



**EL COLEGIO
DE SONORA**

PADRÓN INMOBILIARIO

UBICACIÓN	DESCRIPCIÓN	DOMINIO PÚBLICO O PRIVADO	USO DEL INMUEBLE
Avenida Obregón No.54, Colonia Centro, Hermosillo, Sonora	Edificio principal con superficie construida de 1600 m ² , consta de 2 niveles. Cimientos a base de piedra braza y concreto, algunos muros de ladrillo, otros de adobe y divisiones en tablaroca. Techos y entrepisos a base de madera ensablada y techos nuevos a base de vigueta.	Público	Oficinas
Avenida Obregón No.22, Colonia Centro, Hermosillo, Sonora	Consta de 503 m ² de construcción de un solo nivel. Cimientos a base de piedra braza y concreto, muros de adobe en construcción original y de ladrillo reocido en muros nuevos. Techos y entrepisos de concreto de 10 cm espesor. Pisos de cemento pulido y coloreado.	Público	Oficinas y aulas estudiantes
Avenida Obregón No.28, Colonia Centro, Hermosillo, Sonora	185 m ² de terreno en construcción.	Público	Oficinas (en construcción)



**EL COLEGIO
DE SONORA**

PADRÓN INMOBILIARIO

UBICACIÓN	DESCRIPCIÓN	DOMINIO PÚBLICO O PRIVADO	USO DEL INMUEBLE
Calle Garmendia No.187, Colonia Centro, Hermosillo, Sonora	263 m2 de construcción, dos niveles. Cimentación a base de piedra braza con cemento. Muros a base de adobe en construcción original y ladrillo en nuevas construcciones, techos a base de madera sobre vigas de madera en construcción original y a base de concreto en nuevas construcciones. Pisos de vitropiso	Público	Oficinas y aulas estudiantes
Avenida Serdán No.179, Colonia Centro, Hermosillo, Sonora	Sera un edificio de tres niveles y mezzanine con 2500 m2 de construcción.	Público	Biblioteca Pública (construcción obra negra)
Mariano Abasolo y Chihuahua No.28, Colonia Centro, Hermosillo, Sonora	Consta de un terreno de 1865 m2 con capacidad para 58 automóviles con piso de asfalto.	Público	Estacionamiento
Callejón Ayón, Colonia Centro, Hermosillo, Sonora	Consta de 180m2. Piso de cemento pulido coloreado. 3 estructuras metálicas con malla sombra y bancas en su perímetro.	Público	Esparcimiento

Fuente: Área de Recursos Materiales

Actualización: Al 30 de Septiembre de 2015