomenclatura del color	<ul style="list-style-type: none"> • Teoría del color • Video expositivo • Presentación de diapositivas • Interrogatorio: que es circulo cromático • Cuáles son los colores primarios • Como se obtienen los colores secundarios • Como se obtienen los colores secundarios • Practica de color • Practicar a pintar el circulo cromático • Practica en papel para obtener colores secundarios y terciarios • Seleccionar imágenes • Elegir superficie a colorear • Aplicas pintura según imagen 	Finalizada														



FORMACIÓN OCUPACIONAL
Taller de Artesanía Especializada

Monitor(a): Maira Miliano/ Martín Batista

FICHA DE FORMACIÓN PRÁCTICA			3er. Trimestre 2023																
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Julio				Agosto				Septiembre								
Dibujo artístico básico (Introducción)	<ul style="list-style-type: none"> Las líneas: verticales, horizontales, curvas e inclinada Composiciones de líneas: figuras geométricas, cuadrado, triángulo, curvo, Composiciones de líneas; paisajes simples. 	Finalizada																	
Practica de lijado y pulido en motores eléctrico	<ul style="list-style-type: none"> Herramientas y sus uso Uso de equipo y materiales Mantenimiento del taller Preparación de la mesa de trabajo 	Finalizado																	
Elaboración de piezas con jícara de coco	<ul style="list-style-type: none"> Corte con segueta y maquina eléctricas Pulido y lijado a mano y con motores eléctricos Preparación de pegamento para montaje de piezas Ensamble y montaje de pieza 	No Finalizado																	



FORMACIÓN OCUPACIONAL
Taller de Artesanía Especializada

Monitor(a): Maira Miliano/ Martín Batista

FICHA DE FORMACIÓN PRÁCTICA			3er. Trimestre 2023											
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Julio		Agosto		Septiembre							
Elaborar piezas artesanales de jícara de coco	<ul style="list-style-type: none"> • Pulido y lijado en motores eléctrico • Realizar sonajeros 	Finalizada												
Equipo de producción	<ul style="list-style-type: none"> • Crear cofre de jícara • Montar piezas en base de madera según sea necesario 													
Crear una cartera de jícara de coco	Montar piezas en base de madera según sea necesario. Ensamblar aretes y llaveros.													
	<ul style="list-style-type: none"> • Crear una cartera • Pulir, cortar, sacar, pulpa, limpiar por dentro, brillar jícara, perforar con taladro. cubrir o forrar parte interior con filtro colocar cubre faltas. • Ensamblar con agarraderas y cierre. 													
Dibujo básico (artístico)	Utilizar las figuras geométricas básicas para dibujar botellas jarras y vasos	Finalizada												
Bisutería y macramé	Utilizar el nudo básico plano Realizar pulseras de practica Practicas el nudo gusanito o retorcido Practica de nudo sobre cresado Combinar nudos de macramé con bisutería	Finalizada												
	<ul style="list-style-type: none"> • Realizar pulseras con hilo chino e hilo de goma 													



FORMACIÓN OCUPACIONAL
Taller de Artesanía Especializada

Monitor(a): **Maira Miliano/ Martín Batista**

FICHA DE FORMACIÓN PRÁCTICA			3er. Trimestre 2023											
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Julio				Agosto				Septiembre			
			Carteras y tapices Crear objetos personales y decorativos con tejidos de macramé	Combinaciones de color Aretes sencillo Realizar una cartera con nudo plano (primera práctica estudiantes de nivel medio). <ul style="list-style-type: none"> • Carteras pequeñas • Videos expositivos y explicativos • Realizar carteras pequeñas usando el nudo plano (básico) • Seleccionar estilo y tamaño • Cortar hilos según medidas requeridas. • Armar el tejido usando nudos planos. • Tirantes o agarraderas 	finalizado									
	<ul style="list-style-type: none"> • Cerrar todo el paño tejido dando forma a la cartera uniendo los laterales 													
	<ul style="list-style-type: none"> • Añadir el cordón trenzado (tirante a la cartera, con nudo marino). 													
	<ul style="list-style-type: none"> • Crear artes sencillos con materiales de bisutería 													
	<ul style="list-style-type: none"> • Combinar aretes y pulseras a juego. • Crear pulseras a juego de 2 o 3 													



FORMACIÓN OCUPACIONAL
Taller de Construcción

Monitor(a): **Francisco Reyes**

FICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA			3er. Trimestre 2023					
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Julio		Agosto		Septiembre	
Encuadre grual (Introducción y presentación del taller)	<ul style="list-style-type: none"> • Auto presentación • Presentación del taller • Presentación de objetivo general y específico • Normas institucionales • Higiene y seguridad • Análisis FODA • Indagar conocimientos • Habilidades blanda 	Finalizado	■					
Reforzar matemática	<ul style="list-style-type: none"> • Suma, resta, multiplicación y división • Fracción, decimales • Número periódico, número no periódico • Notación científica, porcentaje, raíz, simplificación, y álgebra simple 	Finalizado	■					



FORMACIÓN OCUPACIONAL
Taller de Construcción

Monitor(a): Francisco Reyes

FICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA			3er. Trimestre 2023											
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Julio				Agosto				Septiembre			
Proyecto de una vivienda de un nivel	<ul style="list-style-type: none"> • Interpretación de plano • Presupuesto • Costo de materiales • Calendario de actividades 	No Finalizado												
Diseño de mezcla (Hormigon y mortero)	<ul style="list-style-type: none"> • Hormigon para Zapata columna y piso • Hormigón para viga, lozas, colmna, rampa de escalera dinteles • Mortero para colocación de block • Mortero para impermeables y pulido • Mortero para fraguache resane,y canto • Mortero bastardo 													
Calculo y volumen de elementos estructurales	<ul style="list-style-type: none"> • Volumen de una zapata • Volumen de una columna • Volumen de una viga • Volumen de un dintel • Volumen de una losa maciza • Metros cubico de hormigón • Para los elementos estructurales 													



FORMACIÓN OCUPACIONAL
Taller de Construcción

Monitor(a)/Auxiliar: **Francisco Reyes**

FICHA DE FORMACIÓN PRÁCTICA			3er. Trimestre 2023								
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Julio			Agosto			Septiembre		
			Construcción de aceras y contenes	<ul style="list-style-type: none"> • Diseño de Aceras • Diseños de Contenes • Cálculos de Materiales • Niveles de Terrenos • Porcentaje de Inclinación • Costo por Metro Lineales • Preparación de Molde • Encofrado • Preparación con malla electro soldada 	Finalizado	█	█	█			
Encofrado de losas, vigas, columna y cemento	<ul style="list-style-type: none"> • Lectura de plano levantamiento • calculo de madera • niveles • Cálculos de clavos • trazo de línea • replanteo • apuntamiento • diseño de los elementos estructurales 	Finalizado							█	█	█



FORMACIÓN OCUPACIONAL
Taller de Ebanistería

Monitor(a): **Maximiliano Agramonte**

FICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA			3er. Trimestre 2023					
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Julio		Agosto		Septiembre	
Reglas del taller: Limpieza y Seguridad	<ul style="list-style-type: none"> Limpiar y ordenar las herramientas del taller para evitar un accidente 	Finalizado	■					
Operaciones básicas de aritméticas	<ul style="list-style-type: none"> Profesor realiza repaso de sumas, resta, multiplicación, división y fracciones Los estudiantes realizan ejercicio de operaciones de aritméticas en la pizarra luego en el cuaderno 	Finalizado	■					
Sistema métrico decimal y sistema anglosajón	<ul style="list-style-type: none"> El profesor explica: el uso de la cinta métrica Los diferentes sistema de medidas Los estudiantes realizan medidas a puertas y ventanas Loa estudiantes realizan ejercicios de medidas en el sistema decimal y trabajan en la convención de pulgada a centímetros 	Finalizado	■					



FORMACIÓN OCUPACIONAL
Taller de Ebanistería

Monitor(a)/Auxiliar: **Maximiliano Agramonte/Joel Rojas**

FICHA DE FORMACIÓN PRÁCTICA			3er. Trimestre 2023												
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Julio				Agosto				Septiembre				
Recorrer el monumento y mostrar todo lo relacionado con la carpintería	<ul style="list-style-type: none"> • Se les dio una explicación sobre la época del monumento • Se destacó el estilo de la puertas y ventanas de la época • Los estudiantes realizaron una investigación sobre lo relacionado al mobiliario • Los estudiantes observaron la construcción y realizaron una diferencia entre la época medieval y la moderna 	Finalizado	■												
Destacar la importancia histórica de la carpintería	<ul style="list-style-type: none"> • Técnica expositiva • El profesor explica la historia y cómo surge la carpintería en la vida del hombre 	Finalizado	■												
Conocer la diferencia entre la carpintería de armar y la de banco	<ul style="list-style-type: none"> • El profesor explica sobre la carpintería de armar y la de banco El profesor y estudiantes realizaron recorrido del monumento 										■				



FICHA DE FORMACIÓN PRÁCTICA			3er. Trimestre 2023																
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Julio				Agosto				Septiembre								
Diferencia de carpintería y ebanistería	<ul style="list-style-type: none"> • Técnica expositiva • El profesor explica: es el conjunto de la pieza de madera de una casa, local o edificio, por lo que el carpintero trabaja en la elaboración o armado de la estructura Ebanistería: es el conjunto de obras de objeto y muebles hechos con medidas 	Finalizado	[X]																
Conocer como se origina un taller de carpintería	<ul style="list-style-type: none"> • Técnicas demostrativas: El profesor explica: tomar en cuenta el espacio • Colocar las maquinarias eléctricas a mano y de mano • Colocación de herramientas manuales • Los estudiantes responden de forma satisfactoria y observan la organización de taller de la escuela 	Finalizado	[X]																



FICHA DE FORMACIÓN PRÁCTICA			3er. Trimestre 2023								
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Julio			Agosto			Septiembre		
Manejar higiene y seguridad del taller	<ul style="list-style-type: none"> El profesor explica las normas básicas de limpieza y seguridad que se requiere en un taller de carpintería 	Finalizado	■								
Desmante de piso Logia Cuna de las América	El profesor juntos con los estudiantes realizaron desmante de piso utilizando diferente herramientas	Finalizado				■					
Desmante y reparación de muebles Logia de las Cuna de América	El profesor junto con los estudiantes desmontaron todos los muebles de la Logia para refrescarlo y pintarlo, utilizando sealer, laca, óleo y pulimento.	Finalizado				■					



FORMACIÓN OCUPACIONAL
Taller de Electricidad

Monitor(a): Andrés Adón

FICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA			3er. Trimestre 2023																
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Julio				Agosto				Septiembre								
Encuadre Grupal	<ul style="list-style-type: none"> • Presentación de profesores y estudiantes • Reglas de la escuela y el taller • expectativas y objetivos del taller • Dinámicas de auto análisis • FODA • Proyecto de vida • Presentación del programa 	Finalizado	■																
Operaciones de aritméticas	<ul style="list-style-type: none"> • Desarrollar ejercicios de resta, suma, multiplicación y división, • Fracciones • Ecuaciones simples • Reglas de tres 	Finalizado	■																
Conocer y manejar de manera correcta las unidades de medidas	<ul style="list-style-type: none"> • Sistema ingles • Pulgadas • Pie • Yarda y mella • Sistema internacional • Centímetro • Metro • Kilometro • Milímetro • Conversión entre sistema cálculo de área y volumen 	Finalizado					■												



FORMACIÓN OCUPACIONAL
Taller de Electricidad

Monitor(a): **Andrés Adón**

FICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA			3er. Trimestre 2023											
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Julio				Agosto				Septiembre			
Conocer la historia de la electricidad	<ul style="list-style-type: none"> • Reseña histórica de la electricidad • Biografía de los pioneros • Inventos que contribuyeron con el desarrollo de la electricidad. 	Finalizado					■							
Conocer los sistemas de generación más	<ul style="list-style-type: none"> • Monofásico • Bifásico • Trifásico 	Finalizado									■			
Aprender las características generales de la corriente alterna	<ul style="list-style-type: none"> • Ciclo • Frecuencia periodo • Longitud de onda • Amplitud fase 	Finalizado									■			
Conocer los valores de la corriente alterna	<ul style="list-style-type: none"> • Valor instantáneo • Valor máximo o pico • Valor efectivo 	Finalizado									■			
Conocer y manejar las magnitudes eléctricas fundamentales	<ul style="list-style-type: none"> • Fuerza electromotriz • Carga eléctrica • Corriente eléctrica • Densidad de corriente • Resistencia eléctrica • Potencia eléctrica • Ley de ohm 	Finalizado									■			
	<ul style="list-style-type: none"> • Ejercicios aplicando ley de ohm. 													



FORMACIÓN OCUPACIONAL
Taller de Electricidad

Monitor(a): Andrés Adón

FICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA			3er. Trimestre 2023																
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Julio				Agosto				Septiembre								
			Conocer los conceptos de circuitos eléctricos y resolver ejercicios de circuitos en serie y en paralelo	<ul style="list-style-type: none"> • Circuito cerrado • Circuito abierto • Corto circuito • Circuito en serie y sus características • Circuitos mixtos • Ejercicios de circuitos en serie • Paralelo y mixto 	Finalizado														



FORMACIÓN OCUPACIONAL
Taller de Electricidad

Monitor: **Andrés Adón**

FICHA DE INTERVENCIÓN				3er. Trimestre 2023															
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Ubicación Obra a Intervenir	Evaluación	Julio			Agosto			Septiembre									
Mantenimiento preventivo de extractor del baño	<ul style="list-style-type: none"> • Limpieza del área • Desconexión eléctrica • Verificación de voltaje • Desinstalación de extractor y limpieza del mismo • Verificación del buen funcionamiento 	Baño de la escuela taller de santo domingo	Finalizado																
Mantenimiento preventivo de inversor	<ul style="list-style-type: none"> • Limpieza del área • Verificación de voltaje de cada batería • Completar agua de baterías • Verificación del buen funcionamiento 	Baño de la escuela taller de santo domingo	Finalizado																
Instalación eléctrica en Logia Cuna de América	<ul style="list-style-type: none"> • Instalación de tubería • Instalación de cajas 2x4 de metal • Instalación de caja de breaker europea de 8 espacios. • Instalación de caja de registro 4x4. • Instalación de tomacorriente 120v • Instalación de interruptor doble • Instalación de breaker 	Templo Logia Cuna de América	No Finalizado																



FORMACIÓN OCUPACIONAL
Informática

Monitor(a): Aquilino Peña

Talleres: Todos los Talleres

FICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA			3er. Trimestre 2023																					
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Julio				Agosto				Septiembre													
Encuadre grupal	<ul style="list-style-type: none"> • Crear grupo de WhatsApp para informar a los estudiantes • Elaborar lista de asistencia • Enviar enlace de reunión por google meet • Actualizar programa de clase y planificación • Presentar el programa del curso • Presentar método de evaluación • Socialización • Crear un curso en google classroom para la entrega 	Finalizado																						
Internet: navegar seguro y hacer un buen uso de las mismas y sus redes sociales	<ul style="list-style-type: none"> • Conceptos relacionados al el internet • Seguridad y riesgo • Ingeniería social y como evitarlo • Crear correo electrónico • Practica y Evaluación 	No Finalizado																						



FORMACIÓN OCUPACIONAL
Informática

Monitor(a): Aquilino Peña

Talleres: Todos los Talleres

FICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA			3er. Trimestre 2023					
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Julio	Agosto		Septiembre		
Organizar laboratorio (tarea continua todo el año)	<ul style="list-style-type: none"> • Revisión y ordenamiento de computadoras • Revisión y organización del laboratorio 	No Finalizado	[Barra de progreso: 100% completado]					
Asistir a empleados y estudiantes en el uso de las computadoras (tarea continua todo el año)	<ul style="list-style-type: none"> • Instruir a docentes y estudiantes en el uso básico del computador • Asistir a estudiantes y empleados en la creación y elaboración de archivos 	No Finalizado	[Barra de progreso: 100% completado]					
Impartir clases a empleados de ministerio de trabajo	<ul style="list-style-type: none"> • Internet • Digitación • PowerPoint • Word • Excel 	No Finalizado	[Barra de progreso: 100% completado]					



FORMACIÓN OCUPACIONAL
Informática

Monitor(a): Aquilino Peña

Talleres: Todos los Talleres

FICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA			3er. Trimestre 2023											
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Julio				Agosto				Septiembre			
Internet-navegar en internet y hacer uso de sus servicios como: realizar búsqueda en internet consultar información y crear y manejar cuentas correo electrónico	<ul style="list-style-type: none"> • Conceptos relacionados con internet • Seguridad en internet • Principales riesgos en internet • Ingeniería social y como evitarla • Servicios en internet • Crear y personalizar cuenta de correo electrónico • Prácticas • Evaluación de modulo 	Finalizado												
Digitación – adquirir las técnicas adecuadas de digitación y utilizar sitios web que les permitan practicar los conocimientos adquiridos.	<ul style="list-style-type: none"> • Conceptos generales relacionados a digitación y tipos de teclado • Importancia de la digitación • Divisiones del teclado • Posición correcta de las manos y distribución de las manos • Importancia de la digitación • Divisiones del teclado • Medición de la velocidad en el teclado • Posición correcta para digitar y sus beneficios • Condiciones de trabajo • Practicas • Evaluación de modulo 	Finalizado												
Word –elaborar documentos a través del procesador de texto aplicarlos al ámbito académico laboral y profesional.	<ul style="list-style-type: none"> • Conceptos generales e interfaz • Redactar textos y aplicar formatos • Insertar tablas y objetos en un documento • Imprimir hojas en Word • Practicas • Evaluación del modulo 	Finalizado												



FORMACIÓN OCUPACIONAL
Informática

Monitor(a): Aquilino Peña

Talleres: Todos los Talleres

FICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA			3er. Trimestre 2023															
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Julio				Agosto				Septiembre							
Power Point elaborar presentaciones a través del Microsoft Power Point para situaciones de ámbito laboral, académico y	<ul style="list-style-type: none"> • Conceptos generales e interfaz • Crear y editar presentaciones • Instalar multimedia en una presentación • Transiciones y animaciones • Configurar impresión en Power Point • Evaluación del modulo 	Finalizado																



FORMACIÓN OCUPACIONAL
Taller de Plomería

Monitor(a): **Aneuri Florencio**

FICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA			3er. Trimestre 2023								
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Julio	Agosto	Septiembre						
Encuadre Grupal	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Organizar espacio de clases • Dar bienvenida a los estudiantes • Realizar dinámicas de presentación • Moderar reglas operativas ▪ Presentar programa del curso • Indagar expresiones previas <p style="text-align: center;">Participantes:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Reciban la bienvenida • Participar en dinámica Aportar reglas • Tomar notas del programa Hablar de lo que conocen del curso 	Finalizado									
Formar los participantes con dimensiones humana que actúen con esquema de valores y responsabilidad	<p style="text-align: center;">Profesor:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Realizar dinamismo • Retroalimentación temas anterior • Trabajar el auto estima • Fomentar los valores y las habilidades blandas • Hablar de la violencia • Trabajo en equipo <p style="text-align: center;">Análisis FODA</p>										



FORMACIÓN OCUPACIONAL
Taller de Plomería

Monitor(a): **Aneuri Florencio**

FICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA			3er. Trimestre 2023							
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Julio		Agosto		Septiembre			
Reforzar las operaciones básicas	<p>Participantes:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Participan en dinámica • Hablan de lo aprendido en temas anteriores • Comentan sobre auto estima Despiertan sus habilidades blandas Aprenden a auto valorarse • Hablan de sus experiencias en familia ▪ Investigan sobre la violencia • Aprenden y refuerzan el trabajo en equipo • Realizan análisis de FODA <p>Profesor Explica:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Importancia de las matemáticas • En qué momento usar las matemáticas • Explicar las siguientes operaciones: suma, resta, multiplicación y división • Colocar ejercicio en la pizarra • Copiar ejemplo de ejercicio • Realizar ejercicios 	Finalizado								



FORMACIÓN OCUPACIONAL

Taller de Plomería

Monitor(a): **Aneuri Florencio**

FICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA			3er. Trimestre 2023											
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Julio				Agosto				Septiembre			
Conocer los diferentes tipos de medidas en el uso de la cinta	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Profesor explica ▪ Conocimiento e importancia de la cinta ▪ Diferentes tipos de cintas ▪ Los diferentes tipos de medidas, metros, centímetros, pulgadas, pie etc. • Participantes • Aprenden y conocen importancia de la cinta • Investigar los diferentes cintas y dimensiones • Aprender a usar los diferentes tipos de medidas 	Finalizado												
Conocer y distinguir piezas y materiales del drenaje y suministro de agua potable en el sistema sanitario	<ul style="list-style-type: none"> • Profesor explica Importancia de las piezas y materiales • Descripciones de las piezas (Nombre, diámetro, material etc.) • Donde y como se deben usar cada pieza • Herramientas para el ajuste de cada pieza • Participantes • Aprenden importancia • Toman nota de la descripción de cada pieza. • Observar y aprenden donde utilizar cada pieza 	Finalizado												



FORMACIÓN OCUPACIONAL
Taller de Plomería

Monitor(a): **Aneuri Florencio**

FICHA DE FORMACIÓN PRÁCTICA			3er. Trimestre 2023																	
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Julio				Agosto				Septiembre									
Aprender a medir espacios asignados con el uso de la cinta	Levantamiento en área asignado Medir espacio según medidas asignados • Marcar espacios medidas • Supervisor practica de medidas	finalizado																		
Corte de tubo según medidas asignadas	• Entregar medidas a los estudiantes • Buscar y marcar tubos según medidas • Cortar tubo • Limpiar rebarbas de tubos • Revisar corte	finalizado																		
Elaborar lámpara de mesa con tubo PVC	Buscar tubo a usar Cortar tubo según medida de altura requerida • Limpiar tubo • Imprimir tubo • Imprimir dibujo • Ranurar diseño marcado usando el dremer, blower y cuchilla • Pintar tubo y diseño • Ensamblar electricidad de lámpara	finalizado																		



FORMACIÓN OCUPACIONAL

Taller de Plomería

Monitor(a): Aneuri Florencio

FICHA DE FORMACIÓN PRÁCTICA			3er. Trimestre 2023											
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Julio			Agosto			Septiembre					
Elaborar y dibujar plano o croquis sanitario	<ul style="list-style-type: none"> • Recibir terreno asignado • Realizar levantamiento en área asignado • Tomar medidas en el área asignada Dibujar croquis en hoja en blanco • Distribuir y dibujar aparatos sanitarios según medidas y espacios. • Distribuir tuberías de drenaje, agua fría y caliente. 	finalizado												



FORMACIÓN OCUPACIONAL
Expresión Oral y Escrita

Monitor(a): **Johanni Núñez Almonte**

Talleres: **Todos los Talleres**

FICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA			3er. Trimestre 2023					
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Julio		Agosto		Septiembre	
Encuadre Grupal	<ul style="list-style-type: none"> • Socialización • Reglas de la institución • Expectativas • Programa de clase • Historia de la escuela 	Finalizada	█					
Frases del Día	<ul style="list-style-type: none"> • En cada clase los estudiantes traen una frase y su autor y se debate en el aula. 	No Finalizada	█					
Redactar cartas de manera correcta	<ul style="list-style-type: none"> • Introducción del tema • Que es la carta • Tipos de cartas • Partes de la carta formal • Ejercicios videos Redacción de carta formal Participan con preguntas y respuestas orales o escritas. Investigan tipos de cartas Observan video sobre la carta formal. Reconocen las partes de la carta formal. Observan estructuras de ejemplos de carta formal redactan carta formal.	No Finalizado	█					



FORMACIÓN OCUPACIONAL
Expresión Oral y Escrita

Monitor(a): Johanni Núñez Almonte

Talleres: Todos los Talleres

FICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA			3er. Trimestre 2023											
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Julio				Agosto				Septiembre			
Incentivar la lectura por medio a obras literarias.	Leer el principito	No finalizado												



FORMACIÓN OCUPACIONAL
Dibujo Básico

Monitor(a): Gisela Fragoso

Talleres: Todos los Talleres

FICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA			3er. Trimestre 2023									
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Julio		Agosto		Septiembre					
Identificar los diferentes tipos de mediciones	<ul style="list-style-type: none"> • Sistema Ingles y sistema decimal: • Origen • Unidades de medidas • Sistema de medida utilizado en república dominicana 											
Utilizar la cinta métrica o flexómetro para medir	<ul style="list-style-type: none"> • Uso de la cinta métrica • Tipos de cinta métricas • Características de la cinta 											
Planos estructurales	<ul style="list-style-type: none"> • Los estudiantes serán capaz de identificar los elementos que contiene un plano estructural 	Finalizado										
Cimentación	<ul style="list-style-type: none"> • Los estudiantes serán capaz de identificar los tipos de cimentación y los tipos de suelos 	Finalizado										



FORMACIÓN OCUPACIONAL
Dibujo Básico

Monitor(a): Gisela Fragoso

Talleres: Todos los Talleres

FICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA			3er. Trimestre 2023											
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Julio				Agosto				Septiembre			
Identificar las diferentes líneas y sus usos en los planos técnicos de construcción tomando en cuenta las normas	<ul style="list-style-type: none"> • Líneas normalizadas • Clases de líneas • Normalizadas • Líneas normalizadas • Grosos según formato • Líneas normalizadas DIN, ISO NEMA UNE. • Aplicación en planos de construcción y dibujo de obietos. 	finalizada												
Reconocer en el plano los diferentes tipos de medidas empleadas en su representación	<ul style="list-style-type: none"> • Tipos de medidas de rostro interno a rostro interno • Medidas de rostro externo a rostro externo • Medidas a ejes 	finalizado												
Reconocer y utilizar adecuadamente distintos sistemas de acotación encuentra las normas establecidas	<ul style="list-style-type: none"> • Acotación • Elementos de acotación • Línea de cota • Línea auxiliar • De cota • Flecha • Sítra • Signo de acotación • Sistema de acotación 	No finalizado												
Planos estructurales Identificar los conceptos y los materiales que se usan en la cimentación de obras civiles. En el plano, tomando en cuenta las normas vigentes.	<ul style="list-style-type: none"> • Cimentaciones profundas • Características • Funciones • Ventajas y desventajas 	finalizado												



FORMACIÓN OCUPACIONAL
Dibujo Básico

Monitor(a): Gisela Fragoso

Talleres: Todos los Talleres

FICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA			3er. Trimestre 2023											
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Julio				Agosto				Septiembre			
Reconocer los tipos y materiales empleados en el diseño de las columnas de proyectos civiles empleando las especificaciones técnicas en la representación gráfica de las columnas estructurales	<ul style="list-style-type: none"> • Columnas • Uso • Clasificación • Según el material • Concreto • Concreto amado • Según forma • Cuadrada • Rectangular • En L • En T • En cruz 	finalizado												
Identificar las características y los materiales utilizados en la construcción de vigas a partir del plano, tomando en cuenta las normas vigentes	<ul style="list-style-type: none"> • Según el lugar donde se colocan • Adosadas • Aisladas • Entregadas • Embebidas • Encofrado de columnas 	finalizado												



FORMACIÓN OCUPACIONAL

Dibujo Básico

Monitor(a): Gisela Frago

Talleres: Todos los Talleres

FICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA			3er. Trimestre 2023											
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Julio				Agosto				Septiembre			
			Determinar los tipos y los materiales empleados en el proceso de construcción en obras civiles a partir del plano tomando en cuenta normas vigentes	<ul style="list-style-type: none"> • Muros • Concepto • Clasificación • Muros de carga • Muros de contención • Muros divisorios • Muros de mampostería • Muro de cortinas 	finalizado									



GOBIERNO DE LA
REPÚBLICA DOMINICANA

TRABAJO