



DIRECCIÓN DE PROYECTOS
DIRECCIÓN DE OBRAS
DEPARTAMENTO TÉCNICO NORTE
REGIÓN XV

HIPOLITO YRIGOYEN

E.E.S.A. N°1

RESIDENCIA: 1ra ETAPA

Presupuesto oficial: **\$ 28.031.879,64.-**

Plazo de obra: 60 DÍAS

MAYO 2024





DISTRITO: HIPOLITO YRIGOYEN

ESTABLECIMIENTO: E.E.S.A. N°

1

LOCALIDAD: ESTACION
CORACEROS

ÍNDICE:

- PLANILLA IDENTIFICACIÓN DE OBRA

- MEMORIA TECNICA - DESCRIPTIVA

- PLANOS

1 AP_0 Planta-Cortes - Vistas

1

-

CÓMPUTO Y PRESUPUESTO



PLANILLA DE IDENTIFICACION DE OBRA

DATOS DEL ESTABLECIMIENTO

Establecimiento						E.E.S.A. N° 1	
Distrito: H. YRIGOYEN						LOCALIDAD: HENDERSON	
Circ	Secc	Chac	Mz	Parcela	Subparcela	Red cloacal	NO
VI				368 A		Red agua potable	NO
						Red eléctrica	
						SI Red de gas natural	
						NO	

DATOS DE LA OBRA

Tipo de obra	IMPERMEABILIZACION DE CUBIERTA		
Superficie Cubierta Existente	-m2	Etapas previstas	1
Superficie de Patios		Etapas en ejecución	-
Superficie Total a refaccionar		<u>Plazo Ejecución: 60 días</u>	
325 m2			
Monto de obra			
\$ 28.031.879,64.-			

AUTORIDADES:

Subsecretario de Infraestructura Escolar.....Ing. Ariel LAMBEZAT
 Director Provincial de Infraestructura Escolar.....Arq. Juan Martin ZABALETA
 Directora de Obras.....María Gimena ROMERO
 Directora de Planificación.....Ing. Natalia LABONIA

RESPONSABLES:

Directora de Proyectos.....Arq. Andrea BARDONE
 Jefe Departamento Técnico Norte.....Arq. M. Andrea GARCÍA
 Jefe de Región XV.....Arq. Verónica RUSSO
 Profesional Responsables.....Arq. Graciela Arrua Arq
Varena
 Cómputo y Presupuesto.....Arq. Graciela Arrua - Arq Varena Diego



DISTRITO: HIPÓLITO YRIGOYEN

ESTABLECIMIENTO: E.E.S.A. N° 1

LOCALIDAD: ZONA RURAL.

DIRECCIÓN: ESTACION CORACEROS.

TIPO DE OBRA: CONSTRUCCION DE MUROS EXTERIORES RESIDENCIA.

MEMORIA TÉCNICA

OBRA NUEVA

Se realizará replanteo de zapata corrida y muros exteriores.

Zanjeo manual, cotas según plano de detalle. Compactado en forma mecánica.

La zapata será de H°P° (H21), donde descansará viga de fundación y arrostramiento con armadura según plano.

Capa aisladora a nivel +0.07 de piso terminado interior, alisada con llana, y espesor de 0.025 m.

Mampostería asentada con cal en junta horizontal y vertical. Cajón hidrófugo con espesor de 0.015 m.

Viga de encadenado según plano, a nivel +2.05 de piso terminado interior. Se utilizará H° 21.-

Las columnas existentes, deberá colarse H°P°, tipo grout

*(El grout se usa para rellenar espacios estrechos en trabajos de albañilería. Su función principal es la de “integrar el refuerzo con la albañilería en un solo conjunto estructural”; en otras palabras, se emplea para rellenar espacios vacíos y así garantizar la continuidad entre los elementos constructivos.)

Las medidas se verificaran antes de comenzar la obra.





