

GOBIERNO DE LA REPÚBLICA DOMINICANA

Julio - Septiembre 2020

# FICHA TÉCNICA

### **AUSPICIANTE:**

MINISTERIO DE TRABAJO

### **TALLERES:**

ARTESANÍA CARPINTERÍA CONSTRUCCIÓN ELECTRICIDAD FONTANERÍA HERRERÍA Y FORJA INFORMÁTICA PROYECTOS ESPECIALES

### **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

# ESTADÍSTICAS

#### 1.0 Actividades Administrativas.

Durante el trimestre julio-septiembre todas las actividades administrativas fueron realizadas de forma presencial, siguiendo el protocolo y medidas de seguridad establecido en el Ministerio de Trabajo.

#### 2.0 **Actividades Docentes.**

El Personal Docente y de Apoyo (Monitores, Auxiliares, Ayudantes y Profesores) dieron continuidad a la formación y capacitación de los estudiantes vía internet a través de las plataformas virtuales de WhatsApp y Zoom en el mes de julio.

Durante el mes de agosto, se inició el proceso de las clases en la modalidad de estudio semipresencial. A continuación, horario de asistencia presencial en la institución (aplicando el protocolo de seguridad y distanciamiento),

#### **HORARIO**

IMPARTIR DOCENCIA DE FORMA	PRESENCIAL EN LA INSTITUCIÓN
(Incluir los estud	iantes del taller)
	TALLERES
Lunes	Proyectos Especiales
Martes	Construcción (grupos: Avanzado y nuevo)
	Expresión Oral y Escrita / Dibujo
Miércoles	Artesanía y Herrería
Jueves	Carpintería y Fontanería
	Expresión Oral y Escrita / Dibujo
Viernes	Electricidad e Informática****

#### \*\*\*\*\* Taller de Informática \*\*\*\*\*\*

Asistirán 2 estudiantes en la mañana(8:30am-11:30am.)

2 estudiantes en la tarde (1pm-3pm)

#### IMPARTIR DOCENCIA DE FORMA VIRTUAL DESDE LA INSTITUCIÓN

(Sólo asistirán los Monitores, Auxiliares y Profesores)

#### **TALLERES**

Lunes Electricidad y Artesanía

Martes Carpintería y Profesoras (Arelis y Gisela)

Miércoles Proyectos Especiales (Maira y Martin) e Informática

Jueves Construcción y Profesoras (Arelis y Gisela)

Viernes Herrería y Fontanería



Taller de Construcción Práctica de construcción de una charrancha.

### ESTADISTICAS.



Estudiante del taller de Proyectos Especiales (discapacidad intelectual) decora pieza artesanal con semillas.

#### 1. Matriculación

Solicitud para entrevista: **98**Jóvenes que ingresaron: **94** 

No ingresaron: 4

### Motivos de no ingreso:

1. No iniciaron las clases (virtual y presencial)

#### Inicio de docencia: Agosto 2020

#### Solicitud para entrevista.

Documentos para ingresar a la institución:

\*Copia de Cédula de identidad y Electoral.

\*Copia de Cédula de Identidad y Electoral del tutor.

\*Copia de acta de nacimiento.

\*2 fotos 2x2.

\*Certificado Médico.

\*Certificado de buena conducta.

\*Certificado-Discapacidad: Tipo y grado

### 2.0 Estudiantes por Sexo y Taller

Tabla No. 1

Estudiantes en Proceso de Formación en Escuela Taller												
	Según Tipo de Taller y Género											
			10000000	ntes con dad- PCD	Total							
Taller	Mujer	Hombre	Mujer	Hombre	General							
Artesanía	7	4	2	0	13							
Carpintería	1	3	0	3	7							
Construcción	8	7	0	0	15							
Electricidad	1	9	0	0	10							
Fontanería	1	5	0	5	11							
Herrería	0	4	0	1	5							
Informática	11	8	0	0	19							
Proyectos Especiales	1	0	10	3	14							
Total	30	40	12	12	94							

<sup>\*</sup> Anexo No. 1. Datos de Estudiantes



Taller de Construcción Práctica de construcción de una charrancha.

### 3.0 Estudiantes con Discapacidad (PCD). Procedencia y Tipo

Tabla No. 2

Estudiantes con Discapacidad
Instituciones de Procedencia

	Mujer	Hombre	
	Cant.	Cant.	Total
* Instituto de Ayuda al Sordo Santa Rosa, Inc. con Discapacidad Física	3	4	7
* Asociación Dominicana de Rehabilitación, Inc. SordoMudos	3	0	3
* Escuela Nacional de Sordomudos		1	1
* Ministerio de Educación	0	1	1
* Independiente y otros Becarios	3	4	7
* Alberge Nacional Sabana Pérdida		1	1
* Centro Educativo para Sordos San Andrés (Boca Chica)	3	1	4
Total General	12	12	24

Tabla No. 3

Tipo de Discapacidad por Talleres

Discapacidad	Artesanía	Carpintería	Fontanería	Herrería	Proyectos Especiales	Total
Intelectual	0	1	1	0	4	6
Motora	0	0	0	1	0	1
Auditiva	2	2	4	0	9	17
	2	3	5	1	13	<u>24</u>

Tabla No. 4
Relación de Estudiantes por Edad y Taller

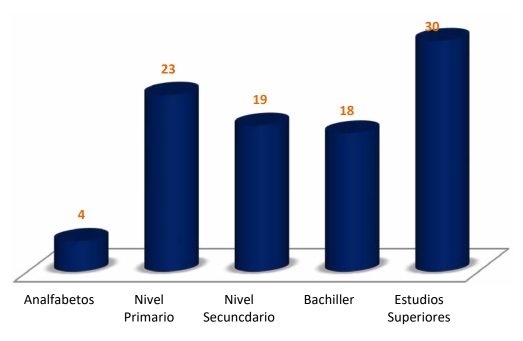
				Tal	leres				
								Proyectos	
	Artesanía	Carpintería	Construcción	Electricidad	Fontanería	Informática	Herrería	Especiales	Total
16				1		1	1		3
17				1	1	3		2	7
18	3	1			2	2	1		9
19	1			1		1			3
20	1	3	4	2	1	2		1	14
21				1	1	2		1	5
22	1		4				1	1	7
23	2		1		1	1		1	6
24			1	1	1	1		1	5
25			1		1	 			2
26		1	1			1		3	6
27						2			2
28						1	1	1	3
29				1		1		1	3
30 -38	1	1	1	3	1	1		2	10
40 - 51	4		2		1		1	1	9

Estudiante con Discapacidad (PCD)
Taller Proyectos Especiales
Práctica de Telar

94

#### 5.0 Relación de Estudiantes. Escolaridad

Gráfica No. 1
Relación de Estudiantes por Escolaridad



Nota:

La cantidad de jóvenes que no leen ni escriben son jóvenes con Discapacidad (PCD)

Gráfica No.2
Relación de Estudiantes, según Procedencia

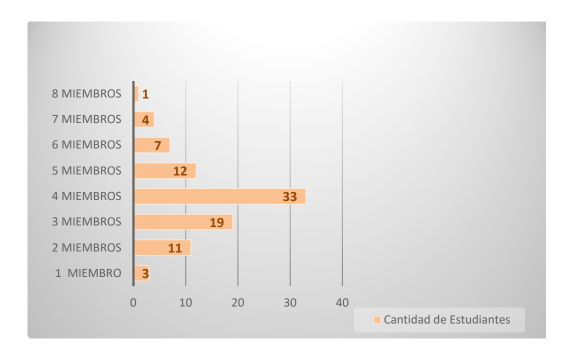


Cantidad de Estudiantes

#### 6.0 Relación de Estudiantes. Por Grupo Familiar

Gráfica No.3

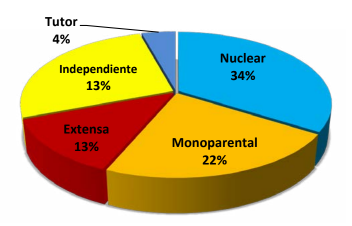
Relación de Estudiantes por Grupo Familiar



#### 7.0 Por Estructura Familiar.

Gráfica No.4

Relación de Estudiantes por Estructura Familiar

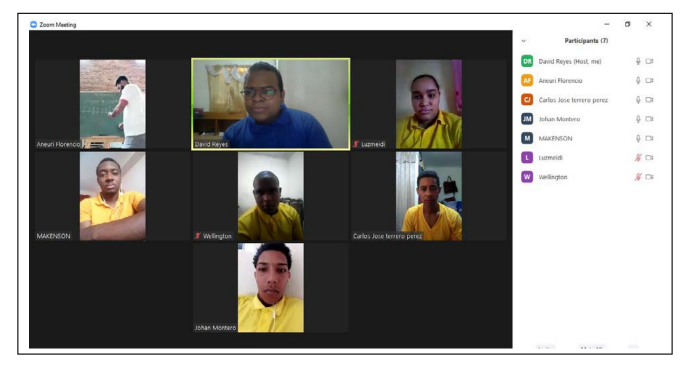


### 8.0 Relación de Estudiantes. Jefatura de Hogar

Gráfica No.5
Relación de Estudiantes, según 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.



Estudiantes del taller de Fontanería Clase Virtual (zoom)

#### 9.0 Situación Socio-económica de los Estudiantes.

Tabla No. 6 Situación Socio-Económica Población Estudiantil

Características	Artesanía	Carpintería	Construcción	Electricidad	Fontanería	Informática	Herrería	Proyectos Especiales	тот	AL
	Cant.	Cant.	Cant.	Cant.	Cant.	Cant.	Cant.	Cant.	Cant.	%
			Situa	ción Soci	o-econón	nica:				
Media	0	0	6	1	0	1	1	1	10	11
Media-Baja	6	4	5	9	4	9	3	4	44	47
Ваја	7	3	4	0	7	9	1	9	40	43
Total	13	7	15	10	11	19	5	14	94	100
				Vivie	nda:					
Casa	7	4	10	8	7	16	3	10	65	69
Apartamento	5	3	5	2	4	3	2	3	27	29
Cuarto	1	0	0	0	0	0	0	1	2	29
Total	13	7	15	10	11	19	5	14	94	100
		N	úmero d	le Cuarto	s en la \	/ivienda	•			
1 (Uno)	3	1	0	1	0	1	0	5	11	12
2 (dos	3	2	3	4	5	11	2	1	31	33
3 (tres)	5	3	10	5	5	5	2	8	43	46
4 (cuatro)	2	1	2	0	0	2	1	0	8	9
5 (cinco) y más	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1
Total	13	7	15	10	11	19	5	14	94	100
			Elim	inación (	de excre	tas:				
Servicio Higiénico	13	7	15	10	11	18	5	14	93	99
Letrina	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1
Total	13	7	15	10	11	19	5	14	94	100

# TALLERES

## TALLER DE ARTESANÍA

### **PRÁCTICA**

Macramé







Técnica de Mosaiquismo





## TALLER DE ARTESANÍA

### **TEORÍA**

#### Realizar Circulo Cromático



Elaborar volantes









## TALLER DE CARPINTERÍA

### **PRÁCTICA**

Pulido de madera



Reconstrucción de silla



Marcar madera para construcción de mesas



## TALLER DE CARPINTERÍA

### **TEORÍA**

Elaboración de dibujos y cálculos de materiales para la contrucción de mesa







## TALLER DE CONSTRUCCIÓN

### **PRÁCTICA**

Construcción de Charrancha









Uso correcto de la cal

## TALLER DE CONSTRUCCIÓN

### **TEORÍA**

Normas legales para ejecutar un replanteo







### TALLER DE ELECTRICIDAD

### **PRÁCTICA**

Circuitos eléctricos con interruptor de 3 y 4 vías

Empalmes eléctricos





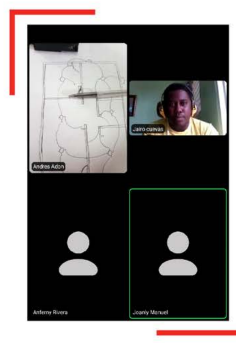


### TALLER DE ELECTRICIDAD

### **TEORÍA**



Realizar cálculo de circuitería residencia





## TALLER DE FONTANERÍA

### **PRÁCTICA**

Distribución de los aparatos sanitarios



Retroalimentación sistema de medidas



Limpieza y organización de los sanitarios



Retroalimentación sistema de medidas

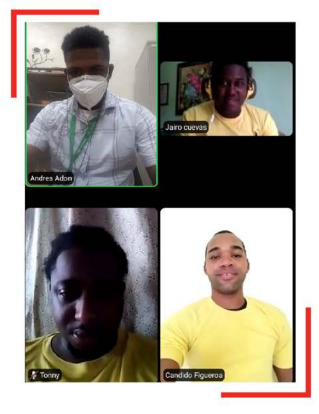


## TALLER DE FONTANERÍA

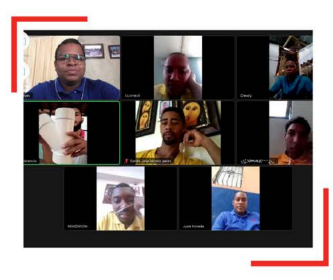
## **TEORÍA**

Clases vía Zoom









## TALLER DE HERRERÍA

### **PRÁCTICA**

Práctica de corte, pulido y soldadura









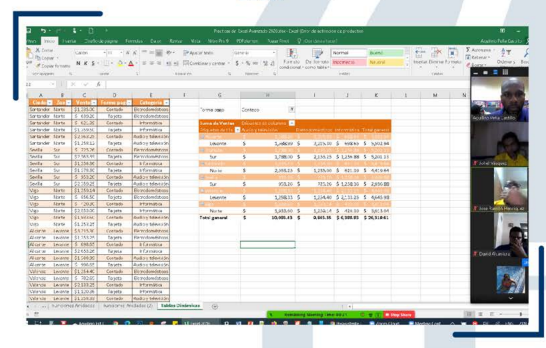
## TALLER DE INFORMÁTICA

### **PRÁCTICA**

#### Internet



#### Excel



## **PROYECTOS ESPECIALES**

### **PRÁCTICA**

Elaborar objeto usando semillas y granos









## PROYECTOS ESPECIALES

Pintura en bastidor







Decoración de piedra con pintura acrílica



## COMPLEMENTARIOS

## DIBUJO BÁSICO

### Simbolos Sanitarios de distribución de drenaje



Principios de representación basados en el sistema diédrico





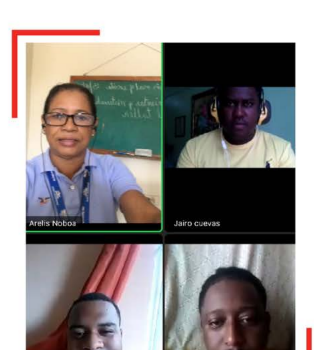


## EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA

Redactar carta formal











# **ANEXO** I

Julio – Septiembre 2020

ttem,	Nombres	Apellidos	Sexo	Número Cédula		Fecha de Inscripción	Nivel de Estudios	Especialidad	)bservació	Fecha de Alta	Fecha de Baja	Motivo de Baja
						•					Duju	Duju
1	Ana Minelva	Linares Ureña	М	001-0914988-0	5/6/74	20/7/20	Secundaria	Artesanía	Regular	19/8/2020		
2	Cristopher	Ramírez Mateo	Н	402-3411156-1	1/6/02	13/1/20	Primaria	Artesanía	Regular	15/1/2020		
3	Erika	Rosario Ortiz	М	402-2486776-8	8/12/96	31/1/18	Universitario	Artesanía	Regular	15/1/2020		
4	Ingrid Soraya	Peguero Tejeda	М	001-0233713-6	17/2/71	20/1/20	Universitario	Artesanía	Regular	23/1/2020		
5	Jennifer	Alonso Santana	М	402-1264678-6	20/11/01	3/8/20	Secundaria	Artesanía	Regular	19/8/2020		
6	José Alberto	Melo Beltre	Н	001-0446074-6	25/4/63	20/12/19	Universitario	Artesanía	Regular	15/1/2020		
7	Lidianny Esther	Medina Rock	М	402-1013950-3	21/10/99	10/1/20	Universitario	Artesanía	Regular	15/1/2020		
8	Madelyn Dahina	López Solano	М	402-4083537-7	13/9/00	21/7/20	Primaria	Artesanía	PCD- Auditiva	15/1/2020		
9	Ramón Antonio	Hernández Núñez	Н	001-1272856-3	7/8/78	10/1/20	Bachiller	Artesanía	Regular	15/1/2020		
10	Rosa Esmeralda	Rosario Carrasco	М	402-3124750-9	15/1/02	21/7/20	Primaria	Artesanía	PCD- Auditiva	15/1/2020		
	Sabi Mariel	Feliz Garo	М	001-1902209-3	23/6/90		Universitario		Regular	15/1/2020		
	Sandy	Ramírez Mateo	Н	402-4180165-9	7/5/98		Primaria	Artesanía	Regular	15/1/2020		
	Solanlli Altagracía	Guante Martínez	М	402-0941906-4	3/8/97		Bachiller	Artesanía	Regular	16/9/2020		
14	Abraham	Laureano	Н	223-0182828-5	23/10/93	16/7/20	Secundaria	Carpintería	Regular	3/9/2020		
	Diego Enmanuel	Santana Santana	Н	402-4140622-8	10/1/00		Nivel Básico		PCD- Auditiva	15/1/2020		
16	Ezequiel Nehemías	Castillo Terrero	Н	402-1302797-8	25/6/01	17/7/20	Primaria	Carpintería	PCD- Intelectual	20/1/2020		
17	Jairo Emmanuel	Vargas Peña	Н	223-0118726-0	19/11/89	17/7/20	Bachiller	Carpintería	Regular	8/7/2019		
18	Nancy Stephani	De La Rosa Montero	М	402-3087337-0	23/2/00	16/7/20	Bachiller	Carpintería	Regular	3/9/2020		
19	Raimer Yosmal	Terrero Saviñon	Н	402-2369688-1	11/4/93	14/7/20	Bachiller	Carpintería	Regular	20/1/2020		
20	Randy	Rosario	Н	402-3843098-3	26/7/98	16/7/20	Nivel Básico	Carpintería	PCD- Auditiva	3/7/2018		ı
	Alberto	Martínez Moreta		001-0001628-4	2/6/74		Secundaria	Construcción		15/1/2020		
22	Annerys	Reyes Mateo		026-0100665-9	29/6/81	21/11/19	Universitario	Construcción	Regular	15/1/2020		
23	Betssy	Sarita Guzmán	М	402-2665030-3	8/1/97	17/12/19	Universitario	Construcción	Regular	15/1/2020		
24	Carla Sarahi	Sano Matos	М	402-0984414-7	11/10/99			Construcción	Ŭ	15/1/2020		
25	Desire	Fragoso Arias	М	402-2516726-7	8/2/97	17/12/19	Universitario	Construcción	Regular	15/1/2020		
26	Eduardo Felipe	Taveras Del Rosario	Н	402-2473101-4	19/7/96	20/1/20	Universitario	Construcción	Regular	20/1/2020		
27	France-Claire	Ramírez Mejía	М	402.0065619.3	4/8/97	13/1/20	Universitario	Construcción	Regular	15/1/2020		

Julio - Septiembre 2020

3				Número	Fecha de	Fecha de	Nivel de			Fecha de	Fecha	Motivo
tron,	Nombres	Apellidos	Sexo	Cédula		Inscripciór		Especialidad				de Baja
28	Isleny Rocio	Soto Suarez	М	402-2316835-8	17/12/93	17/12/19	Universitario	Construcción	Regular	15/1/20		
29	Ismael	Rivera Guerrero	Н	402-2782761-1	26/9/97	6/8/20	Secundaria	Construcción	Regular	4/9/20		
30	José Israel	Montero Montero	Н	402-1220995-7	21/6/99	14/1/20	Universitario	Construcción	Regular	15/1/20		
31	Kasandra	Reyes Vidal	М	402-2362663-7	18/6/93	16/12/19	Universitario	Construcción	Regular	20/1/20		
32	Kevin Andres	Guerrero Rodríguez	Н	402-2548993-5	3/2/96	14/1/20	Universitario	Construcción	Regular	15/1/20		
33	Luis	Vasquez Brito	Н	001-0367727-4	8/12/74	20/1/20	Universitario	Construcción	Regular	15/1/20		
34	Nicoletta	Maggiori Luna	М	402-1521117-4	31/1/99	14/1/20	Universitario	Construcción	Regular	15/1/20		
35	Yeison Danel	Rodríguez	Н	402-3784213-9	15/9/99	14/1/20	Universitario	Construcción	Regular	15/1/20		
36	Asly Sabrina	García Laureano	М	402-3174064-4	3/4/00	16/1/20	Bachiller	Electricidad	Regular	16/1/20		
37	Candido Alfredo	Figueroa	Н	402-4033122-9	3/2/90	16/1/20	Primaria	Electricidad	Regular	15/1/20		
38	Edwin	Del Orbe Mora	Н	402-3068351-6	26/8/03	2/10/19	Secundaria	Electricidad	Regular	15/1/20		
39	Jairo Herminio	Cuevas Trinidad	Н	018-0052731-1	16/10/81	19/12/19	Bachiller	Electricidad	Regular	15/1/20		
40	Joanly Manuel	Tejeda	Н	402-0964233-5	19/10/99	15/1/20	Secundaria	Electricidad	Regular	15/1/20		
41	Omar Alfredo	Suero Pérez	Н	402-4208241-6	6/10/99	16/2/20	Universitario	Electricidad	Regular	20/1/20		
42	Robinson Daniel	Acevedo Castro	Н	402-2579064-7	12/10/95	23/10/19	Universitario	Electricidad	Regular	15/1/20		
43	Tony Manuel	Valera Rudecindo	Н	001-1863145-6	4/12/88	17/12/19	Primaria	Electricidad	Regular	15/1/20		
44	Warner	Gómez Aguirre	Н	001-1865658-6	10/1/89	16/1/20	Universitario	Electricidad	Regular	16/1/20		
45	Wendel	Martínez Taveras	Н	402-3431996-6	9/12/01	1/10/19	Bachiller	Electricidad	Regular	15/1/20		
46	Augustin	makenson	Н	CH4417009	17/8/95	5/11/19	Secundaria	Fontanería	Regular	15/1/20		
47	Carlos José	Terrero Perez	Н	001-1437526-4	9/1/78	16/12/19		Fontanería	PCD- Auditiva	15/1/20		
48	Cleudy Valentin	Sánchez Mercedes	Н	402-4160548-0	6/12/99	9/1/19	Primaria	Fontanería	PCD- Auditiva	15/1/20		
49	David	Reyes Melendez	Н	402-0922476-1	6/9/96	31/1/18	Bachiller	Fontanería	Regular	15/1/20		
50	Franklyn David	Perdomo	Н	402-1259955-5	13/11/00	28/11/20	Primaria	Fontanería	Regular	15/1/20		
51	Johan José Ramon	Montero Mercedes	Н	402-2942077-9	27/8/01	17/7/20	Primaria	Fontanería	Regular	15/1/20		
52	Juan Antonio	Reyes Offers	Н	001-177162-8	13/11/84	15/1/20	Primaria	Fontanería	PCD- Auditiva	15/1/20		
53	Julio Enrique	Montero Mercedes	Н	402-2978377-0	16/11/02		Primaria	Fontanería	Regular	10/1/20		
54	Luz Meidy	Cruz Gómez	М	225-0072295-8	3/6/94	14/11/19	Bachiller	Fontanería	Regular	15/1/20		
55	Reimond José	Fulgencio Montero	Н	402-3737944-7	26/7/98	5/12/19	Primaria	Fontanería	PCD- Auditiva	15/1/20		

Julio - Septiembre 2020

E				Número	Fecha de	Fecha de	Nivel de			Fecha de	Fecha	Motivo
ttem.	Nombres	Apellidos	Sexo	Cédula	Nac.	Inscripción	Estudios	Especialidad	Observación	Alta	de Baja	de Baja
56	Wellingthon	Morales Mercedes	Н	402-2966502-7	8/6/01	13/1/20	Analfabeto	Fontanería	PCD- Intelectual	15/1/20		
57	Anferny Manuel	Rivera Rosario	Н	402-3512352-4	2/4/98	16/12/20	Bachiller	Herrería	Regular	15/1/20		
58	Ezequiel Jose	Cabrera	Н	001-1650423-1	8/2/97	15/1/20	Universitario	Herrería	Regular	15/1/20		
59	Luis Junior	Martínez Mateo	Н	402-2153144-1	11/7/91	15/1/20	Secundaria	Herrería	PCD-Motora	15/1/20		
60	Miguel Ángel	Peña Cabrera	Н	402-3310141-5	18/11/03	14/1/20	Secundaria	Herrería	Regular	23/1/20		1
61	Yarison	Rodríguez	Н	402-3366040-2	11/3/02	16/1/20	Secundaria	Herrería	Regular	15/1/20		
62	Alberto	Frias Urbi	Н	001-1903689-5	23/4/92	16/7/20	Universitario	Informática	Regular	28/8/20		
63	Ángel Adrian	Báez Reynoso	Н	402-0967123-5	29/12/01	16/12/19	Bachiller	Informática	Regular	15/1/20		
64	Argelia Socorro	Báez Reynoso	М	402-2799175-5	13/5/98	10/1/20	Bachiller	Informática	Regular	15/1/20		
65	Carlos David	Alcantara Rodríguez	Н	402-2532207-8	4/2/96	16/1/20	Universitario	Informática	Regular	20/1/20		
66	Edwin Vladimir	Cruz Díaz	Н	402-3301357-8	16/10/01	14/11/20	Bachiller	Informática	Regular	15/1/20		
67	Eliany Altagracia	Aristy	М	223-0168039-7	5/7/94	16/7/20	Secundaria	Informática	Regular	31/8/20		
68	Johel Adrían	Vásquez Abreu	Н	402-0049024-7	22/5/02	21/7/20	Secundaria	Informática	Regular	15/1/20		
69	José Ramón	Henríquez Toribio	Н	402-1828928-4	10/12/01	25/11/19	Bachiller	Informática	Regular	15/1/20		
70	Joselinet Mercedes	Marte Pineda	М	402-2697148-5	9/10/98	7/8/20	Universitario	Informática	Regular	26/8/20		
71	Justine	colon Medina	М	402-2156355-5	18/9/99	20/7/20	Universitario	Informática	Regular	15/1/20		
72	Maridalia	García Perdomo	М	223-0098861-9	26/4/91	16/7/20	Universitario	Informática	Regular	26/8/20		
73	Mariell	García Perdomo	М	223-0134969-6	13/11/92	16/7/20	Secundaria	Informática	Regular	26/8/20		
74	Mayoline	De La Cruz Nolasco	М	402-3023163-7	4/1/00	20/7/20	Bachiller	Informática	Regular	31/8/20		
75	Nayely	Ogando Montero	М	402-3356166-7	29/7/00	11/8/20	Universitario	Informática	Regular	15/1/20		
76	Pruiner	Matos Colón	Н	402-1453770-2	8/7/01	13/12/19	Secundaria	Informática	Regular	15/1/20		
77	Raymi Mercedes	Reyes Jimenez	М	402-2216857-3	28/9/92	16/7/20	Universitario	Informática	Regular	26-08-20		
78	Samuel	Figuereo Valdez	Н	225-0030923-6	25/5/87	20/7/20	Secundaria	Informática	Regular	15-01-20		
79	Yeilandy Altagracia	Aristy	М	402-4290025-2	14/10/99	16/7/20	Bachiller	Informática	Regular	26/08/20		
80	Yosmaily	Marte Pineda	М	402-3439752-5	21/10/03	7/8/20	Bachiller	Informática	Regular	26/08/20		
81	Ana Gabriela	Herrera Almonte	М	402-3087980-7	7/3/02	20/7/20	Analfabeto	Proyectos Especiales	PCD-Auditiva	15/01/20		
82	Brando	De Leon Carrasco	Н	402-2812377-0	20/12/96	27/1/20	Secundaria	Proyectos Especiales	PCD-Auditiva	15/01/20		

Julio – Septiembre 2020

ttem	Nombres	Apellidos	Sexo	Número Cédula	Fecha de Nac.	Fecha de Inscripción	Nivel de Estudios	Especialidad	Observación	Fecha de Alta	Motivo de Baja
								Proyectos			 
83	Brayan	De Leon Carrasco	Н	402-0052343-5	30/8/99	16/12/19	Secundaria	Especiales	PCD-Auditiva	15/1/20	
84	Daniela	Feliz Bonilla	М	402-3538324-3	16/8/98	23/1/20	Primaria	Proyectos Especiales	PCD-Intelectu	23/1/20	
85	Diego Antonio	Minaya Gómez	I	402-3090375-5	2/1/02	12/12/19	Primaria	Proyectos Especiales	PCD-Intelectu	15/1/20	
86	Johanni	Nuñez Almonte	М	001-1469059-7	24/12/79	15/1/20	Universitario	Proyectos Especiales	Regular	15/1/20	
87	Johanny Emily	Garden Hatton	М	224-0062745-5	26/4/91	15/1/20	Primaria	Proyectos Especiales	PCD-Intelectu	20/1/20	
88	Kisairy	Nuñez	М	223-0124812-0	25/9/88	16/1/20	Nivel Básico	Proyectos Especiales	PCD-Auditiva	16/1/20	
89	Larissa	Ortega Canario	М	402-3874511-7	6/12/89	23/1/20	Analfabeto	Proyectos Especiales	PCD-Auditiva	20/1/20	
90	Leidy Nicole	De Los Santos Enca	М	223-0178904-0	26/10/93	12/12/19	Primaria	Proyectos Especiales	PCD-Intelectu	15/1/20	
91	Vicnahi Joselyne	Berrios Bravo	М	135487987	20/11/93	14/8/20	Primaria	Proyectos Especiales	PCD-Intelectu	20/1/20	
92	Wamnar Sulay	Matos Grullon	М	001-1908683-3	9/4/90	16/7/20	Analfabeto	Proyectos Especiales	PCD-Auditiva	28/1/20	
93	Yanerys María	Genao Tolentino	М	402-2621164-3	31/10/95	17/1/20	Primaria	Proyectos Especiales	PCD-Auditiva	15/1/20	
94	Zuleika Mercedes	De La Cruz Castillo	М	404-2499539-5	21/3/93	27/1/20	Primaria	Proyectos Especiales	PCD-Auditiva	20/1/20	

# **ANEXO II**

#### Taller de Artesanía

F	FICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA	ı				3е	r. T	rim	nest	re 2	202	0		
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación		Ju	ılio			Αį	gost	:o	9	Sept	ien	nbre
Técnica de	Profesor explica:	Finalizado												
mosaiquismo	Orígenes y utilidades													
	• Técnicas													
	Materiales y herramientas													
	Como elaborar masilla													
	artesanal													
	Rellenar piezas con diversos													
	tipos de rellenos													$\top$
														+
Encuadre grupal	• Presentación de profesoras y	Finalizado												+
	estudiantes													+
	Reglas de ejecución													
														+
Realizar circulo	Psicología del color	Finalizado												+
cromático	Colores primarios								П	T				+
	Influencia del color en la													+
	personalidad													+
	Técnicas para crear las mezclas													+
	de colores secundarios													+
	y terciarios correctas													+
	Materiales y herramientas													+
														+
Aplicar pintura a	Elaborar composiciones	No	H						H					+
piezas de MDF	Realizar boceto a lápiz	Finalizado	$\parallel$						H					
			H						H					+
	•		$\vdash$		+				H		+	+		+

## Taller de Artesanía

F	ICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA	I			3er	. Tr	ime	estre	20	020	)		
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Juli	io			Ago	osto		Se	epti	em	bre
Realizar limpieza	• ¿Qué es el barro?												
y selección del	De donde se obtiene												
barro	• Diferencia entre barro, arcilla y												
	cerámica												
	• Técnicas para realizar trabajos												+
	en barro												+
													-
Elaborar volante	• Que es un volante, sus partes y	No											-
	estructuras	Finalizado											+
	Lluvia de ideas												+
	Tipos de volantes												+
	Visualizar tutorial, con técnicas												+
	para la elaboración correcta												-
	·												-
Realizar diseños	Visualizar videos de ejercicios	No											+
o patrones de	para realizar patrones	Finalizado					+			0000			
mándalas y	repetitivos para rellenar formas		+	-			-	-			$\vdash$	+	+
puntillismo	repetitives para renental formas						-		-			-	+
puntillismo								-					$\downarrow$
	•												

## Taller de Artesanía

FIC	CHA DE FORMACIÓN PRACTICA	_				3e	r. T	rin	nes	tre	20	20	)		
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación		Ju	lio			A	gos	to		S	ept	iem	bre
Aplicar técnica de	Los estudiantes realizaron	Finalizado													
mosaiquismo	<ul> <li>Corte, selección y pegado de</li> </ul>														
	piezas según díselo														
	Vaciado de relleno y masilla														
	para dar terminación de piezas														
Realizar circulo	• Realizar circulo a lápiz	Finalizado		-				9777							
cromático	Rellenar con pintura partiendo	-													+
cromatico	de los 3 colores primarios														
	Realizar mezclas para obtener														_
	3 colores secundarios y 3														_
	colores terciarios														_
	colores terciarios														
	. Daaliaa waxiaa haastaa	Finalizada					-								_
Elaborar volantes	• Realizar varios bocetos	Finalizado -													
	5.5" x 4"														
Limpieza y	Seleccionar barro duro	Finalizado													
selección de barro	Pulverizar con un mazo														
	Hidratar hasta convertirlo en														
	una pasta manejable														
Aplicar pinturas	• Elaborar bocetos	No												)	
a piezas MDF	Acondicionar piezas para	Finalizado													
	transferencia de dibujos y														
	terminación														

#### Taller de Artesanía

FI	CHA DE FORMACIÓN PRACTICA						3e	r <b>. T</b>	rin	est	re	202	0		
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Julio					Αį	gost	0	9	Sept	ien	nbre	
Realizar diseños	• Realizar ejercicios de repetición	No													
o patrones de	de patrones con lápiz de carbón	Finalizado													
mándalas y	• Realizar ejercicios de repetición														
puntillismo	de patrones con lápiz de color														

## Taller de Carpintería

## Monitor(a): Maximiliano Agramonte

F	ICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA				3eı	·. Tr	im	estr	e 2	020	)		
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Juli	io			Ag	osto	)	S	ept	iem	ıbre
Aprender	Profesor explica:	Finalizado					Ī						
confección de	Módulo pentágono (esquinero)												
gabinetes	y montura de cornisa												
	Aprovechar espacios según												
	estilos de diseño												
	• Módulo despensa y su												
	distribución												
	Diferencia entre pantri y												
	gabinete												
	• Distribución de puertas y												
	gavetas, según colocación de												
	fregadero												
Aprender	Aprender despiece de mesa	No											
construcción de	zambrana mayor y menor,	Finalizado											
mesas	patas y topes												
	• Tipos y grosores de madera												
	para confección de mesas												
	• Medidas estándares en el												
	mercado comercial												
	• Tipos de mesas según utilidad					$\dashv$	1						$\top$
	• Puntos a tomar en cuenta para					+	1						
	su elaboración												
						+							

## Taller de Carpintería

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

FI	CHA DE FORMACIÓN PRACTICA				;	3er	·. T	rim	est	tre	20	)20			
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	J	ulic	)			Αį	gos	to		Se	epti	iem	bre
Construcción de	Marcar madera según diseño														
mesas	Utilizar herramientas y														
	maquinarias														
	• Encolar y pegar con tarugo el														
	tope de mesa														

#### Taller de Construcción

#### Monitor(a): Francisco Reyes

FI	CHA DE FORMACIÓN TEÓRICA		3er. Trimestre 2020	
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Julio Agosto Septiemb	re
Calculo y	Profesor explica:	Finalizado		
procedimiento de	Clasificacion de zapata			
vaciado de zapata	Clasificacion de materiales			
	Ejecucion de cimentaciones			
	superficiales por zapata			
	Vaciado del hormigón			
	Curado de hormigón			
	Aspectos a tener en cuenta			
	Normativa			
	• Doblez y solape en las			
	diferentes estructuras			
	Numero de alambre por			
	diámetro de acero			
Construir escalera	Consideraciones generales	No		
	Terminologia	Finalizado		
	• Reparticion de peldaños			
	• Preparación con armadura de			
	acero			
	• Normas			
	• Encofrado			
	• Vaciado de hormigón			
	• Curado			
			<del></del>	

#### Taller de Construcción

#### Monitor(a): Francisco Reyes

F	ICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA		 	3	er. 1	rin	esti	re 2	020	1		
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Julio	)		Αį	gost	0	S	epti	emb	re
Metodos y	• Tipos de anclajes	No										
estrategias para	• Diseño de anclaje en concreto	Finalizado										
anclar varillas en	• Anclajes en una estructura en											
los elementos	la construcción											
estructurales	• Anclaje de vigas a columnas de											
	concreto											
											+	+
Construir	• Pasos para elaborar un	Finalizado										Ē
charrancha para	replanteo											
replanteo de	• Tipos de replanteo y diseño											
edificaciones	Normas legales para ejecutar											
(Grupo Nuevo)	un replanteo											T
	Procedimiento constructivo										+	+
	Topografia del terreno	-									+	+
	• Trazo de ejes y señalamiento de										+	+
	los muros	-									+	
	• Uso correcto de la cal											+
	Calculo del costo de replanteo	-									+	
	• Elaboracion de planos											+
	Levantamiento del terreno										+	+
	• Trazo, nivelación y replanteo										+	+
	en el terreno										+	+
						-			1		+	+

#### Taller de Construcción

## Monitor(a): Francisco Reyes

FI	CHA DE FORMACIÓN TEÓRICA	T			3er	. Tr	ime	estre	20	020			
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Ju	lio			Ago	osto		Se	eptie	emb	re
Reforzar	• Definicion	No											
conocimiento	<ul><li>◆ Concepto</li></ul>	Finalizado											
constructivo	• Talleres ligados a la												
	construcción												
	• Reforzamiento matemático												
	■ artimetica												T
	■ Suma –Resta												
	<ul><li>Division-Multiplicacion</li></ul>												
	■ Potenciacion-Fraccion												+
	■ Decimales-radiacion												+
	• Sistema de medidas												+
	• Sistema ingles y su historia												+
	• Sistema métrico decimal y su												+
	historia												+
	Multiplo y submúltiplos del												+
	metro												+
	• Conversiones												+
													+
Elaboracion de una	Diseño y planos	No					1					T.	+
maqueta en el	• Selección de materiales	Finalizado								100000	******		+
proceso	Presuspuesto para costo												+
constructivo	Metodo reciclable						$\frac{1}{1}$						+
	<ul> <li>Pasos para el elaboración de la</li> </ul>												+
	maqueta						+						+
	4						+						+

#### Taller de Electricidad

Monitor(a): Andrés Adón

FI	CHA DE FORMACIÓN TEÓRICA	T			3er.	Tri	nes	tre	20	20		
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Jul	io		Δ	gos	to		Sep	tien	nbre
Realizar calculo	Profesor explica:	Finalizado										
de circuitería	• Calculo de:											
residencial	Carga instalada											
	Demanda máxima											
	• Aparta rayo											
	• Cut out											
	Transformador											
	• Intensidad de demanda											
	• Carga de reserva											
	• Carga de diseña										$\dagger \dagger$	
											+	
Observar y analizar	Profesor explica:	Finalizado		)								
circuitos	Circuitos en serie y paralelo										+	
	Observar la forma en que se										+	
	realizan:										+	
	■ Los empalmes											
	■ Pelado de alambres										+	
	■ Aplicación de cinta aislante										++	
	(tape negro)											
	■ Conexión alambre											
											+-	
Uso de multímetro	Profesor explica:	Finalizado				2020	3				+	
digital o tester	Partes del multímetro										+	
	■ Escala de resistencia											
	■ Escala de medida de tensión			1								
	puede ser directa o alterna											
	■ Escala de medida de corriente											
	directa o alterna											

## Taller de Electricidad

Monitor(a): Andrés Adón

FI	CHA DE FORMACIÓN TEÓRICA			36	er. T	rim	nestr	e 2	020	)		
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Julio			Αį	gosto	)	S	ept	iem	bre
Uso de multímetro	■ Conectores											
digital o tester	■ Escala para prueba de diodos											
(Continuación)	• Conector para prueba de											
	transistores											
	Aprender cómo medir											
	1. Voltaje											
	2. Corriente o intensidad											
	3. Resistencia											
	4. Continuidad de u											
	conductor											
	5. Frecuencia											
	6. Diodo											-
Empalmes	Profesor explica:	Finalizado										
eléctricos	Empalmes cola de rata											
	Empalme en prolongación											
	Unión toma para cables											
	Derivación simple y doble											
Planos Eléctricos	Profesor explica:	Finalizado										
Realización e	Símbolos eléctricos											_
interpretación	Esquema de conexión			-								_
	Especificaciones técnicas de materiales		+	-	+							_
	Circuitos de alumbrado en		++	+	+							_
	plano			+	-							
	Circuitos de tomacorrientes		++	+	+							-
	en plano				+							

## Taller de Electricidad

#### Monitor(a): Andrés de Jesús Adón

FIC	CHA DE FORMACIÓN PRACTICA	ı			3e	r. T	rim	nestr	e 2	020	)			
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Jı	ulio			Αį	gosto	)	S	ept	iem	bre	<b>:</b>
Circuitos eléctricos	Circuito en serie	Finalizado												
	• Circuito en paralelo													
	Circuito mixto													
	Circuito con interruptor simple													
	Circuito con interruptor doble													_
	Circuito con interruptor triple													_
	• Circuito con interruptor de 3													
	y 4 vías													_

## Taller de Fontanería

#### Monitor(a): Aneuri Florencio

FI	CHA DE FORMACIÓN TEÓRICA				3er	Tr	im	estre	20	020	١		
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Jul	io			Ag	osto		Se	ept	iem	bre
Instalación de	Profesor explica:	No											
tinaco	Importancia	Finalizado											
	• Tipos de tinaco												
	<ul> <li>Piezas de instalación</li> </ul>												
	• Función de cada pieza												
	Herramientas a utilizar												
Instalación de	Profesor explica:	Finalizado											
bombas auto-	Importancia												
cebantes e	• Tipos de bombas												
hidroneumáticas	Capacidad de las bombas												
	Problemas comunes												
	• Reparación												
		II I	_						L				
Encuadre grupal	Reglas del nuevo sistema de .	Finalizado				•							_
(nuevo grupo)	clases												_
	• Trabajo en equipo												_
	Autovaloración												
	Habilidades blandas												
													_
Distribución de	Importancia de los aparatos	No											_
aparatos sanitarios	Medidas de cada aparato	Finalizado											
	(largo, ancho y altura)												
	Medidas de cuarto de baño												
	◆ Toma de agua												
	<ul> <li>Ubicación de cámara séptica,</li> </ul>												
	filtrante y trampa de grasa												

## Taller de Fontanería

#### Monitor(a): Aneuri Florencio

FIC	CHA DE FORMACIÓN PRACTICA	1			3е	r. T	rin	nest	re	202	20			
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	J	ulio			Αį	gost	: <b>o</b>		Sep	tien	nbr	e
Organizar y limpiar	• Limpieza del taller	Finalizado												Z
área de clases y	• Limpieza y organización de los													
practicas	sanitarios													
	• Ubicación de piezas y tuberías													
Retroalimentación	• Pie												Į.	
sistema de	• Pulgadas													
medidas														

# Informática

Monitor(a): <u>Aquilino Peña</u> Talleres: <u>Todos los Talleres</u>

FI	CHA DE FORMACIÓN TEÓRICA				3er	·. Tr	ime	stre	20	)20			
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Jul	lio			Ago	sto		Se	ptie	mbı	'n
Excel avanzado	Profesor explica:	Finalizado											
	Compartir y mantener libros												
	<ul> <li>Aplicación de funciones y</li> </ul>												
	formula avanzada												
	Graficas avanzada												
	Gestión y análisis de datos												
	Macros de Excel												
												$\forall$	
Integración de	Contactar candidatos	Finalizado											
nuevos candidatos	Elaborar lista de participantes												
	• Crear grupo de WhatsApp,											${\dagger}$	
	programa y planificación de											+	
	clases											$\forall$	
	Introducción a las plataformas											+	
	virtuales de clases											$\forall$	
	Tutoriales de Zoom y Google												
	Classroom											+	
												$\forall$	
Encuadre grupal	Presentación de participantes	Finalizado										+	
	• Reglas de operación									<del>'  </del>		+	
	Programa de clases											+	
	• Expectativas y beneficios											+	
	Método de evaluación												

# Informática

Monitor(a): <u>Aquilino Peña</u> Talleres: <u>Todos los Talleres</u>

	FICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA	1			3е	r. T	rim	est	re	202	20		
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Ju	lio			Αį	gost	:0		Sep	tier	nbre
Internet	• Conceptos	No								(			
	Seguridad en internet	Finalizado											
	• Riegos												
	• Ingeniería social y como evitar												
	• Servicios de internet												
	• Crear y personalizar cuenta de												
	correo electrónico												
	Grabar videoconferencia por												
	Zoom y subirla a la plataforma												
	de Google Classroom												
Digitación	• Conceptos	No											
	• Tipos de teclados	Finalizado											
	• Posición correcta de las manos												
	Posición correcta frente al												
	computador y sus beneficios												
	• Importancia de la digitación												
	• Condiciones de trabajo												
	Grabar videoconferencia por												
	Zoom y subirla a la plataforma												
	de Google Classroom												
												+	

## Taller de Herrería

#### Monitor(a): Pedro Mosquea

FI	ICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA					3e	r. T	rim	nest	tre	20	20			
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Julio				Αį	gos	to		Se	epti	em	bre	
Trazado de	Profesor explica:														
calderería	• Codo a 45° en dos secciones														
	• Codo a 90° en dos secciones														
	• Codo a 90° en 5 secciones														
	• Transición de cuadrado a														
	redondo de mayor a menor														
Encuadre grupal	<ul> <li>Presentación</li> </ul>	Finalizado													
	• Programa de clases														
Historia de la	• Historia de la herrería y forja	No													
Herrería	Soldadura por arco eléctrico	Finalizado													
Proyecto de vida	• Definición	No													
	• Metas, priorizar, motivación,	Finalizado													
	realización, auto estima,														
	valoración, autovaloración														

#### Taller de Herrería

Monitor(a)/Auxiliar: Pedro José Mosquea/Niki Requillo

Contenido Desarrollado ganización den npieza	<b>Evaluación</b> Finalizado		Julie	<b>o</b>		Ag	osto		Se	ptie	mbr	e
den	Finalizado											
npieza												
ntrol visual												
bito												
nuio v diseño	No											
										///		
eparar material	Finalizado											
nado metálico												
ctificar soldadura												
ו פ	oito nujo y diseño nparar material nado metálico	pujo y diseño No sparar material Finalizado nado metálico	pujo y diseño  parar material  nado metálico	nujo y diseño Parar material Parado metálico  No Finalizado	nujo y diseño  Parar material  nado metálico  No  Finalizado	nujo y diseño  Parar material  nado metálico  No  Finalizado	pujo y diseño Parar material Parar material Parado metálico					

## Taller de Proyectos Especiales

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

F	ICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA	1	3e	r. Trimestre 20	020
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Julio	Agosto	Septiembre
Encuadre grupal	Informar a los padres y     estudiantes sobre la nueva     modalidad virtual, compromiso     a asumir para la realización de     las actividades de manera     efectiva	Finalizado			
Elaborar cuadros usando semillas y granos	<ul> <li>Entrega de materiales</li> <li>Selección de diseño</li> <li>Dibujo</li> <li>Selección de semillas y granos según diseño</li> <li>Pegado</li> </ul>	Finalizado			
Elaborar objetos decorativos con depresor lingual (Baja lengua)	<ul><li>Lista de materiales</li><li>Pintar</li><li>Dar forma</li><li>Decorar</li></ul>	Finalizado			
Telar	<ul><li>Realizar paños individuales</li><li>Hilos decorativos</li></ul>	Finalizado			
Dibujo	<ul> <li>Preparación de bastidores</li> <li>Aplicar pintura según diseño</li> <li>Realizar dibujo en papel y aplicar color con lápiz</li> </ul>	Finalizado			

# Taller de Proyectos Especiales

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

FI	CHA DE FORMACIÓN TEÓRICA	Γ			3eı	r. Trii	nes	tre	20	20			
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Julio	)		Δ	gos	to		Se	ptie	mk	ore
Pintura en bastidor	<ul> <li>Seleccionar materiales y utensilios(bastidor, pintura, pinceles, etc.)</li> <li>Preparar bastidor</li> <li>Seleccionar diseño</li> <li>Dibujar a lápiz y luego proceder a pintar</li> </ul>												
Aprender sobre mándalas	<ul> <li>Ejemplos con fotos y videos</li> <li>Ejercicios de formas simples</li> <li>Elementos de líneas</li> <li>Repetición de formas simples para formas un patrón</li> </ul>												7

## Dibujo Básico

	FICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA		3er	Trimestre 2	020
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Julio	Agosto	Septiembre
Simbología	Profesor explica:	Finalizado			
sanitaria	• Identificar símbolos sanitarios				
normalizada	• Tuberías de agua fría				
	Agua caliente				
	<ul> <li>Aparatos sanitarios</li> </ul>				
	• Tuberías de desagüe				
	Bajante de descarga				
	• Ventilación				
	Realizar lectura o				
	interpretación del plano				
	sanitario, en el manual de				
	reglamento para instalaciones				
	sanitarias, plano agua potable,				
	plano de desagüe				
Interpretar	Profesor explica:	Finalizado			
diagramas	Tipos de diagramas eléctricos				
eléctricos	Componentes de diagramas				
	eléctrico				
	• Simbología de diagrama unifilar				
	• Simbología de diagrama multi-				
	filar				
	Diferencia entre diagrama				
	unifilar y diagrama multifilar				
	Diagrama funcional				
	Panel de control				

# Dibujo Básico

	FICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA	1			3e	r. Tı	rim	est	tre	20	20			
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Jul	io			Ag	ost	to		Se	ptie	mb	re
Interpretar plano	Profesor explica:													
eléctrico	<ul> <li>Tipos de diagramas o esquemas eléctricos</li> </ul>													
	Uso e importancia de cada uno													
	Simbología normalizada para													
	los símbolos unifilares y multi-													<u> </u>
	filares													-
	Símbolos eléctricos													
	normalizados DIN, NEMA,													-
	Y ANSI													
	Como realizar diagrama unifilar,													
	multifilar y funcional													-
	Componentes de los diagramas													
	eléctricos													
	Cuales diagramas son													
	importantes para el ingeniero													
	y cuales para el técnico													
	• Información que podemos													
	encontrar en el panel de													
	control													
	Identificar símbolos eléctricos													
	del manual de reglamentos de		$\top$								$\dashv$			$\vdash$
	instalaciones eléctricas		$\top$								$\dashv$			$\vdash$
	económicas		$\top$								$\dashv$			$\vdash$
	Plano de luminarias, salidas		$\top$								$\dashv$			$\vdash$
	• Panel de control, diagrama unifilar													

## Dibujo Básico

F	CHA DE FORMACIÓN TEÓRICA					3er	. Tı	rim	estr	e 20	020	)		
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación		Juli	io			Ag	osto	)	S	epti	em	bre
Representar	Profesor explica:	Finalizado												
objetos utilizando	• Concepto													
sistema	Tipos de axonométricos													
axonométricos	Dibujo isométrico													
	• Dibujo de mesa de centro,													
	mueble modular y en madera													$\dagger$
	Maqueta de mesa de centro,													$\dagger$
	mueble modular y de madera													+
	Maqueta de sala escala 1:10													+
														+
Realizar dibujos de	Profesor explica:	No												
objetos en 3 vistas	Cocina modular (modelo IKEA)	Finalizado												
principales,	• Gabinete aéreo													+
tomando en	• Gabinete bajo													+
cuenta las normas	• Realizar maqueta a escala 1:10													+
vigentes														+
														+
Conocer diferencia	Profesor explica:	Finalizado												+
entre sistema	• Principios de representación													+
europeo y sistema	(basados en el sistema diedrico)													+
americano de														+
representación														+
			$\vdash$		1					-				+

# Dibujo Básico

F	ICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA				3er	. Tri	me	stre	20	20			
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Juli	0		,	<b>Ago</b>	sto		Se	eptie	mb	re
Redes interiores	Aspectos generales	No											
de distribución de	• Distribución de desagüe en la	Finalizado											
aguas negras, con	casa												
colector público y	• Desagüe de baño	-											
solución de fosa	• Símbolos normalizados de la	-											Ī
séptica	red de desagüe	-											T
	Identificar simbología expuesta												
		_											
Interpretar	• Cuadro de cargas:												
diagramas	■ Información del cuadro de												
eléctricos	cargas												
residenciales	■ Relación de cargas con el												
	panel												
	■ Para quien es importante el	-											
	cuadro de cargas	-											
	■ Cuadro o tabla de consumo	-											Ī
	de los componentes y aparatos	-											T
	• Plano de distribución eléctrica,	-											T
	con cuadro de cargas y leyenda												T
	• Cuantos circuitos contiene,												T
	luminarias y tomacorrientes												t
	• Cuantas salidas y salidas												T
	especiales												t
	• Tipos de conductores												T
													T

## Dibujo Básico

FICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA						3er	r. Tı	rim	est	re	20	20	1		
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación		Ju	lio		Agosto					Septi			bre
Dibujo de muebles	Cocina modular (tipo IKEA)	No													
u objetos con 3	Gabinete aéreo	Finalizado													
vistas principales	Gabinete bajo														
	Realizar maqueta escala 1:10														
	Presentar vista frontal, lateral														
	derecho, vista en planta, dibujo														$\top$
	en planta														$\dagger$
															$\dagger$
Conocer la	Basado en el sistema diádico	Finalizado													
diferencia entre															
el sistema europeo															$\top$
y sistema															$\dagger$
americano de															
representación															
Distribución	1.Identificar la cantidad de	No													+
eléctrica en plano	circuitos	Finalizado										`			+
	Ubicar luminarias en un plano														$\dagger$
	2.Identifica la cantidad de														+
	circuitos														$\dagger$
	Ubicación de salidas en un			$\parallel$											
	plano			t											+
	3.Identifica la cantidad de			+											+
	circuitos														+
	Realizar recorrido por los			$\dagger$											+
	diferentes circuitos del plano				+										+

## Dibujo Básico

FICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA					3er. Trimestre 2020													
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación		Julio				Aę	gost	0		Sep	tien	nbr	·e			
Encuadre Grupal	Presentación	Finalizado									(							
	• Expectativas																	
	Conocimientos previos																	
	Dibujar figuras geométricas																	
	básicas																	
	Realizar dibujo a mano alzada																	
	• Diferentes tipos de líneas																	

## Expresión Oral y Escrita

Monitor(a): <u>Arelis Noboa</u> Talleres: <u>Todos los Talleres</u>

F	ICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA	3er. Trimestre 2020	
Objetivos Previstos Entrevista Laboral	Contenido Desarrollado     Introducción al tema     Recomendaciones para una buena entrevista     Preguntas y respuestas	<b>Evaluación</b> Finalizado	Julio Agosto Septiembre
Uso del teléfono en el área laboral	<ul> <li>Introducción del tema</li> <li>Recomendaciones para el uso del teléfono en el área laboral</li> </ul>	Finalizado	
Encuadre grupal (Nuevos Becarios)	<ul> <li>Presentación</li> <li>Objetivos de la asignatura</li> <li>Programa de clases</li> <li>Historia de la Escuela Taller</li> <li>Reglas de ejecución</li> <li>Sesión a través de ZOOM</li> </ul>	Finalizado	
Redactar carta formal (Nuevos Becarios)	<ul> <li>Carta de presentación o auto-candidatura</li> <li>Carta de solicitud de préstamo</li> <li>Carta de agradecimiento</li> <li>Redactar cartas según modelo, enviar evidencia por WhatsApp para evaluación</li> </ul>	Finalizado	

# Expresión Oral y Escrita

Monitor(a): <u>Arelis Noboa</u> Talleres: <u>Todos los Talleres</u>

FICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA						3e	r. T	rin	nes	tre	20	)20				
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado	Evaluación	Julio			Julio		A	gos	to		Se	epti	iem	bre	<u>.</u>
Escribir nombres	Presentación del tema	Finalizado														
de herramientas y	Listado de nombres															
materiales	• Ejercicio															
Elaborar	Presentación del tema	Finalizado														
curriculum vitae	Tipos de curriculum vitae													1		

#### Orientación

Monitor(a): <u>Inés Rosario</u> Talleres: <u>Todos los Talleres</u>

FICHA DE FORMACIÓN TEÓRICA						3er. Trimestre 20120													
Objetivos Previstos	Contenido Desarrollado  • Realizar llamadas para ofrecer	Evaluación		Julio				Julio				Agosto				Se	Septiem		re
Inscripción		Finalizado																	
jóvenes con	información																		
discapacidad	• Socialización de fecha de																		
	inscripción y documentos para														1				
	la misma																		
	Revisar, corregir formularios																		
	de inscripción																		
															<del>                                     </del>				
Ajustar contenido	Ajustar contenido que se	Finalizado																	
de los talleres	ofrecerá en los talleres														<del>                                     </del>				
	• Información sobre los																		
	contenidos y la forma en que														<del>                                     </del>				
	serán impartidos																		
Acompañamiento	Seguimiento del desarrollo de	No									50505								
en los talleres	las actividades, asistencia,	Finalizado													H				
	medidas de seguridad,														H				
	participación, entre otras														$\vdash$				
	, ,													-	+				

Lic. Luis Akides Castaing De los Santos

Escuela Taller



